

# **STATISTICKÁ ROČENKA ZLÍNSKÉHO KRAJE**

## ***STATISTICAL YEARBOOK OF THE ZLÍNSKÝ REGION***

### **2020**

Regionální statistiky / *Regional statistics*

Zlín, 18. prosinec 2020 / *Zlín, 18 December 2020*

Kód publikace / *Publication Code*: 330098-20

Č. j. / *Ref. No*: CSU-016233/2020-84

Zpracoval / *Prepared by*: Krajská správa Českého statistického úřadu ve Zlíně / *Regional Office of the Czech Statistical Office in Zlín*

Ředitel Krajské správy / *Director*: Hana Hruboňová

Kontaktní osoba / *Contact person*: Hana Stryjová, e-mail: hana.stryjova@czso.cz

## KONTAKTY V ÚSTŘEDÍ / CZSO HEADQUARTERS CONTACTS

**Český statistický úřad / Czech Statistical Office** | Na padesátém 81, 100 82 Praha 10, Czech Republic  
tel. / phone: (+420) 274 051 111 | [www.czso.cz](http://www.czso.cz)

### Oddělení informačních služeb / Information Services Department

tel. / phone: (+420) 274 052 304, (+420) 274 052 451 | e-mail: [infoservis@czso.cz](mailto:infoservis@czso.cz)

### Prodejna publikací ČSÚ / Publication Shop

tel. / phone: (+420) 274 052 361 | e-mail: [prodejna@czso.cz](mailto:prodejna@czso.cz)

### Evropská data (ESDS), mezinárodní srovnání / European Data (ESDS), International Comparison

tel. / phone: (+420) 274 052 347, (+420) 274 052 757 | e-mail: [esds@czso.cz](mailto:esds@czso.cz)

### Ústřední statistická knihovna / Central Statistical Library

tel. / phone: (+420) 274 052 361 | e-mail: [knihovna@czso.cz](mailto:knihovna@czso.cz)

## INFORMAČNÍ SLUŽBY V REGIONECH / INFORMATION SERVICES IN REGIONS

**Hl. m. Praha / City of Prague** | Na padesátém 81, 100 82 Praha 10, Czech Republic

tel. / phone: (+420) 274 052 673, (+420) 274 054 223

e-mail: [infoservispraha@czso.cz](mailto:infoservispraha@czso.cz) | [www.praha.czso.cz](http://www.praha.czso.cz)

**Středočeský kraj / Středočeský Region** | Na padesátém 81, 100 82 Praha 10, Czech Republic

tel. / phone: (+420) 274 054 175

e-mail: [infoservisstc@czso.cz](mailto:infoservisstc@czso.cz) | [www.stredocesky.czso.cz](http://www.stredocesky.czso.cz)

**České Budějovice** | Žižkova 1, 370 77 České Budějovice, Czech Republic

tel. / phone: (+420) 386 718 440

e-mail: [infoserviscb@czso.cz](mailto:infoserviscb@czso.cz) | [www.cbudejovice.czso.cz](http://www.cbudejovice.czso.cz)

**Plzeň** | Slovanská alej 36, 326 64 Plzeň, Czech Republic

tel. / phone: (+420) 377 612 108, (+420) 377 612 145

e-mail: [infoservisplzen@czso.cz](mailto:infoservisplzen@czso.cz) | [www.plzen.czso.cz](http://www.plzen.czso.cz)

**Karlovy Vary** | Závodní 360/94, 360 06 Karlovy Vary, Czech Republic

tel. / phone: (+420) 353 114 529, (+420) 353 114 525

e-mail: [infoserviskv@czso.cz](mailto:infoserviskv@czso.cz) | [www.kvary.czso.cz](http://www.kvary.czso.cz)

**Ústí nad Labem** | Špálova 2684, 400 11 Ústí nad Labem, Czech Republic

tel. / phone: (+420) 472 706 176, (+420) 472 706 121

e-mail: [infoservisul@czso.cz](mailto:infoservisul@czso.cz) | [www.ustinadlabem.czso.cz](http://www.ustinadlabem.czso.cz)

**Liberec** | Nám. Dr. Edvarda Beneše 585/26, 460 01 Liberec 1, Czech Republic

tel. / phone: (+420) 485 238 811

e-mail: [infoservislb@czso.cz](mailto:infoservislb@czso.cz) | [www.liberec.czso.cz](http://www.liberec.czso.cz)

**Hradec Králové** | Myslivečkova 914, 500 03 Hradec Králové 3, Czech Republic

tel. / phone: (+420) 495 762 322, (+420) 495 762 317

e-mail: [infoservisshk@czso.cz](mailto:infoservisshk@czso.cz) | [www.hrdeckralove.czso.cz](http://www.hrdeckralove.czso.cz)

**Pardubice** | V Ráji 872, 531 53 Pardubice, Czech Republic

tel. / phone: (+420) 466 743 480, (+420) 466 743 418

e-mail: [infoservispa@czso.cz](mailto:infoservispa@czso.cz) | [www.pardubice.czso.cz](http://www.pardubice.czso.cz)

**Jihlava** | Ke Skalce 30, 586 01 Jihlava, Czech Republic

tel. / phone: (+420) 567 109 062, (+420) 567 109 073

e-mail: [infoservisvys@czso.cz](mailto:infoservisvys@czso.cz) | [www.jihlava.czso.cz](http://www.jihlava.czso.cz)

**Brno** | Jezuitská 2, 601 59 Brno, Czech Republic  
tel. / *phone*: (+420) 542 528 115, (+420) 542 528 200  
e-mail: [infoservisbrno@czso.cz](mailto:infoservisbrno@czso.cz) | [www.brno.czso.cz](http://www.brno.czso.cz)

**Olomouc** | Jeremenkova 1142/42, 772 11 Olomouc, Czech Republic  
tel. / *phone*: (+420) 585 731 516, (+420) 585 731 511  
e-mail: [infoservisolom@czso.cz](mailto:infoservisolom@czso.cz) | [www.olomouc.czso.cz](http://www.olomouc.czso.cz)

**Zlín** | tř. Tomáše Bati 1565, 761 76 Zlín, Czech Republic  
tel. / *phone*: (+420) 577 004 932, (+420) 577 004 935  
e-mail: [infoservis-zl@czso.cz](mailto:infoservis-zl@czso.cz) | [www.zlin.czso.cz](http://www.zlin.czso.cz)

**Ostrava** | Repinova 17, 702 03 Ostrava, Czech Republic  
tel. / *phone*: (+420) 595 131 230, (+420) 595 131 232  
e-mail: [infoservis\\_ov@czso.cz](mailto:infoservis_ov@czso.cz) | [www.ostrava.czso.cz](http://www.ostrava.czso.cz)

**Zajímají Vás nejnovější údaje o inflaci, HDP, obyvatelstvu, průměrných mzdách a mnohé další? Najdete je na stránkách ČSÚ na internetu: [www.czso.cz](http://www.czso.cz)**

***Are you interested in the latest data on inflation, GDP, population, average wages and the like? If the answer is YES, don't hesitate to visit us at: [www.czso.cz](http://www.czso.cz)***

ISBN 978-80-250-3008-0 (brožováno / *paperback*)

ISBN 978-80-250-3038-7 (pdf / *pdf*)

© Český statistický úřad / *Czech Statistical Office*, Zlín, 2020

## PŘEDMLUVA

Statistická ročenka Zlínského kraje je klíčovou publikací Krajské správy Českého statistického úřadu ve Zlíně přinášející souborný statistický přehled o kraji a jeho dílčích územních celcích. Díky svému rozsahu může podrobněji a souhrnně zobrazit demografický, sociální a ekonomický vývoj kraje. Mimo to poskytuje i vybrané údaje o životním prostředí. V letošním roce, kdy si připomínáme dvě desetiletí od ustavení krajů v současné územní struktuře v roce 2000, je vydáván také jubilejní 20. svazek této každoroční základní krajské publikace. Významnou výhodou všech předchozích ročníků, a i toho letošního, vedle obsahově sjednocené podoby ve všech krajích, byla vždy i skutečnost, že ve struktuře kapitol publikace navazovala na příslušný ročník celostátní statistické ročenky, zpracovávané Českým statistickým úřadem.

Letošní ročenka samozřejmě navazuje na vydané předchozí ročníky. V kapitole Volby najdou čtenáři výsledky říjnových voleb do zastupitelstev krajů a jedné třetiny Senátu Parlamentu České republiky. Údaje o kraji jsou v zásadě publikovány za období 2017 až 2019, ve vybraných ukazatelích pak v delší časové řadě od roku 2000. Publikace je k dispozici především v elektronické podobě na internetu, ale i ve formě tištěné.

V souvislosti s úpravami území vojenských újezdů k 1. 1. 2016 došlo ke změnám hranic některých krajů a okresů. Podrobnější údaje o změnách v území uvádíme v kapitole Souhrnná charakteristika, okresy. Je nutné zdůraznit, že všechny publikované údaje (včetně kartogramů) odpovídají územní struktuře platné v příslušném roce.

V územním pohledu jsou vedle informací o kraji publikována dostupná data podle okresů a správních obvodů obcí s rozšířenou působností, vybrané údaje o správních obvodech obcí s pověřeným obecním úřadem, o městech a několik ukazatelů o jednotlivých obcích. Mezikrajská srovnání čtenář nalezne v elektronické podobě této publikace na webu, případně přímo v samostatné publikaci Srovnání krajů v České republice s termínem vydání 18. ledna 2021.

Vzhledem k rozsahu ročenky není možné, aby publikované tabulky obsahovaly podrobnější členění dat. Pokud čtenáře podrobnější údaje zajímají, může se obrátit přímo na krajské pracoviště informačních služeb Českého statistického úřadu.

Metodické vysvětlivky k jednotlivým kapitolám jsou umístěny souhrnně za datovou částí. Jsou k nim přiřazeny také odkazy na zdroje dat, ze kterých se při zpracování ročenky vycházelo, vysvětlení zkratk používaných v ročence a značek na geografické mapě kraje.

Základním zdrojem zveřejněných údajů jsou státní statistická zjišťování. Vedle datových zdrojů Českého statistického úřadu byly využity dostupné informace z ministerstev a dalších institucí, které jsou podrobně uvedeny v přehledu „Zdroje dat převzatých z ministerstev a dalších institucí“ a zároveň v příslušných tabulkách, grafech nebo kartogramech. Značná část publikovaných údajů je pravidelně doplňována do regionálních databází ČSÚ – např. KROK (kraje, okresy) nebo MOS (městská a obecní statistika), případně poskytována v dlouhodobých časových řadách. Významným zdrojem informací je Veřejná databáze (VDB), která je přístupná na internetových stránkách ČSÚ <https://vdb.czso.cz>.

Krajská ročenka není určena k tomu, aby obsáhla všechny informace, které státní statistika shromažďuje a zpracovává. Podrobnější data o vývoji kraje, okresů, správních obvodů, obcí či mikroregionů jsou zveřejňována i v dalších produktech krajské správy (např. statistický bulletin, publikace demografického charakteru, tematicky zaměřené analýzy apod.), které jsou k dispozici především v elektronické podobě na internetu. Právě na internetových stránkách Krajské správy ČSÚ ve Zlíně ([www.zlin.czso.cz](http://www.zlin.czso.cz)) lze nalézt mnoho dalších užitečných informací, a to nejen nejaktuálnější data, ale také zajímavosti o kraji, grafické výstupy, informace pro respondenty statistických zjišťování, údaje o vlastní činnosti úřadu a mnohé další. Koncem letošního srpna byla zveřejněna další analýza, tentokrát na téma „Základní tendence demografického, sociálního a ekonomického vývoje Zlínského kraje“, která byla jako každoročně zpracována podle jednotné osnovy ve všech krajích.

Dlouholetá zkušenost a zájem uživatelů o informace v regionálním členění nás vede k přesvědčení, že naše krajská statistická ročenka bude i nadále vyhledávaným informačním pramenem pro odbornou i laickou veřejnost. Stejně jako v předchozích letech rádi uvítáme Vaše případné náměty a připomínky k obsahu ročenky, které nám mohou být cenným přínosem při přípravě regionálních publikací v roce 2021.

Všem autorům i spolupracovníkům patří poděkování za úsilí i čas, který obsahové i technické přípravě publikace věnovali.

Reprodukce výřatků z této publikace lze pořizovat, pokud je uveden jejich zdroj s výjimkou reprodukce pro komerční účely. Citace mohou být zveřejněny jen s uvedením zdroje „Statistická ročenka Zlínského kraje 2020“ a původu statistických dat v ní otištěných.

Fotografie na obálce: Památník Tomáše Bati, Zlín

Čárka (-) v tabulce na místě čísla značí, že se jev nevyskytoval.

Tečka (.) na místě čísla značí, že údaj není k dispozici nebo je nespolehlivý.

Křížek (x) značí, že zápis není možný z logických důvodů.

Nula (0) se v tabulce používá pro označení číselných údajů menších než polovina zvolené měřicí jednotky.

Zkratka „i. d.“ v tabulce nahrazuje individuální údaj, který nelze zveřejnit.

Výpočty v tabulkách jsou prováděny z nezaokrouhlených údajů (včetně součtů).

Publikované údaje jsou platné k 15. 12. 2020, zpřesňují údaje a odhady publikované již dříve.

**Pokud není uveden pramen, jsou uveřejněny údaje ze statistických zjišťování ČSÚ.**



## FOREWORD

The Statistical Yearbook of the Zlínský Region is a key publication of the Regional Office of the Czech Statistical Office in Zlín. It brings a summary statistical overview about the Region and its individual territorial units. Thanks to its scope, it can depict, in more detail and in a summary way, demographic, social, and economic development of the Region. Besides that, it provides also selected data on the environment. This year, when we commemorate two decades from the establishment of Regions in their current territorial structure in 2000, the jubilee 20th volume of this yearly fundamental regional publication is issued. It was always an important advantage of all previous editions as well as of this year's one that along with a content-unified structure in all Regions, as for the structure of chapters, the publication followed the relevant edition of the national Statistical Yearbook published by the Czech Statistical Office.

This year's yearbook naturally follows the previous editions issued. In the Chapter on Elections, readers can find results of elections to regional councils and one third of the Senate of the Parliament of the Czech Republic that were held in October. Data on the Region are published, basically, for the period from 2017 to 2019; in selected indicators it is in a longer time series since 2000. The publication is available mainly in electronic form on the Internet, but also in printed form.

In relation to changes to territories of military districts as at 1 January 2016, borders of some Regions and Districts changed. More detailed information on changes to the territories is provided in the Chapter on Basic characteristics, Districts. It has to be underlined that all published data (including cartograms) correspond to the territorial structure valid in the relevant year.

As far as territory is concerned, besides information on the Region, also available data by District and by administrative district of municipalities with extended powers are published in the Yearbook together with selected data on administrative districts of municipalities with authorised municipal authority, on towns, and several indicators on individual municipalities. Readers will find comparisons of Regions in the electronic form of the Yearbook on the website or directly in a separate publication Comparison of Regions in the Czech Republic (to be published on 18 January 2021).

With regards to the extent of the regional statistical yearbook, it is impossible for tables to contain a more detailed breakdown of data. Readers who are interested in more detailed data can directly address a regional workplace of the Information Services Unit of the Czech Statistical Office.

Methodological notes on individual chapters are summarised after the data section. References and links to data sources used for preparation of the Yearbook, explanation of abbreviations used therein, as well as explanations of symbols used on the geographical map of the Region are also added.

State statistical surveys are basic sources for the published data. Besides data sources of the Czech Statistical Office, available data from ministries and other institutions (listed in detail in an overview "Data sources taken over from ministries and other institutions" as well as in relevant tables, graphs, and cartograms) were used. A large part of published data is regularly fed to the regional databases of the CZSO – e.g. KROK (data on Regions and Districts) and MOS (statistics of towns and municipalities) and, as the case may be, provided in a long-term time series. The Public Database is an important data source. It is accessible on the CZSO website at: <https://vdb.czso.cz/vdbvo2/faces/en/index.jsf>.

The regional statistical yearbook is not intended to encompass all pieces of information collected and processed by the State Statistical Service. More detailed data on development of the Region, Districts, administrative districts, municipalities, or micro-regions are also published in other products of the Regional Office (e.g. Statistical Bulletin, publications on demographic matters, thematically focused analyses, etc.), which are available mainly in an electronic form on the Internet. Many other pieces of useful information can be found namely on the website of the Regional Office of the Czech Statistical Office in Zlín ([www.zlin.czso.cz](http://www.zlin.czso.cz)), not only the latest data, but also interesting information about the Region, graphical outputs, information for respondents of statistical surveys, information about own activities of the Regional Office, and much more. In the end of August 2020, another analysis was published, this time with the topic of "Basic trends of demographic, social, and economic development of the Zlínský Region" (Czech only; in Czech it reads: "Základní tendence demografického, sociálního a ekonomického vývoje Zlínského kraje"); as every year, it was elaborated according to a unified template in all Regions.

Our long-term experience and users' interest in information in regional breakdown makes us believe that our regional statistical yearbook will continue to be a sought-after source of information for both professionals and lay readers. The same as in previous years, we welcome your potential suggestions and comments as to the Yearbook's content, which may be of valuable contribution to the preparation of regional publications in 2021.

We express our thanks to all authors and colleagues for the effort and time they devoted to the preparation of the content as well as technical matters of the Yearbook.

*Publishing extracts from this book is possible, except for commercial purposes, on condition that a reference to their sources is made. Quotations may only be published, if the source „Statistical Yearbook of the Zlínský Region 2020 “ and the origin of statistics contained in it are given.*

*The photograph on the front cover: The Tomáš Baťa Memorial in the town of Zlín*

*The following symbols have been used throughout:*

*The symbol of dash (-) in place of a figure indicates that the phenomenon did not occur.*

*The symbol of dot (.) shows that the figure is not available or cannot be relied on.*

*The symbol of small cross (x) shows that the figure is not applicable.*

*The symbol of (0) used in table designates figures smaller than a half of the unit of measure chosen.*

*The abbreviation “i. d.” used in the tables stands for individual data, which are protected and cannot be released.*

*The calculations in the tables are performed using unrounded figures (including the sums).*

*The data given in the Yearbook are valid as at 15 December 2020 and update the data and estimates published before.*

***Unless stated otherwise, the data published are derived from statistical surveys taken by the CZSO.***





## OBSAH

|  |           |   |           |
|--|-----------|---|-----------|
| <b>Předmluva</b> .....   | 5         | 7-4. Průměrné kupní ceny rodinných domů a bytů podle velikostních skupin obcí a okresů v letech 2016–2018.....  | 73        |
| <b>Nej... Zlínského kraje</b> .....  | 17        | 7-5. Ceny vybraných druhů zemědělských výrobků v prosinci 2019.....   | 73        |
| <b>Charakteristika Zlínského kraje</b> .....   | 19        | <b>8. Životní podmínky</b> .....  | <b>74</b> |
| <b>1. Základní charakteristika, okresy</b> .....   | <b>23</b> | 8-1. Příjmy a charakteristiky bydlení domácností.....   | 74        |
| 1-1. Postavení kraje v České republice ve vybraných ukazatelích v roce 2019.....                                   | 23        | <b>9. Trh práce</b> .....   | <b>75</b> |
| 1-2. Dlouhodobý vývoj Zlínského kraje v letech 2000–2019 .....   | 26        | 9-1. Obyvatelstvo podle ekonomické aktivity .....   | 75        |
| 1-3. Vybrané ukazatele za okres Kroměříž .....   | 34        | 9-2. Obyvatelstvo ve věku 15 a více let podle vzdělání .....  | 75        |
| 1-4. Vybrané ukazatele za okres Uherské Hradiště .....   | 35        | 9-3. Obyvatelstvo ve věku 15 a více let podle ekonomického postavení a podle věku .....   | 76        |
| 1-5. Vybrané ukazatele za okres Vsetín.....  | 36        | 9-4. Zaměstnaní v NH a míra zaměstnanosti podle věku a vzdělání .....   | 76        |
| 1-6. Vybrané ukazatele za okres Zlín.....  | 37        | 9-5. Zaměstnaní v NH podle sekcí CZ-NACE .....  | 77        |
| <b>Změny území krajů a okresů od roku 2000</b> .....   | <b>38</b> | 9-6. Zaměstnaní v NH podle klasifikace zaměstnání CZ-ISCO a postavení v zaměstnání.....   | 77        |
| <b>2. Území, podnebí</b> .....   | <b>40</b> | 9-7. Nezaměstnaní a obecná míra nezaměstnanosti podle věku a vzdělání .....   | 78        |
| 2-1. Vybrané údaje o území ČR podle krajů a okresů k 31. 12. 2019 .....  | 40        | 9-8. Průměrný evidenční počet zaměstnanců podle sekcí CZ-NACE.....  | 79        |
| 2-2. Bilance půdy.....   | 42        | 9-9. Průměrné hrubé měsíční mzdy zaměstnanců podle sekcí CZ-NACE.....   | 80        |
| 2-3. Bilance půdy podle okresů k 31. 12. 2019.....   | 42        | 9-10. Mediány měsíčních hrubých mezd a průměrné hrubé měsíční mzdy zaměstnanců podle pohlaví a klasifikace zaměstnání CZ-ISCO .....   | 81        |
| 2-4. Velikostní skupiny obcí podle okresů k 31. 12. 2019 ..  | 43        | 9-11. Podíl nezaměstnaných osob, struktura uchazečů o zaměstnání v evidenci úřadu práce a pracovní místa v evidenci úřadu práce.....  | 82        |
| 2-5. Klimatické hodnoty naměřené v meteorologických stanicích na území kraje.....                                  | 44        | 9-12. Podíl nezaměstnaných osob, uchazečů o zaměstnání v evidenci úřadu práce a pracovní místa v evidenci úřadu práce podle okresů k 31. 12. 2019.....  | 84        |
| 2-6. Extrémní hodnoty meteorologických prvků.....  | 44        | 9-13. Uchazeči o zaměstnání v evidenci úřadu práce podle věku, vzdělání a okresů k 31. 12. 2019.....  | 85        |
| <b>3. Životní prostředí</b> .....  | <b>45</b> | 9-14. Uchazeči o zaměstnání v evidenci úřadu práce podle délky evidence a okresů k 31. 12. 2019.....  | 86        |
| 3-1. Zvláště chráněná území .....  | 45        | 9-15. Uchazeči o zaměstnání v evidenci úřadu práce s nárokem na podporu v nezaměstnanosti podle délky evidence a výše měsíčního nároku na podporu v nezaměstnanosti podle okresů k 31. 12. 2019 ..... | 86        |
| 3-2. Zvláště chráněná území podle okresů k 31. 12. 2019.....   | 46        | 9-16. Zaměstnaní cizinci .....  | 87        |
| 3-3. Evropsky významné lokality a ptačí oblasti podle soustavy Natura 2000 podle okresů k 31. 12. 2019 .....       | 47        | 9-17. Zaměstnaní cizinci podle okresů k 31. 12. 2019.....   | 87        |
| 3-4. Investice a neinvestiční náklady na ochranu životního prostředí .....   | 47        | <b>10. Organizační statistika</b> .....   | <b>88</b> |
| 3-5. Investice a neinvestiční náklady na ochranu životního prostředí podle okresu sídla investora v roce 2019..... | 48        | 10-1. Ekonomické subjekty podle vybraných právních forem.....   | 88        |
| 3-6. Emise hlavních znečišťujících látek do ovzduší .....  | 48        | 10-2. Ekonomické subjekty podle vybrané převažující činnosti .....  | 88        |
| 3-7. Emise hlavních znečišťujících látek do ovzduší za REZZO 1–3.....  | 49        | 10-3. Ekonomické subjekty podle kategorie počtu zaměstnanců .....   | 89        |
| 3-8. Produkce podnikových odpadů podle vybraných činností v podnicích se sídlem v kraji.....                       | 50        | 10-4. Ekonomické subjekty podle institucionálních sektorů.....  | 89        |
| 3-9. Produkce komunálního odpadu.....  | 52        | 10-5. Vzniklé a zaniklé ekonomické subjekty podle vybraných právních forem .....  | 90        |
| 3-10. Vodovody a kanalizace pro veřejnou potřebu .....   | 52        | 10-6. Ekonomické subjekty se zjištěnou aktivitou .....  | 91        |
| 3-11. Čistírny odpadních vod pro veřejnou potřebu.....   | 53        | 10-7. Ekonomické subjekty podle kategorie počtu zaměstnanců, vybraných právních forem a převažující činnosti k 31. 12. 2019.....  | 92        |
| 3-12. Produkce kalů a způsob jejich zneškodnění.....   | 53        | 10-8. Fyzické a právnické osoby podle vybraných právních forem a okresů k 31. 12. 2019.....   | 93        |
| <b>4. Obyvatelstvo</b> .....   | <b>54</b> | 10-9. Ekonomické subjekty podle kategorie počtu zaměstnanců a okresů k 31. 12. 2019 .....   | 93        |
| 4-1. Vybrané demografické údaje.....   | 54        | <b>11. Zemědělství</b> .....  | <b>94</b> |
| 4-2. Složení obyvatelstva podle pohlaví a věku .....   | 55        | 11-1. Vybrané údaje o zemědělství .....   | 94        |
| 4-3. Sňatky .....  | 56        | 11-2. Osevní plochy zemědělských plodin .....   | 95        |
| 4-4. Rozvody .....   | 56        | 11-3. Sklizeň zemědělských plodin .....   | 95        |
| 4-5. Narození .....  | 57        | 11-4. Hektarové výnosy sklizně zemědělských plodin .....  | 96        |
| 4-6. Potraty .....   | 57        | 11-5. Ovocné stromy a sklizeň ovoce.....  | 97        |
| 4-7. Zemřelí podle příčin smrti .....  | 58        | 11-6. Hospodářská zvířata .....   | 97        |
| 4-8. Zemřelí podle pohlaví, věku a vybraných příčin smrti ..   | 59        | 11-7. Živočišná výroba a užitkovost hospodářských zvířat.....   | 98        |
| 4-9. Přistěhovalí a vystěhovalí.....   | 60        | 11-8. Výroba masa v jatečné hmotnosti .....   | 98        |
| 4-10. Vybrané demografické údaje podle okresů v roce 2019 .....  | 62        | 11-9. Spotřeba hnojiv .....   | 99        |
| 4-11. Cizinci .....  | 64        | 11-10. Velikostní struktura zemědělských podniků podle okresů v roce 2019 .....   | 99        |
| 4-12. Cizinci podle okresů k 31. 12. 2019 .....  | 64        |   |           |
| <b>5. Makroekonomické ukazatele</b> .....  | <b>66</b> |   |           |
| 5-1. Makroekonomické ukazatele.....  | 66        |   |           |
| <b>6. Místní rozpočty</b> .....  | <b>68</b> |   |           |
| 6-1. Příjmy kraje, obcí a dobrovolných svazků obcí .....   | 68        |   |           |
| 6-2. Výdaje kraje, obcí a dobrovolných svazků obcí.....  | 69        |   |           |
| 6-3. Výdaje kraje, obcí a dobrovolných svazků obcí podle odvětvového třídění rozpočtové skladby v roce 2019 .....  | 70        |   |           |
| <b>7. Ceny</b> .....   | <b>72</b> |   |           |
| 7-1. Průměrné ceny vybraných druhů nemovitostí .....   | 72        |   |           |
| 7-2. Průměrné ceny vybraných druhů nemovitostí podle velikostních skupin obcí v letech 2016–2018 .....             | 72        |   |           |
| 7-3. Průměrné kupní ceny rodinných domů a bytů podle okresů.....   | 72        |   |           |

|   |            |   |            |
|---|------------|---|------------|
| <b>12. Lesnictví</b> .....  | <b>100</b> | 19-12. Nepřímá veřejná (daňová) podpora VaV<br>v soukromých podnicích podle okresů v roce 2018...   | 135        |
| 12-1. Vybrané údaje o lesnictví .....   | 100        | 19-13. Patentová aktivita tuzemských subjektů v ČR<br>podle okresů v roce 2019 .....  | 135        |
| 12-2. Stav a lov zvěře .....  | 101        | 19-14. Studenti a absolventi přírodovědných a technických<br>oborů vzdělání na vysokých školách podle trvalého<br>bydliště a okresů v roce 2019 ..... | 135        |
| <b>13. Průmysl</b> .....  | <b>102</b> | <b>20. Vzdělávání</b> .....   | <b>136</b> |
| 13-1. Vybrané údaje o průmyslu .....  | 102        | 20-1. Vybrané údaje o vzdělávání .....  | 136        |
| 13-2. Průměrný počet podniků podle CZ-NACE .....  | 103        | 20-2. Mateřské a základní školy podle okresů<br>ve školním roce 2019/2020 .....   | 138        |
| 13-3. Tržby z prodeje výrobků a služeb průmyslové<br>povahy podle CZ-NACE .....   | 104        | 20-3. Střední školy podle oborů vzdělání a okresů<br>ve školním roce 2019/2020 .....  | 138        |
| 13-4. Průměrný evidenční počet zaměstnanců<br>podle CZ-NACE .....   | 105        | 20-4. Konzervatoře a vyšší odborné školy podle okresů<br>ve školním roce 2019/2020 .....  | 139        |
| 13-5. Průměrná hrubá měsíční mzda podle CZ-NACE .....   | 106        | 20-5. Studenti a absolventi veřejných a soukromých<br>vysokých škol podle okresů v roce 2019 .....  | 140        |
| <b>14. Energetika</b> .....   | <b>107</b> | 20-6. Studenti a absolventi veřejných a soukromých<br>vysokých škol se sídlem v kraji v roce 2019 .....   | 141        |
| 14-1. Vybrané údaje o elektroenergetice .....   | 107        | <b>21. Zdravotnictví</b> .....  | <b>142</b> |
| 14-2. Vybrané údaje o spotřebě zemního plynu .....  | 109        | 21-1. Vybrané údaje o zdravotnictví .....   | 142        |
| <b>15. Stavebnictví, bytová výstavba</b> .....  | <b>111</b> | 21-2. Narození s vrozenou vadou .....   | 142        |
| 15-1. Stavebnictví a stavební povolení .....  | 111        | 21-3. Incidence zhoubných novotvarů .....   | 143        |
| 15-2. Bytová výstavba .....   | 112        | 21-4. Dočasná pracovní neschopnost pro nemoc a úraz ...   | 144        |
| 15-3. Stavební povolení podle okresů v roce 2019 .....  | 113        | 21-5. Živě narození s vrozenou vadou v roce 2018<br>podle okresů .....  | 144        |
| 15-4. Orientační hodnota staveb podle okresů<br>v roce 2019 .....   | 113        | 21-6. Incidence zhoubných novotvarů<br>na 100 000 obyvatel podle okresů v roce 2018 .....   | 145        |
| 15-5. Bytová výstavba podle okresů v roce 2019 .....  | 114        | 21-7. Zdravotničtí pracovníci podle okresů v roce 2019 .....  | 145        |
| 15-6. Dokončené byty podle materiálu nosných prvků,<br>energetické náročnosti budovy a okresů<br>v roce 2019 .....                | 115        | 21-8. Zdravotnická zařízení podle okresů v roce 2019 .....  | 146        |
| <b>16. Cestovní ruch</b> .....  | <b>116</b> | 21-9. Samostatné ordinace lékařů podle okresů<br>k 31. 12. 2019 .....   | 146        |
| 16-1. Vybrané údaje o cestovním ruchu .....   | 116        | 21-10. Dočasná pracovní neschopnost pro nemoc a úraz<br>podle okresů v roce 2019 .....  | 147        |
| 16-2. Kapacita a návštěvnost hromadných ubytovacích<br>zařízení cestovního ruchu podle kategorie<br>v roce 2019 .....             | 117        | 21-11. Charakteristiky zdravotního stavu podle pohlaví<br>a věkových skupin v roce 2019 .....   | 147        |
| 16-3. Nerezidenti v hromadných ubytovacích zařízeních<br>cestovního ruchu podle zemí v roce 2019 .....                            | 118        | <b>22. Sociální zabezpečení</b> .....   | <b>148</b> |
| 16-4. Kapacita a návštěvnost hromadných ubytovacích<br>zařízení cestovního ruchu podle okresů v roce 2019 .....                   | 119        | 22-1. Vybrané údaje o sociálních službách .....   | 148        |
| <b>17. Doprava</b> .....  | <b>120</b> | 22-2. Příjemci důchodů podle druhu důchodu a pohlaví .....  | 149        |
| 17-1. Vybrané údaje o dopravě .....   | 120        | 22-3. Průměrná měsíční výše sólo důchodů podle pohlaví ..   | 150        |
| 17-2. Délka silnic a dálnic podle okresů k 1. 1. 2020 .....   | 121        | 22-4. Dávky státní sociální podpory a péčovské péče .....   | 151        |
| <b>18. Informační společnost</b> .....  | <b>122</b> | 22-5. Výdaje na dávky nemocenského pojištění .....  | 151        |
| 18-1. Internetová infrastruktura v pevné síti .....   | 122        | 22-6. Držitelé průkazů osob se zdravotním postižením<br>podle pohlaví a věku .....  | 152        |
| 18-2. Informační technologie v domácnostech .....   | 122        | 22-7. Sociální služby poskytované ve vybraných<br>pobytových zařízeních podle okresů k 31. 12. 2019 ..  | 153        |
| 18-3. Uživatelé internetu ve věku 16 a více let .....   | 123        | 22-8. Příjemci důchodů podle druhu důchodu a okresů<br>v prosinci 2019 .....  | 154        |
| 18-4. ICT odborníci a studenti .....  | 123        | 22-9. Průměrná měsíční výše sólo důchodů podle okresů<br>v prosinci 2019 .....  | 154        |
| 18-5. Informační technologie ve školách a v ordinacích<br>lékaře .....  | 124        | 22-10. Dávky státní sociální podpory a péčovské péče<br>podle okresů v roce 2019 .....  | 155        |
| 18-6. Domácnosti s fixním přístupem k internetu<br>podle okresů v roce 2019 .....   | 125        | 22-11. Držitelé průkazů osob se zdravotním postižením<br>podle okresů k 31. 12. 2019 .....  | 155        |
| 18-7. Počítače dostupné žákům na základních školách<br>podle okresů v roce 2019 .....   | 125        | <b>23. Kultura, sport</b> .....   | <b>156</b> |
| 18-8. Samostatné ordinace lékařů s webovými stránkami<br>podle okresů v roce 2019 .....   | 126        | 23-1. Vybrané údaje o kultuře .....   | 156        |
| 18-9. Samostatné ordinace lékařů umožňující online<br>objednání přes webový formulář podle okresů<br>v roce 2019 .....            | 126        | 23-2. Vybrané údaje o sportu .....  | 157        |
| 18-10. Samostatné ordinace lékařů používající vybrané<br>funkce ve svých informačních systémech podle<br>okresů v roce 2019 ..... | 127        | 23-3. Členská základna České unie sportu podle<br>pohlaví, věku a okresů k 31. 12. 2019 .....   | 158        |
| <b>19. Věda a výzkum</b> .....  | <b>128</b> | 23-4. Členská základna České unie sportu podle<br>pohlaví, věku a sportovních odvětví k 31. 12. 2019 ..   | 158        |
| 19-1. Základní ukazatele výzkumu a vývoje .....   | 128        | <b>24. Kriminalita, nehody</b> .....  | <b>159</b> |
| 19-2. Výzkum a vývoj v podnikatelském sektoru .....   | 129        | 24-1. Vybrané údaje o kriminalitě, dopravních nehodách<br>a požárech .....  | 159        |
| 19-3. Podpora výzkumu a vývoje ze státního rozpočtu .....   | 130        | 24-2. Kriminalita podle okresů v roce 2019 .....  | 160        |
| 19-4. Patentová aktivita tuzemských subjektů .....  | 130        | 24-3. Dopravní nehody podle okresů v roce 2019 .....  | 160        |
| 19-5. Studenti a absolventi přírodovědných oborů<br>vzdělání na vysokých školách .....  | 131        | 24-4. Dopravní nehody podle hlavních příčin, zavinění<br>a okresů v roce 2019 .....   | 160        |
| 19-6. Studenti a absolventi technických oborů<br>vzdělání na vysokých školách .....   | 132        | 24-5. Dopravní nehody s následky na životě nebo zdraví<br>do 30 dnů po nehodě podle okresů v roce 2019 .....  | 161        |
| 19-7. Specialisté v oblasti vědy a techniky (VaT) .....   | 133        | 24-6. Požáry podle odvětví vzniku .....   | 161        |
| 19-8. Výdaje na výzkum a vývoj podle okresů<br>v roce 2019 .....  | 133        | 24-7. Požáry podle příčiny a činnosti při vzniku .....  | 162        |
| 19-9. Pracovníci ve výzkumu a vývoji podle okresů<br>v roce 2019 .....  | 134        | 24-8. Požáry podle okresů v roce 2019 .....   | 163        |
| 19-10. Výzkum a vývoj (VaV) v podnikatelském sektoru<br>podle okresů v roce 2019 .....  | 134        | 24-9. Mimořádné události se zásahy jednotek požární<br>ochrany (JPO) podle okresů v roce 2019 .....   | 163        |
| 19-11. Přímá veřejná podpora VaV v soukromých<br>podnicích podle okresů v roce 2019 .....   | 134        |   |            |



|   |            |   |            |
|---|------------|---|------------|
| <b>25. Volby</b> .....  | <b>164</b> | 26-11. Vybrané ukazatele podle měst k 31. 12. 2019 .....  | 177        |
| 25-1. Volby do zastupitelstev krajů v roce 2020<br>– základní údaje podle okresů .....  | 164        | 26-12. Vybrané údaje podle krajských měst v roce 2019 ....  | 178        |
| 25-2. Volby do zastupitelstev krajů v roce 2020<br>– platné hlasy podle okresů .....  | 165        | 26-13. Katastrální výměra a počet obyvatel podle<br>správních obvodů obcí s rozšířenou působností<br>a obcí k 31. 12. 2019 .....                                  | 180        |
| <b>26. Správní obvody, obce</b> .....   | <b>166</b> | <b>27. Územní srovnání</b> .....  | <b>184</b> |
| 26-1. Základní údaje podle správních obvodů obcí<br>s rozšířenou působností k 31. 12. 2019 .....  | 166        | 27-1. Vybrané ukazatele podle okresů v roce 2019 .....  | 184        |
| 26-2. Pohyb obyvatelstva podle správních obvodů obcí<br>s rozšířenou působností v roce 2019 .....   | 167        | 27-2. Vybrané ukazatele podle krajů v roce 2019 .....   | 190        |
| 26-3. Bilance půdy podle správních obvodů obcí<br>s rozšířenou působností k 31. 12. 2019 .....  | 168        | 27-3. Vybrané ukazatele regionu soudržnosti<br>NUTS 2 Střední Morava .....  | 192        |
| 26-4. Nezaměstnanost podle správních obvodů obcí<br>s rozšířenou působností k 31. 12. 2019 .....  | 169        | <b>Metodické vysvětlivky</b> .....  | <b>195</b> |
| 26-5. Vybavení správních obvodů obcí s rozšířenou<br>působností vybranými druhy zařízení<br>k 31. 12. 2019 .....  | 170        | <b>Informace o kraji na internetu</b> .....   | <b>234</b> |
| 26-6. Ekonomické subjekty se sídlem na území<br>správních obvodů obcí s rozšířenou působností<br>k 31. 12. 2019 .....                                     | 171        | <b>Zdroje dat převzatých z ministerstev a dalších<br/>institucí</b> .....   | <b>236</b> |
| 26-7. Bytová výstavba, kapacita a návštěvnost<br>hromadných ubytovacích zařízení podle správních<br>obvodů obcí s rozšířenou působností v roce 2019 ..... | 172        | <b>Zkratky</b> .....  | <b>237</b> |
| 26-8. Základní údaje podle správních obvodů obcí<br>s pověřeným obecním úřadem k 31. 12. 2019 .....   | 174        | <b>Texty a značky na geografické mapě kraje</b> .....   | <b>239</b> |
| 26-9. Vybrané ukazatele podle správních obvodů obcí<br>s pověřeným obecním úřadem k 31. 12. 2019 .....  | 175        | <b>Zkratky krajů a okresů</b> .....   | <b>240</b> |
| 26-10. Základní údaje podle měst k 31. 12. 2019 .....   | 176        | <b>Kartogramy</b> .....   | <b>241</b> |
|   |            | <b>TABULKY MEZIKRAJSKÉHO SROVNÁNÍ</b>   |            |
|   |            | Tabulky mezikrajského srovnání podle jednotlivých kapitol<br>obsahuje internetová verze této ročenky a dále publikace<br>Srovnání krajů v České republice – 2020. |            |

## SEZNAM MAP A KARTOGRAMŮ

|   |     |
|---|-----|
| Geografická mapa Zlínského kraje .....  | 17  |
| Administrativní členění Zlínského kraje .....   | 18  |
| Města a městyse ve Zlínském kraji .....   | 18  |
| 1. Přirozený přírůstek (úbytek) počtu obyvatel podle obcí ve Zlínském kraji v letech 2015–2019 .....  | 241 |
| 2. Přírůstek (úbytek) počtu obyvatel stěhováním podle obcí ve Zlínském kraji v letech 2015–2019 ..... | 241 |
| 3. Podíl nezaměstnaných osob podle obcí ve Zlínském kraji k 31. 12. 2019 .....                        | 242 |
| 4. Dokončené byty podle obcí ve Zlínském kraji v letech 2015–2019 .....                               | 242 |
| 5. Spotřeba vody v roce 2019 a vývoj cen vody .....   | 243 |
| 6. Živě narození mimo manželství v roce 2019 .....  | 243 |
| 7. Zemřelí na nemoci oběhové soustavy v roce 2019 .....   | 244 |
| 8. Zemřelí na novotvary v roce 2019 .....   | 244 |
| 9. Příjmy a výdaje místních rozpočtů .....  | 245 |
| 10. Ekonomická aktivita obyvatelstva v roce 2019 .....  | 245 |
| 11. Podíl nezaměstnaných osob k 31. 12. 2019 .....  | 246 |
| 12. Průměrná hrubá měsíční mzda v roce 2018 .....   | 246 |
| 13. Sklizeň brambor v letech 2015–2019 .....  | 247 |
| 14. Tržby z prodeje výrobků a služeb průmyslové povahy v roce 2019 .....                              | 247 |
| 15. Spotřeba elektřiny netto v roce 2019 .....  | 248 |
| 16. Hosté v hromadných ubytovacích zařízeních v roce 2019 .....                                       | 248 |
| 17. Zahraniční hosté v hromadných ubytovacích zařízeních podle zemí v roce 2019 .....                 | 249 |
| 18. Studenti veřejných a soukromých vysokých škol podle místa trvalého bydliště v roce 2019 .....     | 249 |
| 19. Příjemci invalidních důchodů v roce 2019 .....  | 250 |
| 20. Dopravní nehody způsobené nedáním přednosti v jízdě v roce 2019 .....                             | 250 |

## SEZNAM GRAFŮ

|         |  |     |
|---------|--|-----|
| Graf 1  | Porovnání vybraných ukazatelů ve Zlínském kraji v roce 2019 s celorepublikovým průměrem .....  | 25  |
| Graf 2  | Úhrn srážek na území Zlínského kraje v jednotlivých měsících roku 2019 .....   | 42  |
| Graf 3  | Průměrná roční teplota vzduchu podle krajů v roce 2019 .....   | 43  |
| Graf 4  | Investice na ochranu životního prostředí podle kraje sídla investora v roce 2019 .....   | 45  |
| Graf 5  | Množství vypouštěných a čištěných odpadních vod podle krajů v roce 2019 .....  | 46  |
| Graf 6  | Měrné emise hlavních znečišťujících látek do ovzduší podle krajů v roce 2018 .....   | 49  |
| Graf 7  | Produkce podnikových odpadů podle kraje sídla podniku v roce 2018 .....  | 51  |
| Graf 8  | Způsoby zneškodnění čistírenských kalů podle krajů v roce 2019 .....   | 53  |
| Graf 9  | Věkové složení obyvatelstva Zlínského kraje k 31. 12. 2009 a 2019 .....  | 61  |
| Graf 10 | Cizinci ve Zlínském kraji .....  | 64  |
| Graf 11 | Přírůstek/úbytek obyvatelstva podle krajů v roce 2019 .....  | 65  |
| Graf 12 | Přirozený přírůstek/úbytek obyvatelstva ve Zlínském kraji .....  | 65  |
| Graf 13 | Přírůstek/úbytek obyvatelstva stěhováním ve Zlínském kraji .....   | 65  |
| Graf 14 | Hrubá přidaná hodnota podle odvětví CZ-NACE .....  | 67  |
| Graf 15 | Míra investic podle krajů .....  | 67  |
| Graf 16 | Příjmy a výdaje místních rozpočtů ve Zlínském kraji .....  | 69  |
| Graf 17 | Výdaje místních rozpočtů ve Zlínském kraji .....   | 70  |
| Graf 18 | Rozdíl příjmů a výdajů místních rozpočtů ve Zlínském kraji .....   | 71  |
| Graf 19 | Rozdíl příjmů a výdajů místních rozpočtů podle krajů .....   | 71  |
| Graf 20 | Průměrná hrubá měsíční mzda zaměstnance .....  | 80  |
| Graf 21 | Podíl nezaměstnaných osob (stav ke konci jednotlivých měsíců) .....  | 81  |
| Graf 22 | Podíl nezaměstnaných osob a počet uchazečů o zaměstnání v evidenci úřadu práce na 1 pracovní místo v evidenci úřadu práce podle krajů k 31. 12. 2019 ..... | 84  |
| Graf 23 | Fyzické a právnické osoby podle krajů k 31. 12. 2019 .....   | 89  |
| Graf 24 | Vzniklé a zaniklé obchodní společnosti podle krajů v roce 2019 .....   | 90  |
| Graf 25 | Produkce zemědělského odvětví na 1 ha obhospodařované zemědělské půdy podle krajů .....  | 94  |
| Graf 26 | Sklizeň vybraných zemědělských plodin ve Zlínském kraji .....  | 96  |
| Graf 27 | Hospodářská zvířata ve Zlínském kraji (stav k 1. 4.) .....   | 97  |
| Graf 28 | Hospodářská zvířata podle krajů k 1. 4. 2020 .....   | 98  |
| Graf 29 | Spotřeba minerálních hnojiv podle krajů v hospodářském roce 2018/2019 .....  | 99  |
| Graf 30 | Těžba dřeva ve Zlínském kraji .....  | 100 |
| Graf 31 | Odstřel černé zvěře podle krajů .....  | 101 |
| Graf 32 | Průměrný evidenční počet zaměstnanců v průmyslu podle krajů .....  | 102 |
| Graf 33 | Průměrná spotřeba elektřiny v domácnostech na 1 obyvatele podle krajů v roce 2019 .....  | 110 |
| Graf 34 | Průměrná spotřeba zemního plynu na 1 velkoobtěratel podle krajů .....  | 110 |
| Graf 35 | Bytová výstavba ve Zlínském kraji .....  | 113 |
| Graf 36 | Stavební práce "S" provedené ve Zlínském kraji .....   | 114 |
| Graf 37 | Stavební práce "S" v tuzemsku podle krajů v roce 2019 .....  | 115 |
| Graf 38 | Hromadná ubytovací zařízení podle počtu lůžek a krajů v roce 2019 .....  | 117 |
| Graf 39 | Hosté (rezidenti, nerezidenti) v hromadných ubytovacích zařízeních podle krajů .....   | 119 |
| Graf 40 | Hustota silnic a dálnic na 1 kilometr čtvereční podle krajů k 1. 1. 2020 .....   | 121 |
| Graf 41 | Uživatelé internetu ve věku 16 a více let podle krajů v roce 2019 .....  | 122 |
| Graf 42 | Studenti veřejných a soukromých vysokých škol ve Zlínském kraji .....  | 139 |
| Graf 43 | Absolventi veřejných a soukromých vysokých škol podle pohlaví a oborů vzdělání ve Zlínském kraji v roce 2019 .....   | 140 |
| Graf 44 | Průměrné procento dočasné pracovní neschopnosti pro nemoc a úraz podle krajů .....   | 143 |
| Graf 45 | Držitelé průkazů osob se zdravotním postižením podle krajů k 31. 12. 2019 .....  | 153 |
| Graf 46 | Veřejné knihovny ve Zlínském kraji .....   | 157 |
| Graf 47 | Dopravní nehody podle hlavních příčin a krajů v roce 2019 .....  | 163 |
| Graf 48 | Volební účast ve volbách do zastupitelstev krajů podle krajů .....   | 164 |
| Graf 49 | Vítězné strany ve volbách do zastupitelstev krajů podle krajů v roce 2020 .....  | 164 |
| Graf 50 | Volební účast podle typu voleb a krajů .....   | 165 |
| Graf 51 | Uchazeči o zaměstnání v evidenci úřadu práce podle věku a správních obvodů ORP ve Zlínském kraji k 31. 12. 2019 .....                                      | 168 |
| Graf 52 | Dokončené byty na 1 000 obyvatel podle správních obvodů ORP ve Zlínském kraji v letech 2015–2019 .....   | 173 |
| Graf 53 | Vybrané ukazatele podle regionů soudržnosti a krajů v roce 2019 .....  | 194 |



## CONTENTS

|   |    |   |    |
|---|----|---|----|
| <b>Foreword</b> .....   | 7  | 7-1. Average prices of selected types of real estate.....   | 72 |
| <b>The best ... of the Zlínský Region</b> .....   | 17 | 7-2. Average prices of selected types of real estate<br>by size group of municipalities in the period<br>from 2016 to 2018 .....  | 72 |
| <b>Characteristics of the Zlínský Region</b> .....  | 21 | 7-3. Average purchase prices of family houses and<br>dwellings by District .....  | 72 |
| <b>1. Basic characteristic, Districts</b> .....   | 23 | 7-4. Average purchase prices of family houses and<br>dwellings by size group of municipalities and<br>by District in the period from 2016 to 2018.....  | 73 |
| 1-1. Position of the Region in the Czech Republic<br>by selected indicators in 2019 .....   | 23 | 7-5. Prices of selected agricultural commodities<br>in December 2019 .....  | 73 |
| 1-2. Long-term development of the Zlínský Region in<br>2000–2019 .....  | 26 | <b>8. Living conditions</b> .....   | 74 |
| 1-3. Selected indicators for the District of Kroměříž .....   | 34 | 8-1. Income and characteristics of private households ..  | 74 |
| 1-4. Selected indicators for the District of Uherské<br>Hradiště .....  | 35 | <b>9. Labour market</b> .....   | 75 |
| 1-5. Selected indicators for the District of Vsetín .....   | 36 | 9-1. Population by economic activity .....  | 75 |
| 1-6. Selected indicators for the District of Zlín .....   | 37 | 9-2. Population aged 15+ years by educational<br>attainment .....   | 75 |
| <b>Changes to territories of Regions and Districts<br/>from 2000</b> .....  | 38 | 9-3. Population aged 15+ years by employment<br>status and by age .....   | 76 |
| <b>2. Area and climate</b> .....  | 40 | 9-4. The employed in the national economy and<br>the employment rate by age and educational<br>attainment .....   | 76 |
| 2-1. Selected data on the CR territory by Region and<br>by District as at 31 December 2019 .....  | 40 | 9-5. The employed in the national economy<br>by CZ-NACE section .....   | 77 |
| 2-2. Land use .....   | 42 | 9-6. The employed in the national economy by<br>CZ-ISCO-08 major group and status<br>in employment .....  | 77 |
| 2-3. Land use by District as at 31 December 2019.....   | 42 | 9-7. The unemployed and the general unemployment<br>rate by age and educational attainment.....   | 78 |
| 2-4. Size groups of municipalities by District<br>as at 31 December 2019 .....  | 43 | 9-8. Average registered number of employees by<br>CZ-NACE section .....   | 79 |
| 2-5. Climatic data measured at weather stations .....   | 44 | 9-9. Average gross monthly wages of employees by<br>CZ-NACE section .....   | 80 |
| 2-6. Extreme weather data .....   | 44 | 9-10. Median wages and average gross monthly wages<br>by sex and CZ-ISCO-08 major group .....   | 81 |
| <b>3. Environment</b> .....   | 45 | 9-11. Share of unemployed persons, structure of job<br>applicants kept in the labour office register, and job<br>vacancies kept in the labour office<br>register .....                                      | 82 |
| 3-1. Specially protected areas .....  | 45 | 9-12. Share of unemployed persons, job applicants<br>kept in the labour office register, and job<br>vacancies kept in the labour office register<br>by District as at 31 December 2019.....                 | 84 |
| 3-2. Specially protected areas by District as<br>at 31 December 2019 .....  | 46 | 9-13. Job applicants kept in the labour office register<br>by age, educational attainment, and District as<br>at 31 December 2019 .....   | 85 |
| 3-3. Habitats Directive sites (SCIs) and Birds Directive<br>sites (SPAs) of the Natura 2000 network<br>by District as at 31 December 2019 ..... | 47 | 9-14. Job applicants kept in the labour office register<br>by duration of registration and District as at<br>31 December 2019 .....   | 86 |
| 3-4. Investments and non-investment expenditure on<br>environmental protection .....  | 47 | 9-15. Job applicants kept in the labour office register<br>entitled to unemployment benefit by duration<br>of registration, monthly unemployment benefit<br>claim, and District as at 31 December 2019..... | 86 |
| 3-5. Investments and non-investment expenditure on<br>environmental protection by District<br>of the investor's registered office in 2019 ..... | 48 | 9-16. Employed foreigners .....   | 87 |
| 3-6. Emissions of main air pollutants .....   | 48 | 9-17. Employed foreigners by District<br>as at 31 December 2019 .....   | 87 |
| 3-7. Emissions of main air pollutants<br>for REZZO 1–3 .....  | 49 | <b>10. Organizational statistics</b> .....  | 88 |
| 3-8. Waste generated by enterprises by selected<br>activity in enterprises with the registered office .....                                     | 50 | 10-1. Businesses by selected legal form.....  | 88 |
| 3-9. Municipal waste generation .....   | 52 | 10-2. Businesses by selected principal activity .....   | 88 |
| 3-10. Public water supply and sewerage systems .....  | 52 | 10-3. Businesses by number of employees category .....  | 89 |
| 3-11. Public wastewater treatment plants .....  | 53 | 10-4. Businesses by institutional sector .....  | 89 |
| 3-12. Sludge production and sludge disposal methods ..  | 53 | 10-5. Births and deaths of businesses by selected<br>legal form .....   | 90 |
| <b>4. Population</b> .....  | 54 | 10-6. Businesses with identified activity .....   | 91 |
| 4-1. Selected demographic data .....  | 54 | 10-7. Businesses by number of employees category,<br>selected legal form, and principal activity<br>as at 31 December 2019 .....  | 92 |
| 4-2. Distribution of the population by sex and age.....   | 55 | 10-8. Natural persons and legal persons by selected<br>legal form and District as at 31 December 2019 .....   | 93 |
| 4-3. Marriages .....  | 56 | 10-9. Businesses by number of employees category<br>and District as at 31 December 2019 .....   | 93 |
| 4-4. Divorces .....   | 56 | <b>11. Agriculture</b> .....  | 94 |
| 4-5. Births .....   | 57 | 11-1. Selected data on agriculture .....  | 94 |
| 4-6. Abortions .....  | 57 |   |    |
| 4-7. Deaths by cause of death .....   | 58 |   |    |
| 4-8. Deaths by sex, age, and selected cause of death ..   | 59 |   |    |
| 4-9. Immigrants and emigrants .....   | 60 |   |    |
| 4-10. Selected demographic data by District in 2019 .....   | 62 |   |    |
| 4-11. Foreigners .....  | 64 |   |    |
| 4-12. Foreigners by District as at 31 December 2019 .....   | 64 |   |    |
| <b>5. Macroeconomic indicators</b> .....  | 66 |   |    |
| 5-1. Macroeconomic indicators .....   | 66 |   |    |
| <b>6. Local government budgets</b> .....  | 68 |   |    |
| 6-1. Revenue of the Region, municipalities,<br>and voluntary unions of municipalities .....   | 68 |   |    |
| 6-2. Expenditure of the Region, municipalities,<br>and voluntary unions of municipalities .....   | 69 |   |    |
| 6-3. Region, municipalities, and voluntary unions<br>of municipalities expenditure by kind-of-activity<br>budget classification in 2019 .....   | 70 |   |    |
| <b>7. Prices</b> .....  | 72 |   |    |

|   |            |   |            |
|---|------------|---|------------|
| 11-2. Areas under crops.....  | 95         | 19-3. Government support of research and development .....  | 130        |
| 11-3. Harvest of crops.....   | 95         | 19-4. Patent activity of domestic entities.....   | 130        |
| 11-4. Per hectare yields of crops harvested.....  | 96         | 19-5. Students of and graduates from science fields of education at universities .....  | 131        |
| 11-5. Fruit trees and harvest of fruits.....  | 97         | 19-6. Students of and graduates from engineering fields of education at universities .....  | 132        |
| 11-6. Livestock .....   | 97         | 19-7. Science and engineering (S&E) professionals .....   | 133        |
| 11-7. Animal production and livestock yields .....  | 98         | 19-8. Research and development expenditure by District in 2019 .....  | 133        |
| 11-8. Meat production in terms of carcass weight .....  | 98         | 19-9. Research and development personnel by District in 2019 .....  | 134        |
| 11-9. Consumption of fertilisers .....  | 99         | 19-10. Research and development (R&D) in the business enterprise sector by District in 2019 .....   | 134        |
| 11-10. Size structure of agricultural holdings by District in 2019.....   | 99         | 19-11. Direct government support of R&D in private enterprises by District in 2019.....   | 134        |
| <b>12. Forestry .....</b>   | <b>100</b> | 19-12. Indirect government (tax relief) support of R&D in private enterprises by District in 2018.....  | 135        |
| 12-1. Selected data on forestry.....  | 100        | 19-13. Patent activity of domestic entities in the Czech Republic by District in 2019.....  | 135        |
| 12-2. Stock and hunting of game.....  | 101        | 19-14. Students of and graduates from science and engineering fields of education at universities by permanent residence and District in 2019 ..... | 135        |
| <b>13. Industry.....</b>  | <b>102</b> | <b>20. Education .....</b>  | <b>136</b> |
| 13-1. Selected data on industry.....  | 102        | 20-1. Selected data on education.....   | 136        |
| 13-2. Average number of enterprises by CZ-NACE.....   | 103        | 20-2. Nursery schools and basic schools by District in the 2019/2020 school year .....  | 138        |
| 13-3. Sales of goods and services incidental to industry by CZ-NACE .....   | 104        | 20-3. Secondary schools by programme and District in the 2019/2020 school year .....  | 138        |
| 13-4. Average registered number of employees by CZ-NACE .....   | 105        | 20-4. Conservatoires and higher professional schools by District in the 2019/2020 school year.....  | 139        |
| 13-5. Average gross monthly wage by CZ-NACE.....  | 106        | 20-5. Students in and graduates from public and private universities by District in 2019.....   | 140        |
| <b>14. Energy.....</b>  | <b>107</b> | 20-6. Students in and graduates from public and private universities with the registered office in the Region in 2019.....                          | 141        |
| 14-1. Selected data on electric power industry .....  | 107        | <b>21. Health.....</b>  | <b>142</b> |
| 14-2. Selected data on consumption of natural gas .....   | 109        | 21-1. Selected data on health.....  | 142        |
| <b>15. Construction, housing construction .....</b>   | <b>111</b> | 21-2. Live births with congenital malformations.....  | 142        |
| 15-1. Construction and building permits granted .....   | 111        | 21-3. Incidence of malignant neoplasms.....   | 143        |
| 15-2. Housing construction .....  | 112        | 21-4. Temporary incapacity for work due to disease or injury .....  | 144        |
| 15-3. Building permits granted by District in 2019 .....  | 113        | 21-5. Live births with congenital malformations by District in 2018 .....   | 144        |
| 15-4. Approximate value of constructions by District in 2019.....   | 113        | 21-6. Incidence of malignant neoplasms per 100 000 population by District in 2018 .....   | 145        |
| 15-5. Housing construction by District in 2019.....   | 114        | 21-7. Health care personnel by District in 2019.....  | 145        |
| 15-6. Dwellings completed by supporting element material and energy performance of the building broken down by District in 2019 ..... | 115        | 21-8. Health establishments by District in 2019.....  | 146        |
| <b>16. Tourism.....</b>   | <b>116</b> | 21-9. Independent surgeries of physicians by District as at 31 December 2019 .....  | 146        |
| 16-1. Selected data on tourism.....   | 116        | 21-10. Temporary incapacity for work due to disease or injury by District in 2019 .....   | 147        |
| 16-2. Capacity of and number of guests in collective tourist accommodation establishments by category in 2019 .....                   | 117        | 21-11. Characteristics of self-perceived health status by sex and by age group in 2019.....   | 147        |
| 16-3. Non-residents in collective tourist accommodation establishments by country in 2019.....  | 118        | <b>22. Social security.....</b>   | <b>148</b> |
| 16-4. Capacity of and number of guests in collective tourist accommodation establishments by District in 2019 .....                   | 119        | 22-1. Selected data on social services.....   | 148        |
| <b>17. Transport.....</b>   | <b>120</b> | 22-2. Pension recipients by type of pension and by sex.....   | 149        |
| 17-1. Selected data on transport .....  | 120        | 22-3. Average monthly amount of single pensions by sex.....   | 150        |
| 17-2. Length of roads and motorways by District as at 1 January 2020 .....  | 121        | 22-4. State social support benefits and foster care benefits paid.....  | 151        |
| <b>18. Information society.....</b>   | <b>122</b> | 22-5. Expenditure on sickness insurance benefits .....  | 151        |
| 18-1. Fixed broadband Internet infrastructure.....  | 122        | 22-6. Disability badge holders by sex and age .....   | 152        |
| 18-2. Information technologies in households.....   | 122        | 22-7. Social services provided in selected residential establishments by District as at 31 December 2019.....                                       | 153        |
| 18-3. Internet users aged 16+ years .....   | 123        | 22-8. Pension recipients by type of pension and by District as at December 2019.....  | 154        |
| 18-4. ICT specialists and students .....  | 123        | 22-9. Average monthly amount of single pensions by District as at December 2019 .....   | 154        |
| 18-5. Information technologies in schools and surgeries of physicians .....   | 124        | 22-10. State social support benefits and foster care benefits paid by District in 2019 .....  | 155        |
| 18-6. Households with fixed broadband access to the Internet by District in 2019 .....  | 125        | 22-11. Disability badge holders by District as at 31 December 2019.....   | 155        |
| 18-7. Computers accessible to pupils in basic schools by District in 2019 .....   | 125        |   |            |
| 18-8. Independent surgeries of physicians with a website by District in 2019.....   | 126        |   |            |
| 18-9. Independent surgeries of physicians enabling to make an appointment using online form by District in 2019 .....                 | 126        |   |            |
| 18-10. Independent surgeries of physicians using selected functions in their information systems by District in 2019 .....            | 127        |   |            |
| <b>19. Science and research .....</b>   | <b>128</b> |   |            |
| 19-1. Basic indicators of research and development (R&D) .....  | 128        |   |            |
| 19-2. Research and development (R&D) in the business enterprise sector .....  | 129        |   |            |



|  |            |   |            |
|--|------------|---|------------|
| <b>23. Culture, sport</b> .....  | <b>156</b> | 26-7. Housing construction, capacity of and number of guests in collective accommodation establishments by administrative district of municipalities with extended powers in 2019 ..... | 172        |
| 23-1. Selected data on culture .....   | 156        | 26-8. Basic data by administrative district of municipalities with authorized municipal authority as at 31 December 2019 .....  | 174        |
| 23-2. Selected data on sport .....   | 157        | 26-9. Selected indicators by administrative district of municipalities with authorized municipal authority as at 31 December 2019 .....   | 175        |
| 23-3. Membership of the Czech Union of Sports by sex, age, and District as at 31 December 2019 .....   | 158        | 26-10. Basic data by town as at 31 December 2019 .....  | 176        |
| 23-4. Membership of the Czech Union of Sports by sex, age, and sport as at 31 December 2019 .....  | 158        | 26-11. Selected indicators by town as at 31 December 2019 .....   | 177        |
| <b>24. Crime, accidents</b> .....  | <b>159</b> | 26-12. Selected data by regional town in 2019 .....   | 178        |
| 24-1. Selected data on crime, traffic accidents, and fires .....   | 159        | 26-13. Cadastral area and population by administrative district of municipalities with extended powers and municipality as at 31 December 2019 .....                                    | 180        |
| 24-2. Crime by District in 2019 .....  | 160        | <b>27. Territorial comparisons</b> .....  | <b>184</b> |
| 24-3. Traffic accidents by District in 2019 .....  | 160        | 27-1. Selected indicators by District in 2019 .....   | 184        |
| 24-4. Traffic accidents by main cause, fault, and District in 2019 .....   | 160        | 27-2. Selected indicators (basic data) by Region in 2019 .....  | 190        |
| 24-5. Traffic accidents resulting in death or injury within 30 days of the accident by District in 2019 .....                                      | 161        | 27-3. Selected indicators of the NUTS 2 Střední Morava cohesion region .....  | 192        |
| 24-6. Fires by economic activity, in which they started .....  | 161        | <b>Methodological notes</b> .....   | <b>214</b> |
| 24-7. Fires by cause and activity igniting fire .....  | 162        | <b>Information on the regional websites</b> .....   | <b>235</b> |
| 24-8. Fires by District in 2019 .....  | 163        | <b>Data sources taken over from ministries and other institutions</b> .....   | <b>236</b> |
| 24-9. Emergencies with interventions of fire units (FU) by District in 2019 .....  | 163        | <b>Abbreviations</b> .....  | <b>238</b> |
| <b>25. Elections</b> .....   | <b>164</b> | <b>Key and symbols in the geographical map of the Region</b> .....  | <b>239</b> |
| 25-1. Elections to regional councils in 2020 – basic data by District .....  | 164        | <b>Regions and districts – abbreviations</b> .....  | <b>240</b> |
| 25-2. Elections to regional councils in 2020 – valid votes by District .....   | 165        | <b>Cartograms</b> .....   | <b>241</b> |
| <b>26. Administrative districts, municipalities</b> .....  | <b>166</b> |   |            |
| 26-1. Basic data by administrative district of municipalities with extended powers as at 31 December 2019 .....                                    | 166        |   |            |
| 26-2. Population and vital statistics by administrative district of municipalities with extended powers in 2019 .....                              | 167        |   |            |
| 26-3. Land use balance by administrative district of municipalities with extended powers as at 31 December 2019 .....                              | 168        |   |            |
| 26-4. Unemployment by administrative district of municipalities with extended powers as at 31 December 2019 .....                                  | 169        |   |            |
| 26-5. Selected types of establishments in administrative districts of municipalities with extended powers as at 31 December 2019 .....             | 170        |   |            |
| 26-6. Businesses with headquarters on the territory of administrative district of municipalities with extended powers as at 31 December 2019 ..... | 171        |   |            |

#### TABLES OF INTERREGIONAL COMPARISONS

Tables of interregional comparisons by chapter are in the online version of the Yearbook and also in the publication titled *Comparison of Regions in the Czech Republic – 2020*.

## LIST OF MAPS AND CARTOGRAMS

|  |     |
|--|-----|
| Geographical map of the Zlínský Region .....   | 17  |
| Administrative map of the Zlínský Region .....   | 18  |
| Towns and market-towns in the Zlínský Region .....   | 18  |
| 1. Natural population change by municipality in the Zlínský Region in 2015–2019 .....                                      | 241 |
| 2. Net migration by municipality in the Zlínský Region in 2015–2019 .....  | 241 |
| 3. Share of unemployed persons by municipality in the Zlínský Region as at 31 December 2019 .....                          | 242 |
| 4. Completed dwellings by municipality in the Zlínský Region in 2015–2019 .....  | 242 |
| 5. Water consumption in 2019 and the trend in water levies .....   | 243 |
| 6. Live births outside marriage in 2019 .....  | 243 |
| 7. Deaths caused by diseases of the circulatory system in 2019 .....   | 244 |
| 8. Deaths caused by neoplasms in 2019 .....  | 244 |
| 9. Revenue and expenditure of local governments .....  | 245 |
| 10. Participation rate of the population in 2019 .....   | 245 |
| 11. Share of unemployed persons as at 31 December 2019 .....   | 246 |
| 12. Average gross monthly wage in 2018 .....   | 246 |
| 13. Potatoe production in 2015–2019 .....  | 247 |
| 14. Sales of goods and services incidental to industry in 2019 .....   | 247 |
| 15. Net consumption of electricity in 2019 .....   | 248 |
| 16. Guests in collective accommodation establishments in 2019 .....  | 248 |
| 17. Foreign guests in collective accommodation establishments by country in 2019 .....                                     | 249 |
| 18. Students in public and private universities by location of the place of permanent residence of a student in 2019 ..... | 249 |
| 19. Recipients of disability pensions in 2019 .....  | 250 |
| 20. Traffic accidents caused by failure to give way in 2019 .....  | 250 |

## LIST OF GRAPHS

|   |     |
|---|-----|
| Graph 1. Selected indicators in the Zlínský Region in comparison with the Czech Republic average in 2019 .....  | 25  |
| Graph 2. Monthly precipitation on the territory of the Zlínský Region by month in 2019 .....  | 42  |
| Graph 3. Average annual air temperature by Region in 2019 .....   | 43  |
| Graph 4. Environmental protection investments by Region of the investor's registered office in 2019 .....   | 45  |
| Graph 5. Amount of wastewater discharged and treated by Region in 2019 .....  | 46  |
| Graph 6. Specific emissions of main air pollutants by Region in 2018 .....  | 49  |
| Graph 7. Waste generated by enterprises by Region of the enterprise's registered office in 2018 .....   | 51  |
| Graph 8. Wastewater treatment sludge disposal method by Region in 2019 .....  | 53  |
| Graph 9. Age distribution of the population in the Zlínský Region as at 31 December 2009 and 2019 .....   | 61  |
| Graph 10. Foreigners in the Zlínský Region .....  | 64  |
| Graph 11. Population change by Region in 2019 .....   | 65  |
| Graph 12. Natural change in the Zlínský Region .....  | 65  |
| Graph 13. Net migration in the Zlínský Region .....   | 65  |
| Graph 14. Gross value added by CZ-NACE .....  | 67  |
| Graph 15. Investment rate by Region .....   | 67  |
| Graph 16. Revenue and expenditure of local government budgets in the Zlínský Region .....   | 69  |
| Graph 17. Local government budget expenditure in the Zlínský Region .....   | 70  |
| Graph 18. Revenue-expenditure balance of local government budgets in the Zlínský Region .....   | 71  |
| Graph 19. Revenue-expenditure balance local government budgets by Region .....  | 71  |
| Graph 20. Average gross monthly wages per employee .....  | 80  |
| Graph 21. Share of unemployed persons (as at the end of respective month) .....   | 81  |
| Graph 22. Share of unemployed persons and the number of job applicants kept in the labour office register per job vacancy kept in the labour office register by Region as at 31 December 2019 ..... | 84  |
| Graph 23. Natural persons and legal persons by Region as at 31 December 2019 .....  | 89  |
| Graph 24. Births and deaths of business companies and partnerships by Region in 2019 .....  | 90  |
| Graph 25. Output of the agricultural 'industry' per hectare of utilised agricultural area by Region .....   | 94  |
| Graph 26. Harvest of selected crops in the Zlínský Region .....   | 96  |
| Graph 27. Livestock in the Zlínský Region as at 1 April of the reference year .....   | 97  |
| Graph 28. Livestock by Region as at 1 April 2020 .....  | 98  |
| Graph 29. Consumption of mineral fertilisers by Region in the 2018/2019 crop year .....   | 99  |
| Graph 30. Roundwood removals in the Zlínský Region .....  | 100 |
| Graph 31. Wild boar shot by Region .....  | 101 |
| Graph 32. Average registered number of employees in industry by Region .....  | 102 |
| Graph 33. Average consumption of electricity per capita in households by Region in 2019 .....   | 110 |
| Graph 34. Average consumption of natural gas per wholesale customer by Region .....   | 110 |
| Graph 35. Housing construction in the Zlínský Region .....  | 113 |
| Graph 36. Construction work "S" implemented in the Zlínský Region .....   | 114 |
| Graph 37. Construction work "S" in the CR by Region in 2019 .....   | 115 |
| Graph 38. Collective accommodation establishments by number of beds and by Region in 2019 .....   | 117 |
| Graph 39. Guests (residents, non-residents) in collective accommodation establishments by Region .....  | 119 |
| Graph 40. Density of roads and motorways per square kilometre by Region as at 1 January 2020 .....  | 121 |
| Graph 41. Internet users aged 16+ years by Region in 2019 .....   | 122 |
| Graph 42. Students in public and private universities in the Zlínský Region .....   | 139 |
| Graph 43. Graduates from public and private universities by sex and broad field of education in the Zlínský Region in 2019 .....  | 140 |
| Graph 44. Average percentage of temporary incapacity for work due to disease or injury, total by Region .....   | 143 |
| Graph 45. Disability badge holders by Region as at 31 December 2019 .....   | 153 |
| Graph 46. Public libraries in the Zlínský Region .....  | 157 |
| Graph 47. Traffic accidents by main cause and Region in 2019 .....  | 163 |
| Graph 48. Turnout in the elections to regional councils by Region .....   | 164 |
| Graph 49. Winning parties in the elections to regional councils by Region in 2020 .....   | 164 |
| Graph 50. Turnout by type of elections and Region .....   | 165 |
| Graph 51. Job applicants kept in the labour office register by age and administrative district of a MEP in the Zlínský Region as at 31 December 2019 .....  | 168 |
| Graph 52. Dwellings completed per 1 000 population by administrative district of a MEP in the Zlínský Region in 2015–2019 .....   | 173 |
| Graph 53. Selected indicators in cohesion regions by Region in 2019 .....   | 194 |





## Zlínský kraj

Zlínský Region

### Geografická mapa Zlínského kraje Geographical map of the Zlínský Region

Obce se statutem města  
 podle počtu obyvatel  
 (stav k 1. 1. 2020)

- ≤ 2 000
- 2 001–5 000
- 5 001–10 000
- 10 001–50 000
- > 50 000



#### Nej ... Zlínského kraje

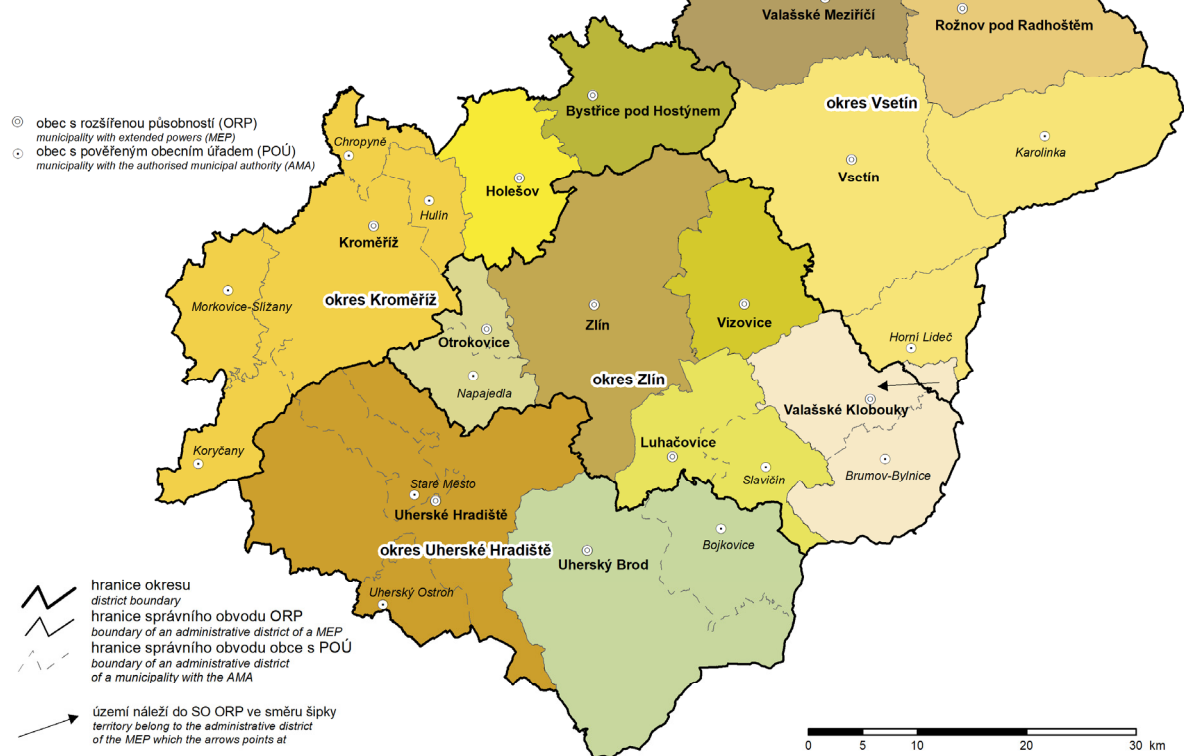
|  |  |
|--|--|
| <b>Nejvýše položený bod</b>                  | Čertův mlýn 1206 m n.m.<br>pohoří Moravskoslezské Beskydy  |
| <b>Nejniže položený bod</b>                  | hladina Moravy<br>173 m n.m.<br>okres Uherské Hradiště     |
| <b>Obec s největším počtem obyvatel</b>      | Zlín<br>74 935 obyvatel<br>okres Zlín                      |
| <b>Obec s nejmenším počtem obyvatel</b>      | Hostějov<br>44 obyvatel<br>okres Uherské Hradiště          |
| <b>Obec s nejvyšším průměrným věkem</b>      | 50.3 let Stupava<br>158 obyvatel<br>okres Uherské Hradiště |
| <b>Obec s nejnižším průměrným věkem</b>      | 34,5 let Hostějov<br>44 obyvatel<br>okres Uherské Hradiště |
| <b>Nejvyšší naměřená teplota v roce 2019</b> | 35,0 °C - 1.červenec<br>Meteorologická stanice<br>Holešov  |
| <b>Nejnižší naměřená teplota v roce 2019</b> | -15,9 °C - 31.leden<br>Meteorologická stanice<br>Holešov   |

#### The best ... of the Zlínský Region

|  |  |
|--|--|
| <b>The highest point</b>                             | Čertův mlýn 1206 m a.s.l.<br>Moravskoslezské Beskydy<br>mountain range |
| <b>The lowest point</b>                              | Water surface of Morava<br>173 m a.s.l.<br>Uherské Hradiště District   |
| <b>The most populated municipality</b>               | Zlín<br>74,935 population<br>Zlín District                             |
| <b>The least populated municipality</b>              | Hostějov<br>44 population<br>Uherské Hradiště District                 |
| <b>Municipality with the highest average age</b>     | 50.3 years Stupava<br>158 population<br>Uherské Hradiště District      |
| <b>Municipality with the lowest average age</b>      | 34,5 years Hostějov<br>44 population<br>Uherské Hradiště District      |
| <b>The highest daily maximum temperature in 2019</b> | 35.0 °C - 1 July<br>Weather station<br>Holešov                         |
| <b>The lowest daily minimum temperature in 2019</b>  | -15.9 °C - 31 January<br>Weather station<br>Holešov                    |

## Administrativní členění Zlínského kraje Administrative map of the Zlínský Region

(1. 1. 2020 / As at 1 January 2020)



## Města a městyse ve Zlínském kraji Towns and market towns in the Zlínský Region

(1. 1. 2020 / As at 1 January 2020)



## CHARAKTERISTIKA KRAJE

Zlínský kraj byl ustanoven k 1. lednu 2000 na základě ústavního zákona č. 347 ze dne 3. prosince 1997 o vytvoření vyšších územních samosprávných celků. Vznikl sloučením okresů Zlín, Kroměříž a Uherské Hradiště, které patřily k Jihomoravskému kraji, a okresu Vsetín, který spadal do Severomoravského kraje. Spolu s Olomouckým krajem tvoří region soudržnosti Střední Morava. S účinností od 1. 1. 2003 se vytvořilo 13 správních obvodů obcí s rozšířenou působností (obce III. stupně), v jejichž rámci působí 25 územních obvodů obcí s pověřeným obecním úřadem (obce II. stupně).

Nachází se na východě republiky, kde jeho východní okraj tvoří hranici se Slovenskem. Na jihozápadě sousedí s krajem Jihomoravským, na severozápadě s Olomouckým a v severní části s krajem Moravskoslezským. Svou rozlohou 3 963 km<sup>2</sup> je čtvrtým nejmenším krajem v republice. Má celkem 307 obcí (z toho 30 měst), ve kterých ke konci roku 2019 žilo 582 555 obyvatel. Hustota zalidnění 147 obyvatel/km<sup>2</sup> výrazně převyšuje republikový průměr. Nejvyšší zalidněnost je v okrese Zlín (185 obyvatel/km<sup>2</sup>) a nejnižší v okrese Vsetín (125 obyvatel/km<sup>2</sup>).

Území má členitý charakter. Z převážné části je kopcovitý, tvořený pahorkatinami a pohořími. V části kraje, v povodí Moravy, se táhne rovinatá úrodná oblast - Haná na Kroměřížsku a Slovácko na Uherskohradištsku. Severní částí kraje probíhají Moravskoslezské Beskydy s nejvyšší horou Čertův mlýn (1 206 m), na východě se rozkládají Javorníky s nejvyšší horou Velký Javorník (1 071 m) a dále směrem k jihu Bílé Karpaty s nejvyšší horou Velká Javořina (970 m), které také tvoří hranici se Slovenskem. Směrem k jihu od Moravskoslezských Beskyd vybíhá Hostýnsko – Vsetínská hornatina a Vizovická vrchovina. Na jihozápadě kraje se zvedají Chřiby s nejvyšším bodem Brdo (587 m). Mezi Chřiby a výše zmíněnými pahorkatinami probíhá od západu z Olomouckého kraje Hornomoravský úval přes okres Kroměříž až do okresu Zlín. Kolem řeky Moravy, v okrese Uherské Hradiště, probíhá Dolnomoravský úval, který dále pokračuje do Jihomoravského kraje. Od západu k jihu, přes oba úvaly, protéká největší řeka kraje Morava, do které se vlévá většina toků protékajících územím. Jsou to především v severní části řeka Bečva a v jižní části řeka Olšava. Kraj má celkem příznivé klimatické podmínky. Z klimatických hodnot naměřených v meteorologické stanici na území kraje byla zjištěna v roce 2019 průměrná teplota vzduchu 10,8 °C a celkový úhrn srážek 737,0 mm.

Většina půd kraje je minerálně chudá, s výjimkou draslíku a hořčíku, s nedostatkem humusu. Jsou to hnědé půdy vrchovin a podzoly, které směrem k jihu místy přecházejí do hnědých půd nižších poloh. Na rozdíl od kopcovité a hornaté části s chudými štěrkovitými a kamenitými středně těžkými až těžkými půdami je v obou úvalech úrodná hnědozemě i černozemě a v okolí řeky Moravy také kvalitní lužní půdy.

Pro svažitost a členitost terénu velké části kraje je obdělávání půdy obtížné. Z celkového půdního fondu kraje je 48,5 % zemědělské a 51,5 % nezemědělské půdy. Nejvíce zemědělské půdy má okres Uherské Hradiště (56 711 ha, z toho je 68,6 % půdy orné). Zcela odlišné rozdělení půdy je v okrese Vsetín, ve kterém je podíl nezemědělské půdy výrazně vyšší (64,5 %) a z níž 84,9 % zabírají lesy, převážně smrkové.

Kraj je chudý na nerostné suroviny. Využívána jsou hlavně ložiska cihlářských hlín, štěrkopísků (tato ložiska mají celorepublikový význam) a stavebního kamene, místní význam má těžba pískovce. V omezené míře se zde vyskytují naleziště ropy a zemního plynu.

Zlínský kraj má chráněná krajinná území o velké rozloze. Velkoplošná území zahrnují dvě chráněné krajinné oblasti, Beskydy a Bílé Karpaty, které představují zhruba 30 % území. CHKO Bílé Karpaty patří mezi šest biosférických rezervací UNESCO v republice. Na území kraje se dále nachází 44 přírodních rezervací, z toho 6 národních a 163 přírodních památek, z toho 2 národní. V červenci 2000 bylo založeno sdružení právnických osob Euroregion Bílé - Biele Karpaty, zaměřené na všestranný rozvoj přeshraniční spolupráce regionů na území chráněné krajinné oblasti Bílé Karpaty. Euroregion zahrnuje území působení sdružení „Región Biele Karpaty“ se sídlem v Trenčíně a území působení sdružení „Region Bílé Karpaty“ se sídlem ve Zlíně. Českou část euroregionu tvoří okresy Uherské Hradiště, Zlín a Vsetín a část okresu Kroměříž a dále několik obcí okresu Hodonín s mikroregionem Horňácko patřícím do Jihomoravského kraje.

V roce 2019 žilo na území Zlínského kraje 582 555 obyvatel. Vývoj věkového složení obyvatel je charakterizován zvyšujícím se podílem obyvatel v poproduktivním věku, proti roku 2018 se zvýšil podíl obyvatel starších 64 let z 20,3 % na 20,8 %. Přesto je věková struktura z ekonomického hlediska stále příznivá. Průměrný věk obyvatel Zlínského kraje v roce 2019 byl 43,3 let.

Ekonomika v kraji byla a je založena především na zhodnocování vstupních surovin a polotovarů. V tvorbě hrubého domácího produktu se Zlínský kraj řadí na 8. místo mezi kraje v ČR. V roce 2019 dosáhla průměrná hodnota HDP na 1 obyvatele kraje 457 361 Kč.

Průmyslový potenciál Zlínského kraje tvoří podniky zpracovatelského průmyslu, kterých je 15 % z registrovaných subjektů celkem. Zejména jde o podniky průmyslu kovodělného a dřevozpracujícího. V bytové výstavbě bylo dokončeno během roku 2019 na území kraje 1 563 bytů, z toho 965 v rodinných domech. Průměrná obytná plocha dokončeného bytu byla 75,7 m<sup>2</sup>.

K 31. 12. 2019 registroval Český statistický úřad ve Zlínském kraji celkem 142 848 právnických a fyzických subjektů, z nichž 14 255 subjektů mělo zaměstnance, s počtem zaměstnanců 25 a více je v kraji 1 432 firem.

K 31. 12. 2019 evidovaly úřady práce Zlínského kraje celkem 10 000 uchazečů o zaměstnání, podíl nezaměstnaných osob byl 2,43 %. V rámci kraje měl nejvyšší podíl nezaměstnaných osob okres Vsetín (2,97 %) a naopak nejnižší okres Zlín (2,05 %).

Síť předškolních a školních zařízení v kraji představuje 316 mateřských škol, 260 základních škol, 16 gymnázií, 70 středních škol, 10 vyšších odborných škol. Ve Zlínském kraji má sídlo 1 vysoká škola. Je to Univerzita Tomáše Bati v krajském městě, jež má veřejnoprávní statut a uděluje bakalářský a magisterský stupeň vzdělání na 6 fakultách.

Na jednoho lékaře připadá v rámci kraje 247 obyvatel. Akutní, následná a rehabilitační zdravotní péče je zabezpečena stabilizovanou sítí nemocnic (10 v kraji), kde je k dispozici 2 798 lůžek. V roce 2019 bylo 169 569 příjemců důchodů, z nichž bylo 140 197 příjemců důchodů starobních plných.

V 459 hromadných ubytovacích zařízeních cestovního ruchu Zlínského kraje se v roce 2019 ubytovalo 808 451 hostů, z toho 123 687 cizinců.

Zlínský kraj je svéráznou turistickou oblastí, jeho atraktivita vyplývá z množství přírodních, kulturních a historických památek. Nikde jinde v České republice nelze najít oblast, která nabídne současně hory, zahradní architekturu, lázně, vinařská údolí, pozůstatky Velkomoravské říše, řadu církevních památek a historicky cenných staveb, jakož i ojedinělý příklad moderní baťovské funkcionalistické architektury. Skutečnost, že se zde setkávají tři národopisné celky: úrodná Haná, pohostinné Slovácko a svérázné Valašsko také výraznou měrou přispívá k originalitě kraje.

Desetitisíce návštěvníků přijíždějí každoročně za zdravím, relaxací a odpočinkem do největších moravských lázní Luhačovic. Mají dlouholetou tradici lázeňské léčby dýchacích cest, trávícího ústrojí, diabetu a pohybového aparátu. Proslulé jsou přírodními léčivými prameny, příznivými klimatickými podmínkami a také typickou architekturou.

Region nabízí bohaté sportovní vyžití. Kvalitní lyžařské dráhy pro sjezd i běh skýtají například Pustevny, Portáš, Velké Karlovice, hřebeny Chřibů a Hostýnských vrchů. Podél toku řeky Moravy prochází Moravská cyklostezka, která navazuje na rakouské a slovenské cyklostezky. Horolezci mohou trénovat v Pulčínských, Lačnovských nebo Čertových skalách.

Originální zážitek přináší plavba po Baťově kanálu, jsou zde vodní nádrže Horní Bečva, Bystřička, Ostrožská Nová Ves, Rusava, Pozlovice a Smraďavka.

Celosvětovému uznání se těší Podzámecká i Květná zahrada a arcibiskupský zámek v Kroměříži, které jsou zapsány do Listiny světového dědictví UNESCO. Za zmínku stojí Holešov s muzeem židovské kultury, gotický hrad Buchlov, barokní zámek v Buchlovicích nebo poutní místo Velehrad. Jedinečný je památník Velké Moravy ve Starém Městě, Valašské muzeum v přírodě a skanzen v Rožnově pod Radhoštěm, areál staveb na Pustevnách, socha pohanského boha Radegasta a sousoší Cyrila a Metoděje na Radhošti.

K událostem dokumentujícími národopisnou bohatost regionu patří Fašank ve Strání, Jízda králů ve Vlčnově nebo Kopaničářské slavnosti ve Starém Hrozenkově. Každoročně se v Uherském Hradišti koná Letní filmová škola a ve Zlíně Mezinárodní festival filmů pro děti a mládež. Vděčným centrem návštěvníků je i zoologická zahrada se zámekem v Lešné nebo Muzeum obuvi ve Zlíně.



## CHARACTERISTICS OF THE REGION

The Zlínský Region was established on 1 January 2000 on the basis of the Constitutional Act No 347 from 3 December 1997 on foundation of higher self-governing units. It was formed by a merger of the Zlín District, the Kroměříž District, and the Uherské Hradiště District that were parts of the Jihomoravský Region, and the Vsetín District that belonged to the Severomoravský Region. Along with the Olomoucký Region it forms the Střední Morava cohesion region. With the effect from 1 January 2003, there are 13 administrative districts of the municipalities with extended powers (the 3rd level municipalities); within them there are 25 territorial districts of municipalities with authorized municipal authority (the 2nd level municipalities).

It is located in the east of the CR, where the borders with Slovakia are formed by its eastern edge. It borders on the Jihomoravský Region in the southwest, on the Olomoucký Region in the northwest, and on the Moravskoslezský Region in the northern part. It is the fourth smallest Region of the CR thanks to its area of 3,963 km<sup>2</sup>. It has 307 municipalities in total (30 of which are towns), in which 582,555 inhabitants were living by the end of the year 2019. The population density of 147 inhabitants per km<sup>2</sup> distinctively exceeds the national average. The highest population density is in the Zlín District (185 inhabitants per km<sup>2</sup>) and the lowest in the Vsetín District (125 inhabitants per km<sup>2</sup>).

The character of the Region's territory is very diverse; a dominant part is hilly, it consists of hilly areas and mountain ranges. In a part of the Region, in the Morava River basin, flat fertile areas of Haná and Slovácko stretch in the Kroměříž District and the Uherské Hradiště District, respectively. The Moravskoslezské Beskydy with the highest peak Čertův mlýn (altitude 1,206 m) mountain range goes through the northern part of the Region, the Javorníky mountain range with its highest peak of Velký Javorník (altitude 1,071 m) is situated in the east and towards the south there is the Bílé Karpaty mountain range (the White Carpathians) with its highest peak of Velká Javořina (altitude 970 m) that forms the borders on Slovakia. The highlands of Hostýnsko–Vsetínská hornatina and Vizovická vrchovina pass south of the Moravskoslezské Beskydy mountain range. On the south-western part of the Region, there are Chřiby highlands with the highest point Brdo (altitude 587 m). The Upper Moravian vale (Hornomoravský úval) passes from the west among the highlands of Chřiby and the above mentioned hilly areas through the Kroměříž District down to the Zlín District. The Lower Moravia vale (Dolnomoravský úval) passes along the Morava River, in the Uherské Hradiště District. It passes further to the Jihomoravský Region. Most of the streams flowing through the area flow to the Morava River, which is the biggest river of the Region flowing through both the vales from the west to the south. These are above all the Bečva River in the northern part and the Olšava River in the southern part. The Region's climate is rather favourable. As for climatic data measured in a weather station on the territory of the Region, the average temperature of air was 10.8°C in 2019 and the total amount of precipitation was 737.0 mm.

Most of the soils in the Region are poor in minerals (with the exception of potassium and magnesium) with the lack of humus. These are the brown soils of the highlands and the podzolic soils that locally pass to brown soils of the lower locations towards the south. There are very fertile brown soils and black soils in both the vales and high-quality floodplain soils in the surroundings of the Morava River in contrast with the hilly and mountainous part with the poor gravel and stony medium-hard or hard soils.

It is very difficult to cultivate soil in big part of the Region due to the steep land and variety of the terrain. The total amount of the Region's land can be divided into 48.5% of agricultural land and 51.5% of non-agricultural land. Most agricultural land belongs to the Uherské Hradiště District (56 711 hectares, of which 68.6% is arable land). There is a completely different distribution of land in the Vsetín District: the percentage of non-agricultural land is much higher (64.5%) and 84.9% of it is covered with forests, mostly spruce forests.

The Region is poor in mineral resources. Deposits of brick-clay, gravel (these deposits have a national importance), and building block are used the most; mining of sandstone is of local importance. To a limited extent there are deposits of crude oil and natural gas.

There is a large protected landscape area in the Zlínský Region. Large-area territories include two protected landscape areas (CHKO): Beskydy and Bílé Karpaty (White Carpathians) that cover approximately 30% of the area. The protected landscape area of Bílé Karpaty belongs to six biosphere reservations of UNESCO in the Czech Republic. Further, there are also 44 natural reservations of which 6 national and 163 nature monuments (2 national nature monuments) in the area of the Region. In July 2000, an association of legal persons "Euroregion Bílé – Biele Karpaty" (focusing on versatile development of cross-border co-operation of the regions on the territory of the protected landscape area of Bílé Karpaty) was established. The Euroregion includes the area of the operation of the "Región Biele Karpaty" association with the seat in Trenčín and the area of operation of the "Region Bílé Karpaty" association with the seat in Zlín. The Czech part of the Euroregion stretches in the Uherské Hradiště District, the Zlín District, the Vsetín District, and a part of the

*Kroměříž District as well as several municipalities of the Hodonín District with the microregion of Horňácko, which belongs to the Jihomoravský Region.*

*In 2019, 582,555 inhabitants lived on the territory of the Zlínský Region. Development of the population age structure is characterized by an increasing share of people in the post-working age: the share of population aged 64+ increased from 20.3% in 2018 to 20.8% in 2019. However, the age structure is still favourable as for the economic point of view. The average age of the Region's was 43.3 years in 2019.*

*The economy in the Region was and still is based primarily on capitalisation of input raw materials and semi-finished products. Regarding the gross domestic product generation, the Zlínský Region ranks eighth among regions of the CR. In 2019, the average value of the GDP per capita reached CZK 457,361 in the Region.*

*Industrial potential of the Region lies in manufacturing enterprises, which represent 15% of total registered entities. They are mainly enterprises of metalworking and wood processing industries.*

*In housing construction, 1 563 dwellings were completed on the Region's territory during the year 2019, of which 965 were in family houses. The average habitable floor area of a completed dwelling was 75.7 m<sup>2</sup>.*

*As at 31 December 2019, the Czech Statistical Office registered in the Zlínský Region 142,848 legal and natural persons of which 14,255 entities had employees. 1,432 enterprises in the Region have 25 and more employees.*

*As at 31 December 2019, the labour offices registered 10,000 job applicants in the Region; the share of unemployed persons was 2.43%. Within the Region, the highest share of unemployed persons was reported from the Vsetín District (2.97%), while the lowest from the Zlín District (2.05%).*

*The network of pre-school and school establishments in the Region consists of 316 nursery schools, 260 basic schools, 16 grammar schools, 70 secondary schools, 10 higher professional schools. There is one university in the Region: Univerzita Tomáše Bati in Zlín (with a public status; it has 6 faculties and can confer a bachelor and master degree).*

*In the Region, a general practitioner takes care of 247 inhabitants in average. Acute care, follow-up care, and physiotherapeutic care are provided by a stabilised network of hospitals (10 in the Region) with 2,798 beds available. In 2019, there were 169,569 pension recipients (140,197 were full old-age pensions).*

*In 459 collective tourist accommodation establishments of the Zlínský Region, 808,451 guests were accommodated, of whom 123,687 were foreigners in 2019.*

*The Zlínský Region is a typical touristic region; its attractiveness is a consequence of number of nature, cultural, and historic monuments. There is no other area in the Czech Republic which offers at the same time mountains, garden architecture, spas, wine valleys, remains of the Great Moravian Empire, series of religious monuments and historically valuable buildings as well as a unique example of modern Baťa's functional architecture. Three ethnographic units meet in the Region: fertile Haná, hospitable Slovácko, and typical Valašsko, which contribute a lot to its uniqueness.*

*Tens of thousands of visitors arrive to the biggest Moravian spa Luhačovice every year in order to relax and improve their health. The town of Luhačovice has a long tradition of spa treatments of the respiratory system, digestive system, diabetes, and the musculoskeletal system. They are very famous for their curative springs, favourable climatic conditions, and also the typical architecture.*

*The Region offers a rich sporting life. High quality ski courses for downhill and cross-country skiing are provided in Pustevny, Portáš, Velké Karlovice, the Chřiby ridges, and Hostýnské hills. Along the Morava River there is the Moravian cycle route, which is connected to the Austrian and Slovak cycle routes. Mountain climbers can practice in the Pulčín rocks, the Lačnov rocks or the Čertovy rocks.*

*A unique experience is to cruise the Baťa canal; there are water reservoirs of Horní Bečva, Bystřička, Ostrožovská Nová Ves, Rusava, Pozlovice, and Smradávka.*

*A worldwide appreciation is given to the Podzámecká and Květná gardens and archiepiscopal castle in Kroměříž, which have been entered in the UNESCO World Heritage List. Worth mentioning is also Holešov with its museum of Jewish culture, the gothic castle Buchlov, the baroque castle in Buchlovice or the Velehrad pilgrimage place. What is also unique is the monument of Great Moravia in Staré Město, the Valašské museum in nature and open-air museum in Rožnov pod Radhoštěm, area of buildings in Pustevny, the statute of a pagan god Radegast, and sculptural group of Cyril and Metoděj in Radhošť.*

*Events, which document the ethnographic richness of the Region are: the Fašank in Strání (i.e. a festival of shrove traditions), Ride of Kings in Vlčnov or the Kopaničářský Festival in Starý Hrozenkov. Every year, the Summer Film School takes place in Uherské Hradiště and the International Film Festival for Children and Youth in Zlín. Visitors also like to visit the zoological garden with a castle in Lešná or the Shoe Museum in Zlín.*



## ZÁKLADNÍ CHARAKTERISTIKA

## BASIC CHARACTERISTICS

### 1-1. Postavení kraje v České republice ve vybraných ukazatelích v roce 2019<sup>\*)</sup>

Position of the Region in the Czech Republic by selected indicator in 2019<sup>\*)</sup>

|  | Měřicí jednotka       | Kraj Zlínský Region | Podíl na ČR v % Share in the CR (%) | Unit                     |   |
|--|-----------------------|---------------------|-------------------------------------|--------------------------|---|
| <b>ÚZEMÍ (k 31. 12.)</b>   |                       |                     |                                     |                          | <b>AREA (as at 31 December)</b>                               |
| Rozloha  | km <sup>2</sup>       | 3 963               | 5,0                                 | km <sup>2</sup>          | Area  |
| Počet obcí   |                       | 307                 | 4,9                                 |                          | Number of municipalities                                      |
| Hustota obyvatelstva   | osoby/km <sup>2</sup> | 147,0               | <sup>1)</sup> 135,6                 | pers./km <sup>2</sup>    | Population density  |
| Podíl městského obyvatelstva   | %                     | 58,6                | <sup>1)</sup> 68,9                  | %                        | Share of urban population                                     |
| <b>OBYVATELSTVO</b>  |                       |                     |                                     |                          | <b>POPULATION</b>   |
| Počet obyvatel (k 31. 12.)   | osoby                 | 582 555             | 5,4                                 | persons                  | Population (as at 31 December)                                |
| cizinci (bez osob s platným azylem)                                  |                       | 11 290              | 1,9                                 |                          | Foreigners (except persons with asylum)                       |
| Na 1 000 obyvatel  |                       |                     |                                     |                          | Per 1 000 population  |
| živě narození  | ‰                     | 9,9                 | <sup>1)</sup> 10,5                  | ‰                        | Live births   |
| zemřelí  | ‰                     | 10,8                | <sup>1)</sup> 10,5                  | ‰                        | Deaths  |
| Průměrný věk (k 31. 12.)   | roky                  | 43,3                | <sup>1)</sup> 42,5                  | years                    | Average age (as at 31 December)                               |
| muži   |                       | 41,6                | <sup>1)</sup> 41,1                  |                          | Males   |
| ženy   |                       | 44,9                | <sup>1)</sup> 43,9                  |                          | Females   |
| <b>MAKROEKONOMICKÉ UKAZATELE</b>                                     |                       |                     |                                     |                          | <b>MACROECONOMIC INDICATORS</b>                               |
| Hrubý domácí produkt   | mil. Kč               | 266 509             | 4,6                                 | CZK mil.                 | Gross domestic product  |
| na 1 obyvatele   | Kč                    | 457 361             | <sup>1)</sup> 538 816               | CZK                      | per capita  |
| <b>TRH PRÁCE</b>   |                       |                     |                                     |                          | <b>LABOUR MARKET</b>  |
| Zaměstnaní   | tis. osob             | 283,3               | 5,3                                 | thous. pers.             | The employed  |
| zemědělství, lesnictví a rybnářství                                  | %                     | 2,1                 | <sup>1)</sup> 2,7                   | %                        | Agriculture, forestry and fishing                             |
| průmysl a stavebnictví   | %                     | 48,8                | <sup>1)</sup> 37,2                  | %                        | Industry and construction                                     |
| tržní a netržní služby   | %                     | 49,1                | <sup>1)</sup> 60,1                  | %                        | Market and non-market services                                |
| Míra ekonomické aktivity   | %                     | 58,4                | <sup>1)</sup> 60,4                  | %                        | Participation rate  |
| Obecná míra nezaměstnanosti (ILO)                                    | %                     | 2,0                 | <sup>1)</sup> 2,0                   | %                        | General unemployment rate (ILO)                               |
| Průměrný evidenční počet zaměstnanců (rok 2018)                      | tis. fyz. osob        | 214,7               | 5,1                                 | thous. pers. (headcount) | Average registered number of employees (year 2018)            |
| Průměrná hrubá měsíční mzda zaměstnance (rok 2018)                   | Kč                    | 27 842              | <sup>1)</sup> 31 032                | CZK                      | Average gross monthly wage per employee (year 2018)           |
| zemědělství, lesnictví a rybnářství                                  |                       | 25 428              | <sup>1)</sup> 25 119                |                          | Agriculture, forestry and fishing                             |
| průmysl  |                       | 29 592              | <sup>1)</sup> 31 990                |                          | Industry  |
| stavebnictví   |                       | 26 555              | <sup>1)</sup> 27 950                |                          | Construction  |
| <b>Nezaměstnanost (k 31. 12.)</b>                                    |                       |                     |                                     |                          | <b>Unemployment (as at 31 December)</b>                       |
| Uchazeči o zaměstnání v evidenci úřadu práce                         | osoby                 | 10 000              | 4,6                                 | persons                  | Job applicants kept in the labour office register             |
| Pracovní místa v evidenci úřadu práce                                | místa                 | 12 140              | 3,6                                 | vacancies                | Job vacancies kept in the labour office register              |
| <b>ORGANIZAČNÍ STATISTIKA</b>  |                       |                     |                                     |                          | <b>ORGANIZATIONAL STATISTICS</b>                              |
| Registrované subjekty (k 31. 12.)                                    |                       | 142 848             | 4,9                                 |                          | Registered businesses (as at 31 Dec.)                         |
| obchodní společnosti   |                       | 17 132              | 3,3                                 |                          | Business companies and partnerships                           |
| fyzické osoby  |                       | 113 546             | 5,4                                 |                          | Natural persons   |
| <b>ZEMĚDĚLSTVÍ</b>   |                       |                     |                                     |                          | <b>AGRICULTURE</b>  |
| Osevní plochy celkem (k 31. 5.)                                      | ha                    | 95 397              | 3,9                                 | ha                       | Area under crops, total (as at 31 May)                        |
| Sklizeň: obiloviny   | t                     | 313 065             | 4,1                                 | t                        | Harvest: Cereals  |
| brambory   | t                     | 5 878               | 0,9                                 | t                        | Potatoes  |
| Hospodářská zvířata (k 1. 4.)  |                       |                     |                                     |                          | Livestock (as at 1 April)                                     |
| skot   | kusy                  | 63 748              | 4,5                                 | head                     | Cattle  |
| prasata  | kusy                  | 75 377              | 4,9                                 | head                     | Pigs  |
| <b>PRŮMYSL</b>   |                       |                     |                                     |                          | <b>INDUSTRY</b>   |
| Tržby z prodeje výrobků a služeb (podniky se 100 a více zaměstnanci) | mil. Kč, b. c.        | 184 853             | 4,8                                 | CZK mil., cur. prices    | Sales of goods and services (enterprises with 100+ employees) |

<sup>\*)</sup> podrobné vysvětlivky uvádíme v příslušných kapitolách

<sup>1)</sup> průměr ČR

<sup>\*)</sup> For detailed explanatory notes see relevant chapters.

<sup>1)</sup> The CR average.

## ZÁKLADNÍ CHARAKTERISTIKA

## BASIC CHARACTERISTICS

### 1-1. Postavení kraje v České republice ve vybraných ukazatelích v roce 2019<sup>1)</sup>

Position of the Region in the Czech Republic by selected indicator in 2019<sup>1)</sup>

dokončení

End of table

|   | Měřicí jednotka  | Kraj Zlínský Region | Podíl na ČR v % Share in the CR (%) | Unit                  |   |
|---|------------------|---------------------|-------------------------------------|-----------------------|---|
| <b>STAVEBNICTVÍ</b>   |                  |                     |                                     |                       | <b>CONSTRUCTION</b>   |
| Stavební práce "S" provedené v kraji                                  | mil. Kč, b. c.   | 13 174              | 4,2                                 | CZK mil., cur. prices | Construction work "S" implemented in the region                             |
| <b>Bytová výstavba</b>  |                  |                     |                                     |                       | <b>Housing construction</b>   |
| Zahájené byty   |                  | 1 860               | 4,8                                 |                       | Dwellings started   |
| Dokončené byty  |                  | 1 563               | 4,3                                 |                       | Dwellings completed   |
| na 1 000 obyvatel   |                  | 2,7                 | 3,4 <sup>1)</sup>                   |                       | per 1 000 population  |
| <b>CESTOVNÍ RUCH</b>  |                  |                     |                                     |                       | <b>TOURISM</b>  |
| Hromadná ubytovací zařízení   |                  | 459                 | 4,9                                 |                       | Collective accommodation establishments                                     |
| lůžka   |                  | 25 711              | 4,8                                 |                       | Bed places  |
| Hosté v hromadných ubytovacích zařízeních nerezidenti                 | osoby            | 808 451             | 3,7                                 | persons               | Guests in collective accommodation establishments Non-residents             |
| <b>VZDĚLÁVÁNÍ</b>   |                  |                     |                                     |                       | <b>EDUCATION</b>  |
| Děti, žáci, studenti  |                  |                     |                                     |                       | Children, pupils, and students  |
| mateřských škol   | osoby            | 19 999              | 5,5                                 | persons               | Children in nursery schools   |
| základních škol   | osoby            | 50 760              | 5,3                                 | persons               | Pupils in basic schools   |
| gymnázíí  | osoby            | 7 280               | 5,6                                 | persons               | Pupils in grammar schools   |
| odborného vzdělání (bez nástavbového studia)                          | osoby            | 16 141              | 5,8                                 | persons               | Pupils in technical (vocational) education (excl. follow-up courses)        |
| vyšších odborných škol  | osoby            | 674                 | 3,8                                 | persons               | Students in higher prof. schools  |
| vysokých škol (se státním občanstvím ČR, dle kraje trvalého bydliště) | osoby            | 15 132              | 6,2                                 | persons               | Students in universities (Czech citizens, by region of permanent residence) |
| <b>ZDRAVOTNICTVÍ</b>  |                  |                     |                                     |                       | <b>HEALTH</b>   |
| Lékaři celkem   | přepočtené osoby | 2 360               | 4,6                                 | FTE persons           | Physicians, total   |
| na 1 000 obyvatel   |                  | 4,0                 | 4,8 <sup>1)</sup>                   |                       | per 1 000 population  |
| Nemocnice   |                  | 10                  | 5,2                                 |                       | Hospitals   |
| lůžka   |                  | 2 798               | 4,6                                 |                       | Beds  |
| na 1 000 obyvatel   |                  | 4,8                 | 5,7 <sup>1)</sup>                   |                       | per 1 000 population  |
| Průměrný počet nemocensky pojištěných                                 | osoby            | 226 683             | 4,8                                 | persons               | Average number of sickness insured persons                                  |
| Průměrné procento dočasné pracovní neschopnosti                       | %                | 5,601               | 4,701 <sup>1)</sup>                 | %                     | Average percentage of temporary incapacity for work                         |
| <b>SOCIÁLNÍ ZABEZPEČENÍ</b>   |                  |                     |                                     |                       | <b>SOCIAL SECURITY</b>  |
| Lůžka v domovech pro seniory  |                  | 2 424               | 6,6                                 |                       | Beds in retirement homes  |
| Příjemci důchodů celkem   | osoby            | 169 569             | 5,9                                 | persons               | Pension recipients, total   |
| z toho starobních (sólo)  |                  | 103 570             | 5,7                                 |                       | Old-age pensions (single pensions)  |
| Průměrný měsíční starobní důchod (sólo)                               | Kč               | 13 261              | 13 487 <sup>1)</sup>                | CZK                   | Average monthly old-age pension (single pension)                            |
| <b>KRIMINALITA, NEHODY</b>  |                  |                     |                                     |                       | <b>CRIME, ACCIDENTS</b>   |
| Registrované trestné činy   |                  | 6 185               | 3,1                                 |                       | Registered criminal offences  |
| na 1 000 obyvatel   |                  | 10,6                | 18,7 <sup>1)</sup>                  |                       | per 1 000 population  |
| Dopravní nehody   |                  | 4 592               | 4,3                                 |                       | Traffic accidents   |
| na 1 000 obyvatel   |                  | 7,9                 | 10,1 <sup>1)</sup>                  |                       | per 1 000 population  |
| usmrcení  | osoby            | 19                  | 3,5                                 | persons               | Killed persons  |
| těžce zranění   | osoby            | 120                 | 5,7                                 | persons               | Seriously injured   |
| Požáry  |                  | 704                 | 3,7                                 |                       | Fires   |

<sup>1)</sup> podrobné vysvětlivky uvádíme v příslušných kapitolách

<sup>1)</sup> průměr ČR

<sup>1)</sup> For detailed explanatory notes see relevant chapters.

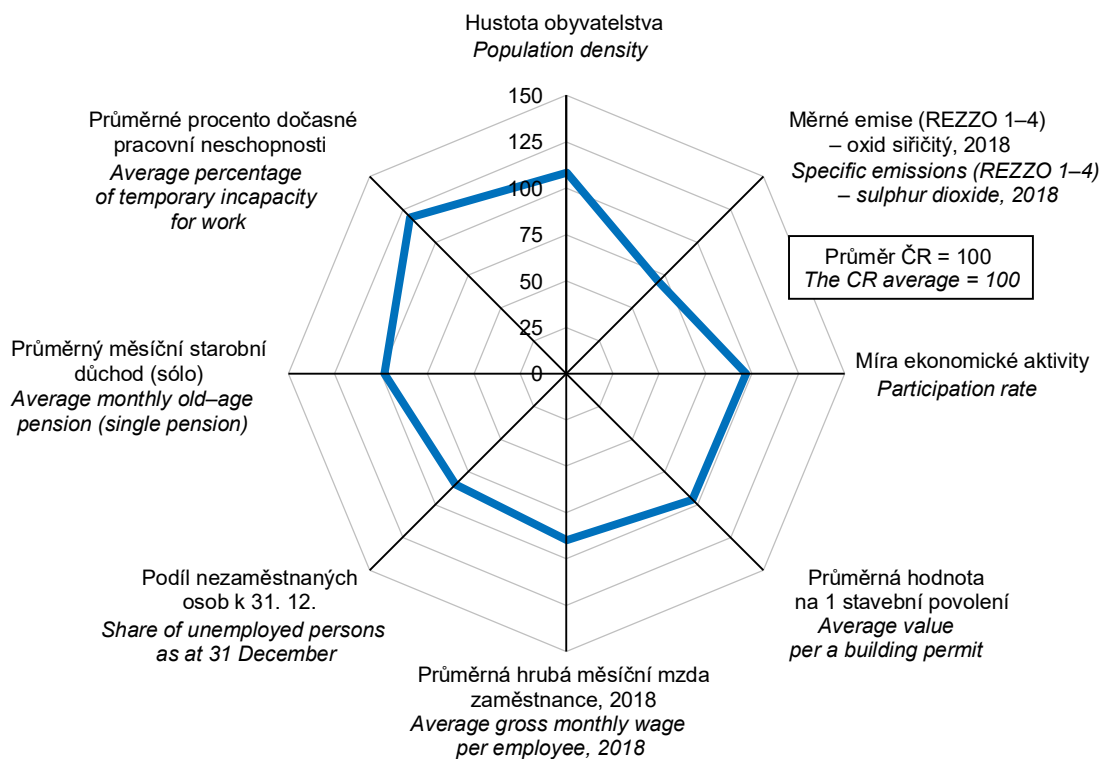
<sup>1)</sup> The CR average.



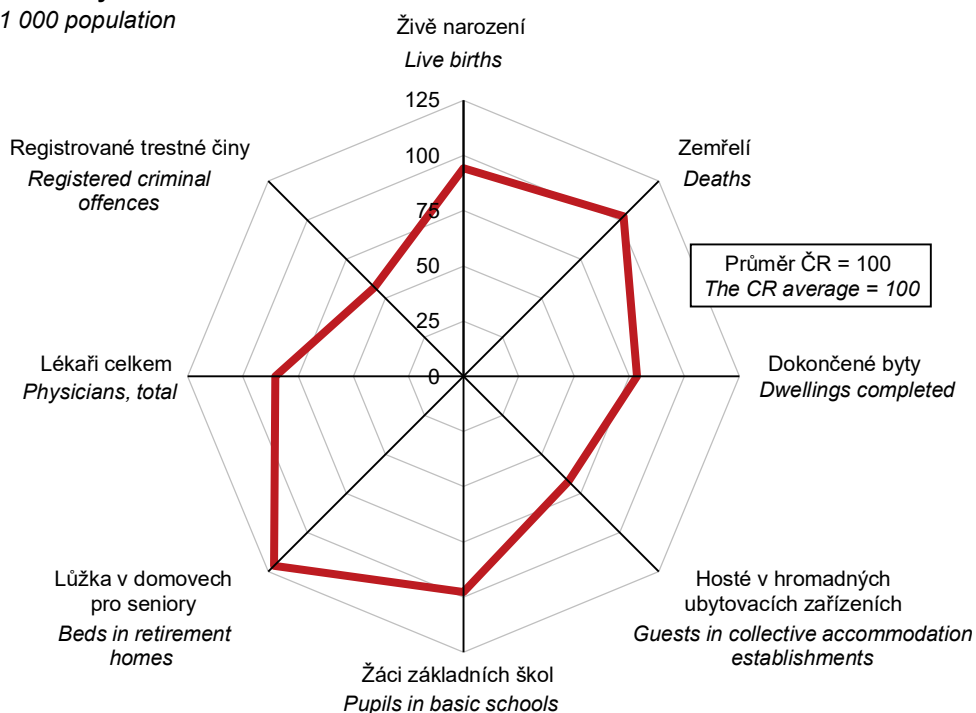


### Porovnání vybraných ukazatelů ve Zlínském kraji v roce 2019 s celorepublikovým průměrem

*Selected indicators in the Zlínský Region in comparison  
 with the Czech Republic average in 2019*



**na 1 000 obyvatel**  
*Per 1 000 population*



## ZÁKLADNÍ CHARAKTERISTIKA

### 1-2. Dlouhodobý vývoj Zlínského kraje v letech 2000–2019

|  | Měřicí jednotka       | 2000    | 2005    | 2010    | 2011                  | 2012    | 2013    |
|--|-----------------------|---------|---------|---------|-----------------------|---------|---------|
| <b>ÚZEMÍ (k 31. 12.)</b>                               |                       |         |         |         |                       |         |         |
| Výměra půdy celkem                                     | ha                    | 396 405 | 396 349 | 396 315 | 396 320               | 396 312 | 396 300 |
| zemědělská půda  |                       | 196 204 | 195 495 | 194 130 | 193 937               | 193 632 | 193 067 |
| omá  |                       | 127 122 | 125 798 | 123 606 | 123 230               | 122 619 | 121 814 |
| nezemědělská půda                                      |                       | 200 201 | 200 854 | 202 185 | 202 383               | 202 679 | 203 233 |
| lesní pozemky  |                       | 156 927 | 157 186 | 157 486 | 157 560               | 157 628 | 157 690 |
| Počet obcí   |                       | 300     | 304     | 305     | 305                   | 305     | 307     |
| se statutem města                                      |                       | 29      | 30      | 30      | 30                    | 30      | 30      |
| Podíl městského obyvatelstva                           | %                     | 61,2    | 61,1    | 60,0    | <sup>4)</sup> 59,8    | 59,7    | 59,0    |
| Hustota obyvatelstva                                   | osoby/km <sup>2</sup> | 150,8   | 148,9   | 149,0   | <sup>4)</sup> 148,6   | 148,3   | 147,9   |
| <b>ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ</b>                               |                       |         |         |         |                       |         |         |
| Měrné emise (REZZO 1–4)                                |                       |         |         |         |                       |         |         |
| oxid siřičitý SO <sub>2</sub>                          | t/km <sup>2</sup>     | .       | .       | 1,10    | 1,11                  | 1,24    | 1,20    |
| oxidy dusíku NO <sub>x</sub>                           | t/km <sup>2</sup>     | .       | .       | 1,77    | 1,69                  | 1,65    | 1,56    |
| Investice na ochranu životního prostředí <sup>1)</sup> | mil. Kč               | 787     | 780     | 1 392   | 1 301                 | 1 181   | 1 220   |
| <b>OBYVATELSTVO</b>                                    |                       |         |         |         |                       |         |         |
| Střední stav obyvatelstva celkem                       | osoby                 | 598 057 | 590 447 | 590 459 | <sup>4)</sup> 589 596 | 588 299 | 586 594 |
| ženy   |                       | 306 651 | 302 893 | 302 427 | <sup>4)</sup> 301 335 | 300 707 | 299 806 |
| Počet obyvatel celkem (k 31. 12.)                      | osoby                 | 597 890 | 590 142 | 590 361 | <sup>4)</sup> 589 030 | 587 693 | 586 299 |
| ženy   |                       | 306 587 | 302 709 | 302 377 | <sup>4)</sup> 301 069 | 300 343 | 299 510 |
| cizinci (bez osob s platným azylem)                    |                       | 7 057   | 5 926   | 8 032   | <sup>4)</sup> 8 009   | 7 968   | 8 003   |
| Obyvatelé ve věku (k 31. 12.)                          |                       |         |         |         |                       |         |         |
| 0–14 let   | osoby                 | 98 808  | 86 595  | 82 751  | <sup>4)</sup> 83 903  | 84 163  | 84 554  |
| ženy   |                       | 48 121  | 42 111  | 40 161  | <sup>4)</sup> 40 707  | 40 812  | 40 961  |
| 15–64 let  | osoby                 | 417 132 | 417 475 | 411 904 | <sup>4)</sup> 406 257 | 401 633 | 397 208 |
| ženy   |                       | 207 697 | 207 522 | 203 920 | <sup>4)</sup> 200 394 | 197 982 | 195 655 |
| 65 let a více  | osoby                 | 81 950  | 86 072  | 95 706  | <sup>4)</sup> 98 870  | 101 897 | 104 537 |
| ženy   |                       | 50 769  | 53 076  | 58 296  | <sup>4)</sup> 59 968  | 61 549  | 62 894  |
| Průměrný věk obyvatel (k 31. 12.)                      | roky                  | 38,4    | 39,9    | 41,2    | <sup>4)</sup> 41,4    | 41,7    | 42,0    |
| Na 1 000 obyvatel                                      |                       |         |         |         |                       |         |         |
| živě narození  | ‰                     | 8,8     | 9,6     | 10,3    | 9,4                   | 9,3     | 9,5     |
| zemřelí  | ‰                     | 10,3    | 10,6    | 10,3    | 10,5                  | 10,4    | 10,8    |
| přistěhovalí   | ‰                     | 5,0     | 5,9     | 5,3     | 4,9                   | 4,7     | 5,3     |
| vystěhovalí  | ‰                     | 4,2     | 5,9     | 6,5     | 5,6                   | 6,0     | 6,4     |
| přirozený přírůstek/úbytek                             | ‰                     | -1,5    | -1,0    | 0,1     | -1,0                  | -1,0    | -1,3    |
| přírůstek/úbytek stěhováním                            | ‰                     | 0,7     | 0,1     | -1,2    | -0,8                  | -1,3    | -1,1    |
| celkový přírůstek/úbytek                               | ‰                     | -0,8    | -1,0    | -1,2    | -1,8                  | -2,3    | -2,4    |
| sňatky   | ‰                     | 5,0     | 4,7     | 4,3     | 4,1                   | 4,1     | 4,1     |
| rozvody  | ‰                     | 2,2     | 2,4     | 2,5     | 2,4                   | 2,3     | 2,4     |
| potraty  | ‰                     | 3,9     | 3,2     | 3,2     | 3,1                   | 3,1     | 3,1     |
| Kojenecká úmrtnost <sup>2)</sup>                       | ‰                     | 3,8     | 3,0     | 3,3     | 3,2                   | 2,5     | 3,9     |
| Novorozenecká úmrtnost <sup>3)</sup>                   | ‰                     | 1,9     | 1,6     | 2,3     | 1,6                   | 1,3     | 3,0     |
| Potraty na 100 narozených celkem                       | %                     | 44,1    | 32,9    | 31,1    | 32,8                  | 32,6    | 32,2    |
| <b>MAKROEKONOMICKÉ UKAZATELE</b>                       |                       |         |         |         |                       |         |         |
| Hrubý domácí produkt                                   | mil. Kč               | 113 221 | 151 000 | 184 700 | 190 055               | 189 897 | 193 871 |
| na 1 obyvatele   | Kč                    | 189 315 | 255 738 | 312 807 | 322 348               | 322 790 | 330 503 |
| průměr ČR = 100  | %                     | 81,5    | 79,7    | 82,4    | 83,3                  | 83,0    | 83,9    |
| předchozí rok = 100 (srovnatelné ceny)                 | %                     | 103,7   | 108,5   | 102,3   | 102,7                 | 97,7    | 100,3   |
| Tvorba hrubého fixního kapitálu                        | mil. Kč               | 33 290  | 38 435  | 44 736  | 45 526                | 44 080  | 41 509  |
| na 1 obyvatele   | Kč                    | 55 664  | 65 094  | 75 765  | 77 216                | 74 928  | 70 763  |
| průměr ČR = 100  | %                     | 76,8    | 70,4    | 73,5    | 74,6                  | 73,6    | 70,8    |

<sup>1)</sup> podle místa investice

<sup>2)</sup> zemřelí do 1 roku na 1 000 živě narozených

<sup>3)</sup> zemřelí do 28 dnů na 1 000 živě narozených

<sup>4)</sup> data od roku 2011 navazují na výsledky SLDB 2011 podle místa trvalého pobytu



## BASIC CHARACTERISTICS

### 1-2. Long-term development of the Zlínský Region in 2000–2019

| 2014    | 2015    | 2016    | 2017    | 2018    | 2019    | Unit                  |  |
|---------|---------|---------|---------|---------|---------|-----------------------|--|
|         |         |         |         |         |         |                       | <b>AREA (as at 31 December)</b>                    |
| 396 303 | 396 292 | 396 289 | 396 248 | 396 306 | 396 304 | ha                    | Land area, total                                   |
| 192 967 | 192 739 | 192 593 | 192 488 | 192 586 | 192 393 |                       | Agricultural land                                  |
| 121 581 | 121 179 | 120 891 | 120 257 | 119 615 | 118 178 |                       | Arable land  |
| 203 335 | 203 553 | 203 695 | 203 760 | 203 720 | 203 912 |                       | Non-agricultural land                              |
| 157 701 | 157 758 | 157 841 | 158 050 | 158 340 | 158 613 |                       | Forest land  |
| 307     | 307     | 307     | 307     | 307     | 307     |                       | Number of municipalities                           |
| 30      | 30      | 30      | 30      | 30      | 30      |                       | with the status of town                            |
| 59,0    | 58,9    | 58,8    | 58,7    | 58,7    | 58,6    | %                     | Share of urban population                          |
| 147,7   | 147,5   | 147,3   | 147,1   | 147,1   | 147,0   | pers./km <sup>2</sup> | Population density                                 |
|         |         |         |         |         |         |                       | <b>ENVIRONMENT</b>                                 |
|         |         |         |         |         |         |                       | Specific emissions (REZZO 1–4)                     |
| 1,08    | 1,09    | 1,03    | 1,18    | 0,80    | .       | t/km <sup>2</sup>     | Sulphur dioxide (SO <sub>2</sub> )                 |
| 1,58    | 1,57    | 1,27    | 1,27    | 1,21    | .       | t/km <sup>2</sup>     | Nitrogen oxides (NO <sub>x</sub> )                 |
| 2 053   | 1 515   | 450     | 559     | 1 162   | 1 428   | CZK mil.              | Environmental protection investments <sup>1)</sup> |
|         |         |         |         |         |         |                       | <b>POPULATION</b>                                  |
| 585 829 | 584 828 | 584 155 | 583 039 | 582 860 | 582 710 | persons               | Mid-year population, total                         |
| 299 221 | 298 613 | 298 132 | 297 402 | 297 076 | 296 794 |                       | Females  |
| 585 261 | 584 676 | 583 698 | 583 056 | 582 921 | 582 555 | persons               | Population, total (as at 31 December)              |
| 298 900 | 298 520 | 297 843 | 297 279 | 297 038 | 296 606 |                       | Females  |
| 8 106   | 8 538   | 8 838   | 9 422   | 10 255  | 11 290  |                       | Foreigners (except persons with asylum)            |
|         |         |         |         |         |         |                       | Population aged (years; as at 31 December)         |
| 84 963  | 85 652  | 86 293  | 87 104  | 87 958  | 88 411  | persons               | 0–14   |
| 41 182  | 41 636  | 41 908  | 42 305  | 42 766  | 42 944  |                       | Females  |
| 393 025 | 388 916 | 384 285 | 380 106 | 376 378 | 372 805 | persons               | 15–64  |
| 193 384 | 191 127 | 188 510 | 186 254 | 184 087 | 181 974 |                       | Females  |
| 107 273 | 110 108 | 113 120 | 115 846 | 118 585 | 121 339 | persons               | 65+  |
| 64 334  | 65 757  | 67 425  | 68 720  | 70 185  | 71 688  |                       | Females  |
| 42,2    | 42,5    | 42,7    | 42,9    | 43,1    | 43,3    | years                 | Average age (as at 31 December)                    |
|         |         |         |         |         |         |                       | Per 1 000 population                               |
| 9,6     | 10,0    | 10,0    | 10,4    | 10,4    | 9,9     | ‰                     | Live births  |
| 10,4    | 10,8    | 10,6    | 11,0    | 10,9    | 10,8    | ‰                     | Deaths   |
| 5,5     | 6,1     | 6,2     | 6,4     | 7,3     | 7,5     | ‰                     | Immigrants   |
| 6,4     | 6,4     | 7,3     | 7,0     | 7,0     | 7,3     | ‰                     | Emigrants  |
| -0,9    | -0,8    | -0,6    | -0,5    | -0,4    | -0,9    | ‰                     | Natural population change                          |
| -0,9    | -0,2    | -1,1    | -0,6    | 0,2     | 0,3     | ‰                     | Net migration                                      |
| -1,8    | -1,0    | -1,7    | -1,1    | -0,2    | -0,6    | ‰                     | Total population change                            |
| 4,2     | 4,6     | 4,8     | 5,0     | 4,9     | 5,0     | ‰                     | Marriages  |
| 2,2     | 2,3     | 2,1     | 2,1     | 2,2     | 2,2     | ‰                     | Divorces   |
| 3,3     | 3,1     | 3,1     | 3,1     | 2,9     | 2,9     | ‰                     | Abortions  |
| 3,8     | 3,6     | 2,2     | 3,3     | 2,0     | 3,5     | ‰                     | Infant mortality rate <sup>2)</sup>                |
| 3,0     | 2,7     | 1,4     | 2,3     | 1,0     | 2,3     | ‰                     | Neonatal mortality rate <sup>3)</sup>              |
| 34,1    | 31,1    | 30,6    | 29,2    | 27,6    | 29,0    | %                     | Abortions per 100 births, total                    |
|         |         |         |         |         |         |                       | <b>MACROECONOMIC INDICATORS</b>                    |
| 208 886 | 218 106 | 225 223 | 239 828 | 247 803 | 266 509 | CZK mil.              | Gross domestic product                             |
| 356 565 | 372 940 | 385 553 | 411 341 | 425 150 | 457 361 | CZK                   | per capita   |
| 86,4    | 85,0    | 84,9    | 85,2    | 83,5    | 84,9    | %                     | CR average = 100                                   |
| 103,8   | 103,5   | 102,4   | 105,7   | 101,6   | 103,9   | %                     | Previous year = 100 (comparable prices)            |
| 51 005  | 54 705  | 52 519  | 53 772  | 52 077  | 59 793  | CZK mil.              | Gross fixed capital formation                      |
| 87 065  | 93 540  | 89 906  | 92 227  | 89 347  | 102 612 | CZK                   | per capita   |
| 83,0    | 80,3    | 79,4    | 76,7    | 66,7    | 72,5    | %                     | CR average = 100                                   |

<sup>1)</sup> According to investment location.

<sup>2)</sup> Deaths under 1 year of age per 1 000 live births.

<sup>3)</sup> Deaths under 28 days of age per 1 000 live births.

<sup>4)</sup> Data since 2011 have been following from the 2011 Population and Housing Census results according to the place of permanent residence.

## ZÁKLADNÍ CHARAKTERISTIKA

### 1-2. Dlouhodobý vývoj Zlínského kraje v letech 2000–2019

#### 1. pokračování

|   | Měřicí jednotka | 2000      | 2005      | 2010                 | 2011    | 2012    | 2013                   |
|---|-----------------|-----------|-----------|----------------------|---------|---------|------------------------|
| <b>TRH PRÁCE</b>  |                 |           |           |                      |         |         |                        |
| Zaměstnaní  | tis. osob       | 268,3     | 262,6     | 264,0                | 268,1   | 268,8   | 276,1                  |
| zemědělství, lesnictví a rybnářství                           |                 | 11,3      | 9,7       | 8,3                  | 8,2     | 7,4     | 7,2                    |
| průmysl a stavebnictví  |                 | 128,9     | 120,3     | 118,0                | 129,7   | 124,8   | 129,8                  |
| tržní a netržní služby  |                 | 128,1     | 132,6     | 137,6                | 130,2   | 136,5   | 139,1                  |
| Míra ekonomické aktivity                                      | %               | 58,6      | 57,6      | 56,8                 | 57,4    | 57,5    | 59,0                   |
| Průměrný evidenční počet zaměstnanců <sup>5)</sup>            | tis. fyz. osob  | 173,4     | 209,5     | 197,4                | 198,0   | 201,1   | 201,6                  |
| Průměrná hrubá měsíční mzda <sup>5)</sup>                     | Kč              | 12 114    | 15 792    | 19 937               | 20 777  | 21 338  | 21 115                 |
| zemědělství, lesnictví a rybnářství                           |                 | 10 661    | 14 567    | 17 542               | 18 409  | 18 883  | 19 660                 |
| průmysl   |                 | 12 359    | 16 317    | 20 999               | 22 052  | 22 837  | 22 802                 |
| stavebnictví  |                 | 12 560    | 15 481    | 19 909               | 20 497  | 20 804  | 21 100                 |
| <b>Nezaměstnanost (k 31. 12.)<sup>6)</sup></b>                |                 |           |           |                      |         |         |                        |
| Uchazeči o zaměstnání v evidenci úřadu práce                  | osoby           | 23 935    | 29 505    | 33 386               | 29 418  | 32 100  | 33 978                 |
| dosažitelní   |                 | .         | 27 361    | 32 596               | 28 445  | 31 567  | 33 149                 |
| ženy  |                 | 11 931    | 15 610    | 15 668               | 14 297  | 15 404  | 15 900                 |
| Pracovní místa v evidenci úřadu práce                         | místa           | 1 942     | 2 067     | 1 245                | 1 590   | 1 269   | 2 217                  |
| Podíl nezaměstnaných osob (na obyvatelstvu ve věku 15–64 let) | %               | .         | 6,55      | 7,91                 | 7,00    | 7,82    | 8,34                   |
| <b>ORGANIZAČNÍ STATISTIKA</b>                                 |                 |           |           |                      |         |         |                        |
| Registrované subjekty (k 31. 12.)                             |                 | 115 147   | 129 217   | 134 374              | 136 725 | 138 269 | <sup>12)</sup> 138 197 |
| obchodní společnosti  |                 | 9 938     | 11 545    | 13 413               | 13 670  | 13 893  | <sup>12)</sup> 14 049  |
| družstva  |                 | 269       | 307       | 302                  | 291     | 284     | <sup>12)</sup> 287     |
| státní podniky  |                 | 32        | 18        | 11                   | 10      | 10      | <sup>12)</sup> 10      |
| soukromí podnikatelé podnikající podle živnostenského zákona  |                 | 83 125    | 93 637    | 102 140              | 103 163 | 103 062 | <sup>12)</sup> 97 535  |
| zemědělní podnikatelé   |                 | 9 659     | 8 127     | <sup>13)</sup> 1 911 | 1 997   | 2 031   | <sup>12)</sup> 1 909   |
| <b>ZEMĚDĚLSTVÍ<sup>7)</sup></b>                               |                 |           |           |                      |         |         |                        |
| Osevní plochy celkem (k 31. 5.)                               | ha              | 126 819   | 106 113   | 97 461               | 96 307  | 96 359  | 95 392                 |
| obiloviny   |                 | 65 980    | 62 976    | 56 987               | 56 461  | 56 201  | 55 615                 |
| brambory  |                 | 4 333     | 711       | 319                  | 278     | 258     | 255                    |
| řepka   |                 | 10 853    | 8 675     | 13 764               | 15 271  | 15 378  | 16 089                 |
| Sklizeň vybraných plodin                                      |                 |           |           |                      |         |         |                        |
| obiloviny   | t               | 291 028   | 329 596   | 288 556              | 347 431 | 275 983 | 309 926                |
| brambory  | t               | 83 073    | 19 322    | 7 387                | 8 310   | 6 976   | 5 830                  |
| řepka   | t               | 31 856    | 25 406    | 38 628               | 44 601  | 42 235  | 56 874                 |
| Hektarové výnosy vybraných plodin                             |                 |           |           |                      |         |         |                        |
| obiloviny   | t/ha            | 4,39      | 5,09      | 5,14                 | 6,14    | 4,89    | 5,70                   |
| brambory  | t/ha            | 19,17     | 27,18     | 23,15                | 29,89   | 27,08   | 22,88                  |
| řepka   | t/ha            | 2,96      | 2,93      | 2,81                 | 2,92    | 2,75    | 3,53                   |
| Hospodářská zvířata (k 1. 4.) <sup>8)</sup>                   |                 |           |           |                      |         |         |                        |
| skot  | kusy            | 70 606    | 60 730    | 58 962               | 59 153  | 59 135  | 58 303                 |
| prasata   | kusy            | 138 854   | 104 796   | 75 345               | 67 431  | 59 483  | 115 699                |
| drůbež  | kusy            | 1 891 911 | 1 184 033 | 627 638              | 351 172 | 514 078 | 763 190                |
| ovce  | kusy            | 9 214     | 14 321    | 19 295               | 20 103  | 22 073  | 22 092                 |
| Intenzita chovu skotu <sup>9)</sup>                           | kusy            | .         | 38,1      | 37,9                 | 38,4    | 38,5    | 37,8                   |
| prasat <sup>10)</sup>   | kusy            | .         | 97,9      | 76,4                 | 69,2    | 60,9    | 119,8                  |

<sup>5)</sup> podle místa pracoviště, od roku 2002 včetně menších podniků

<sup>6)</sup> evidovaná nezaměstnanost podle údajů úřadů práce

<sup>7)</sup> od roku 2002 pouze zemědělský sektor

<sup>8)</sup> od roku 2003 stav k 1. 4., do roku 2002 stav k 1. 3.

<sup>9)</sup> k 1. 4., na 100 ha obhospodařované zemědělské půdy

<sup>10)</sup> k 1. 4., na 100 ha orné půdy

<sup>11)</sup> od roku 2014 ve věku 15–64 let

<sup>12)</sup> zpřesněno podle Registru osob (ROS)

<sup>13)</sup> do roku 2008 včetně samostatně hospodařících rolníků



## BASIC CHARACTERISTICS

### 1-2. Long-term development of the Zlínský Region in 2000–2019

Continued

| 2014                  | 2015    | 2016    | 2017    | 2018    | 2019    | Unit                        |   |
|-----------------------|---------|---------|---------|---------|---------|-----------------------------|---|
|                       |         |         |         |         |         |                             | <b>LABOUR MARKET</b>  |
| 274,1                 | 280,6   | 278,5   | 281,7   | 286,3   | 283,3   | thous. pers.                | The employed  |
| 6,4                   | 7,6     | 7,2     | 7,7     | 6,4     | 5,9     |                             | Agriculture, forestry and fishing                                   |
| 132,7                 | 134,6   | 137,8   | 137,7   | 138,2   | 138,3   |                             | Industry and construction   |
| 135,0                 | 138,5   | 133,5   | 135,8   | 141,7   | 139,0   |                             | Market and non-market services                                      |
| 58,3                  | 59,0    | 58,2    | 58,8    | 58,8    | 58,4    | %                           | Participation rate  |
|                       |         |         |         |         |         | thous. pers.<br>(headcount) | Average registered number<br>of employees <sup>5)</sup>             |
| 203,8                 | 207,2   | 210,0   | 213,5   | 214,7   | .       | CZK                         | Average gross monthly wage <sup>5)</sup>                            |
| 21 973                | 22 627  | 23 756  | 25 580  | 27 842  | .       |                             | Agriculture, forestry and fishing                                   |
| 20 815                | 21 188  | 22 143  | 23 416  | 25 428  | .       |                             | Industry  |
| 23 726                | 24 447  | 25 614  | 27 355  | 29 592  | .       |                             | Construction  |
| 21 304                | 22 293  | 22 858  | 24 493  | 26 555  | .       |                             |   |
|                       |         |         |         |         |         |                             | <b>Unemployment (as at 31 December)<sup>6)</sup></b>                |
|                       |         |         |         |         |         | persons                     | Job applicants kept in the labour<br>office register                |
| 29 439                | 23 874  | 19 848  | 14 040  | 10 954  | 10 000  |                             | Available   |
| <sup>11)</sup> 28 935 | 23 286  | 18 968  | 13 043  | 9 842   | 9 066   |                             | Females   |
| 14 266                | 11 737  | 9 621   | 6 597   | 5 237   | 4 724   |                             | Job vacancies kept<br>in the labour office register                 |
| 2 749                 | 5 810   | 6 528   | 7 975   | 11 849  | 12 140  | vacancies                   | Share of unemployed persons<br>(in the population aged 15–64 years) |
| 7,36                  | 5,98    | 4,92    | 3,43    | 2,61    | 2,43    | %                           |   |
|                       |         |         |         |         |         |                             | <b>ORGANIZATIONAL STATISTICS</b>                                    |
|                       |         |         |         |         |         |                             | Registered businesses (as at 31 December)                           |
| 138 832               | 140 175 | 141 070 | 142 502 | 143 731 | 142 848 |                             | Business companies and partnerships                                 |
| 14 352                | 14 844  | 15 463  | 16 154  | 16 711  | 17 132  |                             | Cooperatives  |
| 283                   | 282     | 275     | 276     | 273     | 272     |                             | State-owned enterprises   |
| 10                    | 9       | 7       | 5       | 5       | 5       |                             | Private entrepreneurs<br>in business under the Trade Act            |
| 99 444                | 101 782 | 102 429 | 103 622 | 104 181 | 105 133 |                             | Agricultural entrepreneurs  |
| 2 009                 | 2 965   | 3 078   | 3 145   | 3 200   | 3 208   |                             |   |
|                       |         |         |         |         |         |                             | <b>AGRICULTURE<sup>7)</sup></b>                                     |
|                       |         |         |         |         |         | ha                          | Area under crops, total (as at 31 May)                              |
| 95 345                | 95 619  | 94 722  | 94 467  | 93 890  | 95 397  |                             | Cereals   |
| 54 856                | 55 082  | 52 373  | 50 688  | 51 225  | 53 225  |                             | Potatoes  |
| 224                   | 277     | 280     | 269     | 257     | 232     |                             | Rape  |
| 14 941                | 12 608  | 14 526  | 15 825  | 15 859  | 15 173  |                             | Harvests of selected crops  |
| 357 412               | 337 663 | 359 145 | 294 411 | 268 589 | 313 065 | t                           | Cereals   |
| 6 213                 | 6 266   | 8 149   | 7 815   | 6 355   | 5 878   | t                           | Potatoes  |
| 60 140                | 44 115  | 52 108  | 46 838  | 53 479  | 45 911  | t                           | Rape  |
|                       |         |         |         |         |         | t/ha                        | Per hectare yields of selected crops                                |
| 6,61                  | 6,25    | 6,81    | 5,83    | 5,26    | 5,85    |                             | Cereals   |
| 27,78                 | 22,58   | 29,11   | 29,10   | 24,69   | 25,37   | t/ha                        | Potatoes  |
| 4,03                  | 3,50    | 3,59    | 2,96    | 3,37    | 3,03    | t/ha                        | Rape  |
|                       |         |         |         |         |         |                             | Livestock (as at 1 April) <sup>8)</sup>                             |
| 60 328                | 61 484  | 62 225  | 62 684  | 62 764  | 63 748  | head                        | Cattle  |
| 112 339               | 83 508  | 59 594  | 55 411  | 76 670  | 75 377  | head                        | Pigs  |
| 776 343               | 510 135 | 787 774 | 998 821 | 804 914 | 618 825 | head                        | Poultry   |
| 22 031                | 22 694  | 22 519  | 23 454  | 22 744  | 21 979  | head                        | Sheep   |
| 39,1                  | 40,0    | 41,0    | 41,2    | 41,1    | 41,6    | head                        | Cattle density <sup>9)</sup>  |
| 116,5                 | 86,0    | 62,1    | 58,0    | 80,9    | 78,3    | head                        | Pigs density <sup>10)</sup>   |

<sup>5)</sup> According to workplace location; since 2002 including small enterprises.

<sup>6)</sup> Registered unemployment according to data of labour offices.

<sup>7)</sup> Includes solely the agricultural sector since 2002.

<sup>8)</sup> Since 2003 the data as at 1 April. Before 2003 as at 1 March.

<sup>9)</sup> Per 100 ha of the utilised agricultural area; as at 1 April.

<sup>10)</sup> Per 100 ha of the arable land; as at 1 April.

<sup>11)</sup> Since 2014 the aged 15–64 years.

<sup>12)</sup> Refined according to the Administrative Business Register.

<sup>13)</sup> Before 2009 including self-employed own-account farmers.

## ZÁKLADNÍ CHARAKTERISTIKA

### 1-2. Dlouhodobý vývoj Zlínského kraje v letech 2000–2019

2. pokračování

|  | Měřicí jednotka | 2000    | 2005    | 2010    | 2011    | 2012                  | 2013    |
|--|-----------------|---------|---------|---------|---------|-----------------------|---------|
| <b>PRŮMYSL<sup>14)</sup></b>   |                 |         |         |         |         |                       |         |
| Počet podniků  |                 | 130     | 172     | 170     | 172     | 170                   | 165     |
| Tržby z prodeje výrobků a služeb průmyslové povahy   | mil. Kč, b. c.  | 60 774  | 108 442 | 132 821 | 143 141 | 151 068               | 152 608 |
| <b>STAVEBNICTVÍ</b>  |                 |         |         |         |         |                       |         |
| Stavební práce "S" provedené v kraji <sup>15)</sup>  | mil. Kč, b. c.  | 9 186   | 10 238  | 12 210  | 9 991   | 9 399                 | 9 285   |
| <b>Bytová výstavba</b>   |                 |         |         |         |         |                       |         |
| Zahájené byty  |                 | 1 492   | 1 645   | 1 228   | 1 128   | 1 145                 | 854     |
| Dokončené byty   |                 | 1 880   | 1 706   | 1 403   | 1 090   | 1 137                 | 792     |
| <b>Stavební povolení<sup>16)</sup></b>   |                 |         |         |         |         |                       |         |
| Vydaná stavební povolení   |                 | 8 563   | 6 737   | 5 061   | 4 991   | 4 466                 | 4 022   |
| Orientační hodnota povolených staveb   | mil. Kč, b. c.  | 10 939  | 12 241  | 18 140  | 13 788  | 14 678                | 9 900   |
| <b>CESTOVNÍ RUCH</b>   |                 |         |         |         |         |                       |         |
| Hromadná ubytovací zařízení lůžka  |                 | 351     | 365     | 348     | 351     | 469 <sup>18)</sup>    | 463     |
| Hosté v ubytovacích zařízeních nerezidentů   | tis. osob       | 20 156  | 21 408  | 20 884  | 21 826  | 26 929 <sup>18)</sup> | 26 037  |
|  |                 | 464,2   | 488,8   | 462,7   | 469,3   | 571,7 <sup>18)</sup>  | 603,3   |
|  |                 | 60,0    | 71,1    | 57,9    | 64,7    | 96,7 <sup>18)</sup>   | 108,7   |
| <b>DOPRAVA</b>   |                 |         |         |         |         |                       |         |
| Evidovaná vozidla (k 31. 12.) osobní automobily včetně dodávkových nákladní automobily autobusy a mikrobusey   |                 | 269 464 | 306 716 | 356 817 | 364 409 | .                     | .       |
|  |                 | 167 142 | 194 661 | 223 588 | 228 189 | 234 176               | 235 202 |
|  |                 | 14 152  | 20 873  | 28 620  | 29 013  | 29 767                | 29 648  |
|  |                 | 932     | 968     | 902     | 899     | 927                   | 887     |
| <b>INFORMAČNÍ SPOLEČNOST<sup>17)</sup></b>   |                 |         |         |         |         |                       |         |
| Podíl domácností vybavených osobním počítačem  | %               | .       | 28,7    | 59,2    | 62,9    | 63,6                  | 69,7    |
| Podíl domácností s připojením k internetu  | %               | .       | 16,4    | 54,2    | 59,9    | 61,6                  | 67,7    |
| <b>VZDĚLÁVÁNÍ</b>  |                 |         |         |         |         |                       |         |
| Mateřské školy děti  | osoby           | .       | 310     | 308     | 309     | 310                   | 310     |
| Základní školy žáci celkem   | osoby           | 16 916  | 16 592  | 18 936  | 19 592  | 19 989                | 20 384  |
| Střední školy celkem žáci, denní studium   | osoby           | .       | 265     | 257     | 257     | 257                   | 257     |
|  |                 | 66 570  | 54 302  | 45 816  | 45 791  | 46 183                | 46 938  |
| v tom vyučující obory: gymnázií žáci, denní studium odborného vzdělání (bez nástavbového studia) žáci, denní studium nástavbového studia žáci, denní studium |                 | .       | .       | 78      | 74      | 71                    | 67      |
|  |                 | 14      | 15      | 17      | 17      | 17                    | 16      |
|  |                 | 7 457   | 7 870   | 7 838   | 7 633   | 7 377                 | 7 194   |
|  |                 | .       | .       | 65      | 61      | 59                    | 56      |
|  |                 | .       | 24 100  | 20 755  | 19 291  | 17 648                | 16 325  |
|  |                 | .       | .       | 24      | 23      | 23                    | 20      |
|  |                 | .       | 1 404   | 1 259   | 1 002   | 800                   | 705     |
| Vyšší odborné školy studenti celkem  | osoby           | 11      | 11      | 12      | 12      | 11                    | 10      |
| Vysoké školy   |                 | 1 474   | 1 330   | 1 306   | 1 236   | 1 280                 | 1 258   |
|  |                 | 1       | 2       | 2       | 2       | 2                     | 2       |
| studenti ve všech formách studia (státní občanství ČR); podle místa studia   | fyzické osoby   | .       | 7 704   | 11 483  | 10 745  | 10 421                | 9 800   |
| <b>KULTURA</b>   |                 |         |         |         |         |                       |         |
| Veřejné knihovny (včetně poboček)  |                 | 424     | 414     | 402     | 399     | 400                   | 398     |

<sup>14)</sup> podniky se 100 a více zaměstnanci, sídlo v kraji

<sup>15)</sup> podniky s 20 a více zaměstnanci

<sup>16)</sup> od roku 2007 včetně podaných stavebních ohlášení

<sup>17)</sup> tříletý klouzavý průměr

<sup>18)</sup> od roku 2012 revidované údaje na základě výsledků šetření MMR



## BASIC CHARACTERISTICS

### 1-2. Long-term development of the Zlínský Region in 2000–2019

Continued

| 2014    | 2015    | 2016    | 2017    | 2018    | 2019    | Unit        |   |
|---------|---------|---------|---------|---------|---------|-------------|---|
|         |         |         |         |         |         |             | <b>INDUSTRY<sup>14)</sup></b>               |
| 162     | 177     | 182     | 180     | 185     | 183     |             | Number of enterprises                       |
|         |         |         |         |         |         | CZK mil.,   | Sales of goods and services                 |
| 162 747 | 168 741 | 168 866 | 179 347 | 184 118 | 184 853 | cur.prices  | incidental to industry                      |
|         |         |         |         |         |         |             | <b>CONSTRUCTION</b>                         |
|         |         |         |         |         |         | CZK mil.,   | Construction work "S" implemented           |
| 9 832   | 9 186   | 8 770   | 9 073   | 10 552  | 12 524  | cur.prices  | in the region <sup>15)</sup>                |
|         |         |         |         |         |         |             | <b>Housing construction</b>                 |
| 941     | 1 043   | 1 123   | 1 261   | 1 491   | 1 860   |             | Dwellings started                           |
| 806     | 934     | 975     | 976     | 1 303   | 1 563   |             | Dwellings completed                         |
|         |         |         |         |         |         |             | <b>Building permits<sup>16)</sup></b>       |
| 3 751   | 3 604   | 4 091   | 4 270   | 4 091   | 4 275   |             | Building permits granted                    |
|         |         |         |         |         |         | CZK mil.,   | Approximated value of permitted             |
| 9 814   | 9 534   | 11 621  | 15 479  | 14 918  | 15 822  | cur.prices  | constructions                               |
|         |         |         |         |         |         |             | <b>TOURISM</b>                              |
| 445     | 445     | 453     | 443     | 464     | 459     |             | Collective accommodation establishments     |
| 25 767  | 25 651  | 26 103  | 24 765  | 25 734  | 25 711  |             | Bed places                                  |
| 603,4   | 661,1   | 686,9   | 714,2   | 779,1   | 808,5   | thous.pers. | Guests in accommodation establishments      |
| 98,5    | 102,9   | 110,6   | 118,8   | 125,4   | 123,7   |             | Non-residents                               |
|         |         |         |         |         |         |             | <b>TRANSPORT</b>                            |
|         |         |         |         |         |         |             | Registered vehicles (as at 31 December)     |
| 240 132 | 251 128 | 258 523 | 267 968 | 277 551 | 285 673 |             | Passenger cars, incl. vans                  |
| 30 724  | 32 227  | 33 234  | 34 222  | 35 099  | 35 854  |             | Lorries                                     |
| 879     | 920     | 937     | 1 000   | 1 119   | 1 226   |             | Buses, coaches, and minibuses               |
|         |         |         |         |         |         |             | <b>INFORMATION SOCIETY<sup>17)</sup></b>    |
|         |         |         |         |         |         |             | Percentage of households with personal      |
| 72,1    | 75,2    | 77,1    | 78,1    | 79,9    | 80,6    | %           | computer                                    |
|         |         |         |         |         |         |             | Percentage of households with the Internet  |
| 71,4    | 74,7    | 76,3    | 78,4    | 81,4    | 83,6    | %           | access                                      |
|         |         |         |         |         |         |             | <b>EDUCATION</b>                            |
| 312     | 316     | 315     | 316     | 317     | 316     |             | Nursery schools                             |
| 20 330  | 20 278  | 19 972  | 19 890  | 19 912  | 19 999  | persons     | Children                                    |
| 258     | 258     | 258     | 257     | 259     | 260     |             | Basic schools                               |
| 48 123  | 48 866  | 49 411  | 50 107  | 50 411  | 50 760  | persons     | Pupils, total                               |
| 67      | 67      | 68      | 68      | 69      | 70      |             | Secondary schools, total                    |
| 23 515  | 23 374  | 23 346  | 23 307  | 23 369  | 23 445  | persons     | Pupils, full-time studies                   |
|         |         |         |         |         |         |             | teaching programmes of                      |
| 16      | 16      | 16      | 16      | 16      | 16      |             | grammar schools                             |
| 7 109   | 7 084   | 7 155   | 7 192   | 7 252   | 7 280   |             | Pupils, full-time studies                   |
|         |         |         |         |         |         |             | technical (vocational) education (excl.     |
| 56      | 56      | 57      | 57      | 58      | 58      |             | follow-up courses)                          |
| 15 750  | 15 664  | 15 579  | 15 535  | 15 569  | 15 646  |             | Pupils, full-time studies                   |
| 20      | 20      | 20      | 20      | 20      | 20      |             | follow-up courses                           |
| 656     | 626     | 612     | 580     | 548     | 519     |             | Pupils, full-time studies                   |
| 10      | 10      | 10      | 10      | 10      | 10      |             | Higher professional schools                 |
| 1 137   | 1 030   | 858     | 727     | 701     | 674     | persons     | Students, total                             |
| 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 1       |             | Universities                                |
|         |         |         |         |         |         |             | Students of all types of education (Czech   |
| 9 127   | 8 727   | 8 361   | 8 011   | 7 830   | 7 937   | headcount   | citizens); according to location of studies |
|         |         |         |         |         |         |             | <b>CULTURE</b>                              |
| 397     | 396     | 396     | 395     | 392     | 389     |             | Public libraries (including branches)       |

<sup>14)</sup> Enterprises with 100+ employees and registered office in the region.

<sup>15)</sup> Enterprises with 20+ employees.

<sup>16)</sup> Since 2007 including submitted building notifications.

<sup>17)</sup> Three-year moving average.

<sup>18)</sup> Since 2012, revised data are based on results of a survey of the Ministry of Regional Development.

## ZÁKLADNÍ CHARAKTERISTIKA

### 1-2. Dlouhodobý vývoj Zlínského kraje v letech 2000–2019

dokončení

|  | Měřicí jednotka  | 2000    | 2005    | 2010                     | 2011    | 2012    | 2013    |
|--|------------------|---------|---------|--------------------------|---------|---------|---------|
| <b>ZDRAVOTNICTVÍ<sup>19)</sup></b>                     |                  |         |         |                          |         |         |         |
| Lékaři celkem  | přepočtené osoby | 1 793   | 1 945   | 2 197                    | 2 277   | 2 282   | 2 284   |
| na 1 000 obyvatel                                      |                  | 3,0     | 3,3     | 3,7                      | 3,9     | 3,9     | 3,9     |
| Obyvatelé na 1 lékaře                                  | osoby            | 334     | 303     | 269                      | 259     | 258     | 257     |
| Nemocnice  |                  | 11      | 11      | 10                       | 10      | 10      | 10      |
| lůžka  |                  | 3 336   | 3 315   | 3 051                    | 3 051   | 2 849   | 2 598   |
| lékaři (lůžková část)                                  | přepočtené osoby | 331     | 366     | 479                      | 526     | 513     | 500     |
| Odborné léčebné ústavy                                 |                  | 8       | 7       | 7                        | 7       | 7       | 7       |
| lůžka  |                  | 1 661   | 1 594   | 1 520                    | 1 506   | 1 459   | 1 459   |
| léčebny pro dlouhodobě nemocné                         |                  | 4       | 4       | 4                        | 4       | 4       | 4       |
| lůžka  |                  | 366     | 452     | 378                      | 414     | 414     | 414     |
| Lékaři v zařízeních ambulantní péče                    | přepočtené osoby | 1 346   | 1 456   | 1 570                    | 1 601   | 1 623   | 1 640   |
| obyvatelé na 1 lékaře                                  | osoby            | 444     | 406     | 376                      | 368     | 363     | 358     |
| Samostatné ordinace lékařů                             |                  |         |         |                          |         |         |         |
| praktických pro dospělé                                |                  | 282     | 286     | 284                      | 283     | 281     | 283     |
| praktických pro děti a dorost                          |                  | 121     | 118     | 114                      | 112     | 113     | 110     |
| stomatologů  |                  | 327     | 338     | 339                      | 338     | 342     | 342     |
| Lékárny vč. odloučených pracovišť                      |                  | 95      | 126     | 23) <sup>23)</sup> 149   | 152     | 154     | 158     |
| <b>Dočasná pracovní neschopnost</b>                    |                  |         |         |                          |         |         |         |
| Průměrný počet nemocensky pojištěných                  | osoby            | 246 902 | 234 204 | 218 077                  | 213 157 | 217 353 | 214 151 |
| Průměrné procento dočasné pracovní neschopnosti        | %                | 7,782   | 7,168   | 4,634                    | 4,383   | 4,108   | 4,412   |
| pro nemoc  |                  | 6,953   | 6,375   | 4,005                    | 3,794   | 3,412   | 3,695   |
| pro pracovní úrazy                                     |                  | 0,232   | 0,230   | 0,175                    | 0,179   | 0,161   | 0,157   |
| pro ostatní úrazy                                      |                  | 0,597   | 0,562   | 0,454                    | 0,409   | 0,535   | 0,560   |
| <b>SOCIÁLNÍ ZABEZPEČENÍ</b>                            |                  |         |         |                          |         |         |         |
| Lůžka v domovech pro seniory <sup>20)</sup>            |                  | 2 513   | 2 715   | 2 842                    | 2 768   | 2 769   | 2 800   |
| Lůžka v domovech se zvláštním režimem                  |                  | .       | .       | 429                      | 585     | 656     | 718     |
| Příjemci důchodů celkem                                | osoby            | 152 226 | 157 437 | 166 311                  | 169 241 | 168 444 | 167 465 |
| starobních (sólo) <sup>21)</sup>                       |                  | 79 073  | 80 408  | 93 510                   | 97 911  | 97 871  | 97 655  |
| Průměrný měsíční starobní důchod (sólo) <sup>21)</sup> | Kč               | 6 139   | 7 557   | 9 910                    | 10 333  | 10 555  | 10 748  |
| <b>KRIMINALITA, NEHODY</b>                             |                  |         |         |                          |         |         |         |
| Registrované trestné činy                              |                  | 12 914  | 10 176  | 9 430                    | 9 227   | 8 887   | 9 197   |
| na 1 000 obyvatel                                      |                  | 21,6    | 17,2    | 16,0                     | 15,6    | 15,1    | 15,7    |
| Dopravní nehody  |                  | 8 942   | 8 453   | 24) <sup>24)</sup> 1 780 | 2 014   | 3 025   | 3 314   |
| usmrcení   | osoby            | 69      | 61      | 40                       | 38      | 31      | 35      |
| těžce zranění  | osoby            | 301     | 256     | 172                      | 179     | 191     | 206     |
| lehce zranění  | osoby            | 1 228   | 1 299   | 1 122                    | 1 077   | 1 154   | 1 149   |
| věcná škoda  | mil. Kč          | 263,8   | 372,2   | 24) <sup>24)</sup> 126,9 | 125,8   | 151,5   | 165,4   |
| Požáry   |                  | 718     | 707     | 686                      | 759     | 856     | 640     |

<sup>19)</sup> bez detašovaných pracovišť; od roku 2007 včetně smluvních pracovníků

<sup>20)</sup> do roku 2006 lůžka v domovech důchodců

<sup>21)</sup> bez souběhu s vdovským nebo vdoveckým; od roku 2010 se invalidní důchod vyplácený ke dni dovršení věku 65 let mění na starobní důchod; od roku 2010 není (podle metodiky MPSV) započten poměrný starobní důchod

<sup>22)</sup> některé léčebny dlouhodobě nemocných se od roku 2016 staly součástí nemocnic, nevykazují se jako samostatná zařízení

<sup>23)</sup> od roku 2008 včetně odloučených oddělení výdejen léčiv

<sup>24)</sup> změna metodiky hlášení dopravních nehod Policií ČR





## BASIC CHARACTERISTICS

### 1-2. Long-term development of the Zlínský Region in 2000–2019

End of table

| 2014    | 2015                 | 2016    | 2017    | 2018    | 2019    | Unit     |   |
|---------|----------------------|---------|---------|---------|---------|----------|---|
|         |                      |         |         |         |         |          | <b>HEALTH<sup>19)</sup></b>                                     |
|         |                      |         |         |         |         |          | <i>FTE</i>  |
| 2 351   | 2 373                | 2 250   | 2 326   | 2 358   | 2 360   | persons  | Physicians, total   |
| 4,0     | 4,1                  | 3,9     | 4,0     | 4,0     | 4,0     |          | per 1 000 population  |
| 249     | 246                  | 260     | 251     | 247     | 247     | persons  | Population per physician  |
| 10      | 10                   | 10      | 10      | 10      | 10      |          | Hospitals   |
| 2 562   | 2 539 <sup>22)</sup> | 2 842   | 2 871   | 2 831   | 2 798   |          | Beds  |
|         |                      |         |         |         |         |          | <i>FTE</i>  |
| 510     | 1 059                | .       | .       | .       | .       | persons  | Physicians (in in-patient parts)                                |
| 7       | 7 <sup>22)</sup>     | 4       | 4       | 4       | 4       |          | Specialized therapeutic institutions                            |
| 1 451   | 1 451 <sup>22)</sup> | 1 142   | 1 137   | 1 107   | 1 082   |          | Beds  |
|         |                      |         |         |         |         |          |   |
| 4       | 4 <sup>22)</sup>     | 1       | 1       | 1       | 1       |          | Therapeutic institutions for long-term patients                 |
| 414     | 414 <sup>22)</sup>   | 105     | 105     | 105     | 105     |          | Beds  |
|         |                      |         |         |         |         |          | <i>FTE</i>  |
| 1 693   | .                    | .       | .       | .       | .       | persons  | Physicians in out-patient care establishments                   |
| 321     | .                    | .       | .       | .       | .       | persons  | Population per physician  |
|         |                      |         |         |         |         |          |   |
| 281     | 289                  | 290     | 289     | 288     | 285     |          | Independent surgeries of general practitioners (GPs) for adults |
| 103     | 107                  | 107     | 110     | 106     | 106     |          | of GPs for children and adolescents                             |
| 335     | 347                  | 349     | 349     | 336     | 330     |          | of dentists   |
| 152     | 160                  | 160     | 162     | 167     | 165     |          | Pharmacies, incl. detached units                                |
|         |                      |         |         |         |         |          | <b>Temporary incapacity for work</b>                            |
| 215 639 | 216 404              | 218 311 | 221 223 | 225 082 | 226 683 | persons  | Average number of sickness-insured persons                      |
| 4,403   | 4,894                | 5,116   | 5,173   | 5,272   | 5,601   | %        | Average percentage of temporary incapacity for work             |
| 3,689   | 4,104                | 4,337   | 4,383   | 4,461   | 4,764   |          | due to disease  |
| 0,163   | 0,179                | 0,168   | 0,165   | 0,159   | 0,153   |          | due to occupational injury                                      |
| 0,552   | 0,611                | 0,610   | 0,625   | 0,652   | 0,685   |          | due to other injury   |
|         |                      |         |         |         |         |          | <b>SOCIAL SECURITY</b>  |
| 2 681   | 2 625                | 2 511   | 2 490   | 2 492   | 2 424   |          | Beds in retirement homes <sup>20)</sup>                         |
| 854     | 1 012                | 1 179   | 1 201   | 1 278   | 1 325   |          | Beds in special care homes                                      |
| 167 273 | 167 783              | 168 496 | 168 761 | 169 085 | 169 569 | persons  | Pension recipients, total                                       |
| 98 305  | 99 852               | 101 011 | 101 786 | 102 549 | 103 570 |          | Old-age pensions (single pensions) <sup>21)</sup>               |
| 10 852  | 11 122               | 11 245  | 11 638  | 12 207  | 13 261  | CZK      | Average monthly old-age pension (single pension) <sup>21)</sup> |
|         |                      |         |         |         |         |          | <b>CRIME, ACCIDENTS</b>   |
| 8 807   | 7 964                | 7 398   | 6 867   | 6 199   | 6 185   |          | Registered criminal offences                                    |
| 15,0    | 13,6                 | 12,7    | 11,8    | 10,6    | 10,6    |          | per 1 000 population  |
| 3 484   | 3 680                | 4 044   | 4 215   | 4 228   | 4 592   |          | Traffic accidents   |
| 33      | 41                   | 27      | 24      | 22      | 19      | persons  | Killed persons  |
| 184     | 167                  | 190     | 167     | 122     | 120     | persons  | Seriously injured   |
| 1 279   | 1 306                | 1 327   | 1 363   | 1 382   | 1 381   | persons  | Slightly injured  |
| 164,4   | 193,1                | 223,1   | 211,9   | 217,5   | 253,1   | CZK mil. | Property damage   |
| 640     | 723                  | 602     | 719     | 769     | 704     |          | Fires   |

<sup>19)</sup> Excluding detached units; it has been including contractual workers since 2007.

<sup>20)</sup> Before 2007 beds in retirement homes.

<sup>21)</sup> Not paid concurrently with a widow's or a widower's pension. From 2010, a disability pension is converted to an old-age pension as at the age of 65 years. Since 2010 (according to the Ministry of Labour and Social Affairs methodology) proportional old-age pensions have not been included.

<sup>22)</sup> In 2016, some therapeutic institutions for long-term patients became parts of hospitals and are not reported separately.

<sup>23)</sup> It has been including detached departments of dispensaries since 2008.

<sup>24)</sup> The methodology of traffic accidents reporting to the Police of the CR has changed.

## OKRESY

## DISTRICTS

### 1-3. Vybrané ukazatele<sup>1)</sup> za okres Kroměříž Selected indicators<sup>1)</sup> for the District of Kroměříž

|  | Měřicí jednotka  | 2017    | 2018    | 2019    | Unit            |   |
|--|------------------|---------|---------|---------|-----------------|---|
| Rozloha <sup>1)</sup>                                      | km <sup>2</sup>  | 796     | 796     | 796     | km <sup>2</sup> | Area <sup>1)</sup>  |
| Počet obcí <sup>1)</sup>                                   |                  | 79      | 79      | 79      |                 | Number of municipalities <sup>1)</sup>                          |
| se statutem města  |                  | 7       | 7       | 7       |                 | with the status of town   |
| Počet částí obcí <sup>1)</sup>                             |                  | 128     | 128     | 128     |                 | Number of municipality parts <sup>1)</sup>                      |
| Počet obyvatel <sup>1)</sup>                               | osoby            | 105 670 | 105 572 | 105 343 | persons         | Population <sup>1)</sup>  |
| ženy   |                  | 53 974  | 53 916  | 53 822  |                 | Females   |
| Obyvatelé ve věku <sup>1)</sup>                            |                  |         |         |         |                 | Population aged (years) <sup>1)</sup>                           |
| 0–14   | %                | 14,8    | 15,1    | 15,1    | %               | 0–14  |
| 15–64  | %                | 65,1    | 64,4    | 63,8    | %               | 15–64   |
| 65 a více  | %                | 20,1    | 20,6    | 21,1    | %               | 65+   |
| Průměrný věk obyvatel <sup>1)</sup>                        | roky             | 43,1    | 43,2    | 43,5    | years           | Average age, total <sup>1)</sup>                                |
| muži   |                  | 41,4    | 41,5    | 41,7    |                 | Males   |
| ženy   |                  | 44,7    | 44,8    | 45,1    |                 | Females   |
| Živě narození  | osoby            | 1 063   | 1 100   | 1 005   | persons         | Live births   |
| Zemřelí  | osoby            | 1 279   | 1 265   | 1 197   | persons         | Deaths  |
| Přistěhovalí   | osoby            | 1 251   | 1 371   | 1 277   | persons         | Immigrants  |
| Vystěhovalí  | osoby            | 1 404   | 1 304   | 1 314   | persons         | Emigrants   |
| Sňatky   |                  | 530     | 539     | 531     |                 | Marriages   |
| Rozvody  |                  | 235     | 233     | 250     |                 | Divorces  |
| Na 1 000 obyvatel  |                  |         |         |         |                 | Per 1 000 population  |
| přirozený přírůstek/úbytek                                 | ‰                | -2,0    | -1,6    | -1,8    | ‰               | Natural population change                                       |
| přírůstek/úbytek stěhováním                                | ‰                | -1,4    | 0,6     | -0,4    | ‰               | Net migration   |
| celkový přírůstek/úbytek                                   | ‰                | -3,5    | -0,9    | -2,2    | ‰               | Total population change   |
| Uchazeči o zaměstnání v evidenci úřadu práce <sup>1)</sup> | osoby            | 3 090   | 2 347   | 1 937   | persons         | Job applicants kept in the labour office register <sup>1)</sup> |
| dosažitelní  |                  | 2 799   | 2 134   | 1 766   |                 | Available   |
| ženy   |                  | 1 454   | 1 167   | 947     |                 | Females   |
| osoby se zdravotním postižením                             |                  | 615     | 453     | 341     |                 | Persons with disabilities                                       |
| Podíl nezaměstnaných osob <sup>1)</sup>                    | %                | 4,06    | 3,14    | 2,62    | %               | Share of unemployed persons <sup>1)</sup>                       |
| Pracovní místa v evidenci úřadu práce <sup>1)</sup>        | místa            | 1 057   | 1 310   | 1 373   | vacancies       | Job vacancies kept in the labour office register <sup>1)</sup>  |
| Uchazeči na 1 pracovní místo <sup>1)</sup>                 |                  | 2,9     | 1,8     | 1,4     |                 | Applicants per vacancy <sup>1)</sup>                            |
| Registrované subjekty <sup>1)</sup>                        |                  | 22 948  | 23 041  | 22 640  |                 | Registered businesses <sup>1)</sup>                             |
| fyzické osoby  |                  | 18 141  | 18 186  | 17 688  |                 | Natural persons   |
| Zahájené byty  |                  | 237     | 279     | 183     |                 | Dwellings started   |
| Dokončené byty   |                  | 133     | 143     | 171     |                 | Dwellings completed   |
| Lůžka v hromadných ubytovacích zařízeních                  |                  | 3 621   | 3 709   | 3 570   |                 | Beds in collective accommodation establishments                 |
| Děti v mateřských školách                                  | osoby            | 3 611   | 3 636   | 3 642   | persons         | Children in nursery schools                                     |
| Žáci základních škol                                       | osoby            | 8 794   | 8 921   | 8 948   | persons         | Pupils in basic schools   |
| Lékaři na 1 000 obyvatel                                   | přepočtené osoby | 4,1     | 4,2     | 4,2     | persons         | Physicians per 1 000 population                                 |
| Průměrné procento dočasně pracovní neschopnosti            | %                | 4,800   | 4,983   | 5,495   | %               | Average percentage of temporary incapacity for work             |
| Příjemci důchodů celkem                                    | osoby            | 31 415  | 31 435  | 31 520  | persons         | Pension recipients, total                                       |
| starobních (sólo)  |                  | 18 600  | 18 658  | 18 848  |                 | Old-age pensions (single pensions)                              |
| Průměrný měsíční starobní důchod (sólo)                    | Kč               | 11 564  | 12 125  | 13 169  | CZK             | Average monthly old-age pension (single pension)                |
| Registrované trestné činy                                  |                  | 1 299   | 1 206   | 1 300   |                 | Registered criminal offences                                    |
| Dopravní nehody  |                  | 732     | 762     | 829     |                 | Traffic accidents   |
| Požáry   |                  | 121     | 150     | 127     |                 | Fires   |

<sup>1)</sup> podrobné vysvětlivky uvádíme v příslušných kapitolách

<sup>1)</sup> For detailed explanatory notes see relevant chapters.

<sup>1)</sup> stav k 31. 12.

<sup>1)</sup> As at 31 December.



## OKRESY

## DISTRICTS

### 1-4. Vybrané ukazatele<sup>1)</sup> za okres Uherské Hradiště Selected indicators<sup>1)</sup> for the District of Uherské Hradiště

|  | Měřicí jednotka  | 2017    | 2018    | 2019    | Unit            |   |
|--|------------------|---------|---------|---------|-----------------|---|
| Rozloha <sup>1)</sup>                                      | km <sup>2</sup>  | 991     | 991     | 991     | km <sup>2</sup> | Area <sup>1)</sup>  |
| Počet obcí <sup>1)</sup>                                   |                  | 78      | 78      | 78      |                 | Number of municipalities <sup>1)</sup>                          |
| se statutem města  |                  | 7       | 7       | 7       |                 | with the status of town   |
| Počet částí obcí <sup>1)</sup>                             |                  | 98      | 98      | 98      |                 | Number of municipality parts <sup>1)</sup>                      |
| Počet obyvatel <sup>1)</sup>                               | osoby            | 142 434 | 142 306 | 142 226 | persons         | Population <sup>1)</sup>  |
| ženy   |                  | 72 502  | 72 427  | 72 259  |                 | Females   |
| Obyvatelé ve věku <sup>1)</sup>                            |                  |         |         |         |                 | Population aged (years) <sup>1)</sup>                           |
| 0–14   | %                | 14,6    | 14,8    | 14,9    | %               | 0–14  |
| 15–64  | %                | 65,4    | 64,9    | 64,3    | %               | 15–64   |
| 65 a více  | %                | 19,9    | 20,3    | 20,8    | %               | 65+   |
| Průměrný věk obyvatel <sup>1)</sup>                        | roky             | 43,1    | 43,3    | 43,5    | years           | Average age, total <sup>1)</sup>                                |
| muži   |                  | 41,4    | 41,6    | 41,8    |                 | Males   |
| ženy   |                  | 44,7    | 44,9    | 45,0    |                 | Females   |
| Živě narození  | osoby            | 1 482   | 1 423   | 1 428   | persons         | Live births   |
| Zemřelí  | osoby            | 1 545   | 1 542   | 1 600   | persons         | Deaths  |
| Přistěhovalí   | osoby            | 1 211   | 1 298   | 1 295   | persons         | Immigrants  |
| Vystěhovalí  | osoby            | 1 268   | 1 307   | 1 203   | persons         | Emigrants   |
| Sňatky   |                  | 698     | 707     | 728     |                 | Marriages   |
| Rozvody  |                  | 257     | 354     | 340     |                 | Divorces  |
| Na 1 000 obyvatel  |                  |         |         |         |                 | Per 1 000 population  |
| přirozený přírůstek/úbytek                                 | ‰                | -0,4    | -0,8    | -1,2    | ‰               | Natural population change                                       |
| přírůstek/úbytek stěhováním                                | ‰                | -0,4    | -0,1    | 0,6     | ‰               | Net migration   |
| celkový přírůstek/úbytek                                   | ‰                | -0,8    | -0,9    | -0,6    | ‰               | Total population change   |
| Uchazeči o zaměstnání v evidenci úřadu práce <sup>1)</sup> | osoby            | 3 128   | 2 481   | 2 332   | persons         | Job applicants kept in the labour office register <sup>1)</sup> |
| dosažitelní  |                  | 2 993   | 2 204   | 2 061   |                 | Available   |
| ženy   |                  | 1 532   | 1 233   | 1 166   |                 | Females   |
| osoby se zdravotním postižením                             |                  | 696     | 520     | 458     |                 | Persons with disabilities                                       |
| Podíl nezaměstnaných osob <sup>1)</sup>                    | %                | 3,20    | 2,38    | 2,25    | %               | Share of unemployed persons <sup>1)</sup>                       |
| Pracovní místa v evidenci úřadu práce <sup>1)</sup>        | místa            | 2 215   | 2 820   | 2 727   | vacancies       | Job vacancies kept in the labour office register <sup>1)</sup>  |
| Uchazeči na 1 pracovní místo <sup>1)</sup>                 |                  | 1,4     | 0,9     | 0,9     |                 | Applicants per vacancy <sup>1)</sup>                            |
| Registrované subjekty <sup>1)</sup>                        |                  | 33 220  | 33 490  | 33 260  |                 | Registered businesses <sup>1)</sup>                             |
| fyzické osoby  |                  | 26 689  | 26 756  | 26 387  |                 | Natural persons   |
| Zahájené byty  |                  | 388     | 485     | 300     |                 | Dwellings started   |
| Dokončené byty   |                  | 367     | 399     | 515     |                 | Dwellings completed   |
| Lůžka v hromadných ubytovacích zařízeních                  |                  | 4 313   | 4 325   | 4 399   |                 | Beds in collective accommodation establishments                 |
| Děti v mateřských školách                                  | osoby            | 5 006   | 5 000   | 5 102   | persons         | Children in nursery schools                                     |
| Žáci základních škol                                       | osoby            | 12 131  | 12 225  | 12 304  | persons         | Pupils in basic schools   |
| Lékaři na 1 000 obyvatel                                   | přepočtené osoby | 3,7     | 4,0     | 4,0     | persons         | FTE<br>Physicians per 1 000 population                          |
| Průměrné procento dočasně pracovní neschopnosti            | %                | 5,837   | 5,989   | 6,293   | %               | Average percentage of temporary incapacity for work             |
| Příjemci důchodů celkem                                    | osoby            | 42 567  | 42 754  | 42 923  | persons         | Pension recipients, total                                       |
| starobních (sólo)  |                  | 24 382  | 24 596  | 24 897  |                 | Old-age pensions (single pensions)                              |
| Průměrný měsíční starobní důchod (sólo)                    | Kč               | 11 654  | 12 239  | 13 295  | CZK             | Average monthly old-age pension (single pension)                |
| Registrované trestné činy                                  |                  | 1 588   | 1 388   | 1 247   |                 | Registered criminal offences                                    |
| Dopravní nehody  |                  | 1 066   | 1 049   | 1 171   |                 | Traffic accidents   |
| Požáry   |                  | 150     | 147     | 160     |                 | Fires   |

<sup>1)</sup> podrobné vysvětlivky uvádíme v příslušných kapitolách

<sup>1)</sup> stav k 31. 12.

<sup>1)</sup> For detailed explanatory notes see relevant chapters.

<sup>1)</sup> As at 31 December.

## OKRESY

## DISTRICTS

### 1-5. Vybrané ukazatele<sup>1)</sup> za okres Vsetín Selected indicators<sup>1)</sup> for the District of Vsetín

|  | Měřicí jednotka  | 2017    | 2018    | 2019    | Unit            |   |
|--|------------------|---------|---------|---------|-----------------|---|
| Rozloha <sup>1)</sup>                                      | km <sup>2</sup>  | 1 143   | 1 143   | 1 143   | km <sup>2</sup> | Area <sup>1)</sup>  |
| Počet obcí <sup>1)</sup>                                   |                  | 61      | 61      | 61      |                 | Number of municipalities <sup>1)</sup>                          |
| se statutem města  |                  | 6       | 6       | 6       |                 | with the status of town   |
| Počet částí obcí <sup>1)</sup>                             |                  | 85      | 85      | 85      |                 | Number of municipality parts <sup>1)</sup>                      |
| Počet obyvatel <sup>1)</sup>                               | osoby            | 143 291 | 143 332 | 143 334 | persons         | Population <sup>1)</sup>  |
| ženy   |                  | 72 787  | 72 732  | 72 742  |                 | Females   |
| Obyvatelé ve věku <sup>1)</sup>                            |                  |         |         |         |                 | Population aged (years) <sup>1)</sup>                           |
| 0–14   | %                | 15,2    | 15,4    | 15,4    | %               | 0–14  |
| 15–64  | %                | 65,3    | 64,7    | 64,2    | %               | 15–64   |
| 65 a více  | %                | 19,5    | 19,9    | 20,4    | %               | 65+   |
| Průměrný věk obyvatel <sup>1)</sup>                        | roky             | 42,5    | 42,7    | 43,0    | years           | Average age, total <sup>1)</sup>                                |
| muži   |                  | 40,8    | 41,0    | 41,2    |                 | Males   |
| ženy   |                  | 44,2    | 44,4    | 44,6    |                 | Females   |
| Živě narození  | osoby            | 1 526   | 1 515   | 1 452   | persons         | Live births   |
| Zemřelí  | osoby            | 1 530   | 1 490   | 1 516   | persons         | Deaths  |
| Přistěhovalí   | osoby            | 1 132   | 1 257   | 1 333   | persons         | Immigrants  |
| Vystěhovalí  | osoby            | 1 217   | 1 241   | 1 267   | persons         | Emigrants   |
| Sňatky   |                  | 734     | 641     | 704     |                 | Marriages   |
| Rozvody  |                  | 327     | 296     | 302     |                 | Divorces  |
| Na 1 000 obyvatel  |                  |         |         |         |                 | Per 1 000 population  |
| přirozený přírůstek/úbytek                                 | ‰                | -0,0    | 0,2     | -0,4    | ‰               | Natural population change                                       |
| přírůstek/úbytek stěhováním                                | ‰                | -0,6    | 0,1     | 0,5     | ‰               | Net migration   |
| celkový přírůstek/úbytek                                   | ‰                | -0,6    | 0,3     | 0,0     | ‰               | Total population change   |
| Uchazeči o zaměstnání v evidenci úřadu práce <sup>1)</sup> | osoby            | 4 067   | 3 199   | 3 001   | persons         | Job applicants kept in the labour office register <sup>1)</sup> |
| dosažitelní  |                  | 3 835   | 2 848   | 2 734   |                 | Available   |
| ženy   |                  | 1 771   | 1 392   | 1 293   |                 | Females   |
| osoby se zdravotním postižením                             |                  | 700     | 546     | 436     |                 | Persons with disabilities                                       |
| Podíl nezaměstnaných osob <sup>1)</sup>                    | %                | 4,09    | 3,07    | 2,97    | %               | Share of unemployed persons <sup>1)</sup>                       |
| Pracovní místa v evidenci úřadu práce <sup>1)</sup>        | místa            | 2 221   | 3 676   | 3 443   | vacancies       | Job vacancies kept in the labour office register <sup>1)</sup>  |
| Uchazeči na 1 pracovní místo <sup>1)</sup>                 |                  | 1,8     | 0,9     | 0,9     |                 | Applicants per vacancy <sup>1)</sup>                            |
| Registrované subjekty <sup>1)</sup>                        |                  | 33 069  | 33 410  | 33 208  |                 | Registered businesses <sup>1)</sup>                             |
| fyzické osoby  |                  | 27 443  | 27 670  | 27 376  |                 | Natural persons   |
| Zahájené byty  |                  | 316     | 367     | 396     |                 | Dwellings started   |
| Dokončené byty   |                  | 266     | 292     | 399     |                 | Dwellings completed   |
| Lůžka v hromadných ubytovacích zařízeních                  |                  | 7 921   | 8 295   | 8 461   |                 | Beds in collective accommodation establishments                 |
| Děti v mateřských školách                                  | osoby            | 4 942   | 4 930   | 4 910   | persons         | Children in nursery schools                                     |
| Žáci základních škol                                       | osoby            | 12 704  | 12 819  | 12 902  | persons         | Pupils in basic schools   |
| Lékaři na 1 000 obyvatel                                   | přepočtené osoby | 3,3     | 3,2     | 3,2     | persons         | Physicians per 1 000 population                                 |
| Průměrné procento dočasně pracovní neschopnosti            | %                | 5,731   | 5,657   | 5,985   | %               | Average percentage of temporary incapacity for work             |
| Příjemci důchodů celkem                                    | osoby            | 40 083  | 40 014  | 39 981  | persons         | Pension recipients, total                                       |
| starobních (sólo)  |                  | 24 678  | 24 868  | 25 075  |                 | Old-age pensions (single pensions)                              |
| Průměrný měsíční starobní důchod (sólo)                    | Kč               | 11 474  | 12 034  | 13 078  | CZK             | Average monthly old-age pension (single pension)                |
| Registrované trestné činy                                  |                  | 1 875   | 1 542   | 1 748   |                 | Registered criminal offences                                    |
| Dopravní nehody  |                  | 883     | 944     | 1 002   |                 | Traffic accidents   |
| Požáry   |                  | 188     | 215     | 205     |                 | Fires   |

<sup>1)</sup> podrobné vysvětlivky uvádíme v příslušných kapitolách

<sup>1)</sup> For detailed explanatory notes see relevant chapters.

<sup>1)</sup> stav k 31. 12.

<sup>1)</sup> As at 31 December.



## OKRESY

## DISTRICTS

### 1-6. Vybrané ukazatele<sup>1)</sup> za okres Zlín Selected indicators<sup>1)</sup> for the District of Zlín

|  | Měřicí jednotka  | 2017    | 2018    | 2019    | Unit            |   |
|--|------------------|---------|---------|---------|-----------------|---|
| Rozloha <sup>1)</sup>                                      | km <sup>2</sup>  | 1 033   | 1 033   | 1 034   | km <sup>2</sup> | Area <sup>1)</sup>  |
| Počet obcí <sup>1)</sup>                                   |                  | 89      | 89      | 89      |                 | Number of municipalities <sup>1)</sup>                          |
| se statutem města  |                  | 10      | 10      | 10      |                 | with the status of town   |
| Počet částí obcí <sup>1)</sup>                             |                  | 127     | 127     | 127     |                 | Number of municipality parts <sup>1)</sup>                      |
| Počet obyvatel <sup>1)</sup>                               | osoby            | 191 661 | 191 711 | 191 652 | persons         | Population <sup>1)</sup>  |
| ženy   |                  | 98 016  | 97 963  | 97 783  |                 | Females   |
| Obyvatelé ve věku <sup>1)</sup>                            |                  |         |         |         |                 | Population aged (years) <sup>1)</sup>                           |
| 0–14   | %                | 15,0    | 15,1    | 15,2    | %               | 0–14  |
| 15–64  | %                | 65,0    | 64,3    | 63,7    | %               | 15–64   |
| 65 a více  | %                | 20,0    | 20,6    | 21,1    | %               | 65+   |
| Průměrný věk obyvatel <sup>1)</sup>                        | roky             | 42,9    | 43,1    | 43,4    | years           | Average age, total <sup>1)</sup>                                |
| muži   |                  | 41,2    | 41,4    | 41,6    |                 | Males   |
| ženy   |                  | 44,6    | 44,8    | 45,0    |                 | Females   |
| Živě narození  | osoby            | 2 013   | 2 040   | 1 889   | persons         | Live births   |
| Zemřelí  | osoby            | 2 035   | 2 041   | 1 978   | persons         | Deaths  |
| Přistěhovalí   | osoby            | 1 831   | 1 915   | 1 973   | persons         | Immigrants  |
| Vystěhovalí  | osoby            | 1 873   | 1 864   | 1 943   | persons         | Emigrants   |
| Sňatky   |                  | 978     | 969     | 940     |                 | Marriages   |
| Rozvody  |                  | 427     | 402     | 382     |                 | Divorces  |
| Na 1 000 obyvatel  |                  |         |         |         |                 | Per 1 000 population  |
| přirozený přírůstek/úbytek                                 | ‰                | -0,1    | -0,0    | -0,5    | ‰               | Natural population change                                       |
| přírůstek/úbytek stěhováním                                | ‰                | -0,2    | 0,3     | 0,2     | ‰               | Net migration   |
| celkový přírůstek/úbytek                                   | ‰                | -0,3    | 0,3     | -0,3    | ‰               | Total population change   |
| Uchazeči o zaměstnání v evidenci úřadu práce <sup>1)</sup> | osoby            | 3 755   | 2 927   | 2 730   | persons         | Job applicants kept in the labour office register <sup>1)</sup> |
| dosažitelní  |                  | 3 416   | 2 656   | 2 505   |                 | Available   |
| ženy   |                  | 1 840   | 1 445   | 1 318   |                 | Females   |
| osoby se zdravotním postižením                             |                  | 664     | 529     | 483     |                 | Persons with disabilities                                       |
| Podíl nezaměstnaných osob <sup>1)</sup>                    | %                | 2,74    | 2,15    | 2,05    | %               | Share of unemployed persons <sup>1)</sup>                       |
| Pracovní místa v evidenci úřadu práce <sup>1)</sup>        | místa            | 2 482   | 4 043   | 4 597   | vacancies       | Job vacancies kept in the labour office register <sup>1)</sup>  |
| Uchazeči na 1 pracovní místo <sup>1)</sup>                 |                  | 1,5     | 0,7     | 0,6     |                 | Applicants per vacancy <sup>1)</sup>                            |
| Registrované subjekty <sup>1)</sup>                        |                  | 53 265  | 53 790  | 53 740  |                 | Registered businesses <sup>1)</sup>                             |
| fyzické osoby  |                  | 42 160  | 42 381  | 42 095  |                 | Natural persons   |
| Zahájené byty  |                  | 320     | 360     | 981     |                 | Dwellings started   |
| Dokončené byty   |                  | 210     | 469     | 478     |                 | Dwellings completed   |
| Lůžka v hromadných ubytovacích zařízeních                  |                  | 8 910   | 9 405   | 9 281   |                 | Beds in collective accommodation establishments                 |
| Děti v mateřských školách                                  | osoby            | 6 331   | 6 346   | 6 345   | persons         | Children in nursery schools                                     |
| Žáci základních škol                                       | osoby            | 16 478  | 16 446  | 16 606  | persons         | Pupils in basic schools   |
| Lékaři na 1 000 obyvatel                                   | přepočtené osoby | 4,7     | 4,7     | 4,7     | persons         | FTE Physicians per 1 000 population                             |
| Průměrné procento dočasně pracovní neschopnosti            | %                | 4,578   | 4,717   | 5,002   | %               | Average percentage of temporary incapacity for work             |
| Příjemci důchodů celkem                                    | osoby            | 54 696  | 54 882  | 55 145  | persons         | Pension recipients, total                                       |
| starobních (sólo)  |                  | 34 126  | 34 427  | 34 750  |                 | Old-age pensions (single pensions)                              |
| Průměrný měsíční starobní důchod (sólo)                    | Kč               | 11 785  | 12 356  | 13 419  | CZK             | Average monthly old-age pension (single pension)                |
| Registrované trestné činy                                  |                  | 2 105   | 2 063   | 1 890   |                 | Registered criminal offences                                    |
| Dopravní nehody  |                  | 1 534   | 1 473   | 1 590   |                 | Traffic accidents   |
| Požáry   |                  | 260     | 257     | 212     |                 | Fires   |

<sup>1)</sup> podrobné vysvětlivky uvádíme v příslušných kapitolách

<sup>1)</sup> For detailed explanatory notes see relevant chapters.

<sup>1)</sup> stav k 31. 12.

<sup>1)</sup> As at 31 December.

## Změny území krajů a okresů od roku 2000

### Changes to territories of regions and districts from 2000

| Kraje, okresy<br>se změnou území<br><i>Regions, districts<br/>with a change of<br/>their territory</i> | Výměra (ha) <sup>1)</sup> <i>Area (ha)<sup>1)</sup></i> |   | Počet obyvatel <i>Population</i> |                                    |   |   |                             |                                    |
|--|---|---|----------------------------------|------------------------------------|---|---|-----------------------------|------------------------------------|
|  | před změnou<br><i>before the<br/>change</i>             | po změně<br><i>after the<br/>change</i> | rozdíl<br><i>Difference</i>      | změna (%)<br><i>Change<br/>(%)</i> | před změnou<br><i>before the<br/>change</i> | po změně<br><i>after the<br/>change</i> | rozdíl<br><i>Difference</i> | změna (%)<br><i>Change<br/>(%)</i> |
| Změny území krajů a okresů k 1. 1. 2016 <sup>2)</sup>  |   |   |                                  |                                    |   |   |                             |                                    |
| <i>Changes to territories of regions and districts as at 1 January 2016<sup>2)</sup></i>               |   |   |                                  |                                    |   |   |                             |                                    |
| <b>Středočeský</b>   | <b>1 101 613</b>  | <b>1 092 825</b>                        | <b>-8 788</b>                    | <b>-0,8</b>                        | <b>1 326 876</b>                            | <b>1 336 857</b>                        | <b>-19</b>                  | <b>0,8</b>                         |
| Beroun   | 66 185  | 70 365                                  | 4 180                            | 6,3                                | 90 168                                      | 90 169                                  | 1                           | 0,0                                |
| Příbram  | 169 256   | 156 287                                 | -12 969                          | -7,7                               | 114 206                                     | 114 186                                 | -20                         | -0,0                               |
| <b>Jihočeský</b>   | <b>1 005 798</b>  | <b>1 005 798</b>                        | <b>-</b>                         | <b>-</b>                           | <b>637 834</b>                              | <b>637 834</b>                          | <b>-</b>                    | <b>-</b>                           |
| Český Krumlov  | 161 556   | 161 374                                 | -182                             | -0,1                               | 61 126                                      | 61 100                                  | -26                         | -0,0                               |
| Prachatice   | 137 487   | 137 669                                 | 182                              | 0,1                                | 50 712                                      | 50 738                                  | 26                          | 0,1                                |
| <b>Plzeňský</b>  | <b>756 097</b>  | <b>764 885</b>                          | <b>8 788</b>                     | <b>1,2</b>                         | <b>576 616</b>                              | <b>576 635</b>                          | <b>19</b>                   | <b>0,0</b>                         |
| Plzeň-jih  | 99 009  | 99 660                                  | 651                              | 0,7                                | 62 262                                      | 62 262                                  | -                           | -                                  |
| Rokycany   | 57 526  | 65 663                                  | 8 137                            | 14,1                               | 47 967                                      | 47 986                                  | 19                          | 0,0                                |
| <b>Karlovarský</b>   | <b>331 429</b>  | <b>331 049</b>                          | <b>-380</b>                      | <b>-0,1</b>                        | <b>297 828</b>                              | <b>297 804</b>                          | <b>-24</b>                  | <b>-0,0</b>                        |
| Karlovy Vary   | 151 453   | 151 073                                 | -380                             | -0,3                               | 116 364                                     | 116 340                                 | -24                         | -0,0                               |
| <b>Ústecký</b>   | <b>533 471</b>  | <b>533 851</b>                          | <b>380</b>                       | <b>0,1</b>                         | <b>822 826</b>                              | <b>822 850</b>                          | <b>24</b>                   | <b>0,0</b>                         |
| Chomutov   | 93 523  | 93 568                                  | 46                               | 0,0                                | 124 335                                     | 124 342                                 | 7                           | 0,0                                |
| Louny  | 111 761   | 112 095                                 | 334                              | 0,3                                | 86 399                                      | 86 416                                  | 17                          | 0,0                                |
| <b>Jihomoravský</b>  | <b>719 506</b>  | <b>718 784</b>                          | <b>-722</b>                      | <b>-0,1</b>                        | <b>1 175 025</b>                            | <b>1 175 023</b>                        | <b>-2</b>                   | <b>-0,0</b>                        |
| Vyškov   | 87 596  | 86 873                                  | -722                             | -0,8                               | 90 815                                      | 90 813                                  | -2                          | -0,0                               |
| <b>Olomoucký</b>   | <b>526 690</b>  | <b>527 143</b>                          | <b>452</b>                       | <b>0,1</b>                         | <b>634 718</b>                              | <b>634 720</b>                          | <b>2</b>                    | <b>0,0</b>                         |
| Olomouc  | 162 024   | 160 798                                 | -1 226                           | -0,8                               | 233 755                                     | 233 651                                 | -104                        | -0,0                               |
| Prostějov  | 76 977  | 77 700                                  | 722                              | 0,9                                | 108 793                                     | 108 795                                 | 2                           | 0,0                                |
| Přerov   | 84 477  | 85 434                                  | 956                              | 1,1                                | 131 124                                     | 131 228                                 | 104                         | 0,1                                |
| <b>Moravskoslezský</b>   | <b>542 764</b>  | <b>543 034</b>                          | <b>270</b>                       | <b>0,0</b>                         | <b>1 213 311</b>                            | <b>1 213 311</b>                        | <b>-</b>                    | <b>-</b>                           |
| Opava  | 111 310   | 111 579                                 | 270                              | 0,2                                | 176 742                                     | 176 742                                 | -                           | -                                  |
| Změny území okresů k 1. 1. 2007 <sup>3)</sup>  |   |   |                                  |                                    |   |   |                             |                                    |
| <i>Changes to territories of districts as at 1 January 2007<sup>3)</sup></i>                           |   |   |                                  |                                    |   |   |                             |                                    |
| <b>Středočeský</b>   | <b>1 101 473</b>  | <b>1 101 473</b>                        | <b>-</b>                         | <b>-</b>                           | <b>1 175 254</b>                            | <b>1 175 254</b>                        | <b>-</b>                    | <b>-</b>                           |
| Benešov  | 152 779   | 147 472                                 | -5 307                           | -3,5                               | 94 110                                      | 91 685                                  | -2 425                      | -2,6                               |
| Kladno   | 69 149  | 71 964                                  | 2 814                            | 4,1                                | 151 980                                     | 153 295                                 | 1 315                       | 0,9                                |
| Kolín  | 84 623  | 74 359                                  | -10 264                          | -12,1                              | 97 817                                      | 91 154                                  | -6 663                      | -6,8                               |
| Mělník   | 71 240  | 70 108                                  | -1 132                           | -1,6                               | 95 915                                      | 95 943                                  | 28                          | 0,0                                |
| Mladá Boleslav   | 105 779   | 102 282                                 | -3 497                           | -3,3                               | 119 106                                     | 117 883                                 | -1 223                      | -1,0                               |
| Nymburk  | 87 607  | 85 009                                  | -2 598                           | -3,0                               | 88 171                                      | 86 845                                  | -1 326                      | -1,5                               |
| Praha-východ   | 57 971  | 75 495                                  | 17 524                           | 30,2                               | 111 162                                     | 121 085                                 | 9 923                       | 8,9                                |
| Praha-západ  | 58 615  | 58 065                                  | -550                             | -0,9                               | 101 049                                     | 100 322                                 | -727                        | -0,7                               |
| Příbram  | 162 797   | 169 208                                 | 6 411                            | 3,9                                | 107 300                                     | 110 185                                 | 2 885                       | 2,7                                |
| Rakovník   | 93 029  | 89 627                                  | -3 402                           | -3,7                               | 54 669                                      | 52 882                                  | -1 787                      | -3,3                               |
| <b>Jihočeský</b>   | <b>1 005 688</b>  | <b>1 005 688</b>                        | <b>-</b>                         | <b>-</b>                           | <b>630 006</b>                              | <b>630 006</b>                          | <b>-</b>                    | <b>-</b>                           |
| České Budějovice   | 162 569   | 163 830                                 | 1 261                            | 0,8                                | 182 055                                     | 182 323                                 | 268                         | 0,1                                |
| Písek  | 113 814   | 112 679                                 | -1 135                           | -1,0                               | 70 498                                      | 70 282                                  | -216                        | -0,3                               |
| Tábor  | 132 724   | 132 597                                 | -126                             | -0,1                               | 102 374                                     | 102 322                                 | -52                         | -0,1                               |
| <b>Plzeňský</b>  | <b>756 108</b>  | <b>756 108</b>                          | <b>-</b>                         | <b>-</b>                           | <b>554 537</b>                              | <b>554 537</b>                          | <b>-</b>                    | <b>-</b>                           |
| Domažlice  | 114 012   | 112 341                                 | -1 671                           | -1,5                               | 59 444                                      | 59 120                                  | -324                        | -0,5                               |
| Klatovy  | 193 950   | 194 561                                 | 611                              | 0,3                                | 88 124                                      | 88 021                                  | -103                        | -0,1                               |
| Plzeň-město  | 13 766  | 26 141                                  | 12 375                           | 89,9                               | 163 392                                     | 178 812                                 | 15 420                      | 9,4                                |
| Plzeň-jih  | 107 589   | 99 004                                  | -8 586                           | -8,0                               | 69 725                                      | 58 735                                  | -10 990                     | -15,8                              |
| Plzeň-sever  | 131 406   | 128 677                                 | -2 729                           | -2,1                               | 75 918                                      | 71 915                                  | -4 003                      | -5,3                               |
| <b>Karlovarský</b>   | <b>331 455</b>  | <b>331 455</b>                          | <b>-</b>                         | <b>-</b>                           | <b>304 602</b>                              | <b>304 602</b>                          | <b>-</b>                    | <b>-</b>                           |
| Cheb   | 93 277  | 104 600                                 | 11 323                           | 12,1                               | 90 692                                      | 93 735                                  | 3 043                       | 3,4                                |
| Karlovy Vary   | 162 819   | 151 496                                 | -11 323                          | -7,0                               | 120 797                                     | 117 754                                 | -3 043                      | -2,5                               |

<sup>1)</sup> pramen: Český úřad zeměměřický a katastrální

<sup>2)</sup> zánik vojenského újezdu Brdy (okres Příbram) a zmenšení území ostatních vojenských újezdů

<sup>3)</sup> sladění území okresů se správními obvody obcí s rozšířenou působností

<sup>1)</sup> Source: Czech Office for Surveying, Mapping and Cadastre.

<sup>2)</sup> The Brdy military district (in the Příbram District) was abolished and territories of other military districts were reduced.

<sup>3)</sup> Territories of districts were harmonized with administrative districts of municipalities with extended powers.



## Změny území krajů a okresů od roku 2000

Changes to territories of regions and districts from 2000

dokončení

End of table

| Kraje, okresy<br>se změnou území<br><i>Regions, districts<br/>with a change of<br/>their territory</i> | Výměra (ha) <sup>1)</sup> Area (ha) <sup>1)</sup> |                                 |                      |                            | Počet obyvatel Population           |                                 |                      |                            |
|--|---|---------------------------------|----------------------|----------------------------|-------------------------------------|---------------------------------|----------------------|----------------------------|
|  | před změnou<br>before the<br>change               | po změně<br>after the<br>change | rozdíl<br>Difference | změna (%)<br>Change<br>(%) | před změnou<br>before the<br>change | po změně<br>after the<br>change | rozdíl<br>Difference | změna (%)<br>Change<br>(%) |
| <b>Liberecký</b>   | <b>316 296</b>                                    | <b>316 296</b>                  | -                    | -                          | <b>430 774</b>                      | <b>430 774</b>                  | -                    | -                          |
| Česká Lípa   | 113 708   | 107 288                         | -6 419               | -5,6                       | 106 256                             | 102 462                         | -3 794               | -3,6                       |
| Liberec  | 92 467  | 98 886                          | 6 419                | 6,9                        | 161 161                             | 164 955                         | 3 794                | 2,4                        |
| <b>Královéhradecký</b>   | <b>475 838</b>                                    | <b>475 838</b>                  | -                    | -                          | <b>549 643</b>                      | <b>549 643</b>                  | -                    | -                          |
| Hradec Králové   | 87 556  | 89 158                          | 1 602                | 1,8                        | 159 756                             | 160 412                         | 656                  | 0,4                        |
| Rychnov nad Kn.  | 99 787  | 98 185                          | -1 602               | -1,6                       | 79 409                              | 78 753                          | -656                 | -0,8                       |
| <b>Pardubický</b>  | <b>451 859</b>                                    | <b>451 859</b>                  | -                    | -                          | <b>507 751</b>                      | <b>507 751</b>                  | -                    | -                          |
| Chrudim  | 102 965   | 99 263                          | -3 703               | -3,6                       | 104 784                             | 103 476                         | -1 308               | -1,2                       |
| Pardubice  | 88 900  | 88 009                          | -891                 | -1,0                       | 162 175                             | 161 849                         | -326                 | -0,2                       |
| Svitavy  | 133 472   | 137 864                         | 4 392                | 3,3                        | 101 839                             | 104 586                         | 2 747                | 2,7                        |
| Ústí nad Orlicí  | 126 522   | 126 723                         | 202                  | 0,2                        | 138 953                             | 137 840                         | -1 113               | -0,8                       |
| <b>Vysočina</b>  | <b>679 563</b>                                    | <b>679 563</b>                  | -                    | -                          | <b>511 645</b>                      | <b>511 645</b>                  | -                    | -                          |
| Jihlava  | 118 013   | 119 932                         | 1 920                | 1,6                        | 109 437                             | 110 876                         | 1 439                | 1,3                        |
| Třebíč   | 150 888   | 146 294                         | -4 595               | -3,0                       | 116 298                             | 113 987                         | -2 311               | -2,0                       |
| Žďár nad Sázavou   | 155 179   | 157 854                         | 2 675                | 1,7                        | 118 503                             | 119 375                         | 872                  | 0,7                        |
| <b>Jihomoravský</b>  | <b>719 630</b>                                    | <b>719 630</b>                  | -                    | -                          | <b>1 132 563</b>                    | <b>1 132 563</b>                | -                    | -                          |
| Blansko  | 94 246  | 86 267                          | -7 979               | -8,5                       | 108 753                             | 105 116                         | -3 637               | -3,3                       |
| Brno-venkov  | 123 792   | 149 899                         | 26 107               | 21,1                       | 175 151                             | 190 834                         | 15 683               | 9,0                        |
| Břeclav  | 117 359   | 103 879                         | -13 480              | -11,5                      | 123 194                             | 112 954                         | -10 240              | -8,3                       |
| Hodonín  | 108 637   | 109 909                         | 1 273                | 1,2                        | 156 951                             | 157 291                         | 340                  | 0,2                        |
| Vyškov   | 88 883  | 87 610                          | -1 273               | -1,4                       | 87 443                              | 87 103                          | -340                 | -0,4                       |
| Znojmo   | 163 693   | 159 046                         | -4 648               | -2,8                       | 114 391                             | 112 585                         | -1 806               | -1,6                       |
| <b>Olomoucký</b>   | <b>526 677</b>                                    | <b>526 677</b>                  | -                    | -                          | <b>639 894</b>                      | <b>639 894</b>                  | -                    | -                          |
| Olomouc  | 161 778   | 162 027                         | 249                  | 0,2                        | 228 956                             | 229 171                         | 215                  | 0,1                        |
| Šumperk  | 131 554   | 131 306                         | -249                 | -0,2                       | 124 810                             | 124 595                         | -215                 | -0,2                       |
| <b>Zlínský</b>   | <b>396 354</b>                                    | <b>396 354</b>                  | -                    | -                          | <b>589 839</b>                      | <b>589 839</b>                  | -                    | -                          |
| Kroměříž   | 79 911  | 79 567                          | -344                 | -0,4                       | 107 927                             | 107 673                         | -254                 | -0,2                       |
| Zlín   | 103 016   | 103 360                         | 344                  | 0,3                        | 192 520                             | 192 774                         | 254                  | 0,1                        |
| <b>Moravskoslezský</b>   | <b>542 698</b>                                    | <b>542 698</b>                  | -                    | -                          | <b>1 249 290</b>                    | <b>1 249 290</b>                | -                    | -                          |
| Bruntál  | 154 907   | 153 605                         | -1 302               | -0,8                       | 98 590                              | 98 173                          | -417                 | -0,4                       |
| Frýdek-Místek  | 127 271   | 120 847                         | -6 424               | -5,0                       | 227 846                             | 209 585                         | -18 261              | -8,0                       |
| Karviná  | 34 724  | 35 623                          | 899                  | 2,6                        | 273 970                             | 275 754                         | 1 784                | 0,7                        |
| Nový Jičín   | 91 769  | 88 160                          | -3 608               | -3,9                       | 159 481                             | 151 957                         | -7 524               | -4,7                       |
| Opava  | 112 606   | 111 311                         | -1 296               | -1,2                       | 180 305                             | 176 624                         | -3 681               | -2,0                       |
| Ostrava-město  | 21 422  | 33 153                          | 11 731               | 54,8                       | 309 098                             | 337 197                         | 28 099               | 9,1                        |
| Změny území krajů a okresů k 1. 1. 2005 <sup>4)</sup>  |   |                                 |                      |                            |                                     |                                 |                      |                            |
| <i>Changes to territories of regions and districts as at 1 January 2005<sup>4)</sup></i>               |   |                                 |                      |                            |                                     |                                 |                      |                            |
| <b>Vysočina</b>  | <b>692 555</b>                                    | <b>679 581</b>                  | <b>-12 974</b>       | <b>-1,9</b>                | <b>517 153</b>                      | <b>510 114</b>                  | <b>-7 039</b>        | <b>-1,4</b>                |
| Třebíč   | 151 880   | 150 912                         | -968                 | -0,6                       | 116 840                             | 116 446                         | -394                 | -0,3                       |
| Žďár nad Sázavou   | 167 181   | 155 175                         | -12 006              | -7,2                       | 124 967                             | 118 322                         | -6 645               | -5,3                       |
| <b>Jihomoravský</b>  | <b>706 674</b>                                    | <b>719 648</b>                  | <b>12 974</b>        | <b>1,8</b>                 | <b>1 123 201</b>                    | <b>1 130 240</b>                | <b>7 039</b>         | <b>0,6</b>                 |
| Brno-venkov  | 110 816   | 123 790                         | 12 974               | 11,7                       | 165 692                             | 172 731                         | 7 039                | 4,2                        |
| <b>Olomoucký</b>   | <b>515 892</b>                                    | <b>526 832</b>                  | <b>10 940</b>        | <b>2,1</b>                 | <b>635 126</b>                      | <b>639 423</b>                  | <b>4 297</b>         | <b>0,7</b>                 |
| Olomouc  | 150 976   | 161 916                         | 10 940               | 7,2                        | 224 296                             | 228 593                         | 4 297                | 1,9                        |
| <b>Moravskoslezský</b>   | <b>553 505</b>                                    | <b>542 565</b>                  | <b>-10 940</b>       | <b>-2,0</b>                | <b>1 257 554</b>                    | <b>1 253 257</b>                | <b>-4 297</b>        | <b>-0,3</b>                |
| Bruntál  | 165 705   | 154 765                         | -10 940              | -6,6                       | 103 678                             | 99 381                          | -4 297               | -4,1                       |

<sup>1)</sup> pramen: Český úřad zeměměřický a katastrální

<sup>3)</sup> sladěná území okresů se správními obvody obcí s rozšířenou působností

<sup>4)</sup> přesun 25 obcí z Kraje Vysočina do Jihomoravského kraje a 3 obcí z Moravskoslezského do Olomouckého kraje

<sup>1)</sup> Source: Czech Office for Surveying, Mapping and Cadastre.

<sup>3)</sup> Territories of districts were harmonized with administrative districts of municipalities with extended powers.

<sup>4)</sup> 25 municipalities from the Vysočina Region were reclassified to the Jihomoravský Region and 3 municipalities from the Moravskoslezský Region were reclassified to the Olomoucký Region.

## ÚZEMÍ

## AREA

### 2-1. Vybrané údaje o území ČR podle krajů a okresů k 31. 12. 2019

Selected data on the CR territory by Region and by District as at 31 December 2019

| ČR, kraje, okresy<br>CR, Region, District       | Rozloha<br>(km <sup>2</sup> ) <sup>1)</sup><br>Area<br>(km <sup>2</sup> ) <sup>1)</sup> | Počet<br>obyvatel<br>Population | v tom            |                  | Průměrný<br>věk (roky)<br>Average<br>age (years) | Hustota<br>obyvatelstva<br>na 1 km <sup>2</sup><br>Population<br>density<br>per km <sup>2</sup> | Počet<br>obcí<br>Number of<br>municipalities |
|---|---|---------------------------------|------------------|------------------|--|---|--|
|   |   |                                 | muži<br>Males    | ženy<br>Females  |  |   |  |
| <b>Česká republika</b><br><b>Czech Republic</b> | <b>78 870</b>   | <b>10 693 939</b>               | <b>5 271 996</b> | <b>5 421 943</b> | <b>42,5</b>                                      | <b>136</b>  | <b>6 258</b>                                 |
| <b>Hlavní město Praha (R)</b>                   | <b>496</b>  | <b>1 324 277</b>                | <b>647 286</b>   | <b>676 991</b>   | <b>41,9</b>                                      | <b>2 669</b>  | <b>1</b>                                     |
| <b>Sředočeský kraj (R)</b>                      | <b>10 928</b>   | <b>1 385 141</b>                | <b>685 199</b>   | <b>699 942</b>   | <b>41,3</b>                                      | <b>127</b>  | <b>1 144</b>                                 |
| Benešov   | 1 475   | 99 414                          | 49 205           | 50 209           | 42,5   | 67  | 114  |
| Beroun  | 704   | 95 058                          | 47 042           | 48 016           | 41,3   | 135   | 85   |
| Kladno  | 720   | 166 483                         | 81 666           | 84 817           | 41,9   | 231   | 100  |
| Kolín   | 744   | 102 623                         | 50 929           | 51 694           | 41,9   | 138   | 89   |
| Kutná Hora                                      | 917   | 75 828                          | 37 581           | 38 247           | 43,2   | 83  | 88   |
| Mělník  | 701   | 109 302                         | 54 232           | 55 070           | 41,5   | 156   | 69   |
| Mladá Boleslav                                  | 1 023   | 130 365                         | 66 071           | 64 294           | 41,6   | 127   | 120  |
| Nymburk   | 850   | 100 886                         | 49 538           | 51 348           | 41,4   | 119   | 87   |
| Praha-východ                                    | 755   | 185 178                         | 91 499           | 93 679           | 38,7   | 245   | 110  |
| Praha-západ                                     | 580   | 149 338                         | 73 086           | 76 252           | 39,1   | 257   | 79   |
| Příbram   | 1 563   | 115 104                         | 56 747           | 58 357           | 42,9   | 74  | 120  |
| Rakovník  | 896   | 55 562                          | 27 603           | 27 959           | 43,0   | 62  | 83   |
| <b>Jihočeský kraj (R)</b>                       | <b>10 058</b>   | <b>644 083</b>                  | <b>318 468</b>   | <b>325 615</b>   | <b>42,8</b>                                      | <b>64</b>   | <b>624</b>                                   |
| České Budějovice                                | 1 638   | 195 903                         | 95 975           | 99 928           | 42,1   | 120   | 109  |
| Český Krumlov                                   | 1 614   | 61 556                          | 31 050           | 30 506           | 41,7   | 38  | 47   |
| Jindřichův Hradec                               | 1 944   | 90 692                          | 44 826           | 45 866           | 43,6   | 47  | 106  |
| Písek   | 1 127   | 71 587                          | 35 358           | 36 229           | 43,7   | 64  | 75   |
| Prachatice                                      | 1 377   | 50 978                          | 25 571           | 25 407           | 42,6   | 37  | 65   |
| Strakonice                                      | 1 032   | 70 772                          | 35 044           | 35 728           | 43,2   | 69  | 112  |
| Tábor   | 1 326   | 102 595                         | 50 644           | 51 951           | 43,5   | 77  | 110  |
| <b>Plzeňský kraj (R)</b>                        | <b>7 649</b>  | <b>589 899</b>                  | <b>293 394</b>   | <b>296 505</b>   | <b>42,8</b>                                      | <b>77</b>   | <b>501</b>                                   |
| Domažlice                                       | 1 123   | 62 062                          | 31 031           | 31 031           | 42,5   | 55  | 85   |
| Klatovy   | 1 946   | 86 405                          | 42 924           | 43 481           | 43,9   | 44  | 94   |
| Plzeň-město                                     | 261   | 194 280                         | 95 098           | 99 182           | 43,0   | 743   | 15   |
| Plzeň-jih                                       | 997   | 63 488                          | 32 174           | 31 314           | 42,9   | 64  | 90   |
| Plzeň-sever                                     | 1 287   | 79 979                          | 40 068           | 39 911           | 42,0   | 62  | 98   |
| Rokycany  | 657   | 49 349                          | 24 674           | 24 675           | 42,9   | 75  | 68   |
| Tachov  | 1 378   | 54 336                          | 27 425           | 26 911           | 41,8   | 39  | 51   |
| <b>Karlovarský kraj (R)</b>                     | <b>3 310</b>  | <b>294 664</b>                  | <b>145 594</b>   | <b>149 070</b>   | <b>43,1</b>                                      | <b>89</b>   | <b>134</b>                                   |
| Cheb  | 1 046   | 91 634                          | 45 213           | 46 421           | 42,8   | 88  | 40   |
| Karlovy Vary                                    | 1 511   | 114 818                         | 56 436           | 58 382           | 43,9   | 76  | 56   |
| Sokolov   | 754   | 88 212                          | 43 945           | 44 267           | 42,3   | 117   | 38   |
| <b>Ústecký kraj (R)</b>                         | <b>5 339</b>  | <b>820 965</b>                  | <b>407 763</b>   | <b>413 202</b>   | <b>42,2</b>                                      | <b>154</b>  | <b>354</b>                                   |
| Děčín   | 909   | 129 542                         | 64 176           | 65 366           | 42,6   | 143   | 52   |
| Chomutov  | 936   | 124 946                         | 62 432           | 62 514           | 41,8   | 134   | 44   |
| Litoměřice                                      | 1 032   | 119 668                         | 59 491           | 60 177           | 42,4   | 116   | 105  |
| Louny   | 1 121   | 86 691                          | 42 981           | 43 710           | 42,1   | 77  | 70   |
| Most  | 467   | 111 708                         | 55 518           | 56 190           | 42,3   | 239   | 26   |
| Teplice   | 469   | 129 072                         | 64 585           | 64 487           | 42,3   | 275   | 34   |
| Ústí nad Labem                                  | 405   | 119 338                         | 58 580           | 60 758           | 42,1   | 295   | 23   |

<sup>1)</sup> pramen: Český úřad zeměměřický a katastrální

<sup>1)</sup> Source: Czech Office for Surveying, Mapping and Cadastre.





## ÚZEMÍ

## AREA

### 2-1. Vybrané údaje o území ČR podle krajů a okresů k 31. 12. 2019

Selected data on the CR territory by Region and by District as at 31 December 2019

dokončení

End of table

| ČR, kraje, okresy<br>CR, Region, District | Rozloha<br>(km <sup>2</sup> ) <sup>1)</sup><br>Area<br>(km <sup>2</sup> ) <sup>1)</sup> | Počet<br>obyvatel<br>Population | v tom          |                 | Průměrný<br>věk (roky)<br>Average<br>age (years) | Hustota<br>obyvatelstva<br>na 1 km <sup>2</sup><br>Population<br>density<br>per km <sup>2</sup> | Počet<br>obcí<br>Number of<br>municipalities |
|---|---|---------------------------------|----------------|-----------------|--|---|--|
|   |   |                                 | muži<br>Males  | ženy<br>Females |  |   |  |
| <b>Liberecký kraj (R)</b>                 | <b>3 163</b>  | <b>443 690</b>                  | <b>218 661</b> | <b>225 029</b>  | <b>42,3</b>                                      | <b>140</b>  | <b>215</b>                                   |
| Česká Lípa                                | 1 073   | 103 300                         | 50 985         | 52 315          | 41,9   | 96  | 57   |
| Jablonec nad Nisou                        | 402   | 90 667                          | 44 453         | 46 214          | 42,7   | 225   | 34   |
| Liberec                                   | 989   | 175 626                         | 86 364         | 89 262          | 41,9   | 178   | 59   |
| Semily                                    | 699   | 74 097                          | 36 859         | 37 238          | 43,4   | 106   | 65   |
| <b>Královéhradecký kraj (R)</b>           | <b>4 759</b>  | <b>551 647</b>                  | <b>272 184</b> | <b>279 463</b>  | <b>43,3</b>                                      | <b>116</b>  | <b>448</b>                                   |
| Hradec Králové                            | 892   | 164 283                         | 80 245         | 84 038          | 43,4   | 184   | 104  |
| Jičín                                     | 887   | 80 045                          | 39 834         | 40 211          | 43,2   | 90  | 111  |
| Náchod                                    | 852   | 109 958                         | 54 207         | 55 751          | 43,4   | 129   | 78   |
| Rychnov nad Kněžnou                       | 982   | 79 383                          | 39 580         | 39 803          | 42,6   | 81  | 80   |
| Trutnov                                   | 1 147   | 117 978                         | 58 318         | 59 660          | 43,4   | 103   | 75   |
| <b>Pardubický kraj (R)</b>                | <b>4 519</b>  | <b>522 662</b>                  | <b>259 694</b> | <b>262 968</b>  | <b>42,6</b>                                      | <b>116</b>  | <b>451</b>                                   |
| Chrudim                                   | 993   | 104 613                         | 52 021         | 52 592          | 42,8   | 105   | 108  |
| Pardubice                                 | 880   | 175 441                         | 87 314         | 88 127          | 42,5   | 199   | 112  |
| Svitavy                                   | 1 379   | 104 333                         | 51 651         | 52 682          | 42,6   | 76  | 116  |
| Ústí nad Orlicí                           | 1 267   | 138 275                         | 68 708         | 69 567          | 42,4   | 109   | 115  |
| <b>Kraj Vysočina (R)</b>                  | <b>6 795</b>  | <b>509 813</b>                  | <b>253 649</b> | <b>256 164</b>  | <b>42,9</b>                                      | <b>75</b>   | <b>704</b>                                   |
| Havlíčkův Brod                            | 1 265   | 94 915                          | 47 151         | 47 764          | 43,1   | 75  | 120  |
| Jihlava                                   | 1 199   | 113 628                         | 56 590         | 57 038          | 42,4   | 95  | 123  |
| Pelhřimov                                 | 1 289   | 72 302                          | 36 015         | 36 287          | 43,8   | 56  | 120  |
| Třebíč                                    | 1 463   | 110 810                         | 55 013         | 55 797          | 43,2   | 76  | 167  |
| Žďár nad Sázavou                          | 1 579   | 118 158                         | 58 880         | 59 278          | 42,4   | 75  | 174  |
| <b>Jihomoravský kraj (R)</b>              | <b>7 188</b>  | <b>1 191 989</b>                | <b>585 254</b> | <b>606 735</b>  | <b>42,5</b>                                      | <b>166</b>  | <b>673</b>                                   |
| Blansko                                   | 862   | 109 136                         | 53 800         | 55 336          | 42,6   | 127   | 116  |
| Brno-město                                | 230   | 381 346                         | 184 925        | 196 421         | 42,9   | 1 657   | 1  |
| Brno-venkov                               | 1 499   | 224 642                         | 111 140        | 113 502         | 41,1   | 150   | 187  |
| Břeclav                                   | 1 038   | 116 291                         | 57 245         | 59 046          | 42,9   | 112   | 63   |
| Hodonín                                   | 1 099   | 153 943                         | 75 973         | 77 970          | 43,6   | 140   | 82   |
| Vyškov                                    | 869   | 92 280                          | 45 696         | 46 584          | 41,9   | 106   | 80   |
| Znojmo                                    | 1 590   | 114 351                         | 56 475         | 57 876          | 42,5   | 72  | 144  |
| <b>Olomoucký kraj (R)</b>                 | <b>5 272</b>  | <b>632 015</b>                  | <b>309 603</b> | <b>322 412</b>  | <b>43,0</b>                                      | <b>120</b>  | <b>402</b>                                   |
| Jeseník                                   | 719   | 37 968                          | 18 850         | 19 118          | 44,0   | 53  | 24   |
| Olomouc                                   | 1 608   | 235 472                         | 114 701        | 120 771         | 42,4   | 146   | 98   |
| Prostějov                                 | 777   | 108 646                         | 53 099         | 55 547          | 43,0   | 140   | 97   |
| Přerov                                    | 854   | 129 512                         | 63 722         | 65 790          | 43,5   | 152   | 105  |
| Šumperk                                   | 1 313   | 120 417                         | 59 231         | 61 186          | 43,2   | 92  | 78   |
| <b>Zlínský kraj (R)</b>                   | <b>3 963</b>  | <b>582 555</b>                  | <b>285 949</b> | <b>296 606</b>  | <b>43,3</b>                                      | <b>147</b>  | <b>307</b>                                   |
| Kroměříž                                  | 796   | 105 343                         | 51 521         | 53 822          | 43,5   | 132   | 79   |
| Uherské Hradiště                          | 991   | 142 226                         | 69 967         | 72 259          | 43,5   | 143   | 78   |
| Vsetín                                    | 1 143   | 143 334                         | 70 592         | 72 742          | 43,0   | 125   | 61   |
| Zlín                                      | 1 034   | 191 652                         | 93 869         | 97 783          | 43,4   | 185   | 89   |
| <b>Moravskoslezský kraj (R)</b>           | <b>5 431</b>  | <b>1 200 539</b>                | <b>589 298</b> | <b>611 241</b>  | <b>42,9</b>                                      | <b>221</b>  | <b>300</b>                                   |
| Bruntál                                   | 1 537   | 91 597                          | 45 367         | 46 230          | 43,3   | 60  | 67   |
| Frydek-Místek                             | 1 208   | 214 660                         | 106 013        | 108 647         | 42,5   | 178   | 72   |
| Karviná                                   | 356   | 246 324                         | 121 129        | 125 195         | 43,6   | 691   | 17   |
| Nový Jičín                                | 882   | 151 577                         | 74 743         | 76 834          | 42,2   | 172   | 54   |
| Opava                                     | 1 116   | 176 236                         | 86 376         | 89 860          | 42,6   | 158   | 77   |
| Ostrava-město                             | 332   | 320 145                         | 155 670        | 164 475         | 42,9   | 966   | 13   |

<sup>1)</sup> pramen: Český úřad zeměměřický a katastrální

<sup>1)</sup> Source: Czech Office for Surveying, Mapping and Cadastre.

## ÚZEMÍ

## AREA

### 2-2. Bilance půdy ve Zlínském kraji (stav k 31. 12.)

Land use in the Zlínský Region as at 31 December

Pramen: Český úřad zeměměřický a katastrální  
v ha

Source: Czech Office for Surveying, Mapping and Cadastre  
Hectares

|                            | 2017           | 2018           | 2019           |                              |
|----------------------------|----------------|----------------|----------------|------------------------------|
| <b>Výměra</b>              | <b>396 248</b> | <b>396 306</b> | <b>396 304</b> | <b>Area, total</b>           |
| <b>Zemědělská půda</b>     | <b>192 488</b> | <b>192 586</b> | <b>192 393</b> | <b>Agricultural land</b>     |
| v tom:                     |                |                |                |                              |
| orná půda                  | 120 257        | 119 615        | 118 178        | Arable land                  |
| zahrady                    | 9 970          | 10 087         | 10 402         | Gardens                      |
| ovocné sady                | 3 099          | 3 068          | 3 066          | Orchards                     |
| trvalé travní porosty      | 58 163         | 58 865         | 59 800         | Permanent grasslands         |
| chmelnice                  | -              | -              | -              | Hop gardens                  |
| vinice                     | 999            | 952            | 947            | Vineyards                    |
| <b>Nezemědělská půda</b>   | <b>203 760</b> | <b>203 720</b> | <b>203 912</b> | <b>Non-agricultural land</b> |
| v tom:                     |                |                |                |                              |
| lesní pozemky              | 158 050        | 158 340        | 158 613        | Forest land                  |
| vodní plochy               | 5 232          | 5 249          | 5 268          | Water body areas             |
| zastavěné plochy a nádvoří | 7 195          | 7 204          | 7 232          | Built-up areas               |
| ostatní plochy             | 33 282         | 32 928         | 32 799         | Other areas                  |

### 2-3. Bilance půdy podle okresů k 31. 12. 2019

Land use by District as at 31 December 2019

Pramen: Český úřad zeměměřický a katastrální  
v ha

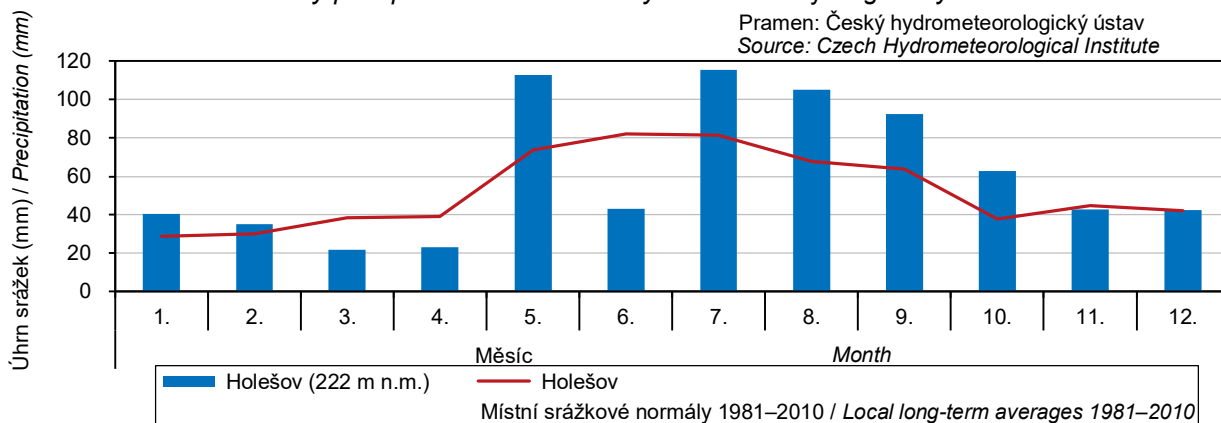
Source: Czech Office for Surveying, Mapping and Cadastre  
Hectares

| Kraj, okresy<br>Region, District | Země-<br>dělská<br>půda<br>Agricul-<br>tural land | z toho                         |  |   | Nezemě-<br>dělská<br>půda<br>Non-<br>agricul-<br>tural land | v tom                              |   |   |                           |
|----------------------------------|---|--------------------------------|--|---|---|------------------------------------|---|---|---------------------------|
|                                  |   | orná<br>půda<br>Arable<br>land | zahrady,<br>ovocné<br>sady<br>Gardens,<br>orchards | trvalé<br>travní<br>porosty<br>Perma-<br>nent<br>grasslands |   | lesní<br>pozemky<br>Forest<br>land | vodní<br>plochy<br>Water<br>body<br>areas | zasta-<br>věné<br>plochy<br>Built-up<br>areas | ostatní<br>Other<br>areas |
| <b>Zlínský kraj</b>              | <b>192 393</b>                                    | <b>118 178</b>                 | <b>13 468</b>                                      | <b>59 800</b>   | <b>203 912</b>  | <b>158 613</b>                     | <b>5 268</b>                              | <b>7 232</b>                                  | <b>32 799</b>             |
| Kroměříž                         | 47 983  | 40 647                         | 3 222  | 4 106   | 31 574  | 21 830                             | 1 231                                     | 1 508   | 7 005                     |
| Uherské Hradiště                 | 56 711  | 38 894                         | 3 895  | 12 983  | 42 404  | 30 255                             | 1 711                                     | 2 042   | 8 395                     |
| Vsetín                           | 40 613  | 14 496                         | 2 664  | 23 452  | 73 670  | 62 570                             | 1 106                                     | 1 572   | 8 422                     |
| Zlín                             | 47 086  | 24 142                         | 3 686  | 19 258  | 56 264  | 43 958                             | 1 221                                     | 2 110   | 8 976                     |

### Úhrn srážek na území Zlínského kraje v jednotlivých měsících roku 2019

Monthly precipitation on the territory of the Zlínský Region by month in 2019

Pramen: Český hydrometeorologický ústav  
Source: Czech Hydrometeorological Institute



## ÚZEMÍ

## AREA

### 2-4. Velikostní skupiny obcí podle okresů k 31. 12. 2019

Size groups of municipalities by District as at 31 December 2019

| Kraj, okresy<br>Region, District | Počet obcí celkem<br>Number of municipalities, total | v tom s počtem obyvatel<br>By population |           |           |                  |                  |                   |                    |                             |
|----------------------------------|--|--|-----------|-----------|------------------|------------------|-------------------|--------------------|-----------------------------|
|                                  |  | do 199<br>Under 200                      | 200–499   | 500–999   | 1 000–<br>–1 999 | 2 000–<br>–4 999 | 5 000–<br>–19 999 | 20 000–<br>–49 999 | 50 000<br>a více<br>50 000+ |
| <b>Zlínský kraj</b>              | <b>307</b>   | <b>19</b>                                | <b>86</b> | <b>93</b> | <b>54</b>        | <b>37</b>        | <b>13</b>         | <b>4</b>           | <b>1</b>                    |
| Kroměříž                         | 79   | 10                                       | 33        | 22        | 5                | 5                | 3                 | 1                  | -                           |
| Uherské Hradiště                 | 78   | 6  | 15        | 21        | 21               | 11               | 3                 | 1                  | -                           |
| Vsetín                           | 61   | -  | 9         | 20        | 13               | 15               | 2                 | 2                  | -                           |
| Zlín                             | 89   | 3  | 29        | 30        | 15               | 6                | 5                 | -                  | 1                           |

dokončení

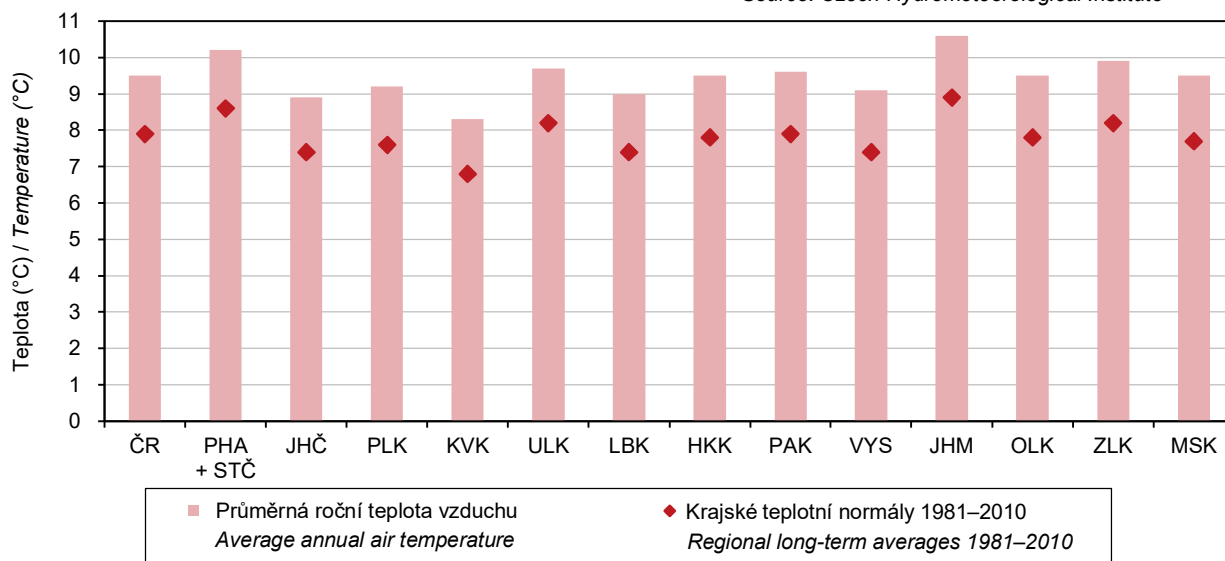
End of table

| Kraj, okresy<br>Region, District | Počet obyvatel, celkem<br>Population, total | v tom v obcích s počtem obyvatel<br>In municipalities with population |               |               |                  |                  |                   |                    |                             |
|----------------------------------|---|---|---------------|---------------|------------------|------------------|-------------------|--------------------|-----------------------------|
|                                  |   | do 199<br>Under 200   | 200–499       | 500–999       | 1 000–<br>–1 999 | 2 000–<br>–4 999 | 5 000–<br>–19 999 | 20 000–<br>–49 999 | 50 000<br>a více<br>50 000+ |
| <b>Zlínský kraj</b>              | <b>582 555</b>                              | <b>2 837</b>  | <b>30 699</b> | <b>68 389</b> | <b>77 107</b>    | <b>107 307</b>   | <b>119 134</b>    | <b>102 147</b>     | <b>74 935</b>               |
| Kroměříž                         | 105 343                                     | 1 582   | 11 889        | 15 389        | 6 475            | 14 903           | 26 485            | 28 620             | -                           |
| Uherské Hradiště                 | 142 226                                     | 842   | 5 389         | 16 825        | 29 295           | 35 947           | 28 681            | 25 247             | -                           |
| Vsetín                           | 143 334                                     | -   | 3 526         | 14 388        | 19 828           | 35 367           | 21 945            | 48 280             | -                           |
| Zlín                             | 191 652                                     | 413   | 9 895         | 21 787        | 21 509           | 21 090           | 42 023            | -                  | 74 935                      |

### Průměrná roční teplota vzduchu podle krajů v roce 2019

Average annual air temperature by Region in 2019

Pramen: Český hydrometeorologický ústav  
Source: Czech Hydrometeorological Institute



## PODNEBÍ

## CLIMATE

### 2-5. Klimatické hodnoty naměřené v meteorologických stanicích na území Zlínského kraje

*Climatic data measured at weather stations in the Zlínský Region*

Pramen: Český hydrometeorologický ústav

Source: Czech Hydrometeorological Institute

| Stanice (nadmořská výška)<br>Weather station (altitude<br>in metres) | Měsíc<br>Month  |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       | Rok<br>celkem<br>Year, total |         |
|--|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------------------------------|---------|
|  | 1.  | 2.    | 3.    | 4.    | 5.    | 6.    | 7.    | 8.    | 9.    | 10.   | 11.   | 12.   |                              |         |
| Holešov (222 m n.m.)   | Průměrná teplota vzduchu (°C)<br>Average air temperature (°C) |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       | 10,8                         |         |
|  | H   | -1,7  | 1,8   | 6,7   | 11,1  | 12,0  | 21,8  | 20,1  | 20,9  | 15,0  | 10,9  | 8,2   |                              | 2,5     |
|  | N   | -1,6  | -0,2  | 3,9   | 9,5   | 14,6  | 17,3  | 19,3  | 18,9  | 14,2  | 9,2   | 4,0   | -0,3                         | 9,1     |
| Holešov (222 m n.m.)   | Úhm srážek (mm)<br>Total precipitation (mm)                   |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       | 737,0                        |         |
|  | H   | 40,3  | 35,1  | 21,6  | 23,2  | 112,9 | 43,1  | 115,3 | 105,1 | 92,5  | 62,8  | 42,7  |                              | 42,4    |
|  | N   | 28,8  | 30,2  | 38,4  | 39,2  | 73,8  | 82,1  | 81,6  | 67,7  | 63,8  | 37,8  | 44,8  | 42,1                         | 630,3   |
|  | Sr  | 139,9 | 116,2 | 56,3  | 59,2  | 153,0 | 52,5  | 141,3 | 155,2 | 145,0 | 166,1 | 95,3  | 100,7                        | 116,9   |
| Holešov (222 m n.m.)   | Trvání slunečního svitu (h)<br>Sunshine duration (h)          |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       | 1 984,8                      |         |
|  | H   | 41,7  | 116,7 | 149,5 | 208,6 | 142,7 | 330,2 | 265,8 | 230,9 | 199,2 | 171,8 | 69,6  |                              | 58,1    |
|  | N   | 48,1  | 77,7  | 118,2 | 187,5 | 234,0 | 233,4 | 254,4 | 239,4 | 163,3 | 119,7 | 52,2  | 37,7                         | 1 765,5 |
|  | Sv  | 86,7  | 150,2 | 126,5 | 111,3 | 61,0  | 141,5 | 104,5 | 96,4  | 122,0 | 143,5 | 133,3 | 154,1                        | 112,4   |

H - klimatické hodnoty naměřené v roce 2019

N - normály klimatických hodnot za období 1981 až 2010

Sr - průměrný úhm srážek v roce 2019 v % průměrného srážkového normálu

Sv - průměrná doba trvání slunečního svitu v roce 2019 v % průměrného normálu

*H - climatic data measured in 2019.*

*N - long-term averages of climatic data for the period 1981–2010.*

*Sr - average total precipitation in 2019 as percentage of the long-term average.*

*Sv - average sunshine duration in 2019 as percentage of the long-term average.*

### 2-6. Extrémní hodnoty meteorologických prvků ve Zlínském kraji

*Extreme weather data in the Zlínský Region*

Pramen: Český hydrometeorologický ústav

Source: Czech Hydrometeorological Institute

| Meteorologická stanice<br>(nadmořská výška)<br>Weather station<br>(altitude in metres) | Nejvyšší denní<br>maximální teplota<br>vzduchu<br>Highest maximum daily<br>air temperature |                             | Nejnižší denní minimální<br>teplota vzduchu<br>Lowest minimum daily<br>air temperature |                             | Nejvyšší denní úhm<br>srážek<br>Highest daily total<br>precipitation |                             | Nejvyšší výška sněhové<br>pokrývky<br>Deepest snow cover |                             |        |
|--|--|-----------------------------|--|-----------------------------|--|-----------------------------|--|-----------------------------|--------|
|  | °C   | datum měření<br>Measured on | °C   | datum měření<br>Measured on | mm   | datum měření<br>Measured on | cm   | datum měření<br>Measured on |        |
| Holešov (222 m n.m.)   | 2017   | 36,5                        | 3. 8.  | -17,2                       | 11. 1.   | 22,9                        | 27. 4.   | 28,0                        | 2. 2.  |
|  | 2018   | 34,4                        | 20. 8.   | -15,5                       | 1. 3.  | 56,7                        | 1. 9.  | 6,0                         | 18. 2. |
|  | 2019   | 35,0                        | 1. 7.  | -15,9                       | 31. 1.   | 38,5                        | 21. 7.   | 13,0                        | 29. 1. |



## ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ

## ENVIRONMENT

### 3-1. Zvláště chráněná území ve Zlínském kraji

#### *Specially protected areas in the Zlínský Region*

Pramen: Agentura ochrany přírody a krajiny ČR

Source: Nature Conservation Agency of the Czech Republic

|   | 2017                       | 2018    | 2019                    |  |
|---|----------------------------|---------|-------------------------|--|
|   | Počet                      |         | Number                  |  |
| <b>Zvláště chráněná území celkem</b>              | 217                        | 217     | 217                     | <b>Specially protected areas, total</b>              |
| v tom:  |                            |         |                         |  |
| národní parky                                     | -                          | -       | -                       | National parks                                       |
| chráněné krajinné oblasti                         | 2                          | 2       | 2                       | Protected landscape areas                            |
| národní přírodní rezervace                        | 6                          | 6       | 6                       | National nature reserves                             |
| národní přírodní památky                          | 2                          | 2       | 2                       | National nature monuments                            |
| přírodní rezervace                                | 43                         | 43      | 44                      | Nature reserves                                      |
| přírodní památky                                  | 164                        | 164     | 163                     | Nature monuments                                     |
|   | Rozloha <sup>1)</sup> (ha) |         | Area <sup>1)</sup> (ha) |  |
| <b>Zvláště chráněná území celkem<sup>2)</sup></b> | 120 837                    | 120 837 | 120 838                 | <b>Specially protected areas, total<sup>2)</sup></b> |
| v tom:  |                            |         |                         |  |
| národní parky                                     | -                          | -       | -                       | National parks                                       |
| chráněné krajinné oblasti                         | 119 414                    | 119 414 | 119 414                 | Protected landscape areas                            |
| národní přírodní rezervace                        | 409                        | 409     | 409                     | National nature reserves                             |
| národní přírodní památky                          | 29                         | 29      | 29                      | National nature monuments                            |
| přírodní rezervace                                | 1 183                      | 1 183   | 1 196                   | Nature reserves                                      |
| přírodní památky                                  | 964                        | 964     | 952                     | Nature monuments                                     |

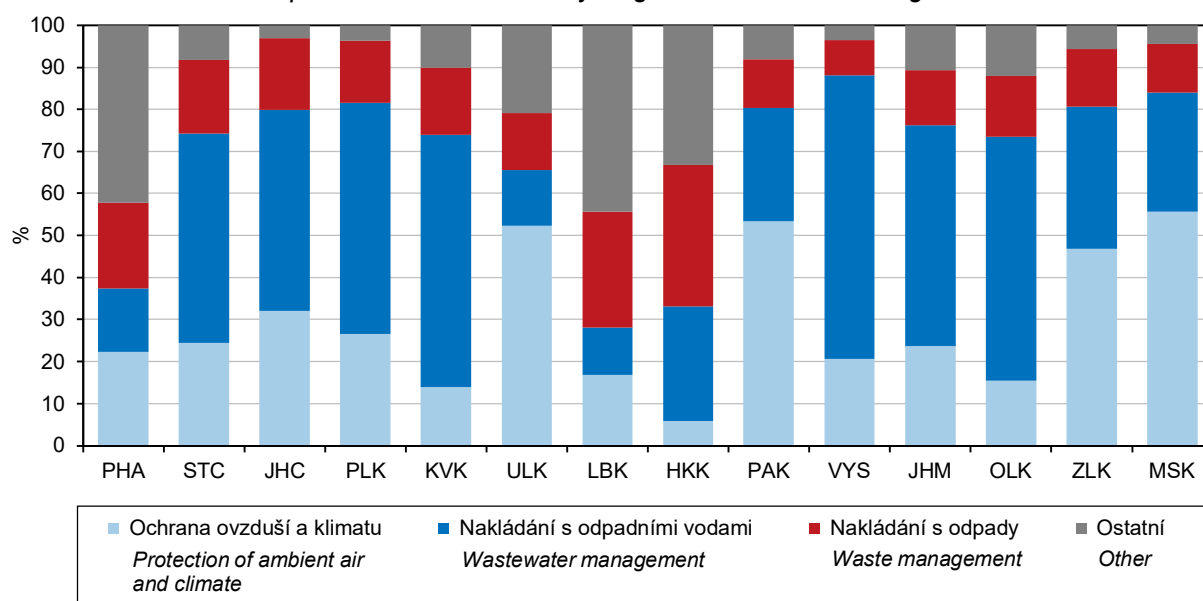
<sup>1)</sup> rozloha vypočítávána z obvodových hranic zvláště chráněných území

<sup>1)</sup> Areas are calculated using borders of the specially protected areas.

<sup>2)</sup> celková rozloha neodpovídá součtu jednotlivých kategorií zvláště chráněných území, neboť některá zvláště chráněná území se vzájemně překrývají

<sup>2)</sup> The total area is not equal to the sum of areas of the specially protected areas of individual categories as some specially protected areas are overlapping.

**Investice na ochranu životního prostředí podle kraje sídla investora v roce 2019**  
*Environmental protection investments by Region of the investor's registered office in 2019*



## ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ

## ENVIRONMENT

### 3-2. Zvláště chráněná území podle okresů k 31. 12. 2019

*Specially protected areas by District as at 31 December 2019*

Pramen: Agentura ochrany přírody a krajiny ČR

Source: Nature Conservation Agency of the Czech Republic

| Kraj, okresy<br>Region, District | Zvláště chráněná území celkem <sup>1)</sup><br>Specially protected areas, total <sup>1)</sup> | v tom                           |  |  |   |                                       |                                      |
|----------------------------------|---|---------------------------------|--|--|---|---------------------------------------|--------------------------------------|
|                                  |   | národní parky<br>National parks | chráněné krajinné oblasti<br>Protected landscape areas | národní přírodní rezervace<br>National nature reserves | národní přírodní památky<br>National nature monuments | přírodní rezervace<br>Nature reserves | přírodní památky<br>Nature monuments |
|                                  |   | Počet <sup>2)</sup>             |  | Number <sup>2)</sup>                                   |   |                                       |                                      |
| <b>Zlínský kraj</b>              | <b>217</b>  | -                               | <b>2</b>   | <b>6</b>   | <b>2</b>  | <b>44</b>                             | <b>163</b>                           |
| Kroměříž                         | 43  | -                               | -  | 1  | 2   | 9                                     | 31                                   |
| Uherské Hradiště                 | 73  | -                               | 1  | 2  | -   | 18                                    | 52                                   |
| Vsetín                           | 55  | -                               | 2  | 3  | -   | 9                                     | 41                                   |
| Zlín                             | 48  | -                               | 1  | -  | -   | 8                                     | 39                                   |
|                                  |   | Rozloha (ha) <sup>3)</sup>      |  | Area (ha) <sup>3)</sup>                                |   |                                       |                                      |
| <b>Zlínský kraj</b>              | <b>120 838</b>  | -                               | <b>119 414</b>   | <b>409</b>   | <b>29</b>   | <b>1 196</b>                          | <b>952</b>                           |
| Kroměříž                         | 562   | -                               | -  | 69   | 29  | 254                                   | 211                                  |
| Uherské Hradiště                 | 29 270  | -                               | 28 659   | 196  | -   | 518                                   | 396                                  |
| Vsetín                           | 62 635  | -                               | 62 503   | 143  | -   | 329                                   | 201                                  |
| Zlín                             | 28 370  | -                               | 28 252   | -  | -   | 95                                    | 144                                  |

<sup>1)</sup> celková rozloha neodpovídá součtu jednotlivých kategorií zvláště chráněných území, neboť některá zvláště chráněná území se vzájemně překrývají

<sup>2)</sup> počet zvláště chráněných území za kraj nemusí odpovídat součtu za okresy, neboť zvláště chráněná území se rozkládají na území více okresů

<sup>3)</sup> rozloha vypočítávána z obvodových hranic zvláště chráněných území

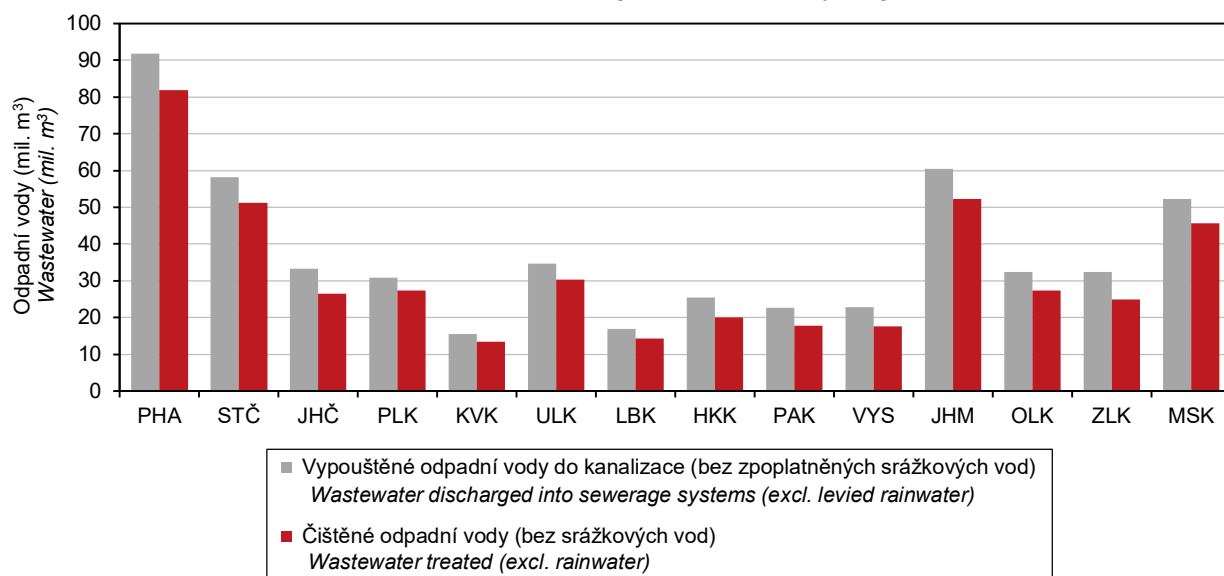
<sup>1)</sup> The total area is not equal to the sum of areas of the specially protected areas of individual categories as some specially protected areas are overlapping.

<sup>2)</sup> The number of specially protected areas in the Region may not be equal to the sum of their numbers for Districts, as some specially protected areas are located on territories of several Districts.

<sup>3)</sup> Areas are calculated using borders of the specially protected areas.

### Množství vypouštěných a čištěných odpadních vod podle krajů v roce 2019

*Amount of wastewater discharged and treated by Region in 2019*



## ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ

## ENVIRONMENT

### 3-3. Evropsky významné lokality a ptačí oblasti podle soustavy Natura 2000 podle okresů k 31. 12. 2019

*Habitats Directive sites (SCIs) and Birds Directive sites (SPAs) of the Natura 2000 network by District as at 31 December 2019*

Pramen: Agentura ochrany přírody a krajiny ČR

Source: Nature Conservation Agency of the Czech Republic

| Kraj, okresy<br>Region, District | Evropsky významné lokality<br>Habitats Directive sites (SCIs) |                           | Ptačí oblasti<br>Birds Directive sites (SPAs) |                           |
|----------------------------------|---|---------------------------|---|---------------------------|
|                                  | Počet <sup>1)</sup><br>Number <sup>1)</sup>                   | Rozloha (ha)<br>Area (ha) | Počet <sup>1)</sup><br>Number <sup>1)</sup>   | Rozloha (ha)<br>Area (ha) |
| <b>Zlínský kraj</b>              | <b>66</b>   | <b>113 731</b>            | <b>3</b>                                      | <b>34 731</b>             |
| Kroměříž                         | 13  | 10 082                    | 1   | 4 471                     |
| Uherské Hradiště                 | 25  | 30 954                    | -   | -                         |
| Vsetín                           | 12  | 64 663                    | 3   | 29 637                    |
| Zlín                             | 24  | 8 031                     | 1   | 622                       |

<sup>1)</sup> počet lokalit a oblastí za kraj nemusí odpovídat součtu za okresy, neboť lokality a oblasti se rozkládají na území více okresů

<sup>1)</sup> The number of sites in the Region may not be equal to their sum for Districts, as sites are located on territories of several Districts.

### 3-4. Investice a neinvestiční náklady na ochranu životního prostředí ve Zlínském kraji

*Investments and non-investment expenditure on environmental protection in the Zlínský Region*

v tis. Kč, běžné ceny

CZK thousand, current prices

|                                    | 2017      | 2018      | 2019      |   |
|------------------------------------|-----------|-----------|-----------|---|
| <b>Investice na území kraje</b>    |           |           |           | <b>Investments in the Region</b>                          |
| Investice celkem                   | 558 587   | 1 162 444 | 1 428 093 | <i>Investments, total</i>                                 |
| <b>Investoři se sídlem v kraji</b> |           |           |           | <b>Investors with the registered office in the Region</b> |
| Investice celkem                   | 463 935   | 1 099 351 | 1 319 273 | <i>Investments, total</i>                                 |
| v tom:                             |           |           |           |   |
| ochrana ovzduší a klimatu          | 83 911    | 493 314   | 617 691   | <i>Protection of ambient air and climate</i>              |
| nakládání s odpadními vodami       | 139 331   | 297 091   | 446 332   | <i>Wastewater management</i>                              |
| nakládání s odpady                 | 120 878   | 205 749   | 179 914   | <i>Waste management</i>                                   |
| ostatní                            | 119 815   | 103 197   | 75 336    | <i>Other</i>  |
| Neinvestiční náklady celkem        | 2 349 979 | 2 634 676 | 2 939 860 | <i>Non-investment expenditure, total</i>                  |
| v tom:                             |           |           |           |   |
| ochrana ovzduší a klimatu          | 174 777   | 166 636   | 159 076   | <i>Protection of ambient air and climate</i>              |
| nakládání s odpadními vodami       | 487 853   | 537 825   | 578 334   | <i>Wastewater management</i>                              |
| nakládání s odpady                 | 1 581 084 | 1 804 464 | 1 962 948 | <i>Waste management</i>                                   |
| ostatní                            | 106 265   | 125 751   | 239 502   | <i>Other</i>  |

## ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ

## ENVIRONMENT

### 3-5. Investice a neinvestiční náklady na ochranu životního prostředí podle okresu sídla investora v roce 2019

*Investments and non-investment expenditure on environmental protection by District of the investor's registered office in 2019*

v tis. Kč, běžné ceny

CZK thousand, current prices

| Kraj, okresy<br>Region, District | Celkem<br>Total | z toho  |   |  |   |
|----------------------------------|-----------------|---|---|--|---|
|                                  |                 | ochrana ovzduší<br>a klimatu<br>Protection<br>of ambient air<br>and climate | nakládání<br>s odpadními vodami<br>Wastewater<br>management | nakládání<br>s odpady<br>Waste<br>management | ochrana<br>a sanace půdy,<br>podzemních<br>a povrchových vod<br>Protection and<br>remediation of soil,<br>groundwater, and<br>surface water |
|                                  |                 | Investice   |   | Investments                                  |   |
| <b>Zlínský kraj</b>              | 1 319 273       | 617 691   | 446 332   | 179 914                                      | 15 501  |
| Kroměříž                         | 74 439          | 7 736   | 28 198  | 25 661                                       | i.d.  |
| Uherské Hradiště                 | 86 639          | 24 971  | 28 821  | 23 164                                       | 802   |
| Vsetín                           | 489 279         | 80 502  | 343 169   | 53 340                                       | i.d.  |
| Zlín                             | 668 916         | 504 482   | 46 144  | 77 749                                       | i.d.  |
|                                  |                 | Neinvestiční náklady  |   | Non-investment expenditure                   |   |
| <b>Zlínský kraj</b>              | 2 939 860       | 159 076   | 578 334   | 1 962 948                                    | 45 988  |
| Kroměříž                         | 438 395         | 10 857  | 140 399   | 268 326                                      | 12 577  |
| Uherské Hradiště                 | 508 963         | 7 845   | 95 562  | 368 123                                      | 18 963  |
| Vsetín                           | 906 329         | 76 366  | 249 682   | 434 155                                      | 2 332   |
| Zlín                             | 1 086 173       | 64 008  | 92 691  | 892 344                                      | 12 116  |

### 3-6. Emise hlavních znečišťujících látek do ovzduší<sup>1)</sup> ve Zlínském kraji

*Emissions of main air pollutants<sup>1)</sup> in the Zlínský Region*

Pramen: Český hydrometeorologický ústav  
v t

Source: Czech Hydrometeorological Institute  
Tonnes

|                                  | 2016                           | 2017   | 2018                           |                                    |
|----------------------------------|--------------------------------|--------|--------------------------------|------------------------------------|
|                                  | Celkem (REZZO 1–4)             |        | Total (REZZO 1–4)              |                                    |
| Tuhé znečišťující látky          | 2 586                          | 2 593  | 2 368                          | Particulate matter                 |
| Oxid siřičitý (SO <sub>2</sub> ) | 4 062                          | 4 659  | 3 174                          | Sulphur dioxide (SO <sub>2</sub> ) |
| Oxidy dusíku (NO <sub>x</sub> )  | 5 036                          | 5 034  | 4 811                          | Nitrogen oxides (NO <sub>x</sub> ) |
| Oxid uhelnatý (CO)               | 39 892                         | 40 736 | 35 771                         | Carbon monoxide (CO)               |
|                                  | Stacionární zdroje (REZZO 1–3) |        | Stationary sources (REZZO 1–3) |                                    |
| Tuhé znečišťující látky          | 2 319                          | 2 324  | 2 103                          | Particulate matter                 |
| Oxid siřičitý (SO <sub>2</sub> ) | 4 057                          | 4 654  | 3 169                          | Sulphur dioxide (SO <sub>2</sub> ) |
| Oxidy dusíku (NO <sub>x</sub> )  | 2 867                          | 2 879  | 2 757                          | Nitrogen oxides (NO <sub>x</sub> ) |
| Oxid uhelnatý (CO)               | 35 981                         | 37 033 | 32 392                         | Carbon monoxide (CO)               |
|                                  | Mobilní zdroje (REZZO 4)       |        | Mobile sources (REZZO 4)       |                                    |
| Tuhé znečišťující látky          | 268                            | 269    | 265                            | Particulate matter                 |
| Oxid siřičitý (SO <sub>2</sub> ) | 5                              | 5      | 5                              | Sulphur dioxide (SO <sub>2</sub> ) |
| Oxidy dusíku (NO <sub>x</sub> )  | 2 169                          | 2 154  | 2 054                          | Nitrogen oxides (NO <sub>x</sub> ) |
| Oxid uhelnatý (CO)               | 3 911                          | 3 702  | 3 379                          | Carbon monoxide (CO)               |

<sup>1)</sup> Emise byly vypočteny podle nové metodiky (viz Metodické vysvětlivky). V roce 2020 byla provedena emisní inventura a zpřesněny výpočty v celé časové řadě. Data byla převzata dne 27. 5. 2020.

<sup>1)</sup> Emission amounts were calculated using a new methodology (see the methodological notes). In 2020, air emissions inventory was made and calculations were refined in the whole time series. Source data were received on 27 May 2020.





## ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ

## ENVIRONMENT

### 3-7. Emise hlavních znečišťujících látek do ovzduší<sup>\*)</sup> za REZZO 1–3 ve Zlínském kraji

*Emissions of main air pollutants<sup>\*)</sup> for REZZO 1–3 in the Zlínský Region*

Pramen: Český hydrometeorologický ústav

Source: Czech Hydrometeorological Institute

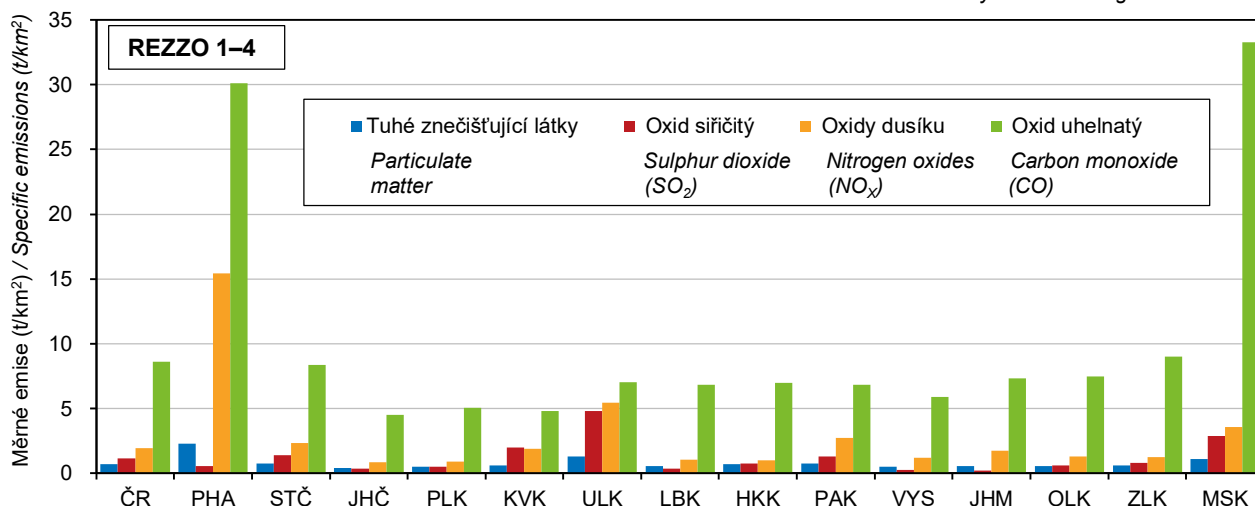
|                                  | 2016   | 2017   | 2018   |                                    |
|----------------------------------|--|--------|--------|------------------------------------|
|                                  | Celkem (t) Total (tonnes)  |        |        |                                    |
| Tuhé znečišťující látky          | 2 319  | 2 324  | 2 103  | Particulate matter                 |
| Oxid siřičitý (SO <sub>2</sub> ) | 4 057  | 4 654  | 3 169  | Sulphur dioxide (SO <sub>2</sub> ) |
| Oxidy dusíku (NO <sub>x</sub> )  | 2 867  | 2 879  | 2 757  | Nitrogen oxides (NO <sub>x</sub> ) |
| Oxid uhelnatý (CO)               | 35 981   | 37 033 | 32 392 | Carbon monoxide (CO)               |
|                                  | Měrné emise (t/km <sup>2</sup> ) Specific emissions (t/km <sup>2</sup> ) |        |        |                                    |
| Tuhé znečišťující látky          | 0,59   | 0,59   | 0,53   | Particulate matter                 |
| Oxid siřičitý (SO <sub>2</sub> ) | 1,02   | 1,17   | 0,80   | Sulphur dioxide (SO <sub>2</sub> ) |
| Oxidy dusíku (NO <sub>x</sub> )  | 0,72   | 0,73   | 0,70   | Nitrogen oxides (NO <sub>x</sub> ) |
| Oxid uhelnatý (CO)               | 9,08   | 9,35   | 8,17   | Carbon monoxide (CO)               |
|                                  | Měrné emise (kg/obyvatele)<br>Specific emissions (kilograms per capita)  |        |        |                                    |
| Tuhé znečišťující látky          | 3,97   | 3,99   | 3,61   | Particulate matter                 |
| Oxid siřičitý (SO <sub>2</sub> ) | 6,95   | 7,98   | 5,44   | Sulphur dioxide (SO <sub>2</sub> ) |
| Oxidy dusíku (NO <sub>x</sub> )  | 4,91   | 4,94   | 4,73   | Nitrogen oxides (NO <sub>x</sub> ) |
| Oxid uhelnatý (CO)               | 61,59  | 63,52  | 55,57  | Carbon monoxide (CO)               |

<sup>\*)</sup> Emise byly vypočteny podle nové metodiky (viz Metodické vysvětlivky). V roce 2020 byla provedena emisní inventura a zpřesněny výpočty v celé časové řadě. Data byla převzata dne 27. 5. 2020.

<sup>\*)</sup> Emission amounts were calculated using a new methodology (see the methodological notes). In 2020, air emissions inventory was made and calculations were refined in the whole time series. Source data were received on 27 May 2020.

### Měrné emise hlavních znečišťujících látek do ovzduší podle krajů v roce 2018 Specific emissions of main air pollutants by Region in 2018

Pramen: Český hydrometeorologický ústav  
Source: Czech Hydrometeorological Institute



## ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ

## ENVIRONMENT

### 3-8. Produkce podnikových odpadů podle vybraných činností v podnicích se sídlem ve Zlínském kraji <sup>\*)</sup>

Waste generated by enterprises by selected activity in enterprises with the registered office in the Zlínský Region <sup>\*)</sup>

| vt  |                |                |                | Tonnes  |
|---|----------------|----------------|----------------|---|
| Sekce, oddíly CZ-NACE   | 2016           | 2017           | 2018           | CZ-NACE section, division   |
| <b>Celková produkce</b>   | <b>849 067</b> | <b>880 825</b> | <b>950 338</b> | <b>Waste generation, total</b>  |
| z toho:   |                |                |                |   |
| A Zemědělství, lesnictví a rybníkářství   | 2 538          | 4 255          | 4 754          | Agriculture, forestry and fishing   |
| B Těžba a dobývání  | 247            | i. d.          | 3 181          | Mining and quarrying  |
| C Zpracovatelský průmysl  | 201 677        | 227 384        | 239 513        | Manufacturing   |
| 10 Výroba potravinářských výrobků   | 8 874          | 8 807          | 9 273          | Manufacture of food products  |
| 11 Výroba nápojů  | 144            | 118            | 150            | Manufacture of beverages  |
| 12 Výroba tabákových výrobků  | -              | -              | -              | Manufacture of tobacco products   |
| 13 Výroba textilií  | -              | i. d.          | i. d.          | Manufacture of textiles   |
| 14 Výroba oděvů   | 82             | 108            | 119            | Manufacture of wearing apparel  |
| 15 Výroba usní a souvisejících výrobků  | 329            | 356            | 342            | Manufacture of leather and related products   |
| 16 Zpracování dřeva, výroba dřevěných, korkových, proutěných a slaměných výrobků, kromě nábytku | 3 226          | 3 972          | 3 667          | Manufacture of wood and of products of wood and cork, except furniture; manufacture of articles of straw and plaiting materials |
| 17 Výroba papíru a výrobků z papíru   | 2 875          | 3 026          | 10 621         | Manufacture of paper and paper products   |
| 18 Tisk a rozmnožování nahraných nosičů   | 2 476          | 1 607          | 2 158          | Printing and reproduction of recorded media   |
| 19 Výroba koksu a rafinovaných ropných produktů   | -              | -              | -              | Manufacture of coke and refined petroleum products  |
| 20 Výroba chemický látek a chemických přípravků   | 25 226         | 28 942         | 24 896         | Manufacture of chemicals and chemical products  |
| 21 Výroba základních farmaceutických výrobků a farmaceutických přípravků                        | 110            | 116            | 114            | Manufacture of basic pharmaceutical products and pharmaceutical preparations  |
| 22 Výroba pryžových a plastových výrobků  | 30 026         | 31 641         | 35 398         | Manufacture of rubber and plastic products  |
| 23 Výroba ostatních nekovových minerálních výrobků  | 5 304          | 5 660          | 6 259          | Manufacture of other non-metallic mineral products  |
| 24 Výroba základních kovů, hutní zpracování kovů; slévárnictví                                  | 23 425         | 25 827         | 23 668         | Manufacture of basic metals   |
| 25 Výroba kovových konstrukcí a kovodělných výrobků, kromě strojů a zařízení                    | 60 990         | 75 307         | 77 359         | Manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment  |
| 26 Výroba počítačů, elektronických a optických přístrojů a zařízení                             | 1 608          | 1 811          | 1 637          | Manufacture of computer, electronic and optical products  |
| 27 Výroba elektrických zařízení   | 8 150          | 8 889          | 11 889         | Manufacture of electrical equipment   |
| 28 Výroba strojů a zařízení   | 13 848         | 14 266         | 14 266         | Manufacture of machinery and equipment n.e.c.   |
| 29 Výroba motorových vozidel (kromě motocyklů), přívěsů a návěsů                                | 9 715          | 9 778          | 11 924         | Manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers   |
| 30 Výroba ostatních dopravních prostředků a zařízení  | 746            | 2 832          | 1 121          | Manufacture of other transport equipment  |
| 31 Výroba nábytku   | 1 830          | 1 618          | 1 418          | Manufacture of furniture  |
| 32 Ostatní zpracovatelský průmysl   | 1 514          | 1 462          | 1 860          | Other manufacturing   |
| 33 Opravy a instalace strojů a zařízení   | 1 178          | 1 227          | 1 361          | Repair and installation of machinery and equipment  |
| D Výroba a rozvod elektřiny, plynu, tepla a klimatizovaného vzduchu                             | 69 952         | 67 457         | 67 298         | Electricity, gas, steam and air conditioning supply   |

<sup>\*)</sup> data za rok 2019 nebyla v době uzávěrky k dispozici

<sup>\*)</sup> Data for 2019 were unavailable at the time of the deadline.



## ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ

## ENVIRONMENT

### 3-8. Produkce podnikových odpadů podle vybraných činností v podnicích se sídlem ve Zlínském kraji <sup>\*)</sup>

Waste generated by enterprises by selected activity in enterprises with the registered office in the Zlínský Region <sup>\*)</sup>

dokončení  
v t

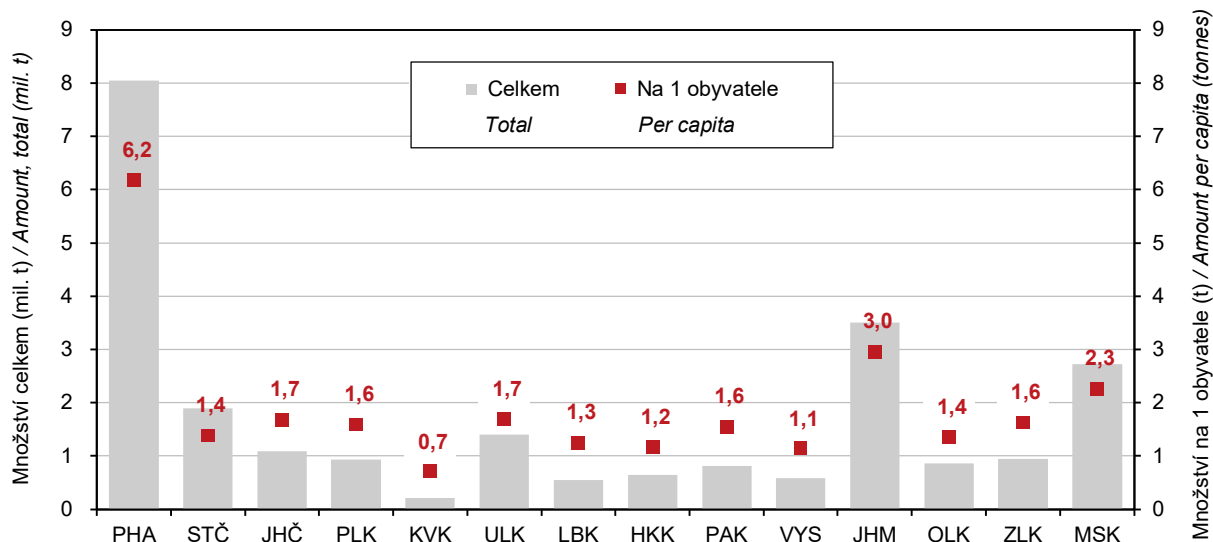
End of table  
Tonnes

| Sekce, oddíly CZ-NACE  | 2016    | 2017    | 2018    | CZ-NACE section, division   |
|--|---------|---------|---------|---|
| E Zásobování vodou; činnosti související s odpadními vodami, odpady a sanacemi   | 169 268 | 204 075 | 226 709 | Water supply; sewerage, waste management and remediation activities   |
| 36 Shromažďování, úprava a rozvod vody   | 18 904  | 18 822  | 18 810  | Water collection, treatment and supply  |
| 37–39 Činnosti související s odpadními vodami; Shromažďování, sběr a odstraňování odpadů, úprava odpadů k dalšímu využití; Sanace a jiné činnosti související s odpady | 150 364 | 185 253 | 207 899 | Sewerage; Waste collection, treatment and disposal activities; materials recovery; Remediation activities and other waste management services |
| F Stavebnictví   | 388 192 | 345 673 | 384 808 | Construction  |
| G Velkoobchod a maloobchod; opravy a údržba motorových vozidel   | 4 999   | 6 332   | 12 221  | Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles  |
| H Doprava a skladování   | 1 316   | 16 039  | 1 657   | Transportation and storage  |
| I Ubytování, stravování a pohostinství   | 1 368   | 1 392   | 1 387   | Accommodation and food service activities   |
| J Informační a komunikační činnosti  | i. d.   | i. d.   | 54      | Information and communication   |
| Q Zdravotní a sociální péče  | 4 424   | 4 909   | 5 226   | Human health and social work activities   |
| S Ostatní činnosti   | 23      | 18      | 18      | Other service activities  |

<sup>\*)</sup> data za rok 2019 nebyla v době uzávěrky k dispozici

<sup>\*)</sup> Data for 2019 were unavailable at the time of the deadline.

### Produkce podnikových odpadů podle kraje sídla podniku v roce 2018 Waste generated by enterprises by Region of the enterprise's registered office in 2018



## ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ

## ENVIRONMENT

### 3-9. Produkce komunálního odpadu ve Zlínském kraji <sup>\*)</sup>

*Municipal waste generation in the Zlínský Region <sup>\*)</sup>*

|   | 2016           | 2017           | 2018           |  |
|---|----------------|----------------|----------------|--|
|   |                |                |                | Tonnes   |
| <b>Produkce komunálního odpadu celkem</b>                           | <b>183 297</b> | <b>183 831</b> | <b>193 089</b> | <b>Municipal waste generation, total</b>   |
| z toho:   |                |                |                |  |
| běžný svoz  | 100 735        | 98 914         | 103 562        | Standard waste collection  |
| svoz objemného odpadu   | 20 687         | 22 641         | 22 653         | Bulky waste collection   |
| odděleně sbírané složky   | 36 520         | 38 660         | 40 435         | Waste components collected separately  |
| odpady z komunálních služeb<br>(z čištění ulic, tržišť, parků atd.) | 3 333          | 1 370          | 1 363          | Waste from municipal services (cleaning<br>of streets, market places, parks, etc.) |
| Komunální odpad na 1 obyvatele v kg                                 | 314            | 315            | 331            | Municipal waste per capita (kg)  |

<sup>\*)</sup> data za rok 2019 nebyla v době uzávěrky k dispozici

<sup>\*)</sup> Data for 2019 were unavailable at the time of the deadline.

### 3-10. Vodovody a kanalizace pro veřejnou potřebu ve Zlínském kraji

*Public water supply and sewerage systems in the Zlínský Region*

|   | 2017                             | 2018             | 2019             |   |
|---|----------------------------------|------------------|------------------|---|
|   | Vodovody    Water supply systems |                  |                  |   |
| Obyvatelé zásobovaní vodou z vodovodů pro veřejnou potřebu (osoby)  | 568 527                          | 566 821          | 559 510          | Population supplied with water from public water supply systems (persons)                                     |
| Podíl obyvatel zásobovaných vodou z vodovodů pro veřejnou potřebu (%) <sup>1)</sup>                                       | 97,5                             | 97,2             | 96,0             | Percentage of population supplied with water from public water supply systems <sup>1)</sup>                   |
| Voda vyrobená pitná z vodovodů pro veřejnou potřebu (tis. m <sup>3</sup> )  | 29 953                           | 29 816           | 29 188           | Production of drinking water supplied from public water supply systems (thous. m <sup>3</sup> )               |
| Voda fakturovaná pitná (tis. m <sup>3</sup> ) z toho pro domácnosti <sup>2)</sup>   | 23 507<br>15 760                 | 23 708<br>15 667 | 23 834<br>16 080 | Drinking water invoiced (thous. m <sup>3</sup> )<br>to households <sup>2)</sup>                               |
|   | Kanalizace    Sewerage systems   |                  |                  |   |
| Obyvatelé bydlící v domech napojených na kanalizaci pro veřejnou potřebu  | 568 114                          | 566 648          | 559 072          | Population living in houses connected to public sewerage systems  |
| z toho osoby napojené na kanalizaci s koncovou ČOV  | 516 336                          | 518 977          | 520 486          | Population connected to public sewerage systems with end-of-pipe WWTPs  |
| Podíl obyvatel bydlících v domech napojených na kanalizaci pro veřejnou potřebu (%) <sup>1)</sup>                         | 97,4                             | 97,2             | 95,9             | Percentage of population living in houses connected to public sewerage systems <sup>1)</sup>                  |
| Vypouštěné odpadní vody do kanalizace pro veřejnou potřebu (tis. m <sup>3</sup> ) z toho bez zpoplatněných srážkových vod | 31 958<br>26 273                 | 32 122<br>26 455 | 32 460<br>26 703 | Wastewater discharged into public sewerage systems (thous. m <sup>3</sup> )<br>excluding chargeable rainwater |
| Čištěné odpadní vody (bez srážkových vod) (tis. m <sup>3</sup> )  | 24 252                           | 24 475           | 24 931           | Wastewater treated (excluding rainwater) (thous. m <sup>3</sup> )   |
| Podíl čištěných odpadních vod (%)   | 92,3                             | 92,5             | 93,4             | Percentage of wastewater treated  |

<sup>1)</sup> z celkového počtu obyvatel (střední stav v roce)

<sup>2)</sup> viz metodické vysvětlivky

<sup>1)</sup> Based on the mid-year population of the year.

<sup>2)</sup> See methodological notes.



## ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ

## ENVIRONMENT

### 3-11. Čistírny odpadních vod pro veřejnou potřebu ve Zlínském kraji

Public wastewater treatment plants in the Zlínský Region

|  | 2017       | 2018       | 2019       |   |
|--|------------|------------|------------|---|
| <b>Čistírny odpadních vod (ČOV) celkem</b> | <b>111</b> | <b>115</b> | <b>116</b> | <b>Wastewater treatment plants (WWTPs), total</b> |
| v tom:                                     |            |            |            |   |
| mechanické                                 | -          | -          | -          | with primary (mechanical) treatment               |
| mechanicko-biologické                      | 111        | 115        | 116        | with secondary (mechanical-biological) treatment  |
| z toho s dalším odstraňováním:             |            |            |            | with additional removal of                        |
| dusíku (N)                                 | 8          | 13         | 13         | nitrogen (N)                                      |
| fosforu (P)                                | 3          | 4          | 3          | phosphorus (P)                                    |
| dusíku i fosforu současně (N + P)          | 46         | 43         | 45         | both N + P  |
| Celková kapacita ČOV (m <sup>3</sup> /den) | 194 986    | 196 193    | 194 151    | Total capacity of WWTPs (m <sup>3</sup> /day)     |

### 3-12. Produkce kalů a způsob jejich zneškodnění ve Zlínském kraji

Sludge production and sludge disposal methods in the Zlínský Region

v t sušiny

Tonnes of dry matter

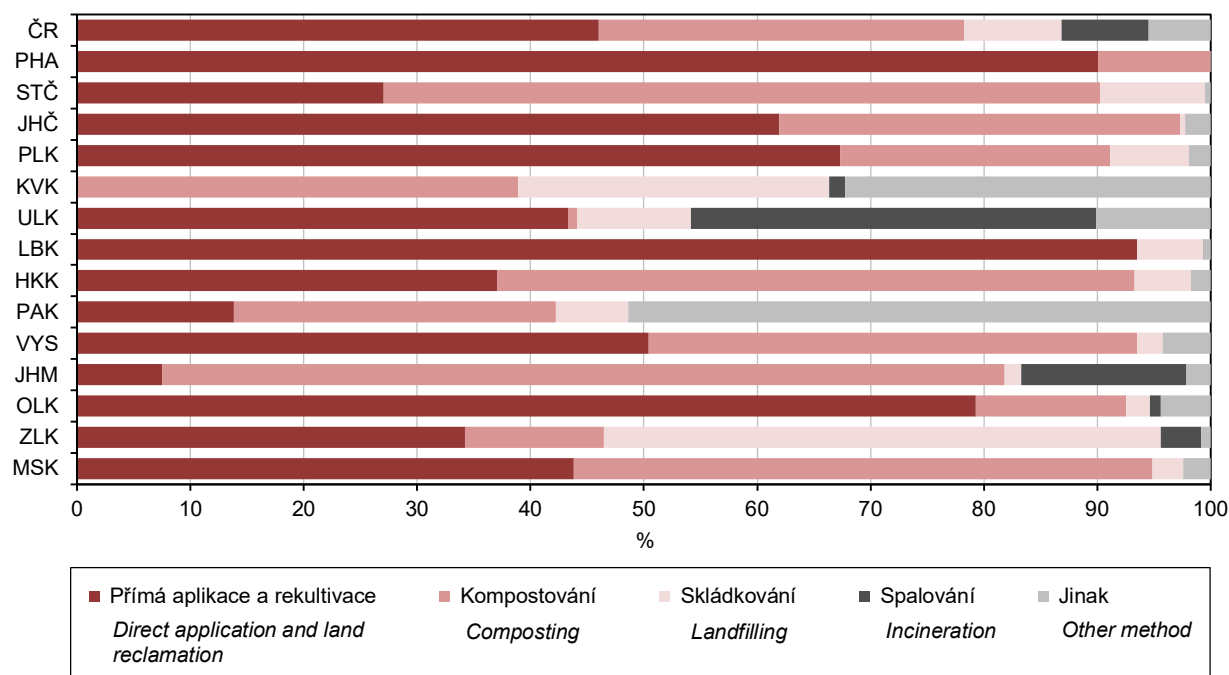
|  | 2017          | 2018          | 2019          |  |
|--|---------------|---------------|---------------|--|
| <b>Produkce kalů celkem<sup>1)</sup></b> | <b>13 145</b> | <b>14 943</b> | <b>15 221</b> | <b>Sludge production, total<sup>1)</sup></b> |
| Způsob zneškodnění kalů:                 |               |               |               | Sludge disposal method                       |
| přímá aplikace a rekultivace             | 4 218         | 5 238         | 5 210         | Direct application and land reclamation      |
| kompostování                             | 1 739         | 1 943         | 1 864         | Composting                                   |
| skládkování                              | 5 439         | 6 005         | 7 477         | Landfilling                                  |
| spalování                                | 1 449         | 1 611         | 539           | Incineration                                 |
| jinak                                    | 300           | 146           | 131           | Other method                                 |

<sup>1)</sup> kaly vzniklé v čistírnách odpadních vod

<sup>1)</sup> Sludge generated in wastewater treatment plants.

### Způsoby zneškodnění čistírenských kalů podle krajů v roce 2019

Wastewater treatment sludge disposal method by Region in 2019



## OBYVATELSTVO

## POPULATION

### 4-1. Vybrané demografické údaje ve Zlínském kraji

*Selected demographic data in the Zlínský Region*

|   | 2017    | 2018    | 2019    |  |
|---|---------|---------|---------|--|
| Sřední stav obyvatelstva                      | 583 039 | 582 860 | 582 710 | <i>Mid-year population</i>                         |
| v tom: muži                                   | 285 637 | 285 784 | 285 916 | <i>Males</i>                                       |
| ženy  | 297 402 | 297 076 | 296 794 | <i>Females</i>                                     |
| Stav obyvatel k 31. 12.                       | 583 056 | 582 921 | 582 555 | <i>Population (as at 31 December)</i>              |
| v tom: muži                                   | 285 777 | 285 883 | 285 949 | <i>Males</i>                                       |
| ženy  | 297 279 | 297 038 | 296 606 | <i>Females</i>                                     |
| Sňatky  | 2 940   | 2 856   | 2 903   | <i>Marriages</i>                                   |
| Rozvody                                       | 1 246   | 1 285   | 1 274   | <i>Divorces</i>                                    |
| Narození celkem                               | 6 102   | 6 098   | 5 789   | <i>Births, total</i>                               |
| v tom: živě                                   | 6 084   | 6 078   | 5 774   | <i>Live births</i>                                 |
| mrtvě   | 18      | 20      | 15      | <i>Stillbirths</i>                                 |
| Živě narození mimo manželství                 | 2 615   | 2 569   | 2 508   | <i>Live births outside marriage</i>                |
| Živě narození do 2 500 g                      | 368     | 388     | 318     | <i>Live births up to 2 500 g</i>                   |
| Potraty celkem                                | 1 781   | 1 683   | 1 677   | <i>Abortions, total</i>                            |
| z toho umělá přerušení těhotenství            | 899     | 823     | 805     | <i>Induced abortions</i>                           |
| Zemřelí celkem                                | 6 389   | 6 338   | 6 291   | <i>Deaths, total</i>                               |
| z toho: do 1 roku                             | 20      | 12      | 20      | <i>Infant deaths (under 1 year of age)</i>         |
| do 28 dnů                                     | 14      | 6       | 13      | <i>Neonatal deaths</i>                             |
| Přirozený přírůstek/úbytek                    | -305    | -260    | -517    | <i>Natural change</i>                              |
| Přistěhovalí                                  | 3 736   | 4 230   | 4 381   | <i>Immigrants</i>                                  |
| Vystěhovalí                                   | 4 073   | 4 105   | 4 230   | <i>Emigrants</i>                                   |
| Přírůstek/úbytek stěhováním                   | -337    | 125     | 151     | <i>Net migration</i>                               |
| Celkový přírůstek/úbytek                      | -642    | -135    | -366    | <i>Total population change</i>                     |
| Na 1 000 obyvatel středního stavu             |         |         |         | <i>Per 1 000 mid-year population</i>               |
| sňatky  | 5,0     | 4,9     | 5,0     | <i>Marriages</i>                                   |
| rozvody                                       | 2,1     | 2,2     | 2,2     | <i>Divorces</i>                                    |
| živě narození                                 | 10,4    | 10,4    | 9,9     | <i>Live births</i>                                 |
| potraty                                       | 3,1     | 2,9     | 2,9     | <i>Abortions</i>                                   |
| zemřelí                                       | 11,0    | 10,9    | 10,8    | <i>Deaths</i>                                      |
| přirozený přírůstek/úbytek                    | -0,5    | -0,4    | -0,9    | <i>Natural change</i>                              |
| přistěhovalí                                  | 6,4     | 7,3     | 7,5     | <i>Immigrants</i>                                  |
| vystěhovalí                                   | 7,0     | 7,0     | 7,3     | <i>Emigrants</i>                                   |
| přírůstek/úbytek stěhováním                   | -0,6    | 0,2     | 0,3     | <i>Net migration</i>                               |
| celkový přírůstek/úbytek                      | -1,1    | -0,2    | -0,6    | <i>Total population change</i>                     |
| Rozvody na 100 sňatků                         | 42,4    | 45,0    | 43,9    | <i>Divorces per 100 marriages</i>                  |
| Potraty na 100 narozených                     | 29,2    | 27,6    | 29,0    | <i>Abortions per 100 births</i>                    |
| Umělá přerušení těhotenství na 100 narozených | 14,7    | 13,5    | 13,9    | <i>Induced abortions per 100 births</i>            |
| Mrtvorozenost                                 | 2,9     | 3,3     | 2,6     | <i>Stillbirth rate</i>                             |
| Kojenecká úmrtnost                            | 3,3     | 2,0     | 3,5     | <i>Infant mortality rate</i>                       |
| Novorozenecká úmrtnost                        | 2,3     | 1,0     | 2,3     | <i>Neonatal mortality rate</i>                     |
| Počet žen na 100 mužů k 31. 12.               | 104,0   | 103,9   | 103,7   | <i>Females per 100 males as at 31 December</i>     |
| Muži - naděje dožití (dvouleté období):       |         |         |         | <i>Males - life expectancy (two-year period)</i>   |
| při narození                                  | 75,54   | 75,77   | 75,85   | <i>at birth</i>                                    |
| ve věku 45 let                                | 32,46   | 32,52   | 32,59   | <i>at the age of 45 years</i>                      |
| ve věku 65 let                                | 16,23   | 16,24   | 16,19   | <i>at the age of 65 years</i>                      |
| Ženy - naděje dožití (dvouleté období):       |         |         |         | <i>Females - life expectancy (two-year period)</i> |
| při narození                                  | 82,27   | 82,39   | 82,64   | <i>at birth</i>                                    |
| ve věku 45 let                                | 38,18   | 38,31   | 38,62   | <i>at the age of 45 years</i>                      |
| ve věku 65 let                                | 19,97   | 20,13   | 20,54   | <i>at the age of 65 years</i>                      |



## OBYVATELSTVO

## POPULATION

### 4-2. Složení obyvatelstva podle pohlaví a věku ve Zlínském kraji (stav k 31. 12.)

*Distribution of the population by sex and age in the Zlínský Region (as at 31 December)*

|                          | 2017           | 2018           | 2019           |                                      |
|--------------------------|----------------|----------------|----------------|--------------------------------------|
| <b>Celkem</b>            | <b>583 056</b> | <b>582 921</b> | <b>582 555</b> | <b>Total</b>                         |
| v tom ve věku:           |                |                |                | <i>Aged (years)</i>                  |
| 0                        | 6 068          | 6 066          | 5 722          | 0                                    |
| 1–4                      | 22 847         | 23 309         | 23 738         | 1–4                                  |
| 5–9                      | 29 879         | 29 055         | 28 511         | 5–9                                  |
| 10–14                    | 28 310         | 29 528         | 30 440         | 10–14                                |
| 15–19                    | 26 163         | 26 239         | 26 266         | 15–19                                |
| 20–24                    | 29 563         | 27 785         | 26 746         | 20–24                                |
| 25–29                    | 37 440         | 36 759         | 35 627         | 25–29                                |
| 30–34                    | 37 879         | 37 707         | 37 283         | 30–34                                |
| 35–39                    | 42 413         | 40 611         | 39 002         | 35–39                                |
| 40–44                    | 49 500         | 49 202         | 48 180         | 40–44                                |
| 45–49                    | 40 734         | 42 761         | 45 181         | 45–49                                |
| 50–54                    | 39 553         | 38 786         | 38 111         | 50–54                                |
| 55–59                    | 36 648         | 37 215         | 38 318         | 55–59                                |
| 60–64                    | 40 213         | 39 313         | 38 091         | 60–64                                |
| 65–69                    | 37 661         | 37 900         | 38 210         | 65–69                                |
| 70–74                    | 30 903         | 31 896         | 32 638         | 70–74                                |
| 75–79                    | 21 221         | 22 111         | 23 075         | 75–79                                |
| 80–84                    | 14 209         | 14 420         | 14 709         | 80–84                                |
| 85–89                    | 8 470          | 8 683          | 8 934          | 85–89                                |
| 90–94                    | 2 877          | 3 008          | 3 171          | 90–94                                |
| 95 a více                | 505            | 567            | 602            | 95+                                  |
| v tom ve věku:           |                |                |                | <i>Aged (years)</i>                  |
| 0–14                     | 87 104         | 87 958         | 88 411         | 0–14                                 |
| 15–64                    | 380 106        | 376 378        | 372 805        | 15–64                                |
| 65 a více                | 115 846        | 118 585        | 121 339        | 65+                                  |
| v tom ve věku (%):       |                |                |                | <i>Aged (years; percentage)</i>      |
| 0–14                     | 14,9           | 15,1           | 15,2           | 0–14                                 |
| 15–64                    | 65,2           | 64,6           | 64,0           | 15–64                                |
| 65 a více                | 19,9           | 20,3           | 20,8           | 65+                                  |
| Průměrný věk             | 42,9           | 43,1           | 43,3           | <i>Average age (years)</i>           |
| Index stáří (65+ / 0–14) | 133,0          | 134,8          | 137,2          | <i>Ageing index (65+/0–14 years)</i> |
| <b>Muži celkem</b>       | <b>285 777</b> | <b>285 883</b> | <b>285 949</b> | <b>Males, total</b>                  |
| v tom ve věku:           |                |                |                | <i>Aged (years)</i>                  |
| 0–14                     | 44 799         | 45 192         | 45 467         | 0–14                                 |
| 15–64                    | 193 852        | 192 291        | 190 831        | 15–64                                |
| 65 a více                | 47 126         | 48 400         | 49 651         | 65+                                  |
| Průměrný věk             | 41,2           | 41,4           | 41,6           | <i>Average age (years)</i>           |
| Index stáří (65+ / 0–14) | 105,2          | 107,1          | 109,2          | <i>Ageing index (65+/0–14 years)</i> |
| <b>Ženy celkem</b>       | <b>297 279</b> | <b>297 038</b> | <b>296 606</b> | <b>Females, total</b>                |
| v tom ve věku:           |                |                |                | <i>Aged (years)</i>                  |
| 0–14                     | 42 305         | 42 766         | 42 944         | 0–14                                 |
| 15–64                    | 186 254        | 184 087        | 181 974        | 15–64                                |
| 65 a více                | 68 720         | 70 185         | 71 688         | 65+                                  |
| Průměrný věk             | 44,5           | 44,7           | 44,9           | <i>Average age (years)</i>           |
| Index stáří (65+ / 0–14) | 162,4          | 164,1          | 166,9          | <i>Ageing index (65+/0–14 years)</i> |

## OBYVATELSTVO

## POPULATION

### 4-3. Sňatky ve Zlínském kraji Marriages in the Zlínský Region

|                                  | 2017         | 2018         | 2019         |   |
|----------------------------------|--------------|--------------|--------------|---|
| <b>Sňatky celkem</b>             | <b>2 940</b> | <b>2 856</b> | <b>2 903</b> | <b>Marriages, total</b>                           |
| Snoubenci podle rodinného stavu: |              |              |              | <i>Brides and grooms by marital status</i>        |
| svobodní                         | 2 376        | 2 360        | 2 396        | <i>Single males</i>                               |
| svobodné                         | 2 379        | 2 350        | 2 386        | <i>Single females</i>                             |
| rozvedení                        | 539          | 484          | 497          | <i>Divorced males</i>                             |
| rozvedené                        | 533          | 486          | 495          | <i>Divorced females</i>                           |
| ovdovělí                         | 25           | 12           | 10           | <i>Widowed males</i>                              |
| ovdovělé                         | 28           | 20           | 22           | <i>Widowed females</i>                            |
| Snoubenci podle pořadí sňatku:   |              |              |              | <i>Brides and grooms by order of marriage</i>     |
| první u obou snoubenců           | 2 168        | 2 147        | 2 175        | <i>First for both bride and groom</i>             |
| druhé a vyšší: ženich            | 564          | 496          | 507          | <i>Second and further: Groom</i>                  |
| nevěsta                          | 561          | 506          | 517          | <i>Bride</i>                                      |
| Snoubenci podle věku při sňatku: |              |              |              | <i>Brides and grooms by their age at marriage</i> |
| stejný věk                       | 344          | 304          | 323          | <i>Bride and groom are of the same age</i>        |
| ženich starší                    | 2 024        | 1 969        | 1 996        | <i>Groom is older</i>                             |
| nevěsta starší                   | 572          | 583          | 584          | <i>Bride is older</i>                             |
| Průměrný věk při sňatku          |              |              |              | <i>Average age at marriage (years)</i>            |
| ženichů                          | 35,1         | 34,9         | 35,1         | <i>Grooms</i>                                     |
| nevěst                           | 32,1         | 32,0         | 32,2         | <i>Brides</i>                                     |
| Průměrný věk při prvním sňatku   |              |              |              | <i>Average age at the first marriage (years)</i>  |
| ženichů                          | 31,9         | 32,1         | 32,2         | <i>Grooms</i>                                     |
| nevěst                           | 29,1         | 29,3         | 29,5         | <i>Brides</i>                                     |

### 4-4. Rozvody ve Zlínském kraji Divorces in the Zlínský Region

|   | 2017         | 2018         | 2019         |  |
|---|--------------|--------------|--------------|--|
| <b>Rozvody celkem</b>                       | <b>1 246</b> | <b>1 285</b> | <b>1 274</b> | <b>Divorces, total</b>                 |
| v tom podle délky trvání manželství (roky): |              |              |              | <i>by duration of marriage (years)</i> |
| 0–4   | 172          | 186          | 226          | <i>0–4</i>                             |
| 5–9   | 222          | 243          | 229          | <i>5–9</i>                             |
| 10–14                                       | 234          | 233          | 219          | <i>10–14</i>                           |
| 15 a více                                   | 618          | 623          | 600          | <i>15+</i>                             |
| v tom podle počtu nezletilých dětí:         |              |              |              | <i>by number of minors</i>             |
| žádné                                       | 506          | 525          | 473          | <i>0</i>                               |
| jedno                                       | 343          | 389          | 371          | <i>1</i>                               |
| dvě   | 357          | 327          | 373          | <i>2</i>                               |
| tři a více                                  | 40           | 44           | 57           | <i>3+</i>                              |
| v tom podle pořadí:                         |              |              |              | <i>by order</i>                        |
| muži první                                  | 1 059        | 1 108        | 1 088        | <i>Males: first</i>                    |
| druhé                                       | 168          | 158          | 172          | <i>second</i>                          |
| třetí a vyšší                               | 19           | 19           | 14           | <i>third and further</i>               |
| ženy první                                  | 1 065        | 1 086        | 1 089        | <i>Females: first</i>                  |
| druhé                                       | 164          | 187          | 171          | <i>second</i>                          |
| třetí a vyšší                               | 17           | 12           | 14           | <i>third and further</i>               |
| Průměrný věk při rozvodu                    |              |              |              | <i>Average age at divorce (years)</i>  |
| muži  | 45,1         | 44,9         | 44,7         | <i>Males</i>                           |
| ženy  | 41,9         | 42,0         | 41,9         | <i>Females</i>                         |





## OBYVATELSTVO

## POPULATION

### 4-5. Narození ve Zlínském kraji

#### Births in the Zlínský Region

|  | 2017         | 2018         | 2019         |                                   |
|--|--------------|--------------|--------------|-----------------------------------|
| <b>Narození celkem</b>                 | <b>6 102</b> | <b>6 098</b> | <b>5 789</b> | <b>Births, total</b>              |
| z toho mrtvě                           | 18           | 20           | 15           | Stillbirths                       |
| <b>Živě narození</b>                   | <b>6 084</b> | <b>6 078</b> | <b>5 774</b> | <b>Live births</b>                |
| v tom podle pohlaví:                   |              |              |              | by sex                            |
| muži                                   | 3 105        | 3 077        | 3 016        | Males                             |
| ženy                                   | 2 979        | 3 001        | 2 758        | Females                           |
| v tom podle pořadí dítěte:             |              |              |              | by birth order of a child         |
| první                                  | 2 955        | 2 874        | 2 737        | First                             |
| druhé                                  | 2 196        | 2 316        | 2 178        | Second                            |
| třetí                                  | 715          | 669          | 626          | Third                             |
| čtvrté a vyšší                         | 218          | 219          | 233          | Fourth and further                |
| v tom podle věku matky:                |              |              |              | by age of mother (years)          |
| do 14                                  | 1            | -            | 1            | up to 14                          |
| 15–17                                  | 16           | 15           | 15           | 15–17                             |
| 18–19                                  | 71           | 62           | 48           | 18–19                             |
| 20–24                                  | 631          | 601          | 543          | 20–24                             |
| 25–29                                  | 1 898        | 1 945        | 1 854        | 25–29                             |
| 30–34                                  | 2 201        | 2 211        | 2 065        | 30–34                             |
| 35–39                                  | 1 030        | 997          | 991          | 35–39                             |
| 40 a více                              | 236          | 247          | 257          | 40+                               |
| v tom podle rodinného stavu matky:     |              |              |              | by marital status of mother       |
| svobodné                               | 2 342        | 2 292        | 2 238        | Single                            |
| vdané                                  | 3 469        | 3 509        | 3 266        | Married                           |
| rozvedené                              | 260          | 267          | 261          | Divorced                          |
| ovdovělé                               | 13           | 10           | 9            | Widowed                           |
| Počet porodů dvojčat                   | 89           | 94           | 70           | Number of deliveries of: twins    |
| trojčat                                | 2            | -            | 1            | triplets                          |
| Podíl narozených mimo manželství       |              |              |              | Share of births outside marriage  |
| z živě narozených (%)                  | 43,0         | 42,3         | 43,4         | in total live births (%)          |
| Průměrný věk matky při narození dítěte | 30,9         | 30,9         | 31,1         | Average age of mother at delivery |
| prvního dítěte                         | 28,9         | 29,1         | 29,2         | of a child (years)                |
| druhého dítěte                         | 31,9         | 31,7         | 31,9         | First child                       |
| třetího dítěte                         | 34,5         | 34,7         | 34,4         | Second child                      |
| Úhrnná plodnost                        | 1,668        | 1,702        | 1,653        | Third child                       |
|  |              |              |              | Total fertility rate              |

### 4-6. Potraty ve Zlínském kraji

#### Abortions in the Zlínský Region

|   | 2017         | 2018         | 2019         |   |
|---|--------------|--------------|--------------|---|
| <b>Potraty celkem</b>                             | <b>1 781</b> | <b>1 683</b> | <b>1 677</b> | <b>Abortions, total</b>                           |
| v tom podle druhu:                                |              |              |              | by type   |
| samovolné potraty                                 | 819          | 806          | 794          | Spontaneous                                       |
| umělá přerušeni těhotenství                       | 899          | 823          | 805          | Induced   |
| ostatní vč. ukončení mimoděložního těhotenství    | 63           | 54           | 78           | Other, including termination of ectopic pregnancy |
| Umělá přerušeni těhotenství ze zdravotních důvodů | 183          | 194          | 198          | Medically indicated induced abortions             |
| Úhrnná potratovost                                | 0,481        | 0,465        | 0,475        | Total abortion rate                               |

## OBYVATELSTVO

## POPULATION

### 4-7. Zemřelí podle příčin smrti ve Zlínském kraji

#### Deaths by cause of death in the Zlínský Region

| Příčiny smrti<br>(Kapitoly MKN-10)  | 2017         | 2018         | 2019         | Chapter, cause of death<br>(ICD-10)   |
|---|--------------|--------------|--------------|---|
| <b>Zemřelí celkem</b>   | <b>6 389</b> | <b>6 338</b> | <b>6 291</b> | <b>Deaths, total</b>  |
| I. Některé infekční a parazitární nemoci (A00–B99)  | 94           | 91           | 97           | I Certain infectious and parasitic diseases (A00–B99)   |
| II. Novotvary (C00–D48)   | 1 473        | 1 460        | 1 514        | II Neoplasms (C00–D48)  |
| z toho: zhoubné novotvary (C00–C97)   | 1 433        | 1 426        | 1 473        | Malignant neoplasms (C00–C97)   |
| zhoubný novotvar tlustého střeva, konečníku a řiti (C18–C21)                                      | 202          | 203          | 213          | Malignant neoplasm of colon, rectum and anus (C18–C21)  |
| zhoubný novotvar slinivky břišní (C25)  | 121          | 107          | 135          | Malignant neoplasm of pancreas (C25)  |
| zhoubný novotvar průdušky a plic (C34)  | 203          | 193          | 196          | Malignant neoplasm of bronchus and lung (C34)   |
| zhoubný novotvar prsu (C50)   | 88           | 90           | 82           | Malignant neoplasm of breast (C50)  |
| zhoubný novotvar mízní, krevetvorné a příbuzné tkáně (C81–C96)                                    | 108          | 108          | 109          | Malignant neoplasms, stated or presumed to be primary, of lymphoid, haematopoietic and related tissue (C81–C96)   |
| III. Nemoci krve, krevetvorných orgánů a některé poruchy týkající se mechanismu imunity (D50–D89) | 18           | 10           | 10           | III Diseases of the blood and blood-forming organs and certain disorders involving the immune mechanism (D50–D89) |
| IV. Nemoci endokrinní, výživy a přeměny látek (E00–E90)   | 273          | 283          | 357          | IV Endocrine, nutritional and metabolic diseases (E00–E90)  |
| V. Poruchy duševní a poruchy chování (F00–F99)  | 92           | 81           | 140          | V Mental and behavioural disorders (F00–F99)  |
| VI. Nemoci nervové soustavy (G00–G99)   | 143          | 230          | 208          | VI Diseases of the nervous system (G00–G99)   |
| VII. Nemoci oka a očních adnex (H00–H59)  | -            | -            | -            | VII Diseases of the eye and adnexa (H00–H59)  |
| VIII. Nemoci ucha a bradavkového výběžku (H60–H95)  | -            | -            | -            | VIII Diseases of the ear and mastoid process (H60–H95)  |
| IX. Nemoci oběhové soustavy (I00–I99)   | 2 992        | 2 766        | 2 594        | IX Diseases of the circulatory system (I00–I99)   |
| z toho: infarkt myokardu (I21–I23)  | 257          | 195          | 186          | Myocardial infarction (I21–I23)   |
| ostatní formy ischemické choroby srdeční (I20, I24, I25)  | 1 281        | 1 172        | 981          | Other ischaemic heart diseases (I20, I24, I25)  |
| cévní nemoci mozku (I60–I69)  | 535          | 484          | 427          | Cerebrovascular diseases (I60–I69)  |
| X. Nemoci dýchací soustavy (J00–J99)  | 419          | 453          | 402          | X Diseases of the respiratory system (J00–J99)  |
| z toho záněty plic (J12–J18)  | 169          | 186          | 160          | Pneumonia (J12–J18)   |
| XI. Nemoci trávicí soustavy (K00–K93)   | 302          | 340          | 340          | XI Diseases of the digestive system (K00–K93)   |
| XII. Nemoci kůže a podkožního vaziva (L00–L99)  | 20           | 19           | 13           | XII Diseases of the skin and subcutaneous tissue (L00–L99)  |
| XIII. Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně (M00–M99)                               | 8            | 7            | 14           | XIII Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue (M00–M99)                                       |
| XIV. Nemoci močové a pohlavní soustavy (N00–N99)  | 100          | 126          | 124          | XIV Diseases of the genitourinary system (N00–N99)  |
| XV. Těhotenství, porod a šestinedělí (O00–O99)  | -            | -            | -            | XV Pregnancy, childbirth and the puerperium (O00–O99)   |
| XVI. Některé stavy vzniklé v perinatálním období (P00–P96)  | 8            | 5            | 11           | XVI Certain conditions originating in the perinatal period (P00–P96)  |
| XVII. Vrozené vady, deformace a chromosomální abnormality (Q00–Q99)                               | 16           | 10           | 5            | XVII Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities (Q00–Q99)                               |
| XVIII. Příznaky, znaky a abnormální klinické a laboratorní nálezy nezařazené jinde (R00–R99)      | 88           | 82           | 99           | XVIII Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, not elsewhere classified (R00–R99)           |
| XX. Vnější příčiny nemocnosti a úmrtnosti (V01–Y98)   | 343          | 375          | 363          | XX External causes of morbidity and mortality (V01–Y98)   |
| z toho sebevraždy (X60–X84)   | 79           | 89           | 46           | Intentional self-harm (X60–X84)   |



## OBYVATELSTVO

## POPULATION

### 4-8. Zemřelí podle pohlaví, věku a vybraných příčin smrti ve Zlínském kraji

*Deaths by sex, age, and selected cause of death in the Zlínský Region*

|  | 2017         | 2018         | 2019         |   |
|--|--------------|--------------|--------------|---|
| <b>Zemřelí muži celkem</b>   | <b>3 174</b> | <b>3 259</b> | <b>3 248</b> | <b>Deaths of males, total</b>   |
| v tom ve věku:   |              |              |              | <i>Aged (years)</i>   |
| 0–14   | 17           | 12           | 20           | 0–14  |
| 15–29  | 35           | 34           | 28           | 15–29   |
| 30–49  | 170          | 167          | 168          | 30–49   |
| 50–59  | 309          | 289          | 273          | 50–59   |
| 60–69  | 697          | 719          | 691          | 60–69   |
| 70–79  | 875          | 969          | 1 032        | 70–79   |
| 80–89  | 829          | 838          | 813          | 80–89   |
| 90 a více  | 242          | 231          | 223          | 90+   |
| z toho podle vybraných příčin smrti:   |              |              |              | <i>by selected cause of death</i>   |
| II. Novotvary (C00–D48)  | 838          | 813          | 858          | II Neoplasms (C00–D48)  |
| IV. Nemoci endokrinní, výživy a přeměny látek (E00–E90)                                      | 99           | 140          | 155          | IV Endocrine, nutritional and metabolic diseases (E00–E90)  |
| VI. Nemoci nervové soustavy (G00–G99)  | 62           | 103          | 86           | VI Diseases of the nervous system (G00–G99)   |
| IX. Nemoci oběhové soustavy (I00–I99)  | 1 343        | 1 286        | 1 208        | IX Diseases of the circulatory system (I00–I99)   |
| X. Nemoci dýchací soustavy (J00–J99)   | 224          | 263          | 230          | X Diseases of the respiratory system (J00–J99)  |
| XI. Nemoci trávicí soustavy (K00–K93)  | 153          | 199          | 213          | XI Diseases of the digestive system (K00–K93)   |
| XIV. Nemoci močové a pohlavní soustavy (N00–N99)   | 54           | 60           | 47           | XIV Diseases of the genitourinary system (N00–N99)  |
| XVIII. Příznaky, znaky a abnormální klinické a laboratorní nálezy nezařazené jinde (R00–R99) | 54           | 47           | 52           | XVIII Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, not elsewhere classified (R00–R99) |
| XX. Vnější příčiny nemocnosti a úmrtnosti (V01–Y98)  | 237          | 246          | 248          | XX External causes of morbidity and mortality (V01–Y98)   |
| <b>Zemřelé ženy celkem</b>   | <b>3 215</b> | <b>3 079</b> | <b>3 043</b> | <b>Deaths of females, total</b>   |
| v tom ve věku:   |              |              |              | <i>Aged (years)</i>   |
| 0–14   | 10           | 9            | 11           | 0–14  |
| 15–29  | 12           | 12           | 18           | 15–29   |
| 30–49  | 67           | 79           | 75           | 30–49   |
| 50–59  | 122          | 104          | 134          | 50–59   |
| 60–69  | 328          | 337          | 302          | 60–69   |
| 70–79  | 669          | 669          | 658          | 70–79   |
| 80–89  | 1 379        | 1 237        | 1 206        | 80–89   |
| 90 a více  | 628          | 632          | 639          | 90+   |
| z toho podle vybraných příčin smrti:   |              |              |              | <i>by selected cause of death</i>   |
| II. Novotvary (C00–D48)  | 635          | 647          | 656          | II Neoplasms (C00–D48)  |
| IV. Nemoci endokrinní, výživy a přeměny látek (E00–E90)                                      | 174          | 143          | 202          | IV Endocrine, nutritional and metabolic diseases (E00–E90)  |
| VI. Nemoci nervové soustavy (G00–G99)  | 81           | 127          | 122          | VI Diseases of the nervous system (G00–G99)   |
| IX. Nemoci oběhové soustavy (I00–I99)  | 1 649        | 1 480        | 1 386        | IX Diseases of the circulatory system (I00–I99)   |
| X. Nemoci dýchací soustavy (J00–J99)   | 195          | 190          | 172          | X Diseases of the respiratory system (J00–J99)  |
| XI. Nemoci trávicí soustavy (K00–K93)  | 149          | 141          | 127          | XI Diseases of the digestive system (K00–K93)   |
| XIV. Nemoci močové a pohlavní soustavy (N00–N99)   | 46           | 66           | 77           | XIV Diseases of the genitourinary system (N00–N99)  |
| XVIII. Příznaky, znaky a abnormální klinické a laboratorní nálezy nezařazené jinde (R00–R99) | 34           | 35           | 47           | XVIII Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, not elsewhere classified (R00–R99) |
| XX. Vnější příčiny nemocnosti a úmrtnosti (V01–Y98)  | 106          | 129          | 115          | XX External causes of morbidity and mortality (V01–Y98)   |

## OBYVATELSTVO

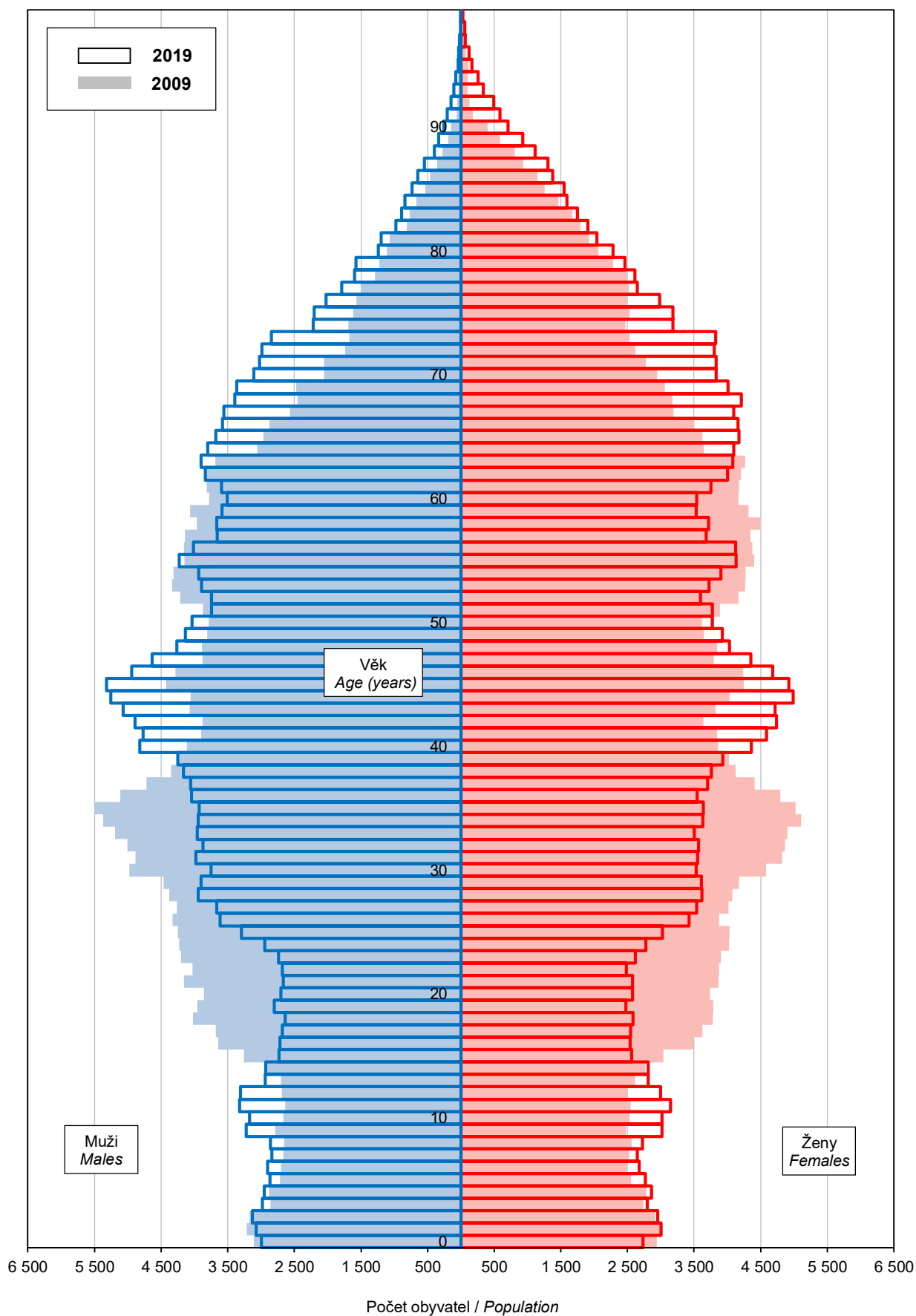
## POPULATION

### 4-9. Přistěhovalí a vystěhovalí ve Zlínském kraji Immigrants and emigrants in the Zlínský Region

|   | 2017         | 2018         | 2019         |   |
|---|--------------|--------------|--------------|---|
| <b>Přistěhovalí celkem</b>                | <b>3 736</b> | <b>4 230</b> | <b>4 381</b> | <b>Immigrants, total</b>                              |
| v tom: muži                               | 1 913        | 2 258        | 2 353        | Males   |
| ženy                                      | 1 823        | 1 972        | 2 028        | Females   |
| v tom ve věku:                            |              |              |              | Aged (years)  |
| 0–14                                      | 772          | 790          | 865          | 0–14  |
| 15–64                                     | 2 731        | 3 200        | 3 333        | 15–64   |
| 65 a více                                 | 233          | 240          | 183          | 65+   |
| z toho z ciziny                           | 912          | 1 375        | 1 561        | from abroad   |
| <b>Vystěhovalí celkem</b>                 | <b>4 073</b> | <b>4 105</b> | <b>4 230</b> | <b>Emigrants, total</b>                               |
| v tom: muži                               | 1 922        | 1 970        | 2 055        | Males   |
| ženy                                      | 2 151        | 2 135        | 2 175        | Females   |
| v tom ve věku:                            |              |              |              | Aged (years)  |
| 0–14                                      | 782          | 744          | 867          | 0–14  |
| 15–64                                     | 3 086        | 3 149        | 3 178        | 15–64   |
| 65 a více                                 | 205          | 212          | 185          | 65+   |
| z toho do ciziny                          | 385          | 427          | 507          | to abroad   |
| <b>Přírůstek/úbytek stěhováním celkem</b> | <b>-337</b>  | <b>125</b>   | <b>151</b>   | <b>Net migration, total</b>                           |
| v tom: muži                               | -9           | 288          | 298          | Males   |
| ženy                                      | -328         | -163         | -147         | Females   |
| v tom ve věku:                            |              |              |              | Aged (years)  |
| 0–14                                      | -10          | 46           | -2           | 0–14  |
| 15–64                                     | -355         | 51           | 155          | 15–64   |
| 65 a více                                 | 28           | 28           | -2           | 65+   |
| z toho s cizinou                          | 527          | 948          | 1 054        | External migration                                    |
| <b>Stěhování mezi obcemi kraje</b>        | <b>8 147</b> | <b>7 843</b> | <b>7 680</b> | <b>Migration between municipalities of the Region</b> |
| v tom: muži                               | 3 657        | 3 622        | 3 497        | Males   |
| ženy                                      | 4 490        | 4 221        | 4 183        | Females   |
| v tom ve věku:                            |              |              |              | Aged (years)  |
| 0–14                                      | 1 940        | 1 895        | 1 984        | 0–14  |
| 15–64                                     | 5 698        | 5 470        | 5 204        | 15–64   |
| 65 a více                                 | 509          | 478          | 492          | 65+   |
| v tom:                                    |              |              |              |   |
| mezi okresy kraje                         | 1 689        | 1 611        | 1 497        | between Districts of the Region                       |
| mezi obcemi okresu                        | 6 458        | 6 232        | 6 183        | between municipalities of the District                |
| Kroměříž                                  | 1 175        | 1 176        | 1 221        | Kroměříž  |
| Uherské Hradiště                          | 1 715        | 1 565        | 1 565        | Uherské Hradiště                                      |
| Vsetín                                    | 1 660        | 1 527        | 1 486        | Vsetín  |
| Zlín                                      | 1 908        | 1 964        | 1 911        | Zlín  |



**Věkové složení obyvatelstva Zlínského kraje k 31. 12. 2009 a 2019**  
Age distribution of the population in the Zlínský Region as at 31 December 2009 and 2019



## OBYVATELSTVO

### 4-10. Vybrané demografické údaje podle okresů v roce 2019

|   | Zlínský<br>kraj / Region | v tom okresy |                  |
|---|--------------------------|--------------|------------------|
|   |                          | Kroměříž     | Uherské Hradiště |
| Sřediní stav obyvatelstva                                 | 582 710                  | 105 414      | 142 257          |
| v tom: muži   | 285 916                  | 51 576       | 69 949           |
| ženy  | 296 794                  | 53 838       | 72 308           |
| Stav obyvatel k 31. 12.                                   | 582 555                  | 105 343      | 142 226          |
| v tom: muži   | 285 949                  | 51 521       | 69 967           |
| ženy  | 296 606                  | 53 822       | 72 259           |
| Obyvatelé ve věku (k 31. 12.)                             |                          |              |                  |
| 0–14  | 88 411                   | 15 913       | 21 197           |
| 15–64   | 372 805                  | 67 169       | 91 513           |
| 65 a více   | 121 339                  | 22 261       | 29 516           |
| z toho ženy ve věku                                       |                          |              |                  |
| 0–14  | 42 944                   | 7 774        | 10 292           |
| 15–64   | 181 974                  | 32 864       | 44 590           |
| 65 a více   | 71 688                   | 13 184       | 17 377           |
| Průměrný věk obyvatel (k 31. 12.)                         | 43,3                     | 43,5         | 43,5             |
| muži  | 41,6                     | 41,7         | 41,8             |
| ženy  | 44,9                     | 45,1         | 45,0             |
| Index stáří (65+ / 0–14) (k 31. 12.)                      | 137,2                    | 139,9        | 139,2            |
| muži  | 109,2                    | 111,5        | 111,3            |
| ženy  | 166,9                    | 169,6        | 168,8            |
| Sňatky  | 2 903                    | 531          | 728              |
| Rozvody   | 1 274                    | 250          | 340              |
| Narození celkem   | 5 789                    | 1 007        | 1 432            |
| v tom: živě   | 5 774                    | 1 005        | 1 428            |
| mrtvě   | 15                       | 2            | 4                |
| Potraty celkem  | 1 677                    | 334          | 373              |
| z toho umělá přerušeni těhotenství                        | 805                      | 176          | 188              |
| Zemřelí celkem  | 6 291                    | 1 197        | 1 600            |
| z toho: do 1 roku   | 20                       | 2            | 5                |
| do 28 dnů   | 13                       | 1            | 3                |
| Přirozený přírůstek/úbytek                                | -517                     | -192         | -172             |
| Přistěhovalí  | 4 381                    | 1 277        | 1 295            |
| Vystěhovalí   | 4 230                    | 1 314        | 1 203            |
| Přírůstek/úbytek stěhováním                               | 151                      | -37          | 92               |
| Celkový přírůstek/úbytek                                  | -366                     | -229         | -80              |
| Na 1 000 obyvatel středního stavu                         |                          |              |                  |
| sňatky  | 5,0                      | 5,0          | 5,1              |
| rozvody   | 2,2                      | 2,4          | 2,4              |
| živě narození   | 9,9                      | 9,5          | 10,0             |
| potraty   | 2,9                      | 3,2          | 2,6              |
| zemřelí   | 10,8                     | 11,4         | 11,2             |
| přirozený přírůstek/úbytek                                | -0,9                     | -1,8         | -1,2             |
| přistěhovalí  | 7,5                      | 12,1         | 9,1              |
| vystěhovalí   | 7,3                      | 12,5         | 8,5              |
| přírůstek/úbytek stěhováním                               | 0,3                      | -0,4         | 0,6              |
| celkový přírůstek/úbytek                                  | -0,6                     | -2,2         | -0,6             |
| Průměrný věk matky při narození dítěte                    | 31,1                     | 30,7         | 31,0             |
| Úhrnná plodnost   | 1,653                    | 1,639        | 1,658            |
| Podíl narozených mimo manželství<br>z živě narozených (%) | 43,4                     | 48,9         | 40,9             |
| Kojenecká úmrtnost  | 3,5                      | 2,0          | 3,5              |
| Naděje dožití při narození (v období 2015–2019)           |                          |              |                  |
| muži  | .                        | 75,1         | 75,9             |
| ženy  | .                        | 81,6         | 82,3             |



## POPULATION

### 4-10. Selected demographic data by District in 2019

| District |         |  |
|----------|---------|--|
| Vsetín   | Zlín    |  |
| 143 399  | 191 640 | Mid-year population  |
| 70 614   | 93 777  | Males  |
| 72 785   | 97 863  | Females  |
| 143 334  | 191 652 | Population (as at 31 December)                               |
| 70 592   | 93 869  | Males  |
| 72 742   | 97 783  | Females  |
|          |         | Population aged (years; as at 31 December)                   |
| 22 140   | 29 161  | 0–14   |
| 91 985   | 122 138 | 15–64  |
| 29 209   | 40 353  | 65+  |
|          |         | Females aged (years)   |
| 10 710   | 14 168  | 0–14   |
| 44 793   | 59 727  | 15–64  |
| 17 239   | 23 888  | 65+  |
| 43,0     | 43,4    | Average age of population (years; as at 31 December)         |
| 41,2     | 41,6    | Males  |
| 44,6     | 45,0    | Females  |
| 131,9    | 138,4   | Ageing index (65+/0–14 years; as at 31 December)             |
| 104,7    | 109,8   | Males  |
| 161,0    | 168,6   | Females  |
| 704      | 940     | Marriages  |
| 302      | 382     | Divorces   |
| 1 454    | 1 896   | Births, total  |
| 1 452    | 1 889   | Live births  |
| 2        | 7       | Stillbirths  |
| 427      | 543     | Abortions, total   |
| 216      | 225     | Induced abortions  |
| 1 516    | 1 978   | Deaths, total  |
| 6        | 7       | Infant deaths (under 1 year of age)                          |
| 2        | 7       | Neonatal deaths  |
| -64      | -89     | Natural change   |
| 1 333    | 1 973   | Immigrants   |
| 1 267    | 1 943   | Emigrants  |
| 66       | 30      | Net migration  |
| 2        | -59     | Total population change                                      |
|          |         | Per 1 000 mid-year population                                |
| 4,9      | 4,9     | Marriages  |
| 2,1      | 2,0     | Divorces   |
| 10,1     | 9,9     | Live births  |
| 3,0      | 2,8     | Abortions  |
| 10,6     | 10,3    | Deaths   |
| -0,4     | -0,5    | Natural change   |
| 9,3      | 10,3    | Immigrants   |
| 8,8      | 10,1    | Emigrants  |
| 0,5      | 0,2     | Net migration  |
| 0,0      | -0,3    | Total population change                                      |
| 31,0     | 31,4    | Average age of mother at delivery of a child (years)         |
| 1,680    | 1,634   | Total fertility rate   |
| 46,8     | 39,9    | Share of births outside marriage in total live births (%)    |
| 4,1      | 3,7     | Infant mortality rate  |
|          |         | Life expectancy at birth (years; in the period of 2015–2019) |
| 75,0     | 76,2    | Males  |
| 82,4     | 82,9    | Females  |

## OBYVATELSTVO

## POPULATION

### 4-11. Cizinci ve Zlínském kraji (stav k 31. 12.)<sup>\*)</sup>

Foreigners in the Zlínský Region (as at 31 December)<sup>\*)</sup>

Pramen: Ředitelství služby cizinecké policie

Source: Directorate of Foreign Police Service

|                       | 2017  | 2018   | 2019   |                          |
|-----------------------|-------|--------|--------|--------------------------|
| <b>Cizinci celkem</b> | 9 422 | 10 255 | 11 290 | <b>Foreigners, total</b> |
| v tom: muži           | 5 509 | 6 100  | 6 776  | Males                    |
| ženy                  | 3 913 | 4 155  | 4 514  | Females                  |
| Státní občanství      |       |        |        | Citizenship              |
| země EU 28            | 5 696 | 5 950  | 6 239  | EU28 countries           |
| země mimo EU          | 3 726 | 4 305  | 5 051  | non-EU countries         |
| z toho:               |       |        |        |                          |
| Slovensko             | 4 172 | 4 308  | 4 464  | Slovakia                 |
| Ukrajina              | 1 199 | 1 608  | 2 024  | Ukraine                  |
| Vietnam               | 815   | 833    | 821    | Viet Nam                 |
| Mongolsko             | 368   | 422    | 537    | Mongolia                 |
| Polsko                | 328   | 336    | 343    | Poland                   |

<sup>\*)</sup> údaje nezahrnují cizince s platným azylem na území ČR

<sup>\*)</sup> Data do not include foreigners with valid asylum in the territory of the Czech Republic.

### 4-12. Cizinci podle okresů k 31. 12. 2019<sup>\*)</sup>

Foreigners by District as at 31 December 2019<sup>\*)</sup>

Pramen: Ředitelství služby cizinecké policie

Source: Directorate of Foreign Police Service

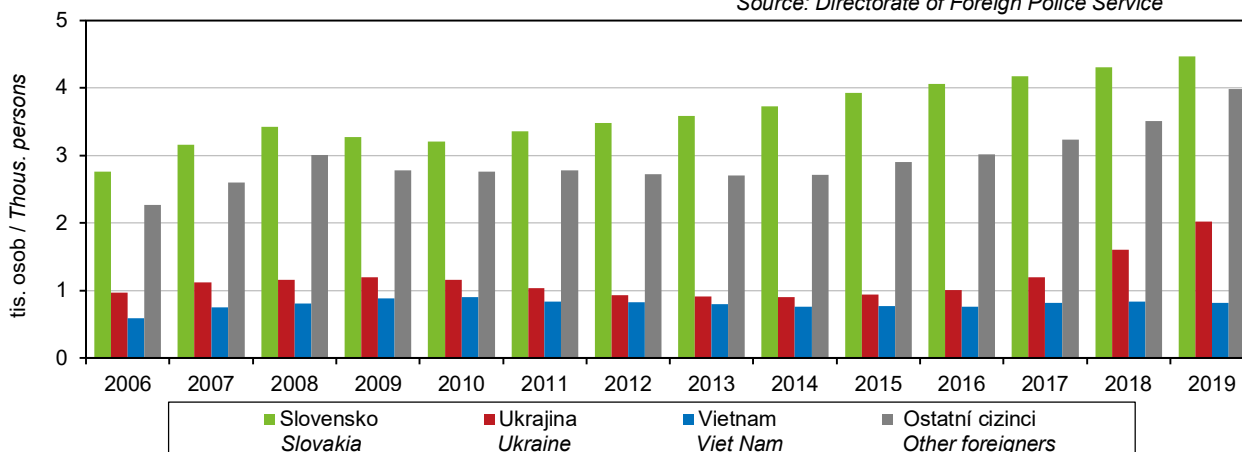
| Kraj, okresy<br><i>Region, District</i> | Cizinci celkem<br><i>Foreigners, total</i> | z toho státní občanství<br><i>Citizenship</i> |                            |                            |                              |                         |
|---|--|---|----------------------------|----------------------------|------------------------------|-------------------------|
|   |  | Slovensko<br><i>Slovakia</i>                  | Ukrajina<br><i>Ukraine</i> | Vietnam<br><i>Viet Nam</i> | Mongolsko<br><i>Mongolia</i> | Polsko<br><i>Poland</i> |
| <b>Zlínský kraj</b>                     | <b>11 290</b>                              | <b>4 464</b>                                  | <b>2 024</b>               | <b>821</b>                 | <b>537</b>                   | <b>343</b>              |
| Kroměříž                                | 1 316                                      | 500   | 256                        | 159                        | 12                           | 48                      |
| Uherské Hradiště                        | 2 856                                      | 1 368   | 417                        | 215                        | 9                            | 57                      |
| Vsetín                                  | 2 548                                      | 858   | 518                        | 157                        | 162                          | 129                     |
| Zlín                                    | 4 570                                      | 1 738   | 833                        | 290                        | 354                          | 109                     |

<sup>\*)</sup> údaje nezahrnují cizince s platným azylem na území ČR

<sup>\*)</sup> Data do not include foreigners with valid asylum in the territory of the Czech Republic.

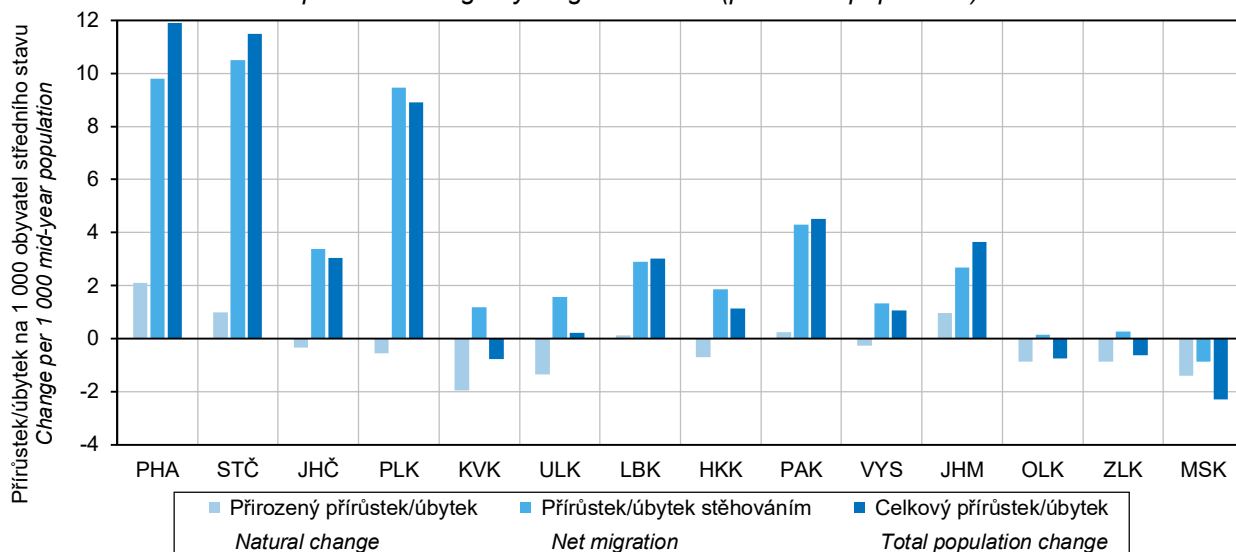
### Cizinci ve Zlínském kraji Foreigners in the Zlínský Region

Pramen: Ředitelství služby cizinecké policie  
Source: Directorate of Foreign Police Service

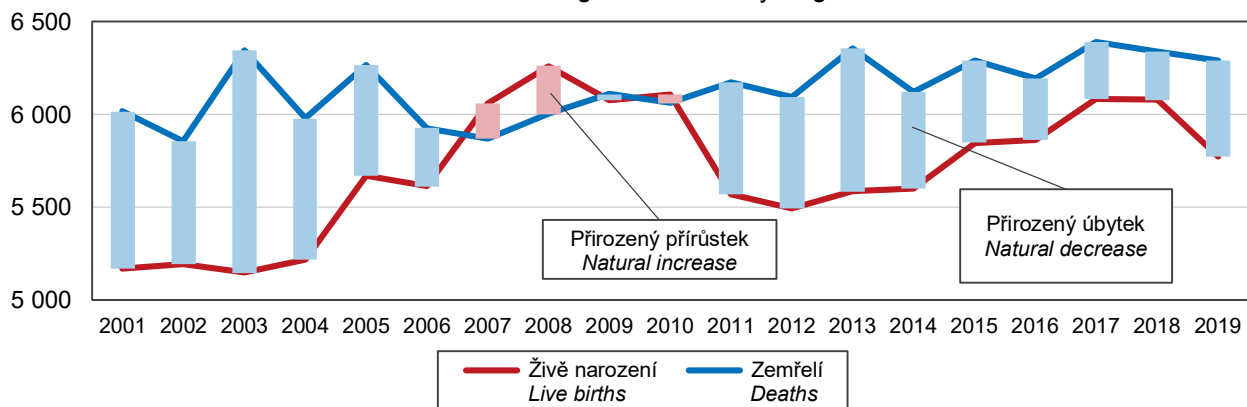




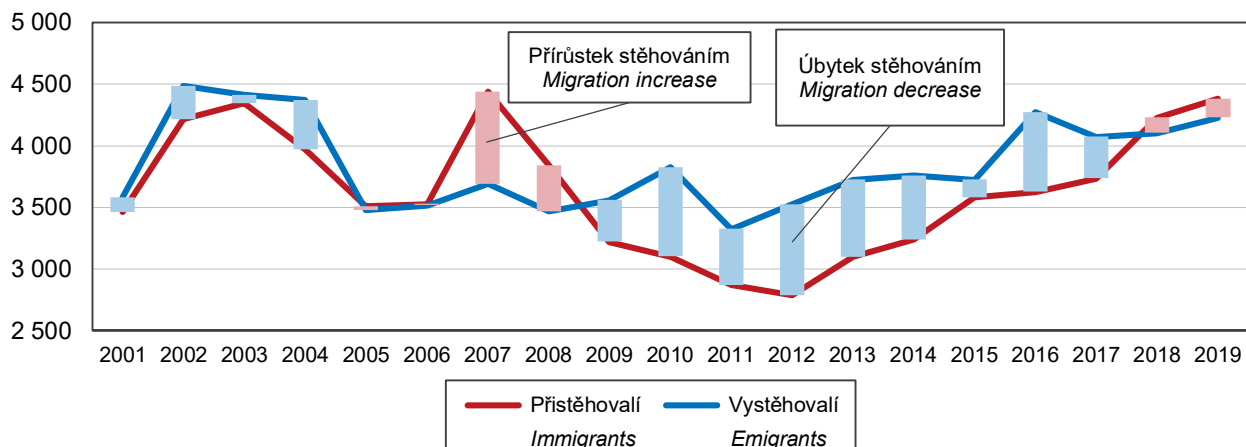
**Přírůstek/úbytek obyvatelstva podle krajů v roce 2019 (na 1 000 obyvatel)**  
*Population change by Region in 2019 (per 1 000 population)*



**Přirozený přírůstek/úbytek obyvatelstva ve Zlínském kraji**  
*Natural change in the Zlínský Region*



**Přírůstek/úbytek obyvatelstva stěhováním ve Zlínském kraji**  
*Net migration in the Zlínský Region*



## MAKROEKONOMICKÉ UKAZATELE

## MACROECONOMIC INDICATORS

### 5-1. Makroekonomické ukazatele ve Zlínském kraji

Macroeconomic indicators in the Zlínský Region

|  | 2017    | 2018    | 2019    |   |
|--|---------|---------|---------|---|
| <b>Hrubý domácí produkt (HDP)</b>                              |         |         |         | <b>Gross domestic product (GDP)</b>                       |
| v mil. Kč  | 239 828 | 247 803 | 266 509 | CZK million   |
| v mil. EUR   | 9 110   | 9 662   | 10 382  | EUR million   |
| v mil. PPS <sup>1)</sup>                                       | 13 504  | 13 837  | 14 598  | PPS million <sup>1)</sup>                                 |
| vývoj ve srovnatelných cenách,<br>předchozí rok = 100          | 105,7   | 101,6   | 103,9   | Development at comparable prices,<br>previous year = 100  |
| podíl kraje na HDP<br>České republiky (%)                      | 4,7     | 4,6     | 4,6     | Share of the region in GDP of the Czech<br>Republic (%)   |
| <b>Hrubý domácí produkt<br/>na 1 obyvatele</b>                 |         |         |         | <b>Gross domestic product per capita</b>                  |
| v Kč   | 411 341 | 425 150 | 457 361 | CZK   |
| v EUR  | 15 625  | 16 577  | 17 817  | EUR   |
| v PPS <sup>1)</sup>  | 23 161  | 23 740  | 25 053  | PPS <sup>1)</sup>   |
| průměr ČR = 100  | 85,2    | 83,5    | 84,9    | CR average = 100  |
| průměr EU 28 <sup>2)</sup> v PPS <sup>1)</sup> = 100           | 76,9    | 76,5    | 78,2    | EU28 <sup>2)</sup> average in PPS <sup>1)</sup> = 100     |
| <b>Hrubý domácí produkt<br/>na 1 zaměstnaného</b>              |         |         |         | <b>Gross domestic product<br/>per the employed</b>        |
| v Kč   | 846 516 | 858 011 | 926 079 | CZK   |
| průměr ČR = 100  | 88,5    | 85,9    | 87,5    | CR average = 100  |
| <b>Hrubá přidaná hodnota (HPH)</b>                             |         |         |         | <b>Gross value added (GVA)</b>                            |
| v mil. Kč  | 215 514 | 223 312 | 240 588 | CZK million   |
| v tom podíl odvětví (%)  |         |         |         | by economic activity<br>(CZ-NACE section; %)              |
| A Zemědělství, lesnictví<br>a rybářství                        | 2,4     | 2,5     | 2,5     | A Agriculture, forestry<br>and fishing                    |
| B–E Průmysl  | 45,3    | 43,7    | 43,8    | B–E Industry  |
| F Stavebnictví   | 6,4     | 6,6     | 6,4     | F Construction  |
| G–U Služby   | 45,9    | 47,2    | 47,3    | G–U Services  |
| <b>Tvorba hrubého fixního<br/>kapitálu (THFK)</b>              |         |         |         | <b>Gross fixed capital formation (GFCF)</b>               |
| v mil. Kč  | 53 772  | 52 077  | 59 793  | CZK million   |
| v mil. EUR   | 2 043   | 2 031   | 2 329   | EUR million   |
| podíl kraje na THFK<br>České republiky (%)                     | 4,2     | 3,7     | 4,0     | Share of the region in GFCF<br>of the Czech Republic (%)  |
| <b>Tvorba hrubého fixního<br/>kapitálu na 1 obyvatele</b>      |         |         |         | <b>Gross fixed capital formation per capita</b>           |
| v Kč   | 92 227  | 89 347  | 102 612 | CZK   |
| průměr ČR = 100  | 76,7    | 66,7    | 72,5    | CR average = 100  |
| <b>Čistý disponibilní důchod<br/>domácností (ČDDD)</b>         |         |         |         | <b>Net disposable income of households<br/>(NDIH)</b>     |
| v mil. Kč  | 127 396 | 135 118 | 143 947 | CZK million   |
| v mil. EUR   | 4 839   | 5 268   | 5 608   | EUR million   |
| podíl kraje na ČDDD<br>České republiky (%)                     | 5,0     | 5,0     | 5,0     | Share of the region in NDIH<br>of the Czech Republic (%)  |
| <b>Čistý disponibilní důchod<br/>domácností na 1 obyvatele</b> |         |         |         | <b>Net disposable income of households<br/>per capita</b> |
| v Kč   | 218 503 | 231 819 | 247 030 | CZK   |
| průměr ČR = 100  | 91,5    | 91,3    | 92,1    | CR average = 100  |

<sup>1)</sup> PPS – standard kupní síly

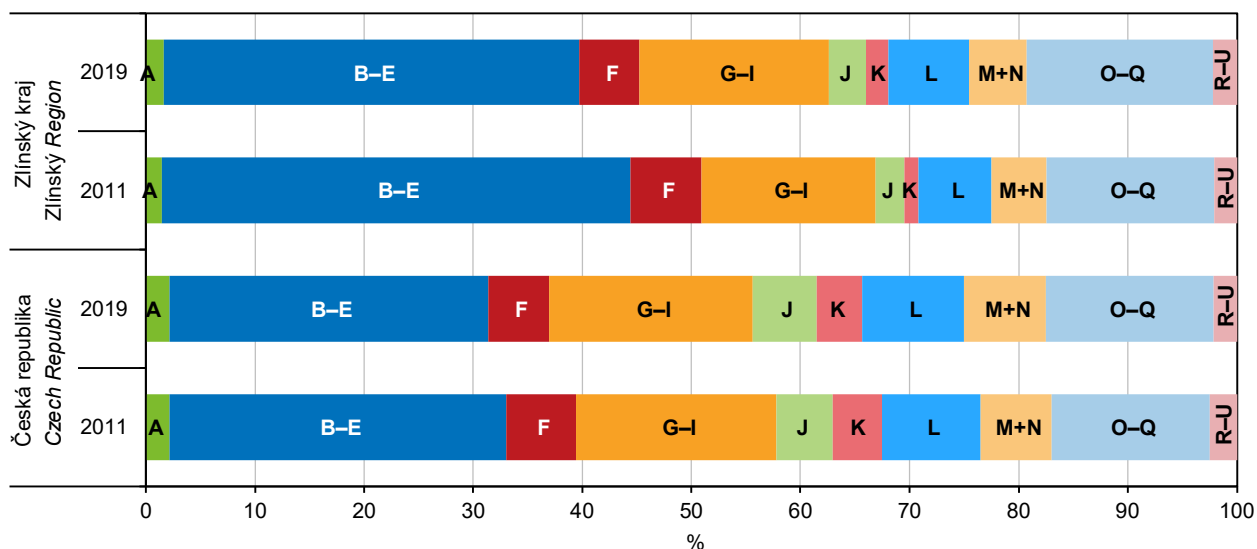
<sup>2)</sup> EU 28 – 28 členských států EU

<sup>1)</sup> PPS – purchasing power standard.

<sup>2)</sup> EU28 – 28 Member States of the EU.

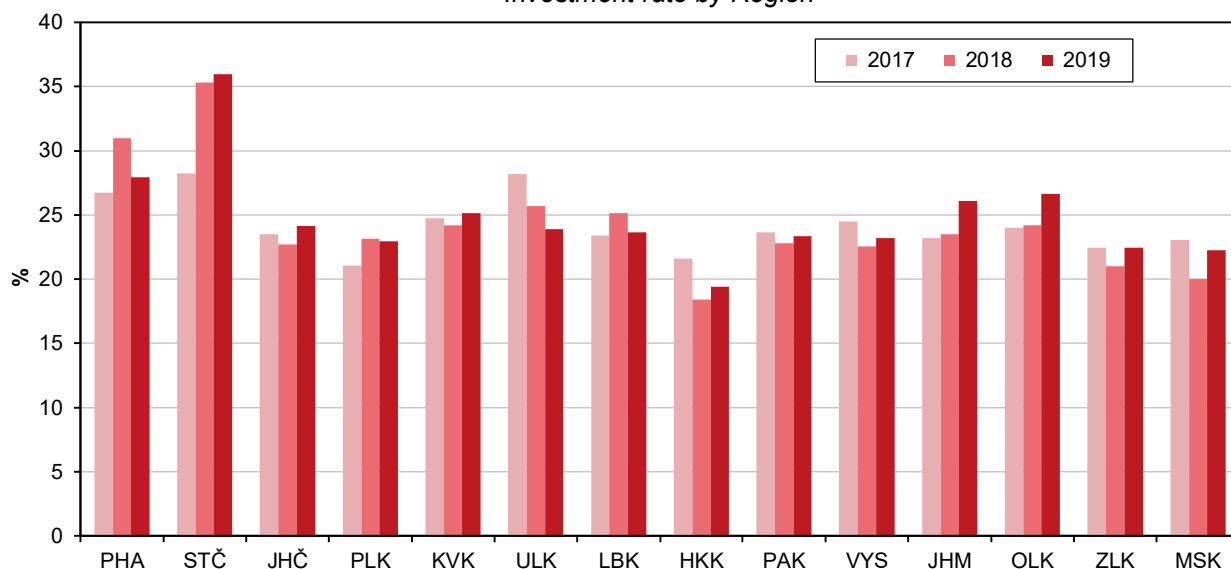


### Hrubá přidaná hodnota podle odvětví CZ-NACE Gross value added by CZ-NACE



- A Zemědělství, lesnictví a rybářství / Agriculture, forestry and fishing
- B-E Průmysl / Industry, total
- F Stavebnictví / Construction
- G-I Obchod, doprava, ubytování, stravování a pohostinství / Trade, transportation, accommodation and food service activities
- J Informační a komunikační činnosti / Information and communication
- K Peněžnictví a pojišťovnictví / Financial and insurance activities
- L Činnosti v oblasti nemovitostí / Real estate activities
- M+N Profesionální, vědecké, technické a administrativní činnosti / Professional, scientific, and technical activities; administrative and support service activities
- O-Q Veřejná správa, vzdělávání, zdravotní a sociální péče / Public administration, education, human health and social work activities
- R-U Ostatní činnosti / Other activities

### Míra investic podle krajů Investment rate by Region



## MÍSTNÍ ROZPOČTY

## LOCAL GOVERNMENT BUDGETS

### 6-1. Příjmy kraje, obcí a dobrovolných svazků obcí ve Zlínském kraji

*Revenue of the Region, municipalities, and voluntary unions of municipalities in the Zlínský Region*

Pramen: Ministerstvo financí  
 v mil. Kč

Source: Ministry of Finance  
 CZK million

|   | 2017          | 2018          | 2019          |   |
|---|---------------|---------------|---------------|---|
| <b>Příjmy celkem (po konsolidaci)</b>                             | <b>23 237</b> | <b>25 905</b> | <b>29 371</b> | <b>Revenue, total (after consolidation)</b>                         |
| <b>Daňové příjmy</b>  | <b>12 023</b> | <b>13 012</b> | <b>14 020</b> | <b>Tax revenue</b>  |
| z toho:   |               |               |               |   |
| daně z příjmů fyzických osob                                      | 2 842         | 3 234         | 3 642         | Income taxes of natural persons                                     |
| z toho:   |               |               |               |   |
| ze závislé činnosti a funkčních požitků                           | 2 538         | 2 901         | 3 255         | from employment and function benefits                               |
| ze samostatné výdělečné činnosti                                  | 74            | 73            | 94            | from self-employment  |
| z kapitálových výnosů   | 229           | 260           | 293           | from capital yields   |
| daně z příjmů právnických osob                                    | 2 686         | 2 610         | 2 972         | Income taxes of legal persons                                       |
| z toho:   |               |               |               |   |
| daň z příjmů právnických osob                                     | 2 437         | 2 383         | 2 720         | Income taxes of legal persons                                       |
| daň z příjmů právnických osob za obce                             | 230           | 212           | 238           | Income taxes of legal persons: municipalities                       |
| daň z přidané hodnoty   | 5 115         | 5 883         | 6 143         | Value added tax   |
| daně a poplatky z vybraných činností a služeb                     | 866           | 766           | 745           | Taxes, fees and charges on selected activities and services         |
| z toho:   |               |               |               |   |
| poplatky a odvody v oblasti životního prostředí                   | 97            | 107           | 113           | Pollution charges   |
| místní poplatky z vybraných činností a služeb                     | 268           | 266           | 271           | Local fees and charges on selected activities and services          |
| správní poplatky  | 142           | 132           | 125           | Administrative fees and charges                                     |
| daň z nemovitých věcí   | 515           | 520           | 518           | Real property tax   |
| <b>Nedaňové příjmy (po konsolidaci)</b>                           | <b>1 890</b>  | <b>2 003</b>  | <b>2 195</b>  | <b>Non-tax revenue (after consolidation)</b>                        |
| z toho:   |               |               |               |   |
| příjmy z vlastní činnosti   | 639           | 672           | 672           | Revenue from own activities   |
| odvody příspěvkových organizací                                   | 139           | 131           | 119           | Transfers from semi-budgetary organizations                         |
| příjmy z pronájmu majetku   | 648           | 682           | 680           | Revenue from leased property  |
| příjmy z úroků  | 8             | 18            | 53            | Interest revenue  |
| příjmy z prodeje nekapitálového majetku a ostatní nedaňové příjmy | 174           | 183           | 164           | Revenue from sale of non-capital property and other non-tax revenue |
| <b>Kapitálové příjmy</b>  | <b>159</b>    | <b>302</b>    | <b>352</b>    | <b>Capital revenue</b>  |
| z toho příjmy z prodeje dlouhodobého majetku (kromě drobného)     | 151           | 200           | 301           | Revenue from sale of fixed assets (except low-value fixed assets)   |
| <b>Přijaté transfery (po konsolidaci)</b>                         | <b>9 164</b>  | <b>10 589</b> | <b>12 803</b> | <b>Transfers received (after consolidation)</b>                     |
| v tom:  |               |               |               |   |
| neinvestiční přijaté transfery                                    | 8 167         | 9 299         | 10 911        | Non-investment transfers received                                   |
| z toho:   |               |               |               |   |
| neinvestiční transfery ze státního rozpočtu                       | 7 873         | 8 918         | 10 451        | Non-investment transfers from the state budget                      |
| neinvestiční převody z Národního fondu                            | 3             | -             | -             | Non-investment transfers from the National Fund                     |
| investiční přijaté transfery                                      | 997           | 1 290         | 1 892         | Investment transfers received                                       |
| z toho:   |               |               |               |   |
| investiční transfery ze státního rozpočtu                         | 801           | 1 026         | 1 447         | Investment transfers from the state budget                          |
| investiční transfery ze státních fondů                            | 92            | 136           | 312           | Investment transfers from state funds                               |
| investiční převody z Národního fondu                              | -             | -             | -             | Investment transfers from the National Fund                         |



## MÍSTNÍ ROZPOČTY

## LOCAL GOVERNMENT BUDGETS

### 6-2. Výdaje kraje, obcí a dobrovolných svazků obcí ve Zlínském kraji

*Expenditure of the Region, municipalities, and voluntary unions of municipalities in the Zlínský Region*

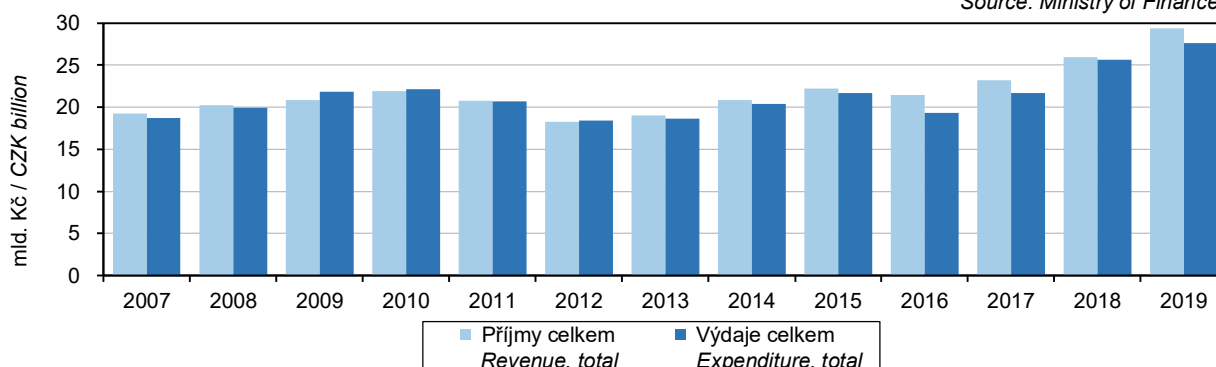
Pramen: Ministerstvo financí  
v mil. Kč

Source: Ministry of Finance  
CZK million

|  | 2017          | 2018          | 2019          |  |
|--|---------------|---------------|---------------|--|
| <b>Výdaje celkem (po konsolidaci)</b>                      | <b>21 699</b> | <b>25 652</b> | <b>27 630</b> | <b>Expenditure, total (after consolidation)</b>                      |
| <b>Běžné výdaje (po konsolidaci)</b>                       | <b>17 509</b> | <b>19 648</b> | <b>21 779</b> | <b>Current expenditure (after consolidation)</b>                     |
| z toho:  |               |               |               |  |
| platy zaměstnanců a ostatní platby za provedenou práci     | 1 965         | 2 244         | 2 396         | Wages and salaries of employees and other payments for work done     |
| povinné pojistné placené zaměstnavatelem                   | 623           | 700           | 754           | Statutory insurance premiums paid by employer                        |
| nákup materiálu  | 345           | 391           | 483           | Purchase of material   |
| úroky vlastní  | 40            | 52            | 70            | Interest payments  |
| nákup vody, paliv, energie, služeb a ostatní nákupy        | 2 902         | 3 235         | 3 319         | Purchase of water, fuel, energy, services and other purchases        |
| výdaje na dopravní územní obslužnost                       | 915           | 951           | 1 026         | Transport services   |
| neinvestiční transfery podnikatelským subjektům            | 477           | 472           | 551           | Non-investment transfers to businesses                               |
| neinvestiční transfery neziskovým a podobným organizacím   | 899           | 1 049         | 1 089         | Non-investment transfers to non-profit and similar organizations     |
| neinvestiční transfery příspěvkovým a podobným organizacím | 8 521         | 9 638         | 11 112        | Non-investment transfers to semi-budgetary and similar organizations |
| neinvestiční transfery obyvatelstvu                        | 64            | 68            | 75            | Non-investment transfers to population                               |
| z toho sociální dávky                                      | -             | -             | -             | Social benefits  |
| <b>Kapitálové výdaje (po konsolidaci)</b>                  | <b>4 190</b>  | <b>6 003</b>  | <b>5 851</b>  | <b>Capital expenditure (after consolidation)</b>                     |
| z toho:  |               |               |               |  |
| investiční nákupy a související výdaje                     | 3 223         | 4 692         | 4 643         | Investment purchases and related expenditure                         |
| nákup akcií a majetkových podílů                           | 7             | 12            | 2             | Purchase of shares and other equities                                |
| investiční transfery podnikatelským subjektům              | 41            | 25            | 23            | Investment transfers to businesses                                   |
| investiční transfery příspěvkovým organizacím              | 662           | 736           | 823           | Investment transfers to semi-budgetary organizations                 |
| <b>Rozdíl příjmů a výdajů (po konsolidaci)</b>             | <b>1 539</b>  | <b>254</b>    | <b>1 741</b>  | <b>Revenue-expenditure balance (after consolidation)</b>             |

**Příjmy a výdaje místních rozpočtů ve Zlínském kraji**  
*Revenue and expenditure of local government budgets in the Zlínský Region*

Pramen: Ministerstvo financí  
Source: Ministry of Finance



## MÍSTNÍ ROZPOČTY

## LOCAL GOVERNMENT BUDGETS

### 6-3. Výdaje kraje, obcí a dobrovolných svazků obcí podle odvětvového třídění rozpočtové skladby ve Zlínském kraji v roce 2019

Region, municipalities, and voluntary unions of municipalities expenditure by kind-of-activity  
 budget classification in the Zlínský Region in 2019

Pramen: Ministerstvo financí

Source: Ministry of Finance

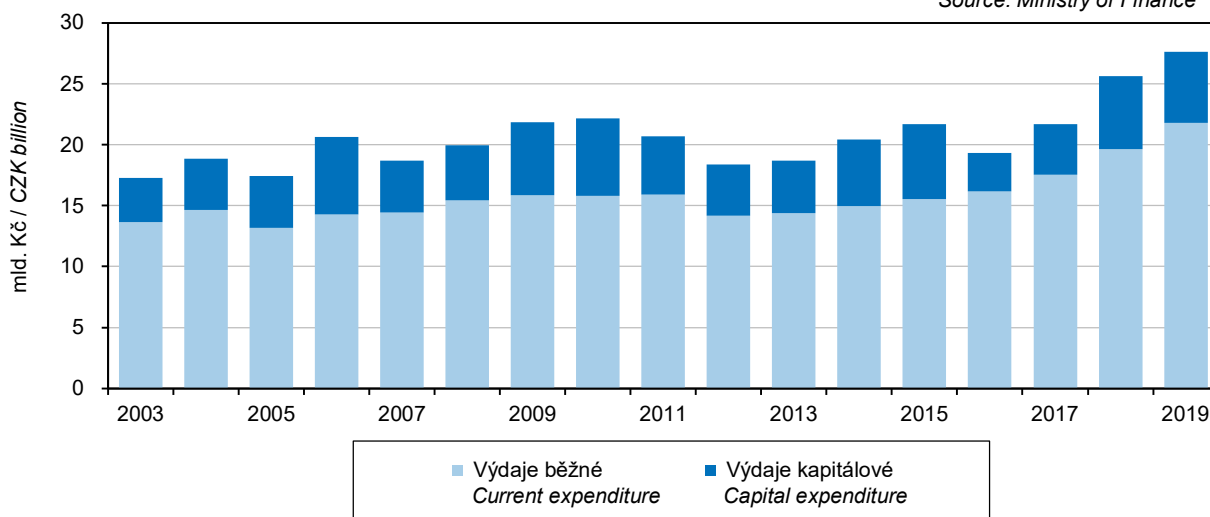
v mil. Kč

CZK million

|  | Celkem<br>Total | v tom výdaje<br>Expenditure |                       |   |
|--|-----------------|-----------------------------|-----------------------|---|
|  |                 | běžné<br>Current            | kapitálové<br>Capital |   |
| Všeobecná veřejná správa               | 3 911           | 3 534                       | 377                   | Public administration                               |
| Průmysl, obchod, služby                | 119             | 96                          | 23                    | Industry, trade, services                           |
| Zemědělství                            | 253             | 195                         | 58                    | Agriculture   |
| Doprava                                | 3 624           | 2 036                       | 1 588                 | Transport   |
| Vodní hospodářství                     | 403             | 179                         | 225                   | Water management                                    |
| Kultura, tělovýchova a zájmová činnost | 2 286           | 1 605                       | 681                   | Culture, physical education, and leisure activities |
| Bydlení a komunální služby             | 1 983           | 1 159                       | 824                   | Housing and municipal services                      |
| Vzdělávání                             | 10 629          | 9 327                       | 1 302                 | Education   |
| Zdraví                                 | 506             | 322                         | 183                   | Health  |
| Sociální věci                          | 1 610           | 1 533                       | 77                    | Social protection                                   |
| Obrana a bezpečnost                    | 539             | 377                         | 161                   | Defence and security                                |
| Životní prostředí                      | 1 217           | 991                         | 226                   | Environment   |

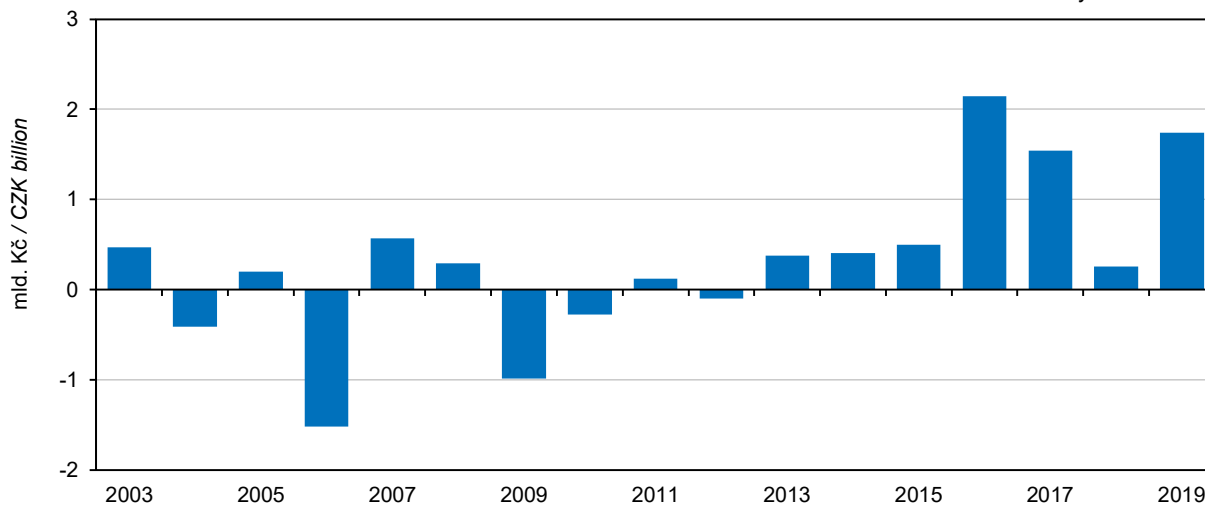
### Výdaje místních rozpočtů ve Zlínském kraji Local government budget expenditure in the Zlínský Region

Pramen: Ministerstvo financí  
 Source: Ministry of Finance



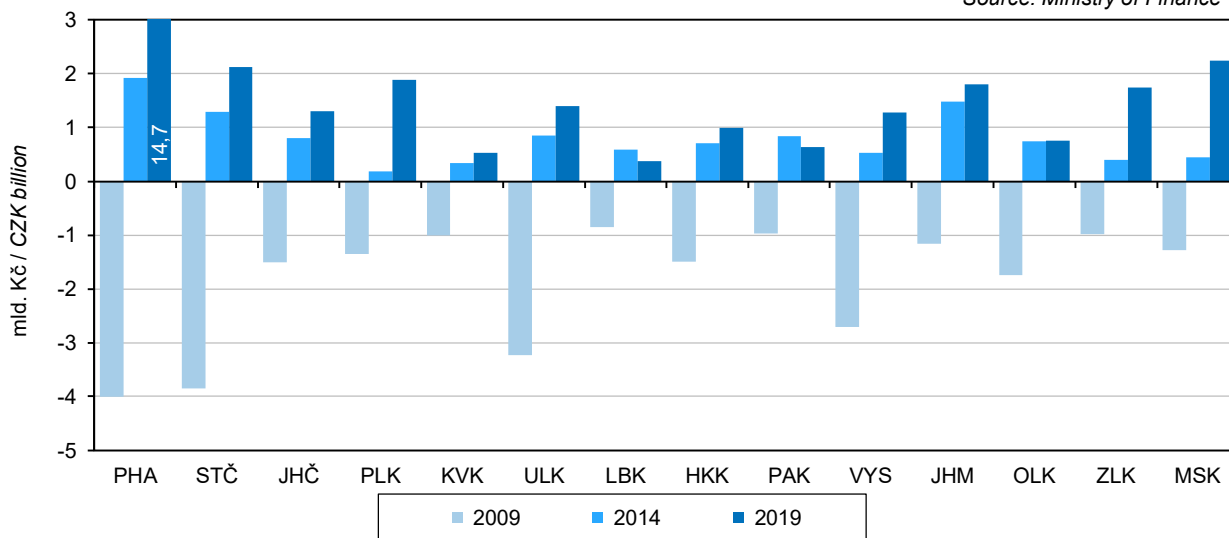
**Rozdíl příjmů a výdajů místních rozpočtů ve Zlínském kraji**  
*Revenue-expenditure balance of local government budgets in the Zlínský Region*

Pramen: Ministerstvo financí  
 Source: Ministry of Finance



**Rozdíl příjmů a výdajů místních rozpočtů podle kraje**  
*Revenue-expenditure balance local government budgets by Region*

Pramen: Ministerstvo financí  
 Source: Ministry of Finance



## CENY

## PRICES

### 7-1. Průměrné ceny vybraných druhů nemovitostí ve Zlínském kraji Average prices of selected types of real estate in the Zlínský Region

|                                   | 2016   | 2017   | 2018   | 2016–2018 |                                       |
|-----------------------------------|--------|--------|--------|-----------|---------------------------------------|
| Rodinné domy                      |        |        |        |           | Family houses                         |
| počet převodů                     | 461    | 306    | 215    | 982       | Number of transfers                   |
| odhadní cena (Kč/m <sup>3</sup> ) | 1 661  | 1 826  | 1 686  | 1 718     | Appraised value (CZK/m <sup>3</sup> ) |
| kupní cena (Kč/m <sup>3</sup> )   | 2 252  | 2 311  | 2 602  | 2 347     | Purchase price (CZK/m <sup>3</sup> )  |
| Byty                              |        |        |        |           | Dwellings                             |
| počet převodů                     | .      | .      | .      | 1 092     | Number of transfers                   |
| odhadní cena (Kč/m <sup>2</sup> ) | .      | .      | .      | 15 732    | Appraised value (CZK/m <sup>2</sup> ) |
| kupní cena (Kč/m <sup>2</sup> )   | 19 791 | 20 886 | 22 153 | 20 567    | Purchase price (CZK/m <sup>2</sup> )  |
| Bytové domy                       |        |        |        |           | Multi-dwelling buildings              |
| počet převodů                     | .      | .      | .      | 57        | Number of transfers                   |
| odhadní cena (Kč/m <sup>3</sup> ) | .      | .      | .      | 1 814     | Appraised value (CZK/m <sup>3</sup> ) |
| kupní cena (Kč/m <sup>3</sup> )   | 1 884  | 1 790  | 1 972  | 1 873     | Purchase price (CZK/m <sup>3</sup> )  |

### 7-2. Průměrné ceny vybraných druhů nemovitostí ve Zlínském kraji podle velikostních skupin obcí v letech 2016–2018 Average prices of selected types of real estate in the Zlínský Region by size group of municipalities in the period from 2016 to 2018

|                                 | Velikostní skupiny obcí podle počtu obyvatel<br>Size groups of municipalities by population |                 |                   |                             |                                      |
|---------------------------------|---|-----------------|-------------------|-----------------------------|--------------------------------------|
|                                 | do 1 999<br>under 2 000   | 2 000<br>–9 999 | 10 000<br>–49 999 | 50 000<br>a více<br>50 000+ |                                      |
| Rodinné domy                    |   |                 |                   |                             | Family houses                        |
| počet převodů                   | 439   | 249             | 152               | 142                         | Number of transfers                  |
| kupní cena (Kč/m <sup>3</sup> ) | 1 812   | 2 080           | 2 762             | 4 022                       | Purchase price (CZK/m <sup>3</sup> ) |
| Byty                            |   |                 |                   |                             | Dwellings                            |
| počet převodů                   | 30  | 224             | 515               | 323                         | Number of transfers                  |
| kupní cena (Kč/m <sup>2</sup> ) | 13 787  | 15 117          | 19 824            | 26 160                      | Purchase price (CZK/m <sup>2</sup> ) |
| Bytové domy                     |   |                 |                   |                             | Multi-dwelling buildings             |
| počet převodů                   | 11  | 16              | 24                | 6                           | Number of transfers                  |
| kupní cena (Kč/m <sup>3</sup> ) | 1 379   | 1 238           | 2 364             | 2 505                       | Purchase price (CZK/m <sup>3</sup> ) |

### 7-3. Průměrné kupní ceny rodinných domů a bytů podle okresů Average purchase prices of family houses and dwellings by District

| Kraj, okresy<br>Region, District | 2016                              | 2017          | 2018                                | 2016–2018     |
|----------------------------------|-----------------------------------|---------------|-------------------------------------|---------------|
|                                  | Rodinné domy (Kč/m <sup>3</sup> ) |               | Family houses (CZK/m <sup>3</sup> ) |               |
| <b>Zlínský kraj</b>              | <b>2 252</b>                      | <b>2 311</b>  | <b>2 602</b>                        | <b>2 347</b>  |
| Kroměříž                         | 1 874                             | 1 772         | 1 799                               | 1 823         |
| Uherské Hradiště                 | 1 984                             | 1 805         | 2 149                               | 1 946         |
| Vsetín                           | 2 131                             | 2 415         | 2 266                               | 2 248         |
| Zlín                             | 2 831                             | 2 927         | 3 553                               | 3 035         |
|                                  | Byty (Kč/m <sup>2</sup> )         |               | Dwellings (CZK/m <sup>2</sup> )     |               |
| <b>Zlínský kraj</b>              | <b>19 791</b>                     | <b>20 886</b> | <b>22 153</b>                       | <b>20 567</b> |
| Kroměříž                         | 16 730                            | 16 615        | 17 512                              | 16 856        |
| Uherské Hradiště                 | 21 955                            | 16 246        | 13 807                              | 18 576        |
| Vsetín                           | 16 558                            | 19 384        | 20 051                              | 18 123        |
| Zlín                             | 22 721                            | 24 738        | 28 663                              | 24 457        |





**CENY**

**PRICES**

**7-4. Průměrné kupní ceny rodinných domů a bytů podle velikostních skupin obcí a okresů v letech 2016–2018**  
Average purchase prices of family houses and dwellings by size group of municipalities and by District in the period from 2016 to 2018

| Kraj, okresy<br>Region, District | Velikostní skupiny obcí podle počtu obyvatel<br>Size groups of municipalities by population |               |                                     |                          |
|----------------------------------|---|---------------|-------------------------------------|--------------------------|
|                                  | do 1 999<br>Under 2 000   | 2 000–9 999   | 10 000–49 999                       | 50 000 a více<br>50 000+ |
|                                  | Rodinné domy (Kč/m <sup>3</sup> )   |               | Family houses (CZK/m <sup>3</sup> ) |                          |
| <b>Zlínský kraj</b>              | <b>1 812</b>  | <b>2 080</b>  | <b>2 762</b>                        | <b>4 022</b>             |
| Kroměříž                         | 1 601   | 1 699         | 2 502                               | x                        |
| Uherské Hradiště                 | 1 744   | 1 982         | 2 777                               | x                        |
| Vsetín                           | 1 906   | 2 182         | 2 857                               | x                        |
| Zlín                             | 2 016   | 2 492         | 3 064                               | 4 022                    |
|                                  | Byty (Kč/m <sup>2</sup> )   |               | Dwellings (CZK/m <sup>2</sup> )     |                          |
| <b>Zlínský kraj</b>              | <b>13 787</b>   | <b>15 117</b> | <b>19 824</b>                       | <b>26 160</b>            |
| Kroměříž                         | 10 473  | 14 267        | 18 845                              | x                        |
| Uherské Hradiště                 | i.d.  | 9 533         | 23 199                              | x                        |
| Vsetín                           | 15 396  | 16 026        | 18 446                              | x                        |
| Zlín                             | 13 989  | 19 514        | 22 709                              | 26 160                   |

**7-5. Ceny vybraných druhů zemědělských výrobků v prosinci 2019**  
Prices of selected agricultural commodities in December 2019

v Kč za jednotku

CZK per unit

|                          | Měřicí<br>jednotka | Česká<br>republika<br>Czech<br>Republic | Zlínský<br>kraj/Region | Unit    |                                       |
|--------------------------|--------------------|---|------------------------|---------|---------------------------------------|
| Pšenice potravinářská    | t                  | 3 949                                   | 3 860                  | t       | Bread wheat                           |
| Pšenice krmná            | t                  | 3 810                                   | .                      | t       | Feed wheat                            |
| Ječmen sladovnický       | t                  | 4 942                                   | 4 918                  | t       | Malting barley                        |
| Brambory pozdní konzumní | t                  | 7 094                                   | .                      | t       | Maincrop ware potatoes                |
| Býci jateční v živém     | t                  | 45 855                                  | 46 971                 | t       | Bulls for slaughter, in live weight   |
| Jalovice jatečné v živém | t                  | 36 012                                  | 33 970                 | t       | Heifers for slaughter, in live weight |
| Krávy jatečné v živém    | t                  | 29 537                                  | 28 919                 | t       | Cows for slaughter, in live weight    |
| Prasata jatečná v živém  | t                  | 36 945                                  | 38 105                 | t       | Pigs for slaughter, in live weight    |
| Mléko kravské tř. j. Q   | tis. l             | 8 894                                   | 8 750                  | 1 000 l | Cow's milk, quality Q                 |

## ŽIVOTNÍ PODMÍNKY

## LIVING CONDITIONS

### 8-1. Příjmy a charakteristiky bydlení domácností ve Zlínském kraji

*Income and characteristics of private households in the Zlínský Region*

Zdroj: výběrové šetření EU-SILC (Životní podmínky)

Source: Sample survey of the EU-SILC

|   | 2017           | 2018           | 2019           |  |
|---|----------------|----------------|----------------|--|
| Počet domácností  | 226 546        | 226 846        | 233 910        | Number of private households   |
| podíl na ČR (%)   | 5,2            | 5,2            | 5,3            | Share in the CR (%)  |
| Průměrný počet členů domácnosti   | 2,5            | 2,5            | 2,5            | Average number of members per household  |
| <b>Průměrný roční čistý peněžní příjem na osobu<sup>1)</sup> (Kč)</b>                                       | <b>151 745</b> | <b>162 564</b> | <b>175 771</b> | <b>Average annual net money income per person<sup>1)</sup> (CZK)</b>                                   |
| <b>Podíl domácností podle měsíčního čistého peněžního příjmu na osobu<sup>1)</sup> (%)</b>                  |                |                |                | <b>Shares of households by monthly net money income per person<sup>1)</sup> (%)</b>                    |
| do 6 000 Kč   | 3,8            | 1,9            | 1,3            | Below CZK 6 001  |
| 6 001–8 000 Kč  | 6,8            | 6,0            | 3,2            | CZK 6 001–8 000  |
| 8 001–10 000 Kč   | 11,4           | 12,9           | 8,0            | CZK 8 001–10 000   |
| 10 001–12 000 Kč  | 22,0           | 16,4           | 19,3           | CZK 10 001–12 000  |
| 12 001–15 000 Kč  | 28,7           | 26,3           | 25,6           | CZK 12 001–15 000  |
| 15 001–20 000 Kč  | 17,9           | 25,2           | 27,0           | CZK 15 001–20 000  |
| 20 001–30 000 Kč  | 7,4            | 8,8            | 12,0           | CZK 20 001–30 000  |
| 30 001–50 000 Kč  | 2,0            | 2,5            | 2,9            | CZK 30 001–50 000  |
| 50 001 Kč a více  | 0,0            | -              | 0,7            | CZK 50 001+  |
| <b>Domácnosti podle vztahu k mediánu průměrného čistého peněžního příjmu na osobu v ČR<sup>1)</sup> (%)</b> |                |                |                | <b>Income to median average net money income ratio brackets per capita in the CR<sup>1)</sup> (%)</b>  |
| do 40 % M   | 1,9            | 1,8            | 1,3            | Below 40%  |
| 40–50 % M   | 3,9            | 3,3            | 1,8            | 40–50%   |
| 50–60 % M   | 4,4            | 4,2            | 4,6            | 50–60%   |
| 60–70 % M   | 9,2            | 9,4            | 7,9            | 60–70%   |
| 70–80 % M   | 10,1           | 10,2           | 14,9           | 70–80%   |
| 80 % a více M   | 70,7           | 71,1           | 69,5           | 80+%   |
| <b>Druh bytu (%)</b>  |                |                |                | <b>Dwelling type (%)</b>   |
| ve vlastním domě  | 51,6           | 48,8           | 51,0           | In own house   |
| v osobním vlastnictví   | 21,7           | 23,4           | 24,2           | Owner-occupier   |
| družstevní  | 5,2            | 5,9            | 2,7            | Co-operative   |
| pronajatý   | 12,4           | 12,9           | 11,3           | Rented   |
| ostatní   | 9,2            | 9,1            | 10,8           | Other  |
| <b>Náklady na bydlení celkem (Kč za měsíc na domácnost)</b>   | <b>5 239</b>   | <b>5 258</b>   | <b>5 166</b>   | <b>Housing costs, total (CZK per month per household)</b>  |
| v tom:  |                |                |                |  |
| nájemné, úhrada za užívání bytu   | 845            | 879            | 826            | Rent, reimbursement for dwelling use   |
| elektřina   | 1 546          | 1 534          | 1 623          | Electricity  |
| plyn z dálkového zdroje   | 1 187          | 1 116          | 1 115          | Gas (from a gas grid)  |
| teplo a teplá voda  | 446            | 479            | 374            | Heat and hot water   |
| vodné a stočné  | 540            | 517            | 518            | Water supply and sewerage collection levies  |
| tuhá a tekutá paliva  | 300            | 351            | 345            | Solid and liquid fuels   |
| ostatní služby  | 375            | 383            | 365            | Other utilities  |
| Náklady na bydlení v % z čistých příjmů   | 16,3           | 15,3           | 14,4           | Housing costs as percentage of net income  |
| <b>Náklady na bydlení jsou pro domácnost dle subjektivního názoru člena domácnosti (%)</b>                  |                |                |                | <b>Housing costs for the household, according to subjective opinion of a household member, are (%)</b> |
| velkou zátěží   | 21,7           | 19,3           | 13,3           | Heavy burden   |
| určitou zátěží  | 70,6           | 73,4           | 75,1           | Certain burden   |
| vůbec nejsou zátěží   | 7,6            | 7,3            | 11,6           | No burden at all   |

<sup>1)</sup> příjmy domácností jsou šetřeny za předchozí rok

<sup>1)</sup> Income of households is measured for the previous year.



## TRH PRÁCE

## LABOUR MARKET

### 9-1. Obyvatelstvo podle ekonomické aktivity ve Zlínském kraji

Population by economic activity in the Zlínský Region

Zdroj: VŠPS  
v tis. osob

Source: LFSS  
Thousand persons

|  | 2017         | 2018         | 2019         |  |
|--|--------------|--------------|--------------|--|
| <b>Obyvatelstvo celkem</b>                 | <b>583,4</b> | <b>583,0</b> | <b>583,0</b> | <b>Population, total</b>                                 |
| v tom:                                     |              |              |              |  |
| ekonomicky aktivní populace                |              |              |              |  |
| 15 a více let (pracovní síla)              | 292,1        | 291,4        | 288,9        | Economically active, aged 15+ years (labour force)       |
| v tom: zaměstnaní v NH (ILO) <sup>1)</sup> | 281,7        | 286,3        | 283,3        | The employed in the national economy (ILO) <sup>1)</sup> |
| nezaměstnaní                               | 10,5         | 5,2          | 5,6          | The unemployed   |
| ekonomicky neaktivní                       | 291,3        | 291,5        | 294,1        | Economically inactive                                    |
| v tom: důchodci                            | 134,9        | 136,0        | 138,1        | Retired  |
| studenti                                   | 40,3         | 43,6         | 38,0         | Students   |
| děti do 14 let                             | 86,6         | 87,4         | 88,3         | Children up to 14 years of age                           |
| ostatní                                    | 29,6         | 24,5         | 29,7         | Others   |
| <b>Ženy</b>                                | <b>297,7</b> | <b>297,2</b> | <b>297,0</b> | <b>Females</b>   |
| v tom:                                     |              |              |              |  |
| ekonomicky aktivní populace                |              |              |              |  |
| 15 a více let (pracovní síla)              | 128,6        | 126,2        | 125,9        | Economically active, aged 15+ years (labour force)       |
| v tom: zaměstnaní v NH (ILO) <sup>1)</sup> | 123,9        | 123,6        | 123,5        | The employed in the national economy (ILO) <sup>1)</sup> |
| nezaměstnaní                               | 4,6          | 2,6          | 2,3          | The unemployed   |
| ekonomicky neaktivní                       | 169,1        | 171,0        | 171,2        | Economically inactive                                    |
| v tom: důchodci                            | 82,5         | 84,9         | 82,7         | Retired  |
| studenti                                   | 20,5         | 21,3         | 19,3         | Students   |
| děti do 14 let                             | 42,1         | 42,5         | 43,0         | Children up to 14 years of age                           |
| ostatní                                    | 24,0         | 22,3         | 26,2         | Others   |

<sup>1)</sup> s jediným nebo hlavním zaměstnáním, vč. ozbrojených sil

<sup>1)</sup> Having only main (one) job, including the armed forces.

### 9-2. Obyvatelstvo ve věku 15 a více let podle vzdělání ve Zlínském kraji

Population aged 15+ years by educational attainment in the Zlínský Region

Zdroj: VŠPS  
v tis. osob

Source: LFSS  
Thousand persons

|  | 2017         | 2018         | 2019         |   |
|--|--------------|--------------|--------------|---|
| <b>Obyvatelstvo celkem</b>                 | <b>496,9</b> | <b>495,5</b> | <b>494,7</b> | <b>Population, total</b>                        |
| v tom podle nejvyššího dosaženého vzdělání |              |              |              | By educational attainment                       |
| základní a bez vzdělání                    | 68,8         | 66,6         | 69,1         | None and primary education                      |
| střední bez maturity                       | 184,9        | 184,3        | 183,1        | Secondary education without A-level examination |
| střední s maturitou                        | 165,5        | 165,8        | 165,7        | Secondary education with A-level examination    |
| vysokoškolské                              | 77,5         | 78,6         | 76,3         | Higher education                                |
| <b>Muži</b>                                | <b>241,2</b> | <b>240,9</b> | <b>240,6</b> | <b>Males</b>                                    |
| v tom podle nejvyššího dosaženého vzdělání |              |              |              | By educational attainment                       |
| základní a bez vzdělání                    | 23,7         | 23,6         | 25,2         | None and primary education                      |
| střední bez maturity                       | 108,1        | 107,2        | 108,7        | Secondary education without A-level examination |
| střední s maturitou                        | 74,3         | 73,2         | 71,1         | Secondary education with A-level examination    |
| vysokoškolské                              | 35,1         | 36,8         | 35,4         | Higher education                                |
| <b>Ženy</b>                                | <b>255,6</b> | <b>254,7</b> | <b>254,1</b> | <b>Females</b>                                  |
| v tom podle nejvyššího dosaženého vzdělání |              |              |              | By educational attainment                       |
| základní a bez vzdělání                    | 45,2         | 43,0         | 43,9         | None and primary education                      |
| střední bez maturity                       | 76,8         | 77,1         | 74,4         | Secondary education without A-level examination |
| střední s maturitou                        | 91,2         | 92,6         | 94,6         | Secondary education with A-level examination    |
| vysokoškolské                              | 42,4         | 41,8         | 40,9         | Higher education                                |

## TRH PRÁCE

## LABOUR MARKET

### 9-3. Obyvatelstvo ve věku 15 a více let podle ekonomického postavení a podle věku ve Zlínském kraji Population aged 15+ years by employment status and by age in the Zlínský Region

Zdroj: VŠPS  
v tis. osob

Source: LFSS  
Thousand persons

|                                    | 2017         | 2018         | 2019         |   |
|------------------------------------|--------------|--------------|--------------|---|
| <b>Obyvatelstvo celkem</b>         | <b>496,9</b> | <b>495,5</b> | <b>494,7</b> | <b>Population, total</b>                    |
| 15 až 29 let                       | 94,5         | 92,1         | 89,9         | 15–29 years                                 |
| 30 až 44 let                       | 130,9        | 128,8        | 126,2        | 30–44 years                                 |
| 45 až 59 let                       | 116,7        | 117,8        | 120,0        | 45–59 years                                 |
| 60 a více let                      | 154,7        | 156,9        | 158,6        | 60+ years                                   |
| <b>Pracovní síla</b>               | <b>292,1</b> | <b>291,4</b> | <b>288,9</b> | <b>Labour force</b>                         |
| 15 až 29 let                       | 47,7         | 44,3         | 42,9         | 15–29 years                                 |
| 30 až 44 let                       | 114,9        | 112,7        | 110,1        | 30–44 years                                 |
| 45 až 59 let                       | 107,3        | 108,8        | 111,4        | 45–59 years                                 |
| 60 a více let                      | 22,1         | 25,6         | 24,5         | 60+ years                                   |
| Zaměstnaní v národním hospodářství | <b>281,7</b> | <b>286,3</b> | <b>283,3</b> | <i>The employed in the national economy</i> |
| 15 až 29 let                       | 43,9         | 42,6         | 40,9         | 15–29 years                                 |
| 30 až 44 let                       | 111,2        | 111,0        | 108,1        | 30–44 years                                 |
| 45 až 59 let                       | 104,7        | 107,3        | 110,1        | 45–59 years                                 |
| 60 a více let                      | 21,9         | 25,4         | 24,2         | 60+ years                                   |
| Nezaměstnaní                       | <b>10,5</b>  | <b>5,2</b>   | <b>5,6</b>   | <i>The unemployed</i>                       |
| 15 až 29 let                       | 3,8          | 1,7          | 2,0          | 15–29 years                                 |
| 30 až 44 let                       | 3,8          | 1,8          | 2,0          | 30–44 years                                 |
| 45 až 59 let                       | 2,6          | 1,5          | 1,4          | 45–59 years                                 |
| 60 a více let                      | .            | .            | .            | 60+ years                                   |
| <b>Ekonomicky neaktivní</b>        | <b>204,7</b> | <b>204,1</b> | <b>205,8</b> | <b>Economically inactive</b>                |
| 15 až 29 let                       | 46,9         | 47,8         | 47,1         | 15–29 years                                 |
| 30 až 44 let                       | 16,0         | 16,1         | 16,1         | 30–44 years                                 |
| 45 až 59 let                       | 9,3          | 9,0          | 8,6          | 45–59 years                                 |
| 60 a více let                      | 132,6        | 131,2        | 134,1        | 60+ years                                   |

### 9-4. Zaměstnaní v národním hospodářství a míra zaměstnanosti podle věku a vzdělání ve Zlínském kraji

*The employed in the national economy and the employment rate by age and educational attainment in the Zlínský Region*

Zdroj: VŠPS

Source: LFSS

|  | 2017         | 2018         | 2019         |  |
|--|--------------|--------------|--------------|--|
| <b>Zaměstnaní celkem (tis. osob)</b>       | <b>281,7</b> | <b>286,3</b> | <b>283,3</b> | <b>The employed, total (thous. persons)</b>            |
| v tom ve věku                              |              |              |              | <i>By age group (years)</i>                            |
| 15 až 29 let                               | 43,9         | 42,6         | 40,9         | 15–29  |
| 30 až 44 let                               | 111,2        | 111,0        | 108,1        | 30–44  |
| 45 až 59 let                               | 104,7        | 107,3        | 110,1        | 45–59  |
| 60 a více let                              | 21,9         | 25,4         | 24,2         | 60+  |
| v tom podle nejvyššího dosaženého vzdělání |              |              |              | <i>By educational attainment</i>                       |
| základní a bez vzdělání                    | 10,9         | 8,4          | 9,4          | <i>None and primary education</i>                      |
| střední bez maturity                       | 111,1        | 111,5        | 111,5        | <i>Secondary education without A-level examination</i> |
| střední s maturitou                        | 103,4        | 107,2        | 106,7        | <i>Secondary education with A-level examination</i>    |
| vysokoškolské                              | 56,3         | 59,1         | 55,2         | <i>Higher education</i>                                |
| <b>Míra zaměstnanosti celkem (%)</b>       | <b>56,7</b>  | <b>57,8</b>  | <b>57,3</b>  | <b>Employment rate (%)</b>                             |
| v tom osob ve věku                         |              |              |              | <i>By age group (years)</i>                            |
| 15 až 29 let                               | 46,5         | 46,2         | 45,5         | 15–29  |
| 30 až 44 let                               | 84,9         | 86,2         | 85,6         | 30–44  |
| 45 až 59 let                               | 89,7         | 91,1         | 91,7         | 45–59  |
| 60 a více let                              | 14,1         | 16,2         | 15,3         | 60+  |



## TRH PRÁCE

## LABOUR MARKET

### 9-5. Zaměstnaní v národním hospodářství podle sekcí CZ-NACE ve Zlínském kraji

*The employed in the national economy by CZ-NACE section in the Zlínský Region*

Zdroj: VŠPS  
v tis. osob

Source: LFSS  
Thousand persons

| Sekce CZ-NACE  | 2017         | 2018         | 2019         | CZ-NACE section  |
|--|--------------|--------------|--------------|--|
| <b>Zaměstnaní celkem</b>   | <b>281,7</b> | <b>286,3</b> | <b>283,3</b> | <b>The employed, total</b>   |
| z toho:  |              |              |              |  |
| A Zemědělství, lesnictví a rybnářství  | 7,7          | 6,4          | 5,9          | Agriculture, forestry and fishing                                    |
| B Těžba a dobývání   | .            | .            | .            | Mining and quarrying   |
| C Zpracovatelský průmysl   | 108,6        | 110,1        | 109,5        | Manufacturing  |
| D Výroba a rozvod elektřiny, plynu, tepla a klimatizovaného vzduchu            | 1,7          | 1,6          | 1,7          | Electricity, gas, steam and air conditioning supply                  |
| E Zásobování vodou; činnosti související s odpadními vodami, odpady a sanacemi | 3,8          | 1,7          | 3,6          | Water supply, sewerage, waste management and remediation activities  |
| F Stavebnictví   | 23,5         | 24,4         | 23,4         | Construction   |
| G Velkoobchod a maloobchod; opravy a údržba motorových vozidel                 | 34,2         | 34,7         | 31,5         | Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles |
| H Doprava a skladování   | 10,2         | 11,5         | 13,9         | Transportation and storage   |
| I Ubytování, stravování a pohostinství   | 9,1          | 8,8          | 7,7          | Accommodation and food service activities                            |
| J Informační a komunikační činnosti  | 5,2          | 8,0          | 6,0          | Information and communication  |
| K Peněžnictví a pojišťovnictví   | 3,7          | 2,8          | 2,1          | Financial and insurance activities                                   |
| L Činnosti v oblasti nemovitostí   | 1,0          | 1,3          | 1,5          | Real estate activities   |
| M Profesionální, vědecké a technické činnosti                                  | 8,9          | 8,4          | 9,2          | Professional, scientific and technical activities                    |
| N Administrativní a podpůrné činnosti  | 3,4          | 5,7          | 5,1          | Administrative and support service activities                        |
| O Veřejná správa a obrana; povinné sociální zabezpečení                        | 14,0         | 15,8         | 12,4         | Public administration and defence; compulsory social security        |
| P Vzdělávání   | 18,5         | 18,6         | 18,2         | Education  |
| Q Zdravotní a sociální péče  | 17,9         | 15,9         | 19,2         | Human health and social work activities                              |
| R Kulturní, zábavní a rekreační činnosti                                       | 2,7          | 3,1          | 2,8          | Arts, entertainment and recreation                                   |
| S Ostatní činnosti   | 4,2          | 4,5          | 5,8          | Other service activities   |

### 9-6. Zaměstnaní v národním hospodářství podle klasifikace zaměstnání CZ-ISCO a postavení v zaměstnání ve Zlínském kraji

*The employed in the national economy by CZ-ISCO-08 major group and status in employment in the Zlínský Region*

Zdroj: VŠPS  
v tis. osob

Source: LFSS  
Thousand persons

|  | 2017         | 2018         | 2019         |   |
|--|--------------|--------------|--------------|---|
| <b>Zaměstnaní celkem</b>   | <b>281,7</b> | <b>286,3</b> | <b>283,3</b> | <b>The employed, total</b>                              |
| <b>z toho podle hlavních tříd klasifikace zaměstnání (CZ-ISCO)</b> |              |              |              | <b>By CZ-ISCO-08 major group</b>                        |
| Zákonodárci a řídící pracovníci                                    | 11,0         | 13,9         | 11,0         | Managers  |
| Specialisté  | 33,9         | 30,6         | 31,9         | Professionals   |
| Techničtí a odborní pracovníci                                     | 47,1         | 50,8         | 42,8         | Technicians and associate professionals                 |
| Úředníci   | 23,4         | 22,9         | 24,9         | Clerical support workers                                |
| Pracovníci ve službách a prodeji                                   | 41,9         | 44,1         | 40,7         | Service and sales workers                               |
| Kvalifikovaní pracovníci v zemědělství, lesnictví a rybnářství     | 4,3          | 2,6          | 2,2          | Skilled agricultural, forestry and fishery workers      |
| Řemeslníci a opraváři  | 59,2         | 59,2         | 62,2         | Craft and related trades workers                        |
| Obsluha strojů a zařízení, montéři                                 | 43,2         | 46,9         | 46,5         | Plant and machine operators, and assemblers             |
| Pomocní a nekvalifikovaní pracovníci                               | 16,7         | 14,9         | 20,9         | Elementary occupations                                  |
| <b>v tom podle klasifikace postavení v zaměstnání (CZ-ICSE)</b>    |              |              |              | <b>By status in employment by CZ-ICSE</b>               |
| Zaměstnanci včetně členů produkčních družstev                      | 238,2        | 236,4        | 238,5        | Employees, including members of producers' cooperatives |
| Zaměstnavatelé   | 8,5          | 8,9          | 8,1          | Employers   |
| Osoby pracující na vlastní účet                                    | 34,3         | 40,0         | 36,2         | Own-account workers                                     |
| Pomáhající rodinní příslušníci                                     | 0,6          | 0,9          | .            | Family workers  |

## TRH PRÁCE

## LABOUR MARKET

### 9-7. Nezaměstnaní a obecná míra nezaměstnanosti podle věku a vzdělání ve Zlínském kraji

*The unemployed and the general unemployment rate by age and educational attainment  
 in the Zlínský Region*

Zdroj: VŠPS

Source: LFSS

|   | 2017        | 2018       | 2019       |  |
|---|-------------|------------|------------|--|
| <b>Nezaměstnaní celkem (tis. osob)</b>              | <b>10,5</b> | <b>5,2</b> | <b>5,6</b> | <b>The unemployed, total (thous. persons)</b>          |
| v tom ve věku                                       |             |            |            | <i>By age group (years)</i>                            |
| 15 až 24 let  | 2,6         | 0,8        | 1,4        | 15–24  |
| 25 až 34 let  | 2,9         | 1,6        | 1,3        | 25–34  |
| 35 až 44 let  | 2,1         | 1,0        | 1,4        | 35–44  |
| 45 až 54 let  | 1,6         | 1,1        | 0,5        | 45–54  |
| 55 a více let                                       | 1,3         | 0,6        | 1,2        | 55+  |
| v tom podle nejvyššího dosaženého vzdělání          |             |            |            | <i>By educational attainment</i>                       |
| základní a bez vzdělání                             | 1,9         | 0,6        | 0,8        | <i>None and primary education</i>                      |
| střední bez maturity                                | 4,6         | 2,2        | 2,1        | <i>Secondary education without A-level examination</i> |
| střední s maturitou                                 | 2,7         | 1,9        | 2,2        | <i>Secondary education with A-level examination</i>    |
| vysokoškolské                                       | 1,3         | .          | 0,6        | <i>Higher education</i>                                |
| <b>Obecná míra nezaměstnanosti<sup>1)</sup> (%)</b> | <b>3,6</b>  | <b>1,8</b> | <b>2,0</b> | <b>General unemployment rate<sup>1)</sup> (%)</b>      |
| v tom osob ve věku                                  |             |            |            | <i>By age group (years)</i>                            |
| 15 až 24 let  | 14,5        | 5,8        | 9,9        | 15–24  |
| 25 až 34 let  | 4,7         | 2,7        | 2,2        | 25–34  |
| 35 až 44 let  | 2,5         | 1,2        | 1,7        | 35–44  |
| 45 až 54 let  | 2,2         | 1,4        | 0,7        | 45–54  |
| 55 a více let                                       | 2,3         | 1,1        | 2,0        | 55+  |
| v tom podle nejvyššího dosaženého vzdělání          |             |            |            | <i>By educational attainment</i>                       |
| základní a bez vzdělání                             | 14,7        | 6,5        | 7,4        | <i>None and primary education</i>                      |
| střední bez maturity                                | 3,9         | 1,9        | 1,9        | <i>Secondary education without A-level examination</i> |
| střední s maturitou                                 | 2,6         | 1,7        | 2,0        | <i>Secondary education with A-level examination</i>    |
| vysokoškolské                                       | 2,2         | .          | 1,1        | <i>Higher education</i>                                |

<sup>1)</sup> Podle definice Mezinárodní organizace práce

<sup>1)</sup> As defined by the International Labour Organisation.



## TRH PRÁCE

## LABOUR MARKET

### 9-8. Průměrný evidenční počet zaměstnanců podle sekcí CZ-NACE<sup>\*)</sup> ve Zlínském kraji

*Average registered number of employees by CZ-NACE section<sup>\*)</sup> in the Zlínský Region*

v tis. fyzických osob

*Thousand persons (headcount)*

| Sekce CZ-NACE  | 2016         | 2017         | 2018 <sup>1)</sup> | CZ-NACE section   |
|--|--------------|--------------|--------------------|---|
| <b>Celkem</b>  | <b>210,0</b> | <b>213,5</b> | <b>214,7</b>       | <b>Total</b>  |
| z toho:  |              |              |                    |   |
| A Zemědělství, lesnictví a rybařství   | 4,5          | 4,6          | 4,7                | <i>Agriculture, forestry and fishing</i>                                    |
| B Těžba a dobývání   | 0,2          | 0,2          | 0,1                | <i>Mining and quarrying</i>   |
| C Zpracovatelský průmysl   | 85,2         | 86,7         | 87,4               | <i>Manufacturing</i>  |
| D Výroba a rozvod elektřiny, plynu, tepla a klimatizovaného vzduchu            | 1,1          | 1,1          | 1,1                | <i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>                  |
| E Zásobování vodou; činnosti související s odpadními vodami, odpady a sanacemi | 3,3          | 3,3          | 3,4                | <i>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>  |
| F Stavebnictví   | 12,2         | 11,7         | 11,6               | <i>Construction</i>   |
| G Velkoobchod a maloobchod; opravy a údržba motorových vozidel                 | 24,8         | 25,3         | 25,3               | <i>Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i> |
| H Doprava a skladování   | 9,5          | 10,7         | 10,4               | <i>Transportation and storage</i>   |
| I Ubytování, stravování a pohostinství   | 4,8          | 4,8          | 5,0                | <i>Accommodation and food service activities</i>                            |
| J Informační a komunikační činnosti  | 2,4          | 2,4          | 2,5                | <i>Information and communication</i>  |
| K Peněžnictví a pojišťovnictví   | 1,7          | 1,7          | 1,7                | <i>Financial and insurance activities</i>                                   |
| L Činnosti v oblasti nemovitostí   | 1,8          | 1,7          | 1,6                | <i>Real estate activities</i>   |
| M Profesionální, vědecké a technické činnosti                                  | 5,8          | 6,0          | 5,9                | <i>Professional, scientific and technical activities</i>                    |
| N Administrativní a podpůrné činnosti  | 5,5          | 4,9          | 5,1                | <i>Administrative and support service activities</i>                        |
| O Veřejná správa a obrana; povinné sociální zabezpečení                        | 10,6         | 10,6         | 10,8               | <i>Public administration and defence; compulsory social security</i>        |
| P Vzdělávání   | 16,4         | 16,7         | 16,9               | <i>Education</i>  |
| Q Zdravotní a sociální péče  | 15,8         | 16,2         | 16,4               | <i>Human health and social work activities</i>                              |
| R Kulturní, zábavní a rekreační činnosti                                       | 2,7          | 2,7          | 2,7                | <i>Arts, entertainment and recreation</i>                                   |
| S Ostatní činnosti   | 1,9          | 2,0          | 2,0                | <i>Other service activities</i>   |

<sup>\*)</sup> pracovištní metoda

<sup>1)</sup> předběžné údaje

<sup>\*)</sup> The workplace method was applied here.

<sup>1)</sup> Preliminary data.

## TRH PRÁCE

## LABOUR MARKET

### 9-9. Průměrné hrubé měsíční mzdy zaměstnanců podle sekcí CZ-NACE<sup>\*)</sup> ve Zlínském kraji

*Average gross monthly wages of employees by CZ-NACE section<sup>\*)</sup> in the Zlínský Region*

v Kč, na fyzické osoby

CZK per person (headcount)

| Sekce CZ-NACE  | 2016          | 2017          | 2018 <sup>1)</sup> | CZ-NACE section  |
|--|---------------|---------------|--------------------|--|
| <b>Celkem</b>  | <b>23 756</b> | <b>25 580</b> | <b>27 842</b>      | <b>Total</b>   |
| z toho:  |               |               |                    |  |
| A Zemědělství, lesnictví a rybníkářství  | 22 143        | 23 416        | 25 428             | Agriculture, forestry and fishing                                    |
| B Těžba a dobývání   | 29 715        | 32 556        | 36 084             | Mining and quarrying   |
| C Zpracovatelský průmysl   | 25 665        | 27 402        | 29 647             | Manufacturing  |
| D Výroba a rozvod elektřiny, plynu, tepla a klimatizovaného vzduchu            | 28 406        | 29 987        | 32 882             | Electricity, gas, steam and air conditioning supply                  |
| E Zásobování vodou; činnosti související s odpadními vodami, odpady a sanacemi | 23 150        | 24 958        | 26 803             | Water supply; sewerage, waste management and remediation activities  |
| F Stavebnictví   | 22 858        | 24 493        | 26 555             | Construction   |
| G Velkoobchod a maloobchod; opravy a údržba motorových vozidel                 | 21 466        | 22 929        | 24 889             | Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles |
| H Doprava a skladování   | 19 121        | 22 530        | 24 302             | Transportation and storage   |
| I Ubytování, stravování a pohostinství   | 12 947        | 14 441        | 15 882             | Accommodation and food service activities                            |
| J Informační a komunikační činnosti  | 31 134        | 32 975        | 36 730             | Information and communication  |
| K Peněžnictví a pojišťovnictví   | 34 189        | 35 054        | 37 325             | Financial and insurance activities                                   |
| L Činnosti v oblasti nemovitostí   | 19 531        | 21 644        | 23 062             | Real estate activities   |
| M Profesní, vědecké a technické činnosti                                       | 28 705        | 30 851        | 32 970             | Professional, scientific and technical activities                    |
| N Administrativní a podpůrné činnosti  | 17 120        | 18 641        | 20 112             | Administrative and support service activities                        |
| O Veřejná správa a obrana; povinné sociální zabezpečení                        | 27 639        | 29 802        | 32 507             | Public administration and defence; compulsory social security        |
| P Vzdělávání   | 22 148        | 23 954        | 26 599             | Education  |
| Q Zdravotní a sociální péče  | 23 402        | 25 578        | 28 574             | Human health and social work activities                              |
| R Kulturní, zábavní a rekreační činnosti                                       | 19 632        | 21 681        | 24 688             | Arts, entertainment and recreation                                   |
| S Ostatní činnosti   | 16 200        | 16 855        | 18 870             | Other service activities   |

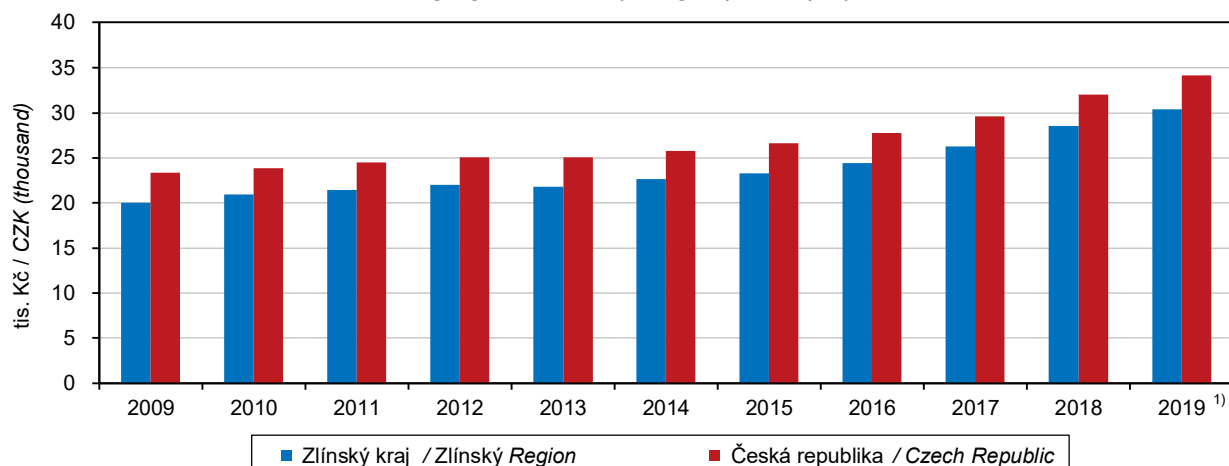
<sup>\*)</sup> pracovištní metoda

<sup>1)</sup> předběžné údaje

<sup>\*)</sup> The workplace method was applied here.

<sup>1)</sup> Preliminary data.

### Průměrná hrubá měsíční mzda zaměstnance<sup>\*)</sup> *Average gross monthly wages per employee<sup>\*)</sup>*



<sup>\*)</sup> pracovištní metoda; přepočtené počty

<sup>1)</sup> předběžné údaje

<sup>\*)</sup> The workplace method applied here; FTE persons.

<sup>1)</sup> Preliminary data.





## TRH PRÁCE

## LABOUR MARKET

### 9-10. Mediány měsíčních hrubých mezd a průměrné hrubé měsíční mzdy zaměstnanců podle pohlaví a klasifikace zaměstnání CZ-ISCO ve Zlínském kraji Median wages and average gross monthly wages by sex and CZ-ISCO-08 major group in the Zlínský Region

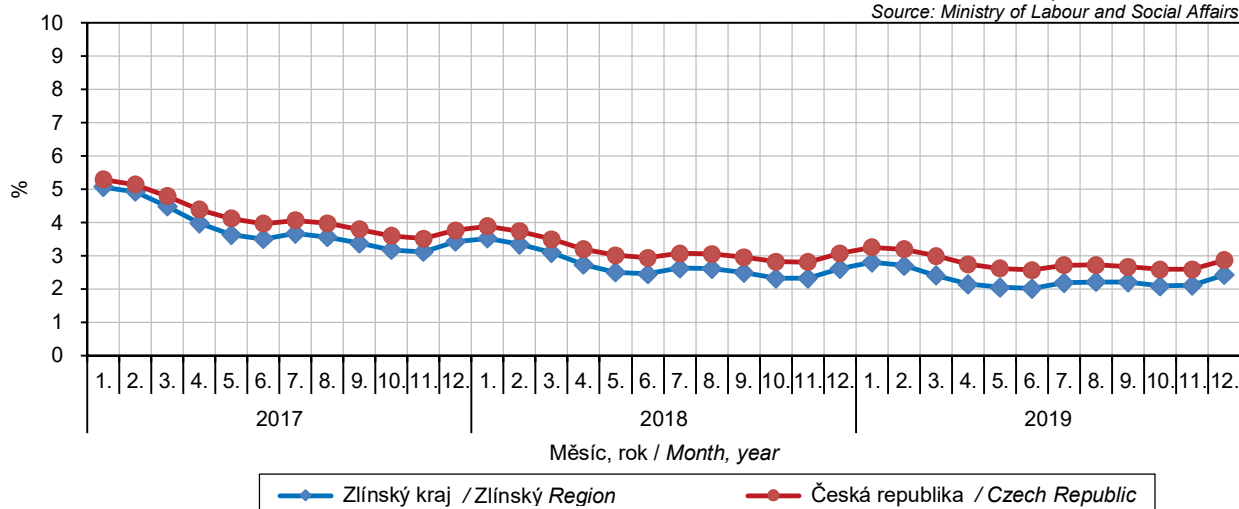
Pramen: Ministerstvo práce a sociálních věcí  
v Kč

Source: Ministry of Labour and Social Affairs  
CZK

|  | 2017   | 2018   | 2019   |   |
|--|--------|--------|--------|---|
| <b>Medián mezd</b>   |        |        |        | <b>Median wages</b>                                   |
| Celkem   | 24 814 | 27 398 | 29 164 | Total   |
| muži   | 27 271 | 30 214 | 32 019 | Males   |
| ženy   | 22 091 | 24 251 | 25 919 | Females   |
| <b>Průměrná mzda</b>   |        |        |        | <b>Average wages</b>                                  |
| Celkem   | 27 565 | 30 317 | 32 688 | Total   |
| muži   | 30 489 | 33 590 | 36 354 | Males   |
| ženy   | 23 900 | 26 420 | 28 366 | Females   |
| <b>z toho podle hlavních tříd klasifikace<br/>zaměstnání (CZ-ISCO)</b> |        |        |        | <b>By CZ-ISCO-08 major group</b>                      |
| Zákonodárci a řídící pracovníci  | 48 357 | 53 706 | 65 479 | Managers  |
| Specialisté  | 36 752 | 40 352 | 45 781 | Professionals   |
| Techničtí a odborní pracovníci   | 30 787 | 33 767 | 36 055 | Technicians and associate<br>professionals            |
| Úředníci   | 22 961 | 24 504 | 25 845 | Clerical support workers                              |
| Pracovníci ve službách a prodeji                                       | 19 559 | 21 782 | 23 647 | Service and sales workers                             |
| Kvalifikovaní pracovníci v zemědělství,<br>lesnictví a rybářství       | .      | .      | .      | Skilled agricultural, forestry and<br>fishery workers |
| Řemeslníci a opraváři  | 25 687 | 28 142 | 29 586 | Craft and related trades workers                      |
| Obsluha strojů a zařízení, montéři<br>a pomocníci                      | 24 768 | 27 884 | 29 504 | Plant and machine operators,<br>and assemblers        |
| Pomocní a nequalifikovaní pracovníci                                   | 17 883 | 20 032 | 20 338 | Elementary occupations                                |

### Podíl nezaměstnaných osob (ke konci jednotlivých měsíců) Share of unemployed persons (as at the end of respective month)

Pramen: Ministerstvo práce a sociálních věcí  
Source: Ministry of Labour and Social Affairs



## TRH PRÁCE

## LABOUR MARKET

### 9-11. Podíl nezaměstnaných osob, struktura uchazečů o zaměstnání v evidenci úřadu práce a pracovní místa v evidenci úřadu práce ve Zlínském kraji (stav k 31. 12.)

*Share of unemployed persons, structure of job applicants kept in the labour office register and job vacancies kept in the labour office register in the Zlínský Region as at 31 December*

Pramen: Ministerstvo práce a sociálních věcí

Source: Ministry of Labour and Social Affairs

|  | 2017          | 2018          | 2019          |   |
|--|---------------|---------------|---------------|---|
| <b>Podíl nezaměstnaných osob (%)<sup>1)</sup></b>          | <b>3,43</b>   | <b>2,61</b>   | <b>2,43</b>   | <b>Share of unemployed persons (%)<sup>1)</sup></b>             |
| celkem   |               |               |               | Total   |
| muži   | 3,56          | 2,67          | 2,51          | Males   |
| ženy   | 3,28          | 2,55          | 2,34          | Females   |
| <b>Uchazeči o zaměstnání v evidenci úřadu práce celkem</b> | <b>14 040</b> | <b>10 954</b> | <b>10 000</b> | <b>Job applicants kept in the labour office register, total</b> |
| z toho:  |               |               |               |   |
| ženy   | 6 597         | 5 237         | 4 724         | Females   |
| absolventi škol a mladiství                                | 603           | 505           | 476           | Graduates and the youth   |
| občané se zdravotním postižením                            | 2 675         | 2 048         | 1 718         | Persons with disabilities                                       |
| <b>Věkové skupiny</b>                                      |               |               |               | <b>Age groups (years)</b>                                       |
| do 19 let  | 331           | 291           | 307           | Up to 19  |
| 20 až 24 let   | 1 171         | 840           | 837           | 20–24   |
| 25 až 29 let   | 1 310         | 1 079         | 994           | 25–29   |
| 30 až 34 let   | 1 275         | 1 012         | 911           | 30–34   |
| 35 až 39 let   | 1 451         | 1 050         | 972           | 35–39   |
| 40 až 44 let   | 1 579         | 1 247         | 1 085         | 40–44   |
| 45 až 49 let   | 1 459         | 1 130         | 1 102         | 45–49   |
| 50 až 54 let   | 1 837         | 1 344         | 1 193         | 50–54   |
| 55 až 59 let   | 2 248         | 1 759         | 1 597         | 55–59   |
| 60 až 64 let   | 1 336         | 1 132         | 940           | 60–64   |
| 65 let a více  | 43            | 70            | 62            | 65+   |
| průměrný věk (roky)  | 43,6          | 43,8          | 43,3          | Average age (years)   |
| <b>Nejvyšší dosažené vzdělání</b>                          |               |               |               | <b>Educational attainment</b>                                   |
| bez vzdělání a neúplné                                     | 28            | 123           | 152           | None and incomplete education                                   |
| základní   | 2 675         | 2 002         | 1 853         | Primary education   |
| vyučení  | 5 966         | 4 499         | 3 996         | Secondary vocational education                                  |
|  |               |               |               | Secondary education without A-level examination                 |
| střední bez maturity                                       | 431           | 339           | 329           | Secondary vocational education with A-level examination         |
| vyučení s maturitou  | 830           | 672           | 620           | Secondary general education with A-level examination            |
| úplné střední všeobecné s maturitou                        | 432           | 361           | 343           | Secondary technical education with A-level examination          |
| úplné střední odborné s maturitou                          | 2 432         | 1 854         | 1 677         | Post-secondary education  |
| vyšší  | 115           | 112           | 99            | Higher education  |
| vysokoškolské  | 1 131         | 992           | 931           |   |
| <b>Délka nezaměstnanosti</b>                               |               |               |               | <b>Duration of unemployment</b>                                 |
| do 3 měsíců  | 5 396         | 5 117         | 4 949         | Up to 3 months  |
| více než 3 měsíce až 6 měsíců                              | 2 438         | 2 054         | 2 140         | Over 3 months to 6 months                                       |
| více než 6 měsíců až 9 měsíců                              | 1 287         | 970           | 928           | Over 6 months to 9 months                                       |
| více než 9 měsíců až 12 měsíců                             | 797           | 585           | 527           | Over 9 months to 12 months                                      |
| více než 12 měsíců až 24 měsíců                            | 1 457         | 811           | 709           | Over 12 months to 24 months                                     |
| více než 24 měsíců   | 2 665         | 1 417         | 747           | Over 24 months  |
| průměrná délka evidence (dny)                              | 591           | 449           | 316           | Average duration of registration (days)                         |

<sup>1)</sup> podíl dosažitelných uchazečů o zaměstnání v evidenci úřadu práce ve věku 15–64 let ze všech obyvatel ve stejném věku

<sup>1)</sup> The share of available job applicants kept in the labour office register aged 15–64 years in the whole population of the same age.



## TRH PRÁCE

## LABOUR MARKET

### 9-11. Podíl nezaměstnaných osob, struktura uchazečů o zaměstnání v evidenci úřadu práce a pracovní místa v evidenci úřadu práce ve Zlínském kraji (stav k 31. 12.)

*Share of unemployed persons, structure of job applicants kept in the labour office register and job vacancies kept in the labour office register in the Zlínský Region as at 31 December*

Pramen: Ministerstvo práce a sociálních věcí  
 dokončení

Source: Ministry of Labour and Social Affairs  
 End of table

|  | 2017                        | 2018                       | 2019                       |  |
|--|-----------------------------|----------------------------|----------------------------|--|
| <b>Dosažitelní uchazeči o zaměstnání<sup>2)</sup></b>                                      | <sup>3)</sup> <b>13 043</b> | <sup>3)</sup> <b>9 842</b> | <sup>3)</sup> <b>9 066</b> | <b>Available job applicants<sup>2)</sup></b>   |
| z toho:  |                             |                            |                            |  |
| ženy   | 6 128                       | 4 702                      | 4 273                      | <i>Females</i>   |
| absolventi škol a mladiství  | 588                         | 487                        | 464                        | <i>Graduates and the youth</i>   |
| <b>Uchazeči o zaměstnání s nárokem na podporu v nezaměstnanosti<sup>2)</sup></b>           | <b>4 934</b>                | <b>4 571</b>               | <b>4 397</b>               | <b>Job applicants<sup>2)</sup> entitled to unemployment benefit</b>                        |
| z toho ženy  | 2 212                       | 2 176                      | 2 064                      | <i>Females</i>   |
| <b>Uchazeči o zaměstnání s podporou v nezaměstnanosti podle doby evidence<sup>2)</sup></b> |                             |                            |                            | <b>Job applicants<sup>2)</sup> having unemployment benefit by duration of registration</b> |
| do 3 měsíců  | 3 059                       | 2 939                      | 2 824                      | <i>Up to 3 months</i>  |
| více než 3 měsíce až 6 měsíců  | 1 195                       | 1 097                      | 1 118                      | <i>Over 3 months to 6 months</i>   |
| více než 6 měsíců až 9 měsíců  | 453                         | 389                        | 331                        | <i>Over 6 months to 9 months</i>   |
| více než 9 měsíců až 12 měsíců   | 188                         | 115                        | 110                        | <i>Over 9 months to 12 months</i>  |
| více než 12 měsíců až 24 měsíců  | 38                          | 30                         | 12                         | <i>Over 12 months to 24 months</i>   |
| více než 24 měsíců   | 1                           | 1                          | 2                          | <i>Over 24 months</i>  |
| <b>Výše měsíčního nároku na podporu v nezaměstnanosti</b>                                  |                             |                            |                            | <b>By monthly unemployment benefit claim</b>   |
| do 1 500 Kč  | 13                          | 7                          | 15                         | <i>Below CZK 1 500</i>   |
| 1 501–2 500 Kč   | 48                          | 28                         | 25                         | <i>CZK 1 501–2 500</i>   |
| 2 501–3 500 Kč   | 1 238                       | 656                        | 201                        | <i>CZK 2 501–3 500</i>   |
| 3 501–4 500 Kč   | 260                         | 567                        | 759                        | <i>CZK 3 501–4 500</i>   |
| 4 501–5 500 Kč   | 606                         | 451                        | 226                        | <i>CZK 4 501–5 500</i>   |
| 5 501–6 500 Kč   | 625                         | 630                        | 606                        | <i>CZK 5 501–6 500</i>   |
| 6 501–7 500 Kč   | 502                         | 527                        | 517                        | <i>CZK 6 501–7 500</i>   |
| 7 501–8 500 Kč   | 455                         | 412                        | 475                        | <i>CZK 7 501–8 500</i>   |
| 8 501–9 500 Kč   | 374                         | 359                        | 414                        | <i>CZK 8 501–9 500</i>   |
| 9 501 a více Kč  | 813                         | 934                        | 1 159                      | <i>CZK 9 501+</i>  |
| Průměrný měsíční nárok na podporu v nezaměstnanosti (Kč)                                   | 6 531                       | 7 042                      | 7 771                      | <i>Average monthly unemployment benefit (CZK)</i>  |
| <b>Částečně nezaměstnaní</b>   | <b>794</b>                  | <b>530</b>                 | <b>443</b>                 | <b>Partly unemployed</b>   |
| z toho ženy  | 548                         | 348                        | 300                        | <i>Females</i>   |
| <b>Pracovní místa<sup>2)</sup></b>   | <b>7 975</b>                | <b>11 849</b>              | <b>12 140</b>              | <b>Job vacancies<sup>2)</sup></b>  |
| z toho:  |                             |                            |                            |  |
| pro absolventy a mladistvé   | 2 580                       | 3 733                      | 3 466                      | <i>For graduates and the youth</i>   |
| pro občany se zdravotním postižením  | 720                         | 773                        | 710                        | <i>For persons with disabilities</i>   |

<sup>2)</sup> v evidenci úřadu práce

<sup>3)</sup> ve věku 15–64 let

<sup>2)</sup> Kept in the labour office register.

<sup>3)</sup> Aged 15–64 years.

## TRH PRÁCE

## LABOUR MARKET

### 9-12. Podíl nezaměstnaných osob, uchazeči o zaměstnání v evidenci úřadu práce a pracovní místa v evidenci úřadu práce podle okresů k 31. 12. 2019

Share of unemployed persons, job applicants kept in the labour office register, and job vacancies kept in the labour office register by District as at 31 December 2019

Pramen: Ministerstvo práce a sociálních věcí

Source: Ministry of Labour and Social Affairs

| Kraj, okresy<br>Region, District | Podíl nezaměstnaných osob (%) <sup>1)</sup><br>Share of unemployed persons (%) <sup>1)</sup> | Uchazeči o zaměstnání v evidenci úřadu práce<br>Job applicants kept in the labour office register |                 |  |  |   |  | Pracovní místa v evidenci úřadu práce<br>Job vacancies kept in the labour office register |
|----------------------------------|--|---|-----------------|--|--|---|--|---|
|                                  |  | celkem<br>Total   | z toho          |  |  |   |  |   |
|                                  |  |   | ženy<br>Females | absolventi škol a mladiství<br>Graduates and the youth | občané se zdravotním postižením<br>Persons with disabilities | dosažitelní uchazeči o zaměstnání <sup>2)</sup><br>Available job applicants <sup>2)</sup> | částečně nezaměstnaní<br>The partly unemployed |   |
| <b>Zlínský kraj</b>              | <b>2,43</b>  | <b>10 000</b>   | <b>4 724</b>    | <b>476</b>   | <b>1 718</b>   | <b>9 066</b>  | <b>443</b>                                     | <b>12 140</b>   |
| Kroměříž                         | 2,62   | 1 937   | 947             | 78   | 341  | 1 766   | 94   | 1 373   |
| Uherské Hradiště                 | 2,25   | 2 332   | 1 166           | 123  | 458  | 2 061   | 106  | 2 727   |
| Vsetín                           | 2,97   | 3 001   | 1 293           | 154  | 436  | 2 734   | 126  | 3 443   |
| Zlín                             | 2,05   | 2 730   | 1 318           | 121  | 483  | 2 505   | 117  | 4 597   |

<sup>1)</sup> podíl dosažitelných uchazečů o zaměstnání v evidenci úřadu práce ve věku 15–64 let ze všech obyvatel ve stejném věku

<sup>1)</sup> The share of available job applicants kept in the labour office register aged 15–64 years in the whole population of the same age.

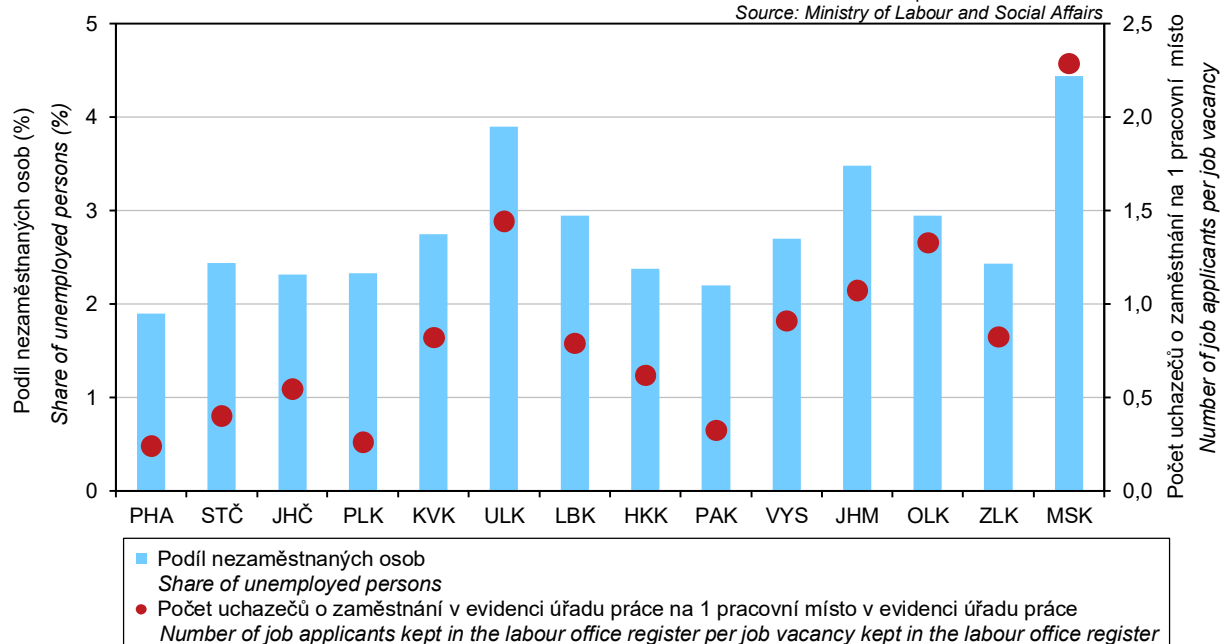
<sup>2)</sup> ve věku 15–64 let

<sup>2)</sup> Aged 15–64 years.

### Podíl nezaměstnaných osob a počet uchazečů o zaměstnání v evidenci úřadu práce na 1 pracovní místo v evidenci úřadu práce podle krajů k 31. 12. 2019

Share of unemployed persons and the number of job applicants kept in the labour office register per job vacancy kept in the labour office register by Region as at 31 December 2019

Pramen: Ministerstvo práce a sociálních věcí  
Source: Ministry of Labour and Social Affairs



## TRH PRÁCE

## LABOUR MARKET

### 9-13. Uchazeči o zaměstnání v evidenci úřadu práce podle věkových skupin, nejvyššího dosaženého vzdělání a okresů k 31. 12. 2019

*Job applicants kept in the labour office register by age, educational attainment, and District as at 31 December 2019*

Pramen: Ministerstvo práce a sociálních věcí

Source: Ministry of Labour and Social Affairs

| Kraj, okresy<br>Region, District | Uchazeči o zaměstnání v evidenci úřadu práce celkem<br>Job applicants kept in the labour office register, total | Věkové skupiny<br>Age groups (years) |                       |                       |                       |                       |                      | Průměrný věk (roky)<br>Average age (years) |
|----------------------------------|---|--------------------------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|----------------------|--|
|                                  |   | do 24 let<br>Up to 24                | 25 až 34 let<br>25–34 | 35 až 44 let<br>35–44 | 45 až 54 let<br>45–54 | 55 až 64 let<br>55–64 | 65 a více let<br>65+ |  |
| <b>Zlínský kraj</b>              | <b>10 000</b>   | <b>1 144</b>                         | <b>1 905</b>          | <b>2 057</b>          | <b>2 295</b>          | <b>2 537</b>          | <b>62</b>            | <b>43,3</b>                                |
| Kroměříž                         | 1 937   | 238                                  | 380                   | 430                   | 444                   | 433                   | 12                   | 42,6                                       |
| Uherské Hradiště                 | 2 332   | 256                                  | 480                   | 481                   | 543                   | 564                   | 8                    | 42,9                                       |
| Vsetín                           | 3 001   | 382                                  | 506                   | 575                   | 686                   | 831                   | 21                   | 43,8                                       |
| Zlín                             | 2 730   | 268                                  | 539                   | 571                   | 622                   | 709                   | 21                   | 43,7                                       |

### 9-13. Uchazeči o zaměstnání v evidenci úřadu práce podle věkových skupin, nejvyššího dosaženého vzdělání a okresů k 31. 12. 2019

*Job applicants kept in the labour office register by age, educational attainment, and District as at 31 December 2019*

Pramen: Ministerstvo práce a sociálních věcí

Source: Ministry of Labour and Social Affairs

dokončení

End of table

| Kraj, okresy<br>Region, District | Nejvyšší dosažené vzdělání<br>Educational attainment |                          |                             |  |   |   |  |                         |                               |
|----------------------------------|--|--------------------------|-----------------------------|--|---|---|--|-------------------------|-------------------------------|
|                                  | bez vzdělání a neúplné<br>None and incompl. edu.     | základní<br>Primary edu. | vyučení<br>Sec. vocat. edu. | střední bez maturity<br>Sec. vocat. edu. without A-level exam. | vyučení s mat.<br>Sec. vocat. edu. with A-level exam. | úplné střední všeob. s mat.<br>Sec. general edu. with A-level exam. | úplné střední odborné s mat.<br>Sec. tech. edu. with A-level exam. | vyšší<br>Post-sec. edu. | vysoko-školské<br>Higher edu. |
| <b>Zlínský kraj</b>              | <b>152</b>   | <b>1 853</b>             | <b>3 996</b>                | <b>329</b>   | <b>620</b>  | <b>343</b>  | <b>1 677</b>   | <b>99</b>               | <b>931</b>                    |
| Kroměříž                         | 48   | 425                      | 743                         | 104  | 88  | 69  | 304  | 24                      | 132                           |
| Uherské Hradiště                 | 10   | 384                      | 921                         | 81   | 178   | 77  | 412  | 24                      | 245                           |
| Vsetín                           | 91   | 589                      | 1 271                       | 69   | 180   | 89  | 462  | 18                      | 232                           |
| Zlín                             | 3  | 455                      | 1 061                       | 75   | 174   | 108   | 499  | 33                      | 322                           |

## TRH PRÁCE

## LABOUR MARKET

### 9-14. Uchazeči o zaměstnání v evidenci úřadu práce podle délky evidence a okresů k 31. 12. 2019

*Job applicants kept in the labour office register by duration of registration and District as at 31 December 2019*

Pramen: Ministerstvo práce a sociálních věcí

Source: Ministry of Labour and Social Affairs

| Kraj, okresy<br>Region, District | Uchazeči o zaměstnání v evidenci úřadu práce celkem<br><i>Job applicants kept in the labour office register, total</i> | Délka evidence Duration of registration |   |   |   |   |   | Průměrná délka evidence (dny)<br><i>Average duration of registration (days)</i> |
|----------------------------------|--|---|---|---|---|---|---|---|
|                                  |  | do 3 měsíců<br><i>Up to 3 months</i>    | více než 3 měsíce až 6 měsíců<br><i>Over 3 months to 6 months</i> | více než 6 měsíců až 9 měsíců<br><i>Over 6 months to 9 months</i> | více než 9 měsíců až 12 měsíců<br><i>Over 9 months to 12 months</i> | více než 12 měsíců až 24 měsíců<br><i>Over 12 months to 24 months</i> | více než 24 měsíců<br><i>Over 24 months</i> |   |
| <b>Zlínský kraj</b>              | <b>10 000</b>  | <b>4 949</b>                            | <b>2 140</b>  | <b>928</b>  | <b>527</b>  | <b>709</b>  | <b>747</b>                                  | <b>316</b>  |
| Kroměříž                         | 1 937  | 969                                     | 381   | 192   | 120   | 155   | 120   | 281   |
| Uherské Hradiště                 | 2 332  | 1 106                                   | 575   | 239   | 116   | 152   | 144   | 283   |
| Vsetín                           | 3 001  | 1 511                                   | 601   | 246   | 148   | 221   | 274   | 379   |
| Zlín                             | 2 730  | 1 363                                   | 583   | 251   | 143   | 181   | 209   | 299   |

### 9-15. Uchazeči o zaměstnání v evidenci úřadu práce s nárokem na podporu v nezaměstnanosti podle délky evidence a výše měsíčního nároku na podporu v nezaměstnanosti podle okresů k 31. 12. 2019

*Job applicants kept in the labour office register entitled to unemployment benefit by duration of registration, monthly unemployment benefit claim, and District as at 31 December 2019*

Pramen: Ministerstvo práce a sociálních věcí

Source: Ministry of Labour and Social Affairs

| Kraj, okresy<br>Region, District | Uchazeči o zaměstnání v evidenci úřadu práce s nárokem na podporu v nezaměstnanosti<br><i>Job applicants kept in the labour office register entitled to unemployment benefit</i> | Délka evidence Duration of registration |   |   |   |   |   | více než 24 měsíců<br><i>Over 24 months</i> |
|----------------------------------|--|---|---|---|---|---|---|---|
|                                  |  | do 3 měsíců<br><i>Up to 3 months</i>    | více než 3 měsíce až 6 měsíců<br><i>Over 3 months to 6 months</i> | více než 6 měsíců až 9 měsíců<br><i>Over 6 months to 9 months</i> | více než 9 měsíců až 12 měsíců<br><i>Over 9 months to 12 months</i> | více než 12 měsíců až 24 měsíců<br><i>Over 12 months to 24 months</i> | více než 24 měsíců<br><i>Over 24 months</i> |   |
| <b>Zlínský kraj</b>              | <b>4 397</b>   | <b>2 824</b>                            | <b>1 118</b>  | <b>331</b>  | <b>110</b>  | <b>12</b>   | <b>2</b>                                    |   |
| Kroměříž                         | 770  | 509                                     | 185   | 57  | 17  | 2   | -   |   |
| Uherské Hradiště                 | 1 076  | 649                                     | 313   | 84  | 30  | -   | -   |   |
| Vsetín                           | 1 293  | 862                                     | 300   | 95  | 29  | 6   | 1   |   |
| Zlín                             | 1 258  | 804                                     | 320   | 95  | 34  | 4   | 1   |   |



## TRH PRÁCE

## LABOUR MARKET

### 9-15. Uchazeči o zaměstnání v evidenci úřadu práce s nárokem na podporu v nezaměstnanosti podle délky evidence a výše měsíčního nároku na podporu v nezaměstnanosti podle okresů k 31. 12. 2019

*Job applicants kept in the labour office register entitled to unemployment benefit by duration of registration, monthly unemployment benefit claim, and District as at 31 December 2019*

Pramen: Ministerstvo práce a sociálních věcí  
dokončení

Source: Ministry of Labour and Social Affairs  
End of table

| Kraj, okresy<br>Region, District | Výše měsíčního nároku na podporu v nezaměstnanosti (Kč)<br>Amounts of monthly unemployment benefit claim (CZK) |                 |                 |                 |                 |                 |                 |                 |                 |                           | Průměrná<br>měsíční<br>podpora (Kč)<br>Average<br>monthly<br>unemployment<br>benefit (CZK) |
|----------------------------------|--|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|---------------------------|--|
|                                  | do<br>1 500<br>Below<br>1 501  | 1 501–<br>2 500 | 2 501–<br>3 500 | 3 501–<br>4 500 | 4 501–<br>5 500 | 5 501–<br>6 500 | 6 501–<br>7 500 | 7 501–<br>8 500 | 8 501–<br>9 500 | 9 501<br>a více<br>9 501+ |  |
| <b>Zlínský kraj</b>              | <b>15</b>  | <b>25</b>       | <b>201</b>      | <b>759</b>      | <b>226</b>      | <b>606</b>      | <b>517</b>      | <b>475</b>      | <b>414</b>      | <b>1 159</b>              | <b>7 771</b>   |
| Kroměříž                         | 1  | 6               | 36              | 141             | 46              | 103             | 87              | 83              | 62              | 205                       | 7 694  |
| Uherské Hradiště                 | 7  | 4               | 59              | 163             | 47              | 151             | 133             | 100             | 105             | 307                       | 7 858  |
| Vsetín                           | 3  | 5               | 57              | 273             | 56              | 202             | 137             | 136             | 106             | 318                       | 7 515  |
| Zlín                             | 4  | 10              | 49              | 182             | 77              | 150             | 160             | 156             | 141             | 329                       | 8 007  |

### 9-16. Zaměstnaní cizinci ve Zlínském kraji (stav k 31. 12.)

*Employed foreigners in the Zlínský Region as at 31 December*

Pramen: Ministerstvo práce a sociálních věcí  
Ministerstvo průmyslu a obchodu

Source: Ministry of Labour and Social Affairs  
Ministry of Industry and Trade

|                                    | 2017  | 2018   | 2019   |                              |
|------------------------------------|-------|--------|--------|------------------------------|
| <b>Zaměstnaní cizinci</b>          |       | 13 215 | 15 010 | <b>Employed foreigners</b>   |
| v tom:                             |       |        |        |                              |
| evidovaní na úřadech práce         |       | 11 362 | 13 111 | Registered by labour offices |
| z toho ženy                        |       | 3 782  | 4 612  | Females                      |
| s platným živnostenským oprávněním | 1 833 | 1 853  | 1 899  | Holding valid trade licence  |
| z toho ženy                        | 486   | 508    | 532    | Females                      |

### 9-17. Zaměstnaní cizinci podle okresů k 31. 12. 2019

*Employed foreigners by District as at 31 December 2019*

Pramen: Ministerstvo práce a sociálních věcí  
Ministerstvo průmyslu a obchodu

Source: Ministry of Labour and Social Affairs  
Ministry of Industry and Trade

| Kraj, okresy<br>Region, District | Zaměstnaní cizinci<br>celkem<br>Employed<br>foreigners,<br>total |                           | v tom  |                           |  |                           |
|----------------------------------|--|---------------------------|--|---------------------------|--|---------------------------|
|                                  | celkem<br>Total  | z toho<br>ženy<br>Females | evidovaní<br>na úřadech práce<br>Registered<br>by labour offices |                           | s platným živnostenským<br>oprávněním<br>Holding valid trade licence |                           |
|                                  |  |                           | celkem<br>Total  | z toho<br>ženy<br>Females | celkem<br>Total  | z toho<br>ženy<br>Females |
| <b>Zlínský kraj</b>              | <b>15 010</b>  | <b>5 144</b>              | <b>13 111</b>  | <b>4 612</b>              | <b>1 899</b>   | <b>532</b>                |
| Kroměříž                         | 994  | 323                       | 755  | 254                       | 239  | 69                        |
| Uherské Hradiště                 | 3 756  | 1 433                     | 3 322  | 1 299                     | 434  | 134                       |
| Vsetín                           | 4 353  | 1 511                     | 3 996  | 1 418                     | 357  | 93                        |
| Zlín                             | 5 907  | 1 877                     | 5 038  | 1 641                     | 869  | 236                       |

## ORGANIZAČNÍ STATISTIKA

## ORGANIZATIONAL STATISTICS

### 10-1. Ekonomické subjekty podle vybraných právních forem ve Zlínském kraji (stav k 31. 12.)

*Businesses by selected legal form in the Zlínský Region (as at 31 December)*

| Právní forma   | 2017           | 2018           | 2019           | Legal form  |
|--|----------------|----------------|----------------|---|
| <b>Celkem</b>  | <b>142 502</b> | <b>143 731</b> | <b>142 848</b> | <b>Total</b>  |
| <b>Fyzické osoby</b>   | <b>114 433</b> | <b>114 993</b> | <b>113 546</b> | <b>Natural persons</b>  |
| soukromí podnikatelé podnikající dle živnostenského zákona             | 103 622        | 104 181        | 105 133        | Private entrepreneurs in business under the Trade Act             |
| soukromí podnikatelé podnikající dle jiných zákonů                     | 6 628          | 6 581          | 4 166          | Private entrepreneurs in business under other acts                |
| zemědělství podnikatelé – fyzické osoby                                | 3 145          | 3 200          | 3 208          | Agricultural entrepreneurs – natural persons                      |
| zahraniční fyzické osoby   | 1 036          | 1 029          | 1 037          | Foreign natural persons   |
| <b>Právnícké osoby</b>   | <b>28 069</b>  | <b>28 738</b>  | <b>29 302</b>  | <b>Legal persons</b>  |
| obchodní společnosti   | 16 154         | 16 711         | 17 132         | Business companies and partnerships                               |
| veřejné obchodní společnosti   | 201            | 198            | 199            | General commercial partnerships                                   |
| společnosti s ručením omezeným   | 15 189         | 15 748         | 16 160         | Limited liability companies                                       |
| akciové společnosti  | 720            | 722            | 730            | Joint-stock companies   |
| společenství vlastníků jednotek  | 3 124          | 3 189          | 3 293          | Dwelling unit owners associations                                 |
| družstva   | 276            | 273            | 272            | Cooperatives  |
| příspěvkové organizace   | 650            | 649            | 644            | Semi-budgetary organizations                                      |
| spolky a pobočné spolky  | 6 201          | 6 249          | 6 306          | Associations and subsidiary associations                          |
| odborové organizace a org. zaměstnavatelů                              | 15             | x              | x              | Trade unions and employers' organizations                         |
| odborové organizace <sup>1)</sup>                                      | -              | 296            | 293            | Trade unions <sup>1)</sup>  |
| organizační jednotky odborových organizací a organizací zaměstnavatelů | 287            | 1              | 1              | Organizational units of trade unions and employers' organizations |
| evidované církevní právnícké osoby                                     | 249            | 251            | 251            | Registered churches (legal entities)                              |
| honební společenstva   | 279            | 279            | 279            | Hunting associations  |

<sup>1)</sup> převedeno z právních forem odborové organizace a organizace zaměstnavatelů a organizační jednotky odborových organizací a organizací zaměstnavatelů

<sup>2)</sup> v souvislosti s novelou živnostenského zákona byla ukončena činnost pojišťovacích zprostředkovatelů; viz metodické vysvětlivky

<sup>1)</sup> Transferred from the following legal forms: trade unions and employers' organizations and organizational units of trade unions and employers' organizations.

<sup>2)</sup> Due to an amendment to the Trade Act, activities of insurance brokers were terminated; see the methodological notes.

### 10-2. Ekonomické subjekty podle vybrané převažující činnosti ve Zlínském kraji (stav k 31. 12.)

*Businesses by selected principal activity in the Zlínský Region (as at 31 December)*

| Sekce CZ-NACE  | 2017           | 2018           | 2019           | CZ-NACE section  |
|--|----------------|----------------|----------------|--|
| <b>Celkem</b>  | <b>142 502</b> | <b>143 731</b> | <b>142 848</b> | <b>Total</b>   |
| z toho:  |                |                |                |  |
| A Zemědělství, lesnictví a rybářství                           | 7 671          | 8 008          | 8 097          | Agriculture, forestry and fishing                                    |
| B–E Průmysl celkem   | 22 464         | 22 733         | 22 905         | Industry, total  |
| F Stavebnictví   | 18 567         | 18 825         | 19 051         | Construction   |
| G Velkoobchod a maloobchod; opravy a údržba motorových vozidel | 30 661         | 30 236         | 28 842         | Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles |
| H Doprava a skladování   | 3 439          | 3 498          | 3 549          | Transportation and storage   |
| I Ubytování, stravování a pohostinství                         | 7 255          | 7 295          | 7 365          | Accommodation and food service activities                            |
| J Informační a komunikační činnosti                            | 2 409          | 2 609          | 2 598          | Information and communication  |
| K Peněžnictví a pojišťovnictví                                 | 3 207          | 3 183          | 894            | Financial and insurance activities                                   |
| L Činnosti v oblasti nemovitostí                               | 4 986          | 5 145          | 5 347          | Real estate activities   |
| M Profesní, vědecké a technické činnosti                       | 15 451         | 15 736         | 15 768         | Professional, scientific and technical activities                    |
| N Administrativní a podpůrné činnosti                          | 1 995          | 2 035          | 2 159          | Administrative and support service activities                        |
| O Veřejná správa a obrana; povinné sociální zabezpečení        | 778            | 779            | 780            | Public administration and defence; compulsory social security        |
| P Vzdělávání   | 2 209          | 2 251          | 2 332          | Education  |
| Q Zdravotní a sociální péče                                    | 1 812          | 1 831          | 1 877          | Human health and social work activities                              |
| R Kulturní, zábavní a rekreační činnosti                       | 3 262          | 3 350          | 3 434          | Arts, entertainment and recreation                                   |
| Nezařazeno   | 4 068          | 3 714          | 5 024          | Not classified to section  |





## ORGANIZAČNÍ STATISTIKA

## ORGANIZATIONAL STATISTICS

### 10-3. Ekonomické subjekty podle kategorie počtu zaměstnanců ve Zlínském kraji (stav k 31. 12.)

*Businesses by number of employees category in the Zlínský Region (as at 31 December)*

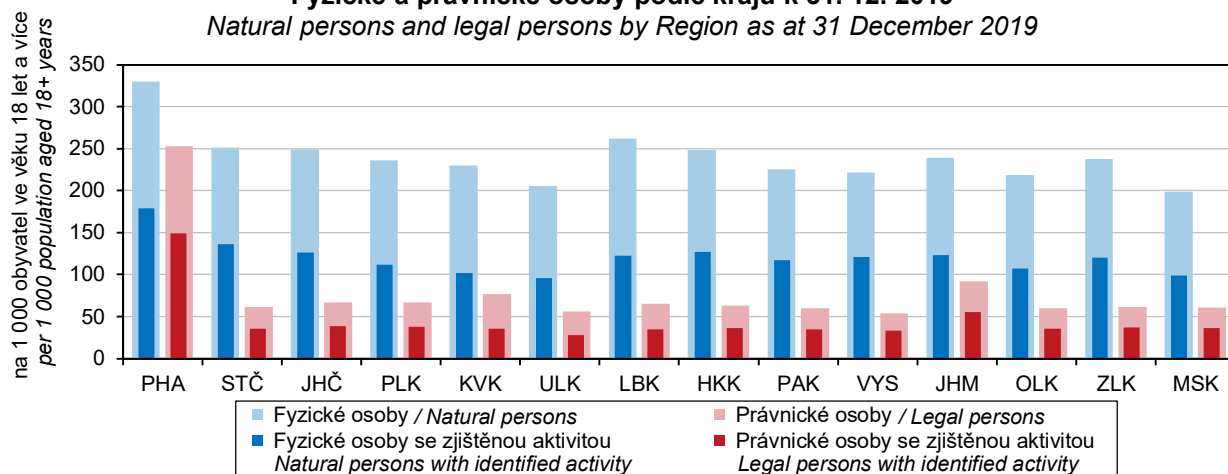
| Velikostní kategorie<br>(dle počtu zaměstnanců) | 2017           | 2018           | 2019           | Size category<br>(number of employees) |
|---|----------------|----------------|----------------|--|
| <b>Celkem</b>                                   | <b>142 502</b> | <b>143 731</b> | <b>142 848</b> | <b>Total</b>                           |
| v tom:  |                |                |                |  |
| neuveдено                                       | 81 315         | 81 564         | 79 767         | Not specified                          |
| bez zaměstnanců                                 | 46 966         | 48 020         | 48 826         | 0 employees                            |
| 1–5   | 9 538          | 9 460          | 9 578          | 1–5                                    |
| 6–9   | 1 494          | 1 494          | 1 505          | 6–9                                    |
| 10–19   | 1 446          | 1 438          | 1 407          | 10–19                                  |
| 20–24   | 318            | 320            | 333            | 20–24                                  |
| 25–49   | 693            | 682            | 682            | 25–49                                  |
| 50–99   | 393            | 411            | 411            | 50–99                                  |
| 100–199   | 189            | 184            | 185            | 100–199                                |
| 200–249   | 39             | 45             | 40             | 200–249                                |
| 250–499   | 68             | 70             | 69             | 250–499                                |
| 500–999   | 31             | 29             | 31             | 500–999                                |
| 1 000 a více                                    | 12             | 14             | 14             | 1 000+                                 |

### 10-4. Ekonomické subjekty podle institucionálních sektorů ve Zlínském kraji (stav k 31. 12.)

*Businesses by institutional sector in the Zlínský Region (as at 31 December)*

| Sektor dle ESA 2010                      | 2017           | 2018           | 2019           | Sector by ESA 2010                         |
|--|----------------|----------------|----------------|--|
| <b>Celkem</b>                            | <b>142 502</b> | <b>143 731</b> | <b>142 848</b> | <b>Total</b>                               |
| v tom:                                   |                |                |                |  |
| nefinanční podniky veřejné               | 82             | 81             | 76             | Public non-financial corporations          |
| nefinanční podniky soukromé              | 16 399         | 16 954         | 17 356         | Private non-financial corporations         |
| z toho pod zahraniční kontrolou          | 1 454          | 1 429          | 1 355          | Foreign-controlled                         |
| finanční instituce                       | 101            | 104            | 117            | Financial institutions                     |
| vládní instituce                         | 1 022          | 1 020          | 1 014          | General government                         |
| neziskové instituce sloužící domácnostem | 7 341          | 7 390          | 7 446          | Non-profit institutions serving households |
| domácnosti                               | 117 557        | 118 182        | 116 839        | Households                                 |
| z toho:                                  |                |                |                |  |
| zaměstnavatelé                           | 4 698          | 4 419          | 4 207          | Employers                                  |
| osoby samostatně výdělečně činné         | 109 735        | 110 574        | 109 339        | Own-account workers                        |

**Fyzické a právnické osoby podle krajů k 31. 12. 2019**  
*Natural persons and legal persons by Region as at 31 December 2019*



## ORGANIZAČNÍ STATISTIKA

## ORGANIZATIONAL STATISTICS

### 10.5. Vzniklé a zaniklé ekonomické subjekty podle vybraných právních forem ve Zlínském kraji

*Births and deaths of businesses by selected legal form in the Zlínský Region*

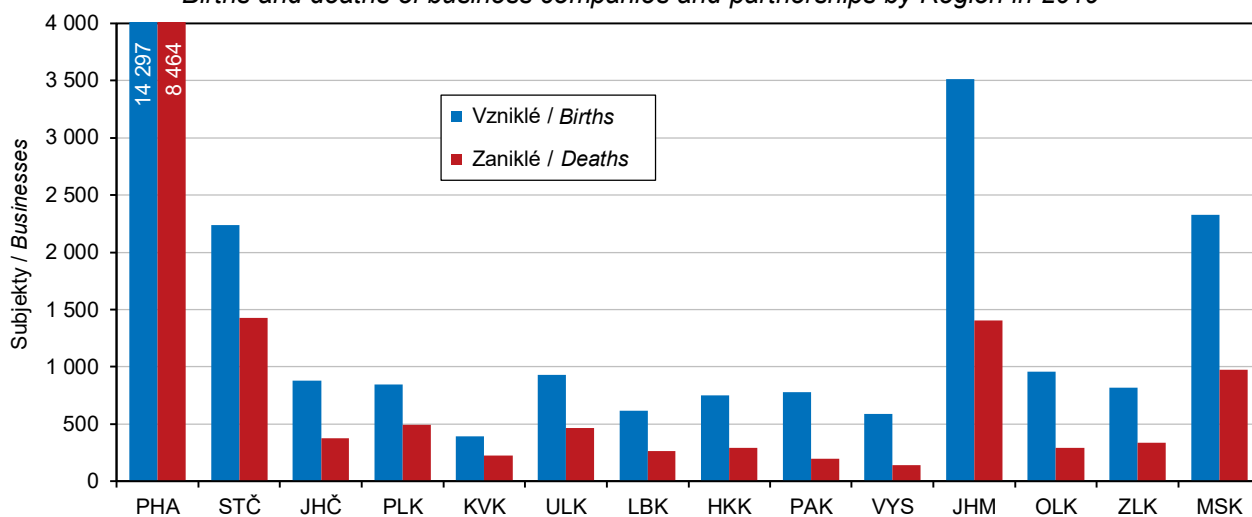
| Právní forma   | Vzniklé <i>Births</i> |              |              | Zaniklé <i>Deaths</i> |              |                     | Legal form   |
|--|-----------------------|--------------|--------------|-----------------------|--------------|---------------------|--|
|  | 2017                  | 2018         | 2019         | 2017                  | 2018         | 2019                |  |
| <b>Celkem</b>  | <b>4 470</b>          | <b>4 305</b> | <b>4 197</b> | <b>3 150</b>          | <b>3 085</b> | <b>5 070</b>        | <b>Total</b>   |
| <b>Fyzické osoby</b>                                       | <b>3 191</b>          | <b>3 129</b> | <b>3 157</b> | <b>2 776</b>          | <b>2 559</b> | <b>4 630</b>        | <b>Natural persons</b>                                       |
| soukromí podnikatelé podnikající dle živnostenského zákona | 2 924                 | 2 923        | 2 909        | 2 531                 | 2 293        | 2 189               | <i>Private entrepreneurs in business under the Trade Act</i> |
| soukromí podnikatelé podnikající dle jiných zákonů         | 137                   | 96           | 120          | 124                   | 173          | <sup>1)</sup> 2 298 | <i>Private entrepreneurs in business under other acts</i>    |
| zemědělníci podnikatelé – fyzické osoby                    | 58                    | 47           | 45           | 57                    | 36           | 70                  | <i>Agricultural entrepreneurs – natural persons</i>          |
| zahraniční fyzické osoby                                   | 72                    | 63           | 83           | 64                    | 57           | 73                  | <i>Foreign natural persons</i>                               |
| <b>Právnícké osoby</b>                                     | <b>1 279</b>          | <b>1 176</b> | <b>1 040</b> | <b>374</b>            | <b>526</b>   | <b>440</b>          | <b>Legal persons</b>   |
| obchodní společnosti                                       | 989                   | 971          | 819          | 289                   | 412          | 333                 | <i>Business companies and partnerships</i>                   |
| společnosti s ručením omezeným                             | 975                   | 957          | 799          | 267                   | 388          | 312                 | <i>Limited liability companies</i>                           |
| akciové společnosti  | 13                    | 11           | 15           | 11                    | 17           | 17                  | <i>Joint-stock companies</i>                                 |
| společenství vlastníků jednotek                            | 50                    | 47           | 80           | -                     | -            | -                   | <i>Dwelling unit owners associations</i>                     |
| družstva   | 5                     | 3            | 4            | 6                     | 6            | 3                   | <i>Cooperatives</i>  |
| příspěvkové organizace                                     | 2                     | -            | -            | 1                     | 1            | 1                   | <i>Semi-budgetary organizations</i>                          |
| spolky a pobočné spolky                                    | 189                   | 135          | 122          | 44                    | 91           | 76                  | <i>Associations and subsidiary associations</i>              |

<sup>1)</sup> v souvislosti s novelou živnostenského zákona byla ukončena činnost pojišťovacích zprostředkovatelů; viz metodické vysvětlivky

<sup>1)</sup> Due to an amendment to the Trade Act, activities of insurance brokers were terminated; see the methodological notes.

### Vzniklé a zaniklé obchodní společnosti podle krajů v roce 2019

*Births and deaths of business companies and partnerships by Region in 2019*



## ORGANIZAČNÍ STATISTIKA

## ORGANIZATIONAL STATISTICS

### 10-6. Ekonomické subjekty se zjištěnou aktivitou ve Zlínském kraji (stav k 31. 12.)

*Businesses with identified activity in the Zlínský Region (as at 31 December)*

|  | 2017          | 2018          | 2019          |  |
|--|---------------|---------------|---------------|--|
| <b>Registrované subjekty celkem</b>                                    | <b>73 421</b> | <b>74 370</b> | <b>75 118</b> | <b>Registered businesses, total</b>                                  |
| <b>Vybrané právní formy</b>  |               |               |               | <b>Selected legal forms</b>  |
| Fyzické osoby  | 56 956        | 57 209        | 57 355        | Natural persons  |
| soukromí podnikatelé podnikající dle živnostenského zákona             | 50 406        | 50 729        | 50 970        | Private entrepreneurs in business under the Trade Act                |
| soukromí podnikatelé podnikající dle jiných zákonů                     | 3 604         | 3 520         | 3 413         | Private entrepreneurs in business under other acts                   |
| zemědělníci podnikatelé – fyzické osoby                                | 2 450         | 2 459         | 2 459         | Agricultural entrepreneurs – natural persons                         |
| zahraniční fyzické osoby   | 496           | 501           | 513           | Foreign natural persons  |
| Právnícké osoby  | 16 465        | 17 161        | 17 763        | Legal persons  |
| obchodní společnosti   | 12 700        | 13 364        | 13 995        | Business companies and partnerships                                  |
| veřejné obchodní společnosti   | 47            | 46            | 48            | General commercial partnerships                                      |
| společnosti s ručením omezeným   | 11 979        | 12 639        | 13 260        | Limited liability companies  |
| akciové společnosti  | 644           | 647           | 656           | Joint-stock companies  |
| společenství vlastníků jednotek  | 199           | 192           | 171           | Dwelling unit owners associations                                    |
| družstva   | 208           | 206           | 204           | Cooperatives   |
| příspěvkové organizace   | 649           | 648           | 643           | Semi-budgetary organizations   |
| spolky a pobočné spolky  | 1 799         | 1 840         | 1 840         | Associations and subsidiary associations                             |
| odborové organizace a org. zaměstnavatelů                              | 2             | x             | x             | Trade unions and employers' organizations                            |
| odborové organizace <sup>1)</sup>                                      | -             | 28            | 25            | Trade unions <sup>1)</sup>   |
| organizační jednotky odborových organizací a organizací zaměstnavatelů | 31            | -             | -             | Organizational units of trade unions and employers' organizations    |
| evidované církevní právnícké osoby                                     | 216           | 211           | 213           | Registered churches (legal entities)                                 |
| honební společenstva   | 90            | 92            | 91            | Hunting associations   |
| <b>Převažující činnost (sektory CZ-NACE)</b>                           |               |               |               | <b>Principal activity (CZ-NACE section)</b>                          |
| A Zemědělství, lesnictví a rybářství                                   | 5 035         | 5 276         | 5 376         | Agriculture, forestry and fishing                                    |
| B–E Průmysl celkem   | 13 040        | 13 341        | 13 527        | Industry, total  |
| F Stavebnictví   | 10 488        | 10 729        | 10 854        | Construction   |
| G Velkoobchod a maloobchod; opravy a údržba motorových vozidel         | 13 594        | 13 359        | 12 442        | Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles |
| H Doprava a skladování   | 1 946         | 1 994         | 2 040         | Transportation and storage   |
| I Ubytování, stravování a pohostinství                                 | 3 596         | 3 528         | 3 532         | Accommodation and food service activities                            |
| J Informační a komunikační činnosti                                    | 1 590         | 1 787         | 1 789         | Information and communication  |
| K Peněžnictví a pojišťovnictví   | 660           | 614           | 549           | Financial and insurance activities                                   |
| L Činnosti v oblasti nemovitostí                                       | 1 349         | 1 445         | 1 473         | Real estate activities   |
| M Profesní, vědecké a technické činnosti                               | 9 105         | 9 356         | 9 389         | Professional, scientific and technical activities                    |
| N Administrativní a podpůrné činnosti                                  | 1 057         | 1 097         | 1 155         | Administrative and support service activities                        |
| O Veřejná správa a obrana; povinné sociální zabezpečení                | 575           | 584           | 588           | Public administration and defence; compulsory social security        |
| P Vzdělávání   | 1 490         | 1 497         | 1 530         | Education  |
| Q Zdravotní a sociální péče  | 1 577         | 1 574         | 1 594         | Human health and social work activities                              |
| R Kulturní, zábavní a rekreační činnosti                               | 1 630         | 1 716         | 1 777         | Arts, entertainment and recreation                                   |
| <b>Velikostní kategorie (dle počtu zaměstnanců)</b>                    |               |               |               | <b>Size category (number of employees)</b>                           |
| neuveдено  | 12 237        | 12 207        | 12 041        | Not specified  |
| bez zaměstnanců  | 46 964        | 48 017        | 48 823        | 0 employees  |
| 1–9  | 11 032        | 10 954        | 11 083        | 1–9  |
| 10–19  | 1 445         | 1 437         | 1 406         | 10–19  |
| 20–49  | 1 011         | 1 002         | 1 015         | 20–49  |
| 50–249   | 621           | 640           | 636           | 50–249   |
| 250–499  | 68            | 70            | 69            | 250–499  |
| 500–999  | 31            | 29            | 31            | 500–999  |
| 1 000 a více   | 12            | 14            | 14            | 1 000+   |

<sup>1)</sup> převedeno z právních forem odborové organizace a organizace zaměstnavatelů a organizační jednotky odborových organizací a organizací zaměstnavatelů

<sup>2)</sup> v souvislosti s novelou živnostenského zákona byla ukončena činnost pojišťovacích zprostředkovatelů; viz metodické vysvětlivky

<sup>1)</sup> Transferred from the following legal forms: trade unions and employers' organizations and organizational units of trade unions and employers' organizations.

<sup>2)</sup> Due to an amendment to the Trade Act, activities of insurance brokers were terminated; see the methodological notes.

## ORGANIZAČNÍ STATISTIKA

## ORGANIZATIONAL STATISTICS

### 10-7. Ekonomické subjekty podle kategorie počtu zaměstnanců, vybraných právních forem a převažující činnosti ve Zlínském kraji k 31. 12. 2019

*Businesses by number of employees category, selected legal form, and principal activity in the Zlínský Region as at 31 December 2019*

|  | Celkem<br>Total | Velikostní kategorie (dle počtu zaměstnanců)<br>Size category (number of employees) |               |              |            |            |  |
|--|-----------------|---|---------------|--------------|------------|------------|--|
|  |                 | 0 <sup>1)</sup>   | 1–9           | 10–49        | 50–249     | 250+       |  |
| <b>Registrované subjekty celkem</b>                            | <b>142 848</b>  | <b>128 593</b>  | <b>11 083</b> | <b>2 422</b> | <b>636</b> | <b>114</b> | <b>Registered businesses, total</b>                                  |
| <b>Vybrané právní formy</b>                                    |                 |   |               |              |            |            | <b>Selected legal forms</b>  |
| Fyzické osoby  | 113 546         | 109 339   | 4 012         | 189          | 6          | -          | Natural persons  |
| soukr. podnikatelé podnikající dle živnostenského zákona       | 105 133         | 101 944   | 3 018         | 166          | 5          | -          | Private entrepreneurs in business under the Trade Act                |
| soukromí podnikatelé podnikající dle jiných zákonů             | 4 166           | 3 374   | 775           | 16           | 1          | -          | Private entrepreneurs in business under other acts                   |
| zemědělství podnikatelé – fyzické osoby                        | 3 208           | 3 001   | 200           | 7            | -          | -          | Agricultural entrepreneurs – natural persons                         |
| zahraniční fyzické osoby                                       | 1 037           | 1 018   | 19            | -            | -          | -          | Foreign natural persons  |
| Právnícké osoby  | 29 302          | 19 254  | 7 071         | 2 233        | 630        | 114        | Legal persons  |
| obchodní společnosti   | 17 132          | 8 600   | 6 345         | 1 651        | 441        | 95         | Business companies and partnerships                                  |
| veřejné obchodní společnosti                                   | 199             | 169   | 26            | 2            | 1          | 1          | General commercial partnerships                                      |
| společnosti s ručením omezeným                                 | 16 160          | 8 106   | 6 176         | 1 508        | 322        | 48         | Limited liability companies  |
| akciové společnosti  | 730             | 292   | 137           | 140          | 117        | 44         | Joint-stock companies  |
| společenství vlastníků jednotek                                | 3 293           | 3 211   | 82            | -            | -          | -          | Dwelling unit owners associations                                    |
| družstva   | 272             | 203   | 28            | 27           | 10         | 4          | Cooperatives   |
| příspěvkové organizace   | 644             | 4   | 113           | 382          | 140        | 5          | Semi-budgetary organizations   |
| spolky a pobočné spolky  | 6 306           | 6 081   | 199           | 26           | -          | -          | Associations and subsidiary associations                             |
| odborové organizace  | 293             | 290   | 3             | -            | -          | -          | Trade unions   |
| evidované církevní právnícké osoby                             | 251             | 210   | 21            | 8            | 11         | 1          | Registered churches (legal entities)                                 |
| honební společenstva   | 279             | 279   | -             | -            | -          | -          | Hunting associations   |
| <b>Převažující činnost (sekte CZ-NACE)</b>                     |                 |   |               |              |            |            | <b>Principal activity (CZ-NACE section)</b>                          |
| A Zemědělství, lesnictví, rybářství                            | 8 097           | 7 514   | 466           | 94           | 22         | 1          | Agriculture, forestry and fishing                                    |
| B–E Průmysl celkem   | 22 905          | 19 974  | 1 914         | 670          | 281        | 66         | Industry, total  |
| F Stavebnictví   | 19 051          | 17 719  | 1 063         | 231          | 36         | 2          | Construction   |
| G Velkoobchod a maloobchod; opravy a údržba motorových vozidel | 28 842          | 26 155  | 2 326         | 303          | 46         | 12         | Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles |
| H Doprava a skladování   | 3 549           | 2 855   | 539           | 135          | 16         | 4          | Transportation and storage   |
| I Ubytování, stravování a pohostinství                         | 7 365           | 6 302   | 919           | 137          | 6          | 1          | Accommodation and food service activities                            |
| J Informační a komunikační činnosti                            | 2 598           | 2 314   | 217           | 58           | 9          | -          | Information and communication  |
| K Peněžnictví a pojišťovnictví                                 | 894             | 811   | 76            | 6            | 1          | -          | Financial and insurance activities                                   |
| L Činnosti v oblasti nemovitostí                               | 5 347           | 4 938   | 366           | 42           | 1          | -          | Real estate activities   |
| M Profesní, vědecké a technické činnosti                       | 15 768          | 14 679  | 991           | 83           | 11         | 4          | Professional, scientific and technical activities                    |
| N Administrativní a podpůrné činnosti                          | 2 159           | 1 915   | 169           | 52           | 20         | 3          | Administrative and support service activities                        |
| O Veřejná správa a obrana; povinné sociální zabezpečení        | 780             | 442   | 216           | 97           | 17         | 8          | Public administration and defence; compulsory social security        |
| P Vzdělávání   | 2 332           | 1 669   | 186           | 348          | 128        | 1          | Education  |
| Q Zdravotní a sociální péče                                    | 1 877           | 715   | 1 047         | 74           | 29         | 12         | Human health and social work activities                              |
| R Kulturní, zábavní a rekreační činnosti                       | 3 434           | 3 261   | 119           | 43           | 11         | -          | Arts, entertainment and recreation                                   |

<sup>1)</sup> včetně bez udání počtu

<sup>1)</sup> Including businesses, which did not report their numbers of employees.



## ORGANIZAČNÍ STATISTIKA

## ORGANIZATIONAL STATISTICS

### 10-8. Fyzické a právnické osoby podle vybraných právních forem a okresů k 31. 12. 2019

Natural persons and legal persons by selected legal form and District as at 31 December 2019

| Kraj, okresy<br>Region, District | Fyzické osoby<br>Natural persons | z toho právní formy<br>Legal forms  |  |   |   |
|----------------------------------|----------------------------------|---|--|---|---|
|                                  |                                  | soukromí podnikatelé podnikající dle živnostenského zákona<br>Private entrepreneurs in business under the Trade Act | soukromí podnikatelé podnikající dle jiných zákonů<br>Private entrepreneurs in business under other acts | zemědělství podnikatelé – fyzické osoby<br>Agricultural entrepreneurs – natural persons | zahraniční fyzické osoby<br>Foreign natural persons |
| <b>Zlínský kraj</b>              | <b>113 546</b>                   | <b>105 133</b>  | <b>4 166</b>   | <b>3 208</b>  | <b>1 037</b>  |
| Kroměříž                         | 17 688                           | 16 294  | 730  | 549   | 115   |
| Uherské Hradiště                 | 26 387                           | 24 470  | 1 070  | 629   | 216   |
| Vsetín                           | 27 376                           | 25 037  | 875  | 1 256   | 208   |
| Zlín                             | 42 095                           | 39 332  | 1 491  | 774   | 498   |

dokončení

End of table

| Kraj, okresy<br>Region, District | Právnické osoby<br>Legal persons | z toho právní formy<br>Legal forms                            |  |  |   |
|----------------------------------|----------------------------------|---|--|--|---|
|                                  |                                  | společnosti s ručením omezeným<br>Limited liability companies | akciové společnosti<br>Joint-stock companies | společenství vlastníků jednotek<br>Dwelling unit owners associations | spolky a pobočné spolky<br>Associations and subsidiary associations |
| <b>Zlínský kraj</b>              | <b>29 302</b>                    | <b>16 160</b>   | <b>730</b>                                   | <b>3 293</b>   | <b>6 306</b>  |
| Kroměříž                         | 4 952                            | 2 347   | 128  | 659  | 1 247   |
| Uherské Hradiště                 | 6 873                            | 3 992   | 163  | 560  | 1 505   |
| Vsetín                           | 5 832                            | 2 895   | 123  | 781  | 1 373   |
| Zlín                             | 11 645                           | 6 926   | 316  | 1 293  | 2 181   |

### 10-9. Ekonomické subjekty podle kategorie počtu zaměstnanců a okresů k 31. 12. 2019

Businesses by number of employees category and District as at 31 December 2019

| Kraj, okresy<br>Region, District | Celkem<br>Total | Velikostní kategorie (dle počtu zaměstnanců)<br>Size category (number of employees) |                                |               |            |           |           |           |
|----------------------------------|-----------------|---|--------------------------------|---------------|------------|-----------|-----------|-----------|
|                                  |                 | neuve-deno<br>Not specified   | bez zaměstnanců<br>0 employees | 1–49          | 50–249     | 250–499   | 500–999   | 1 000+    |
| <b>Zlínský kraj</b>              | <b>142 848</b>  | <b>79 767</b>   | <b>48 826</b>                  | <b>13 505</b> | <b>636</b> | <b>69</b> | <b>31</b> | <b>14</b> |
| Kroměříž                         | 22 640          | 12 554  | 7 731                          | 2 230         | 111        | 10        | 2         | 2         |
| Uherské Hradiště                 | 33 260          | 18 217  | 11 575                         | 3 303         | 133        | 22        | 6         | 4         |
| Vsetín                           | 33 208          | 17 701  | 12 295                         | 3 047         | 138        | 11        | 13        | 3         |
| Zlín                             | 53 740          | 31 295  | 17 225                         | 4 925         | 254        | 26        | 10        | 5         |

## ZEMĚDĚLSTVÍ

## AGRICULTURE

### 11-1. Vybrané údaje o zemědělství ve Zlínském kraji

Selected data on agriculture in the Zlínský Region

|   | 2017           | 2018                 | 2019           |   |
|---|----------------|----------------------|----------------|---|
| <b>Zemědělské podniky</b>                         | <b>3 853</b>   | <b>3 883</b>         | <b>3 815</b>   | <b>Agricultural holdings</b>                                  |
| s rozlohou zemědělské půdy do 10 ha               | 3 030          | 3 048                | 2 967          | with agricultural land up to 10 ha                            |
| <b>Obhospodařovaná zemědělská půda (ha)</b>       | <b>152 202</b> | <b>152 830</b>       | <b>153 244</b> | <b>Utilised agricultural area (hectares)</b>                  |
| Orná půda   | 95 470         | 94 780               | 96 300         | Arable land   |
| z toho úhor                                       | 1 003          | 890                  | 903            | Fallow land   |
| Trvalé travní porosty                             | 54 773         | 55 947               | 54 834         | Permanent grassland   |
| <b>Produkce zemědělského odvětví (běžné ceny)</b> |                |                      |                | <b>Output of the agricultural 'industry' (current prices)</b> |
| celkem (mil. Kč)                                  | 5 418          | 5 486 <sup>3)</sup>  | 5 585          | Total (CZK million)   |
| rostlinná produkce                                | 2 848          | 2 893                | 2 985          | Crop output   |
| živočišná produkce                                | 2 412          | 2 430                | 2 437          | Animal output   |
| produkce zemědělských služeb                      | 30             | 29                   | 30             | Agricultural services output                                  |
| na 1 ha zemědělské půdy (Kč)                      | 35 523         | 35 850 <sup>3)</sup> | 36 498         | per hectare of agricultural land (CZK)                        |
| <b>Rostlinná výroba</b>                           |                |                      |                | <b>Crop production</b>  |
| Sklizeň (t)                                       |                |                      |                | Harvest (tonnes)  |
| obiloviny   | 294 411        | 268 589              | 313 065        | Cereals   |
| brambory  | 7 815          | 6 355                | 5 878          | Potatoes  |
| řepka   | 46 838         | 53 479               | 45 911         | Rape  |
| <b>Živočišná výroba</b>                           |                |                      |                | <b>Animal production</b>                                      |
| Intenzita chovu                                   |                |                      |                | Livestock density   |
| skotu <sup>1)</sup> (ks)                          | 41,2           | 41,1                 | 41,6           | Cattle <sup>1)</sup>  |
| prasat <sup>2)</sup> (ks)                         | 58,0           | 80,9                 | 78,3           | Pigs <sup>2)</sup>  |
| Výroba jatečných zvířat (t ž. hm.)                |                |                      |                | Production of livestock for slaughter (tonnes of live weight) |
| skot  | 6 563          | 7 247                | 6 847          | Cattle  |
| prasata   | 11 380         | 11 464               | 12 131         | Pigs  |
| Výroba mléka (tis. l)                             | 156 018        | 159 890              | 154 309        | Milk production (thous. litres)                               |
| Snáška konzumních vajec (tis. ks)                 | 39 702         | 41 903               | 41 875         | Yield of eggs for consumption (thous. pcs)                    |

<sup>1)</sup> k 1. 4., na 100 ha obhospodařované zemědělské půdy

<sup>2)</sup> k 1. 4., na 100 ha orné půdy

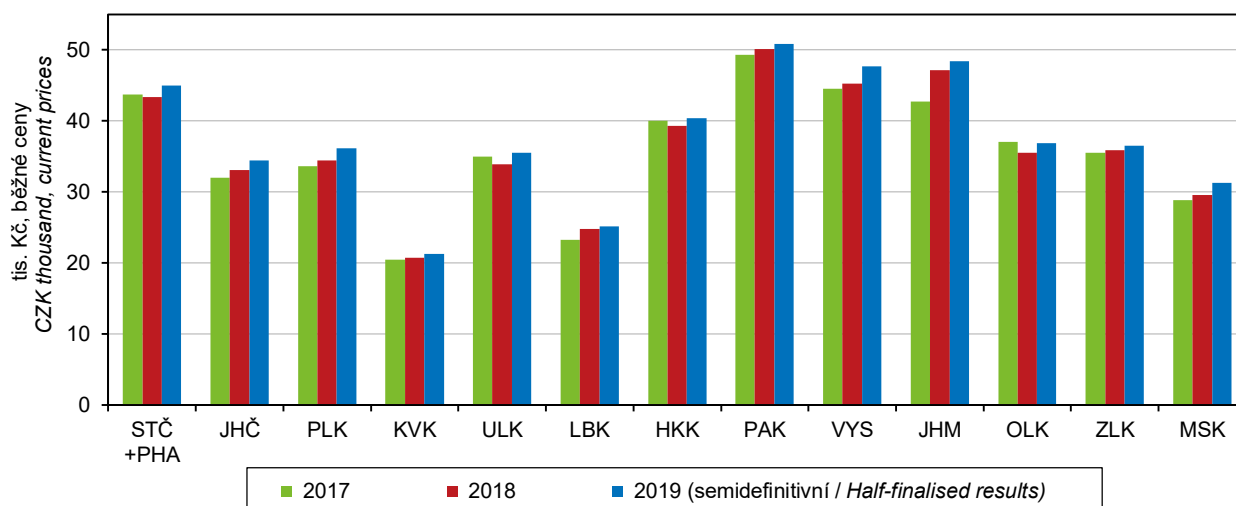
<sup>3)</sup> semidefinitivní výsledky

<sup>1)</sup> Head per 100 ha of the utilised agricultural area; as at 1 April.

<sup>2)</sup> Head per 100 ha of the arable land; as at 1 April.

<sup>3)</sup> Half-finalised results.

**Produkce zemědělského odvětví na 1 ha obhospodařované zemědělské půdy podle krajů**  
Output of the agricultural industry per hectare of utilised agricultural area by Region



## ZEMĚDĚLSTVÍ

## AGRICULTURE

### 11-2. Osevní plochy zemědělských plodin ve Zlínském kraji (stav k 31. 5.)

Areas under crops in the Zlínský Region (as at 31 May)

v ha Hectares

| Plodina                           | 2017          | 2018          | 2019          | Crop                                 |
|-----------------------------------|---------------|---------------|---------------|--------------------------------------|
| <b>Obiloviny</b>                  | <b>50 688</b> | <b>51 225</b> | <b>53 225</b> | <b>Cereals</b>                       |
| Pšenice                           | 33 706        | 33 555        | 35 185        | Wheat                                |
| Ječmen                            | 9 369         | 10 108        | 11 017        | Barley                               |
| <b>Luskoviny na zrno</b>          | <b>1 192</b>  | <b>969</b>    | <b>1 061</b>  | <b>Pulses for grain</b>              |
| Hrách setý na zrno                | 975           | 734           | 825           | Field peas for grain                 |
| <b>Okopaniny</b>                  | <b>2 291</b>  | <b>2 234</b>  | <b>1 890</b>  | <b>Root crops</b>                    |
| Brambory                          | 269           | 257           | 232           | Potatoes                             |
| Cukrovka technická                | 1 999         | 1 952         | 1 640         | Industrial sugar beet                |
| <b>Technické plodiny</b>          | <b>20 243</b> | <b>19 066</b> | <b>18 426</b> | <b>Industrial crops</b>              |
| Řepka                             | 15 825        | 15 859        | 15 173        | Rape                                 |
| Mák                               | 1 195         | 663           | 1 307         | Poppy                                |
| Hořčice na semeno                 | 441           | 357           | 170           | Mustard seed                         |
| <b>Pícniny na orné půdě</b>       | <b>18 591</b> | <b>19 262</b> | <b>19 735</b> | <b>Arable fodder crops</b>           |
| Kukuřice na zeleno a na siláž     | 8 292         | 8 144         | 8 454         | Green and silage maize               |
| Jetel červený                     | 1 485         | 1 473         | 1 312         | Red clover                           |
| Vojtěška                          | 5 120         | 5 808         | 6 051         | Lucerne                              |
| <b>Zelenina konzumní</b>          | <b>187</b>    | <b>205</b>    | <b>179</b>    | <b>Market vegetables</b>             |
| Zelí                              | 46            | 37            | 31            | Cabbages                             |
| Cibule                            | 37            | 39            | 37            | Onions                               |
| <b>Květiny a okrasné rostliny</b> | <b>9</b>      | <b>13</b>     | <b>8</b>      | <b>Flowers and ornamental plants</b> |
| <b>Ostatní plochy</b>             | <b>145</b>    | <b>190</b>    | <b>186</b>    | <b>Other areas</b>                   |
| Jahody                            | 10            | 12            | 13            | Strawberries                         |
| <b>Osevní plocha úhrnem</b>       | <b>94 467</b> | <b>93 890</b> | <b>95 397</b> | <b>Areas under crops, total</b>      |

### 11-3. Sklizeň zemědělských plodin ve Zlínském kraji

Harvest of crops in the Zlínský Region

v t Tonnes

| Plodina                             | 2017           | 2018           | 2019           | Crop                                |
|-------------------------------------|----------------|----------------|----------------|-------------------------------------|
| <b>Obiloviny</b>                    | <b>294 411</b> | <b>268 589</b> | <b>313 065</b> | <b>Cereals</b>                      |
| Pšenice                             | 196 204        | 179 332        | 201 206        | Wheat                               |
| Ječmen                              | 50 945         | 49 602         | 59 748         | Barley                              |
| <b>Luskoviny na zrno</b>            | <b>3 117</b>   | <b>2 122</b>   | <b>2 258</b>   | <b>Pulses for grain</b>             |
| Hrách setý na zrno                  | 2 706          | 1 710          | 1 924          | Field peas for grain                |
| <b>Okopaniny</b>                    | <b>136 358</b> | <b>119 598</b> | <b>106 579</b> | <b>Root crops</b>                   |
| Brambory                            | 7 815          | 6 355          | 5 878          | Potatoes                            |
| Cukrovka technická                  | 127 657        | 112 286        | 99 958         | Industrial sugar beet               |
| <b>Technické plodiny</b>            | <b>54 036</b>  | <b>57 411</b>  | <b>50 214</b>  | <b>Industrial crops</b>             |
| Řepka                               | 46 838         | 53 479         | 45 911         | Rape                                |
| Mák                                 | 674            | 291            | 808            | Poppy                               |
| Hořčice na semeno                   | 355            | 294            | 104            | Mustard seed                        |
| <b>Pícniny na orné půdě v seně</b>  | <b>191 975</b> | <b>163 775</b> | <b>185 405</b> | <b>Arable fodder crops, as hay</b>  |
| Kukuřice na zeleno a na siláž       | 310 482        | 253 538        | 296 340        | Green and silage maize              |
| Jetel červený                       | 9 307          | 7 035          | 7 440          | Red clover                          |
| Vojtěška                            | 37 228         | 36 922         | 39 583         | Lucerne                             |
| <b>Zelenina konzumní</b>            | <b>3 461</b>   | <b>2 947</b>   | <b>4 365</b>   | <b>Market vegetables</b>            |
| Zelí                                | 1 678          | 1 147          | 905            | Cabbages                            |
| Cibule                              | 1 010          | 866            | 952            | Onions                              |
| <b>Ostatní plodiny</b>              | <b>x</b>       | <b>x</b>       | <b>x</b>       | <b>Other crops</b>                  |
| Jahody                              | 51             | 38             | 46             | Strawberries                        |
| <b>Trvalé travní porosty v seně</b> | <b>170 916</b> | <b>141 513</b> | <b>152 444</b> | <b>Permanent grasslands, as hay</b> |

## ZEMĚDĚLSTVÍ

## AGRICULTURE

### 11-4. Hektarové výnosy sklizně zemědělských plodin ve Zlínském kraji

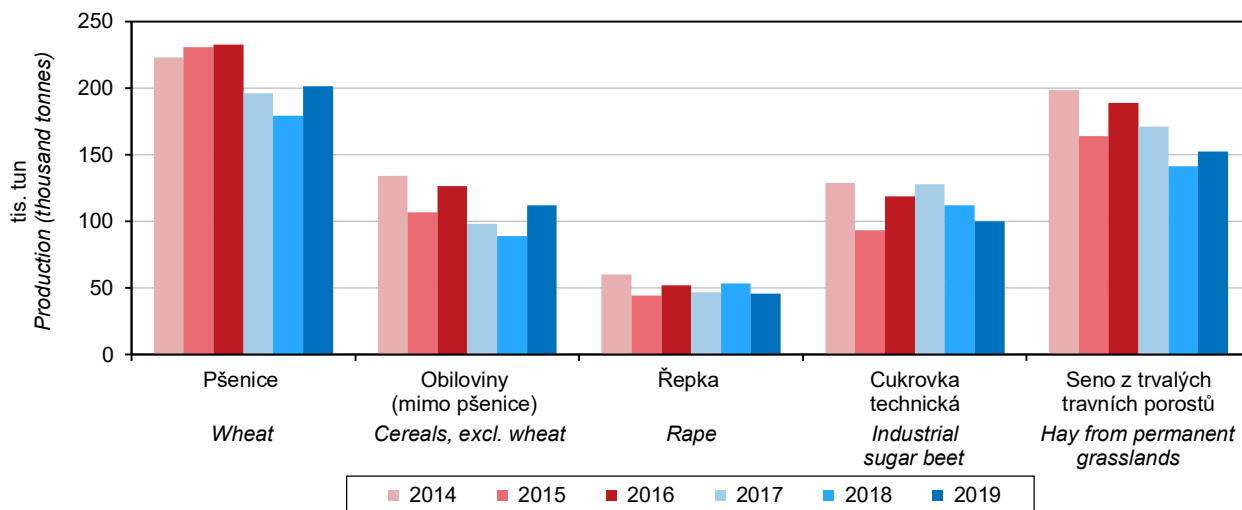
Per hectare yields of crops harvested in the Zlínský Region

v t/ha

Tonnes per hectare

| Plodina                             | 2017         | 2018        | 2019        | Crop                                |
|-------------------------------------|--------------|-------------|-------------|-------------------------------------|
| <b>Obiloviny</b>                    | <b>5,83</b>  | <b>5,26</b> | <b>5,85</b> | <b>Cereals</b>                      |
| Pšenice                             | 5,82         | 5,34        | 5,72        | Wheat                               |
| Ječmen                              | 5,44         | 4,91        | 5,42        | Barley                              |
| <b>Luskoviny na zrno</b>            | <b>2,62</b>  | <b>2,19</b> | <b>2,13</b> | <b>Pulses for grain</b>             |
| Hrách setý na zrno                  | 2,77         | 2,33        | 2,33        | Field peas for grain                |
| <b>Okopaniny</b>                    | <b>x</b>     | <b>x</b>    | <b>x</b>    | <b>Root crops</b>                   |
| Brambory                            | 29,10        | 24,69       | 25,37       | Potatoes                            |
| Cukrovka technická                  | 63,87        | 57,54       | 60,94       | Industrial sugar beet               |
| <b>Technické plodiny</b>            | <b>x</b>     | <b>x</b>    | <b>x</b>    | <b>Industrial crops</b>             |
| Řepka                               | 2,96         | 3,37        | 3,03        | Rape                                |
| Mák                                 | 0,56         | 0,44        | 0,62        | Poppy                               |
| Hořčice na semeno                   | 0,81         | 0,82        | 0,61        | Mustard seed                        |
| <b>Pícniny na orné půdě v seně</b>  | <b>10,21</b> | <b>8,41</b> | <b>9,55</b> | <b>Arable fodder crops, as hay</b>  |
| Kukuřice na zeleno a na siláž       | 36,54        | 30,38       | 36,47       | Green and silage maize              |
| Jetel červený                       | 6,27         | 4,78        | 5,67        | Red clover                          |
| Vojtěška                            | 7,27         | 6,36        | 6,54        | Lucerne                             |
| <b>Zelenina konzumní</b>            | <b>x</b>     | <b>x</b>    | <b>x</b>    | <b>Market vegetables</b>            |
| Zelí                                | 36,64        | 32,80       | 29,05       | Cabbages                            |
| Cibule                              | 27,09        | 26,73       | 25,56       | Onions                              |
| <b>Ostatní plodiny</b>              | <b>x</b>     | <b>x</b>    | <b>x</b>    | <b>Other crops</b>                  |
| Jahody                              | 4,92         | 3,28        | 3,60        | Strawberries                        |
| <b>Trvalé travní porosty v seně</b> | <b>3,16</b>  | <b>2,58</b> | <b>2,84</b> | <b>Permanent grasslands, as hay</b> |

### Sklizeň vybraných zemědělských plodin ve Zlínském kraji Harvest of selected crops in the Zlínský Region





## ZEMĚDĚLSTVÍ

## AGRICULTURE

### 11-5. Ovocné stromy a sklizeň ovoce ve Zlínském kraji

Fruit trees and harvest of fruits in the Zlínský Region

| Druh stromů a keřů,<br>druh ovoce  | 2017    | 2018    | 2019    | Tree and bush species,<br>fruit variety |
|------------------------------------|---------|---------|---------|---|
| <b>Ovocné stromy a keře (kusy)</b> |         |         |         | <b>Fruit trees and bushes (pieces)</b>  |
| Jabloně                            | 803 996 | 800 956 | 799 712 | Apple trees                             |
| Hrušně                             | 19 662  | 19 938  | 24 011  | Pear trees                              |
| Broskvoně                          | 4 502   | 3 942   | 8 782   | Peach trees                             |
| Meruňky                            | 20 151  | 18 297  | 18 798  | Apricot trees                           |
| Švestky pravé, pološvestky         | 175 006 | 182 184 | 210 271 | Prunus domestica trees                  |
| Slívy, renklódy a mirabelky        | 26 034  | 28 294  | 24 848  | Prunus insititia trees                  |
| Třešně                             | 31 998  | 25 971  | 26 561  | Cherry trees                            |
| Višně                              | 10 861  | 13 186  | 13 571  | Sour cherry trees                       |
| Rybíz                              | 6 317   | 6 231   | 5 968   | Currant bushes                          |
| <b>Sklizeň ovoce (t)</b>           |         |         |         | <b>Fruits harvested (tonnes)</b>        |
| Jablka                             | 5 885   | 10 079  | 6 299   | Apples                                  |
| Hrušky                             | 72      | 168     | 128     | Pears                                   |
| Broskve                            | 12      | 34      | 34      | Peaches                                 |
| Meruňky                            | 64      | 77      | 87      | Apricots                                |
| Švestky pravé, pološvestky         | 600     | 2 663   | 1 037   | Plums of Prunus domestica               |
| Slívy, renklódy a mirabelky        | 25      | 411     | 42      | Prunus insititia fruit                  |
| Třešně                             | 32      | 133     | 91      | Cherries                                |
| Višně                              | 62      | 110     | 101     | Sour cherries                           |
| Rybíz                              | 4       | 4       | 2       | Currants                                |

### 11-6. Hospodářská zvířata ve Zlínském kraji (stav k 1. 4.)

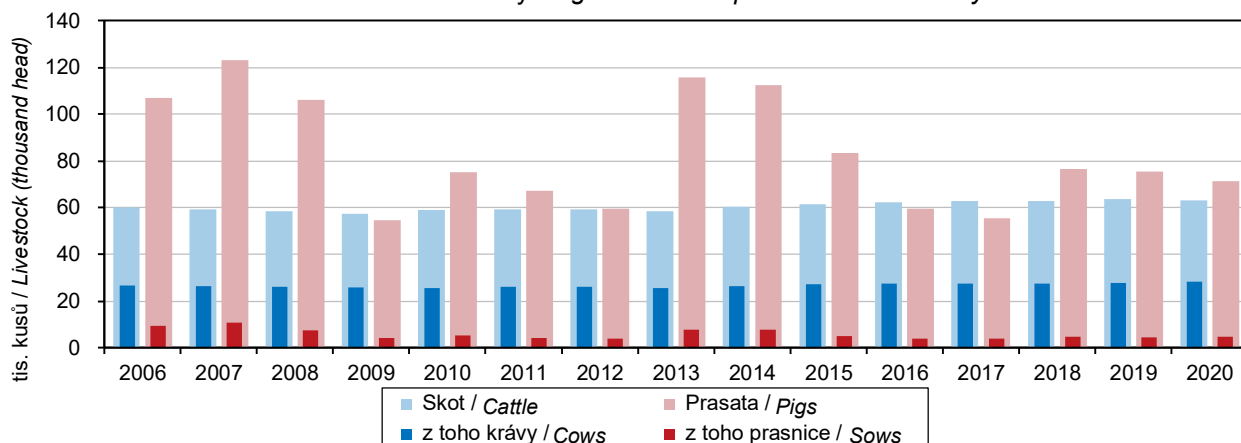
Livestock in the Zlínský Region (as at 1 April)

v kusech

Head

|                 | 2018    | 2019    | 2020    |         |
|-----------------|---------|---------|---------|---------|
| Koně            | 1 825   | 2 008   | 1 787   | Horses  |
| Skot            | 62 764  | 63 748  | 63 062  | Cattle  |
| z toho krávy    | 27 652  | 27 901  | 28 385  | Cows    |
| Prasata         | 76 670  | 75 377  | 71 531  | Pigs    |
| z toho prasnice | 4 806   | 4 525   | 4 710   | Sows    |
| Ovce            | 22 744  | 21 979  | 21 083  | Sheep   |
| Kozy            | 1 356   | 1 261   | 1 413   | Goats   |
| Drůbež          | 804 914 | 618 825 | 677 390 | Poultry |
| z toho slepice  | 147 995 | 129 728 | 102 545 | Hens    |

Hospodářská zvířata ve Zlínském kraji (stav k 1. 4.)  
Livestock in the Zlínský Region as at 1 April of the reference year



## ZEMĚDĚLSTVÍ

## AGRICULTURE

### 11-7. Živočišná výroba a užitkovost hospodářských zvířat ve Zlínském kraji

Animal production and livestock yields in the Zlínský Region

|   | 2017    | 2018    | 2019    |   |
|---|---------|---------|---------|---|
| Výroba jatečného skotu (t ž. hm.)                       | 6 563   | 7 247   | 6 847   | Production of cattle for slaughter (tonnes of live weight)  |
| Výroba mléka (tis. l)                                   | 156 018 | 159 890 | 154 309 | Milk production (thous. litres)                             |
| Průměrná roční dojvost 1 krávy (l)                      | 8 868   | 9 036   | 8 900   | Average annual milk yield per cow (litres)                  |
| Na 100 krav připadá telat (kusy)                        |         |         |         | Calves per 100 cows (head)                                  |
| narozených  | 97,2    | 98,6    | 99,0    | Born  |
| odchovaných   | 92,0    | 93,3    | 93,6    | Reared  |
| Úhyn telat (%)  | 5,4     | 5,4     | 5,4     | Death loss of calves (%)                                    |
| Výroba jatečných prasat (t ž. hm.)                      | 11 380  | 11 464  | 12 131  | Production of pigs for slaughter (tonnes of live weight)    |
| Na 1 prasnici připadá selat (kusy)                      |         |         |         | Piglets per sow (head)                                      |
| narozených  | 34,0    | 32,8    | 30,3    | Born  |
| odchovaných   | 30,1    | 29,0    | 26,9    | Reared  |
| Úhyn selat (%)  | 11,4    | 11,5    | 11,2    | Death loss of piglets (%)                                   |
| Výroba jatečné drůbeže (t ž. hm.)                       | 14 095  | 12 991  | 12 204  | Production of poultry for slaughter (tonnes of live weight) |
| Snáška konzumních vajec (tis. ks)                       | 39 702  | 41 903  | 41 875  | Production of eggs for consumption (thous. pcs)             |
| Průměrná roční snáška konzumních vajec 1 nosnice (kusy) | 314,6   | 314,8   | 303,8   | Average annual egg yield per laying hen (pieces)            |

### 11-8. Výroba masa v jatečné hmotnosti ve Zlínském kraji

Meat production in terms of carcass weight in the Zlínský Region

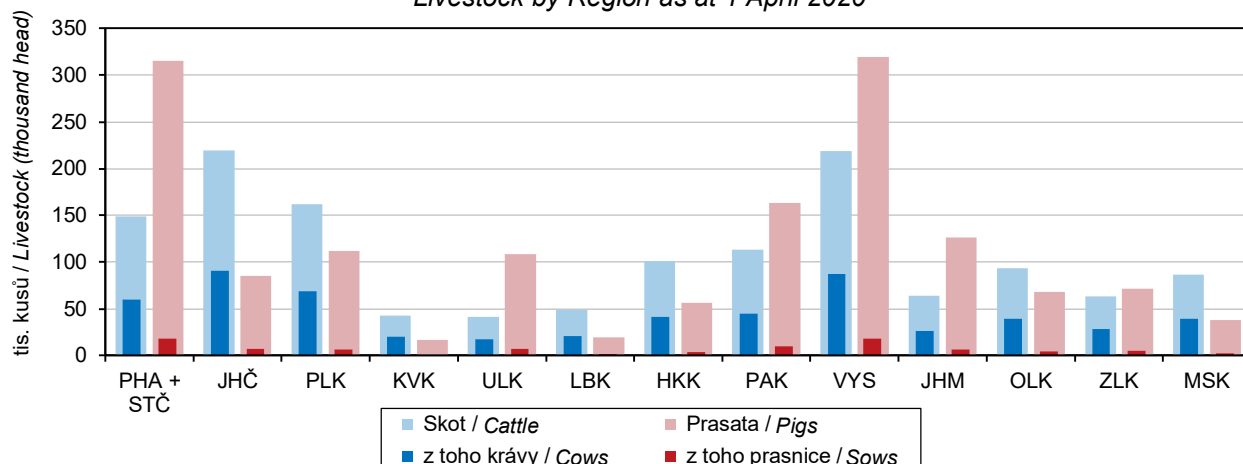
|                                 | 2017          | 2018          | 2019          |                                 |
|---------------------------------|---------------|---------------|---------------|---------------------------------|
| <b>Maso celkem<sup>1)</sup></b> | <b>10 855</b> | <b>10 559</b> | <b>10 149</b> | <b>Meat, total<sup>1)</sup></b> |
| v tom:                          |               |               |               |                                 |
| hovězí                          | 3 966         | 4 159         | 4 113         | Beef                            |
| telecí                          | 51            | 53            | 42            | Veal                            |
| vepřové                         | 6 825         | 6 333         | i. d.         | Pigmeat                         |
| skopové                         | 4             | 6             | 8             | Mutton                          |
| jehněčí                         | 7             | 6             | 33            | Lamb                            |
| kozí                            | 1             | 1             | 1             | Goatmeat                        |
| koňské                          | 1             | 2             | 1             | Horsemeat                       |

<sup>1)</sup> bez drůbežihlo

<sup>1)</sup> Excludes poultrymeat.

### Hospodářská zvířata podle krajů k 1. 4. 2020

Livestock by Region as at 1 April 2020



## ZEMĚDĚLSTVÍ

## AGRICULTURE

### 11-9. Spotřeba hnojiv ve Zlínském kraji

#### Consumption of fertilisers in the Zlínský Region

v kg/ha obhospodařované zemědělské půdy

kg per ha of utilised agricultural area

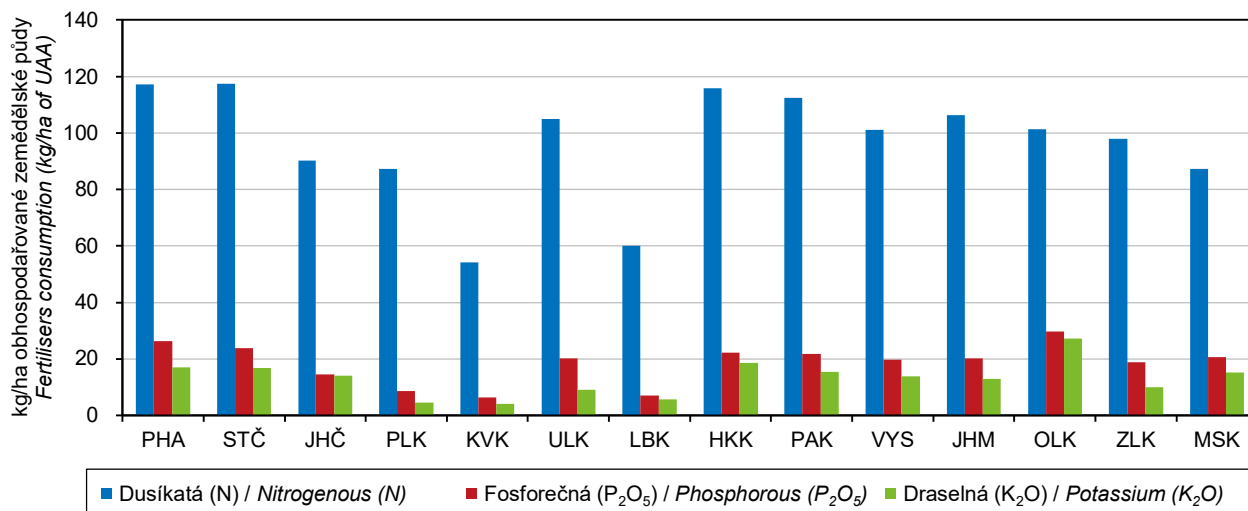
|   | Hospodářský rok / Crop year |           |           |  |
|---|-----------------------------|-----------|-----------|--|
|   | 2016/2017                   | 2017/2018 | 2018/2019 |  |
| Minerální hnojiva celkem <sup>1)</sup>      | 160,8                       | 145,9     | 126,7     | Mineral fertilisers, total <sup>1)</sup>     |
| v tom:                                      |                             |           |           |  |
| dusíkatá (N)                                | 107,1                       | 114,5     | 97,9      | Nitrogenous (N)                              |
| fosforečná (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) | 31,3                        | 20,2      | 18,8      | Phosphorous (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) |
| draselná (K <sub>2</sub> O)                 | 22,5                        | 11,1      | 10,0      | Potassium (K <sub>2</sub> O)                 |
| Vápenatá hnojiva                            | 112,1                       | 139,7     | 111,1     | Calcareous fertilisers                       |
| Statková hnojiva celkem                     | 4 680,5                     | 4 813,4   | 4 938,5   | Barnyard manure, total                       |
| v tom:                                      |                             |           |           |  |
| hnůj  | 2 854,0                     | 2 953,0   | 2 861,3   | Manure                                       |
| kejda                                       | 925,0                       | 989,0     | 1 168,0   | Slurry                                       |
| močůvka                                     | 660,9                       | 603,7     | 450,4     | Liquid manure                                |
| ostatní                                     | 240,5                       | 267,7     | 458,8     | Other  |
| Organická hnojiva                           | 1 190,9                     | 1 290,8   | 1 336,0   | Organic fertilisers                          |
| Organominerální hnojiva                     | 0,5                         | 11,7      | 6,4       | Organo-mineral fertilisers                   |

<sup>1)</sup> v čistých živinách

<sup>1)</sup> As net nutrients.

### Spotřeba minerálních hnojiv podle krajů v hospodářském roce 2018/2019

#### Consumption of mineral fertilisers by Region in the 2018/2019 crop year



### 11-10. Velikostní struktura zemědělských podniků podle okresů v roce 2019

#### Size structure of agricultural holdings by District in 2019

| Kraj, okresy<br>Region, District | Zemědělské podniky<br>Agricultural holdings | v tom s výměrou obhospodařované zemědělské půdy (ha)<br>Having the agricultural land area (ha) |              |            |            |            |            |                    |
|----------------------------------|---|--|--------------|------------|------------|------------|------------|--------------------|
|                                  |   | žádná<br>None  | 0–4,99       | 5–9,99     | 10–49,99   | 50–99,99   | 100–499,99 | 500 a více<br>500+ |
| <b>Zlínský kraj</b>              | <b>3 815</b>                                | <b>66</b>  | <b>2 364</b> | <b>537</b> | <b>570</b> | <b>100</b> | <b>106</b> | <b>72</b>          |
| Kroměříž                         | 453   | 24   | 209          | 45         | 101        | 23         | 33         | 18                 |
| Uherské Hradiště                 | 699   | 9  | 458          | 75         | 97         | 18         | 15         | 27                 |
| Vsetín                           | 1 811                                       | 20   | 1 216        | 292        | 229        | 20         | 24         | 10                 |
| Zlín                             | 852   | 13   | 481          | 125        | 143        | 39         | 34         | 17                 |

## LESNICTVÍ

## FORESTRY

### 12-1. Vybrané údaje o lesnictví ve Zlínském kraji

Selected data on forestry in the Zlínský Region

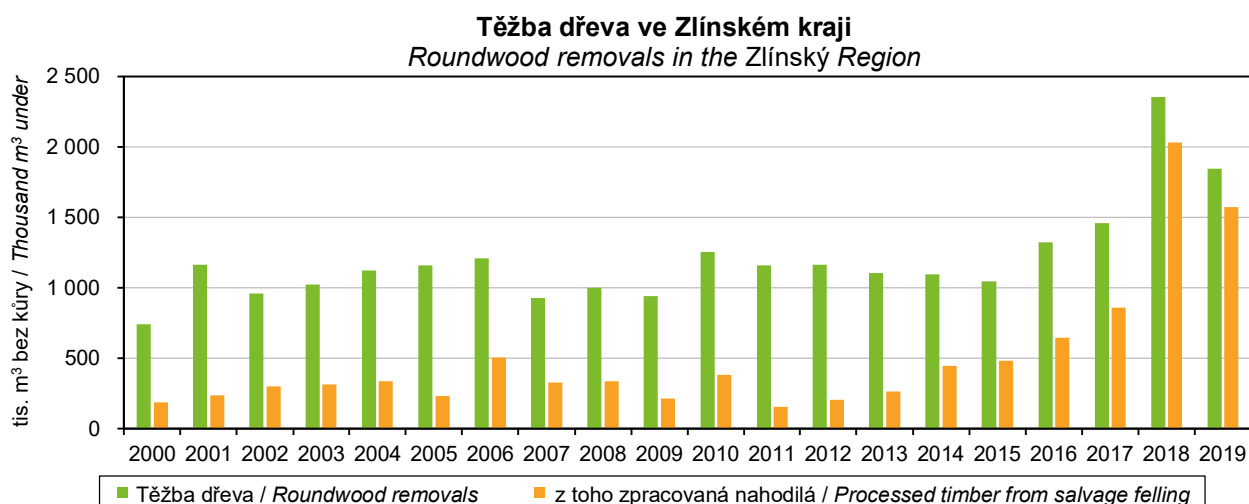
|  | 2017      | 2018      | 2019      |  |
|--|-----------|-----------|-----------|--|
| <b>Lesní pozemky k 31. 12.<sup>1)</sup> (ha)</b> | 158 050   | 158 340   | 158 613   | <b>Forest land as at 31 December<sup>1)</sup> (ha)</b>           |
| <b>Plochy dřevin k 31. 12.<sup>2)</sup> (ha)</b> | 153 450   | 153 547   | 153 423   | <b>Areas of tree species as at 31 December<sup>2)</sup> (ha)</b> |
| jehličnaté                                       | 83 870    | 83 370    | 83 158    | Coniferous   |
| listnaté   | 69 580    | 70 177    | 70 266    | Non-coniferous   |
| <b>Zalesňování (ha)</b>                          | 1 264     | 1 638     | 2 432     | <b>Afforestation/reforestation (ha)</b>                          |
| jehličnaté celkem                                | 636       | 840       | 989       | Coniferous, total  |
| z toho:  |           |           |           |  |
| smrk   | 509       | 612       | 601       | Spruce   |
| jedle  | 74        | 106       | .         | Fir  |
| borovice všech druhů                             | 17        | 59        | 79        | Pine, all species  |
| listnaté celkem                                  | 628       | 798       | 1 443     | Non-coniferous, total  |
| z toho:  |           |           |           |  |
| dub  | 270       | 341       | 492       | Oak  |
| buk  | 304       | 372       | 750       | Beech  |
| javor  | 13        | 19        | .         | Maple  |
| <b>Těžba dřeva (m<sup>3</sup> bez kůry)</b>      | 1 461 591 | 2 354 099 | 1 845 302 | <b>Roundwood removals (m<sup>3</sup> u. b.)</b>                  |
| jehličnaté                                       | 1 198 420 | 2 111 337 | 1 646 432 | Coniferous   |
| smrk   | 1 112 621 | 2 030 199 | 1 580 439 | Spruce   |
| borovice všech druhů                             | 26 116    | 20 397    | 19 764    | Pine, all species  |
| listnaté   | 263 171   | 242 762   | 198 870   | Non-coniferous   |
| z toho:  |           |           |           |  |
| dub  | 38 365    | 28 676    | 21 397    | Oak  |
| buk  | 180 100   | 166 056   | 143 796   | Beech  |
| z toho zpracovaná nahodilá                       | 860 336   | 2 032 218 | 1 572 113 | Processed timber from salvage felling                            |
| z toho:  |           |           |           | due to   |
| živelní  | 192 221   | 542 770   | 220 277   | Natural disasters  |
| hmyzová  | 573 312   | 1 383 718 | 1 266 712 | Insect infestations  |
| <b>Prořezávky (ha)</b>                           | 2 332     | 2 062     | 2 057     | <b>Cleaning (ha)</b>   |
| <b>Probírky (ha)</b>                             | 3 851     | 1 375     | 1 921     | <b>Thinning (ha)</b>   |

<sup>1)</sup> Pramen: Český úřad zeměměřický a katastrální

<sup>1)</sup> Source: Czech Office for Surveying, Mapping and Cadastre.

<sup>2)</sup> Pramen: Ústav pro hospodářskou úpravu lesů

<sup>2)</sup> Source: Forest Management Institute.



## LESNICTVÍ

## FORESTRY

### 12-2. Stav a lov zvěře ve Zlínském kraji

*Stock and hunting of game in the Zlínský Region*

v kusech

Head

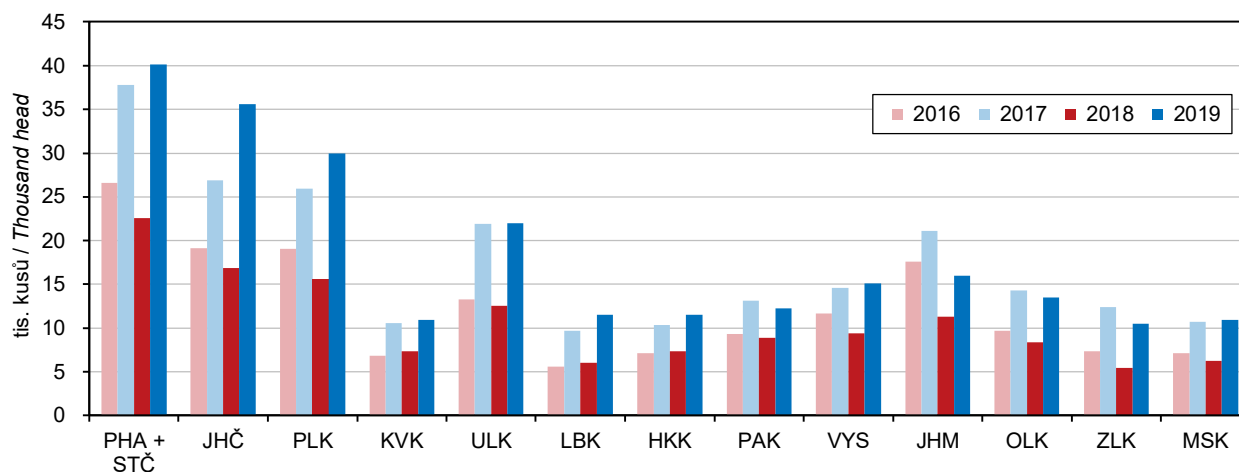
| Zvěř                                    | 2017   | 2018   | 2019   | Game                                     |
|---|--------|--------|--------|--|
| <b>Jarní kmenové stavy<sup>1)</sup></b> |        |        |        | <b>Spring stock of game<sup>1)</sup></b> |
| jelení                                  | 1 282  | 1 256  | 1 215  | Red deer                                 |
| daňčí                                   | 2 723  | 2 201  | 2 392  | Fallow deer                              |
| mufloní                                 | 1 020  | 933    | 972    | Mouflon                                  |
| srnčí                                   | 16 685 | 15 966 | 15 878 | Roe deer                                 |
| černá                                   | 2 054  | 1 866  | 2 081  | Wild boar                                |
| zajíci                                  | 11 815 | 12 478 | 16 457 | European hare                            |
| kachny <sup>2)</sup>                    | 3 551  | 3 777  | 3 892  | Mallard                                  |
| bažanti                                 | 9 079  | 7 864  | 8 202  | Pheasant                                 |
| <b>Odstřel</b>                          |        |        |        | <b>Game shot</b>                         |
| jelení                                  | 1 330  | 1 400  | 1 503  | Red deer                                 |
| daňčí                                   | 2 167  | 2 619  | 3 152  | Fallow deer                              |
| mufloní                                 | 343    | 373    | 371    | Mouflon                                  |
| srnčí                                   | 6 268  | 6 354  | 5 993  | Roe deer                                 |
| černá                                   | 12 348 | 5 434  | 10 500 | Wild boar                                |
| zajíci                                  | 1 922  | 2 161  | 3 907  | European hare                            |
| kachny <sup>2)</sup>                    | 3 425  | 4 036  | 2 922  | Mallard                                  |
| bažanti                                 | 4 863  | 16 911 | 18 709 | Pheasant                                 |

<sup>1)</sup> stav k 31. 3. následujícího roku

<sup>1)</sup> As at 31 March of the following year.

<sup>2)</sup> údaje za kachnu divokou

**Odstřel černé zvěře podle krajů**  
*Wild boar shot by Region*



## PRŮMYSL

## INDUSTRY

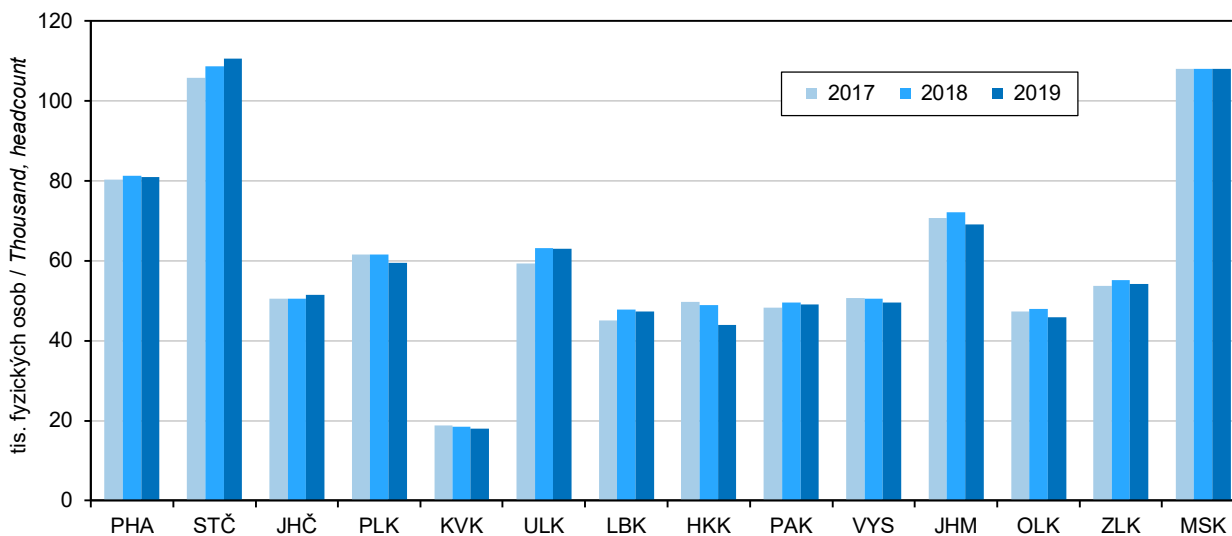
### 13-1. Vybrané údaje o průmyslu ve Zlínském kraji<sup>\*)</sup> Selected data on industry in the Zlínský Region<sup>\*)</sup>

|   | 2017    | 2018    | 2019    |  |
|---|---------|---------|---------|--|
| Průměrný počet podnikatelských subjektů                                       | 180     | 185     | 183     | Average number of enterprises  |
| Tržby z prodeje výrobků a služeb průmyslové povahy v běžných cenách (mil. Kč) | 179 347 | 184 118 | 184 853 | Sales of goods and services incidental to industry at current prices (CZK million) |
| z toho  |         |         |         |  |
| tržby za přímý vývoz (mil. Kč)  | 98 808  | 103 525 | 103 278 | Direct export sales (CZK million)  |
| Tržby na 1 zaměstnance (tis. Kč)  | 3 336   | 3 339   | 3 408   | Sales per employee (CZK thousand)  |
| Průměrný evidenční počet zaměstnanců (fyzické osoby)                          | 53 766  | 55 138  | 54 243  | Average registered number of employees (headcount)                                 |
| Průměrná hrubá měsíční mzda na zaměstnance (Kč)                               | 29 330  | 31 619  | 33 515  | Average gross monthly wage per employee (CZK)                                      |

<sup>\*)</sup> podniky se 100 a více zaměstnanci se sídlem v kraji

<sup>\*)</sup> Enterprises with 100+ employees with the registered office in the Region.

### Průměrný evidenční počet zaměstnanců v průmyslu podle krajů<sup>\*)</sup> Average registered number of employees in industry by Region<sup>\*)</sup>



<sup>\*)</sup> podniky se 100 a více zaměstnanci se sídlem v kraji

<sup>\*)</sup> Enterprises with 100+ employees with the registered office in the Region.



## PRŮMYSL

## INDUSTRY

### 13-2. Průměrný počet podniků podle CZ-NACE ve Zlínském kraji<sup>1)</sup> Average number of enterprises by CZ-NACE in the Zlínský Region<sup>1)</sup>

| Odvětví   | 2017       | 2018       | 2019       | CZ-NACE<br>section, division  |
|---|------------|------------|------------|---|
| <b>Průmysl celkem</b>   | <b>180</b> | <b>185</b> | <b>183</b> | <b>Industry, total</b>  |
| z toho:   |            |            |            |   |
| C Zpracovatelský průmysl  | 176        | 180        | 179        | Manufacturing   |
| v tom:  |            |            |            |   |
| 10 Výroba potravinářských výrobků   | 18         | 18         | 17         | Manufacture of food products  |
| 11 Výroba nápojů  | 1          | 1          | 1          | Manufacture of beverages  |
| 12 Výroba tabákových výrobků  | -          | -          | -          | Manufacture of tobacco products   |
| 13 Výroba textilií  | -          | -          | -          | Manufacture of textiles   |
| 14 Výroba oděvů   | -          | -          | -          | Manufacture of wearing apparel  |
| 15 Výroba usní a souvisejících výrobků  | 3          | 3          | 3          | products  |
| 16 Zpracování dřeva, výroba dřevěných, korkových, proutěných a slaměných výrobků, kromě nábytku | 3          | 3          | 3          | Manufacture of wood and of products of wood and cork, except furniture; manufacture of articles of straw and plaiting materials |
| 17 Výroba papíru a výrobků z papíru   | 1          | 1          | 1          | Manufacture of paper and paper products   |
| 18 Tisk a rozmnožování nahraných nosičů   | 2          | 2          | 2          | Printing and reproduction of recorded media   |
| 19 Výroba koksu a rafinovaných ropných produktů   | -          | -          | -          | Manufacture of coke and refined petroleum products  |
| 20 Výroba chemických látek a chemických přípravků   | 8          | 8          | 8          | Manufacture of chemicals and chemical products  |
| 21 Výroba základních farmaceutických výrobků a farmaceutických přípravků                        | -          | -          | -          | Manufacture of basic pharmaceutical products and pharmaceutical preparations  |
| 22 Výroba pryžových a plastových výrobků  | 30         | 31         | 30         | Manufacture of rubber and plastic products  |
| 23 Výroba ostatních nekovových minerálních výrobků  | 2          | 2          | 3          | Manufacture of other non-metallic mineral products  |
| 24 Výroba základních kovů, hutní zpracování kovů; slévárství                                    | 6          | 6          | 6          | Manufacture of basic metals   |
| 25 Výroba kovových konstrukcí a kovodělných výrobků, kromě strojů a zařízení                    | 44         | 46         | 45         | Manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment  |
| 26 Výroba počítačů, elektronických a optických přístrojů a zařízení                             | 6          | 6          | 5          | Manufacture of computer, electronic and optical products  |
| 27 Výroba elektrických zařízení   | 13         | 13         | 14         | Manufacture of electrical equipment   |
| 28 Výroba strojů a zařízení j. n.   | 16         | 16         | 17         | Manufacture of machinery and equipment n.e.c.   |
| 29 Výroba motorových vozidel (kromě motocyklů), přívěsů a návěsů                                | 11         | 11         | 11         | Manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers   |
| 30 Výroba ostatních dopravních prostředků a zařízení  | 3          | 3          | 2          | Manufacture of other transport equipment  |
| 31 Výroba nábytku   | 3          | 3          | 3          | Manufacture of furniture  |
| 32 Ostatní zpracovatelský průmysl   | 3          | 3          | 3          | Other manufacturing   |
| 33 Opravy a instalace strojů a zařízení   | 3          | 5          | 5          | Repair and installation of machinery and equipment  |

<sup>1)</sup> podniky se 100 a více zaměstnanci se sídlem v kraji

<sup>1)</sup> Enterprises with 100+ employees with the registered office in the Region.

## PRŮMYSL

## INDUSTRY

### 13-3. Tržby z prodeje výrobků a služeb průmyslové povahy podle CZ-NACE ve Zlínském kraji <sup>\*)</sup>

*Sales of goods and services incidental to industry by CZ-NACE in the Zlínský Region <sup>\*)</sup>*

v mil. Kč, běžné ceny

CZK million, current prices

| Odvětví   | 2017           | 2018           | 2019           | CZ-NACE<br>section, division  |
|---|----------------|----------------|----------------|---|
| <b>Průmysl celkem</b>   | <b>179 347</b> | <b>181 833</b> | <b>184 853</b> | <b>Industry, total</b>  |
| z toho:   |                |                |                |   |
| C Zpracovatelský průmysl  | 177 231        | 181 833        | 182 648        | Manufacturing   |
| v tom:  |                |                |                |   |
| 10 Výroba potravinářských výrobků   | 10 130         | 10 283         | 10 651         | Manufacture of food products  |
| 11 Výroba nápojů  | i. d.          | i. d.          | i. d.          | Manufacture of beverages  |
| 12 Výroba tabákových výrobků  | -              | -              | -              | Manufacture of tobacco products   |
| 13 Výroba textilií  | -              | -              | -              | Manufacture of textiles   |
| 14 Výroba oděvů   | -              | -              | -              | Manufacture of wearing apparel  |
| 15 Výroba usní a souvisejících výrobků  | 519            | 548            | 581            | Manufacture of leather and related products   |
| 16 Zpracování dřeva, výroba dřevěných, korkových, proutěných a slaměných výrobků, kromě nábytku | i. d.          | i. d.          | 1 276          | Manufacture of wood and of products of wood and cork, except furniture; manufacture of articles of straw and plaiting materials |
| 17 Výroba papíru a výrobků z papíru   | i. d.          | i. d.          | i. d.          | Manufacture of paper and paper products   |
| 18 Tisk a rozmnožování nahraných nosičů   | i. d.          | i. d.          | i. d.          | Printing and reproduction of recorded media   |
| 19 Výroba koksu a rafinovaných ropných produktů   | -              | -              | -              | Manufacture of coke and refined petroleum products  |
| 20 Výroba chemických látek a chemických přípravků   | 18 861         | 20 839         | 20 093         | Manufacture of chemicals and chemical products  |
| 21 Výroba základních farmaceutických výrobků a farmaceutických přípravků                        | -              | -              | -              | Manufacture of basic pharmaceutical products and pharmaceutical preparations  |
| 22 Výroba pryžových a plastových výrobků  | 80 724         | 78 586         | 78 397         | Manufacture of rubber and plastic products  |
| 23 Výroba ostatních nekovových minerálních výrobků  | i. d.          | i. d.          | i. d.          | Manufacture of other non-metallic mineral products  |
| 24 Výroba základních kovů, hutní zpracování kovů; slévárnictví                                  | 2 870          | 3 114          | 2 745          | Manufacture of basic metals   |
| 25 Výroba kovových konstrukcí a kovodělných výrobků, kromě strojů a zařízení                    | 24 387         | 26 452         | 26 571         | Manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment  |
| 26 Výroba počítačů, elektronických a optických přístrojů a zařízení                             | 4 226          | 4 626          | 5 099          | Manufacture of computer, electronic and optical products  |
| 27 Výroba elektrických zařízení   | 9 044          | 9 704          | 10 041         | Manufacture of electrical equipment   |
| 28 Výroba strojů a zařízení j. n.   | 7 131          | i. d.          | i. d.          | Manufacture of machinery and equipment n.e.c.   |
| 29 Výroba motorových vozidel (kromě motocyklů), přívěsů a návěsů                                | 8 424          | 7 978          | 7 876          | Manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers   |
| 30 Výroba ostatních dopravních prostředků a zařízení  | i. d.          | i. d.          | i. d.          | Manufacture of other transport equipment  |
| 31 Výroba nábytku   | 1 308          | 1 256          | 1 299          | Manufacture of furniture  |
| 32 Ostatní zpracovatelský průmysl   | i. d.          | i. d.          | 1 516          | Other manufacturing   |
| 33 Opravy a instalace strojů a zařízení   | i. d.          | i. d.          | 3 727          | Repair and installation of machinery and equipment  |

<sup>\*)</sup> podniky se 100 a více zaměstnanci se sídlem v kraji

<sup>\*)</sup> Enterprises with 100+ employees with the registered office in the Region.





## PRŮMYSL

## INDUSTRY

### 13-4. Průměrný evidenční počet zaměstnanců podle CZ-NACE ve Zlínském kraji<sup>)</sup>

*Average registered number of employees by CZ-NACE in the Zlínský Region<sup>)</sup>*

fyzické osoby

Persons (headcount)

| Odvětví   | 2017          | 2018          | 2019          | CZ-NACE<br>section, division  |
|---|---------------|---------------|---------------|---|
| <b>Průmysl celkem</b>   | <b>53 766</b> | <b>55 138</b> | <b>54 243</b> | <b>Industry, total</b>  |
| z toho:   |               |               |               |   |
| C Zpracovatelský průmysl  | 53 166        | 54 464        | 53 685        | Manufacturing   |
| v tom:  |               |               |               |   |
| 10 Výroba potravinářských výrobků   | 4 632         | 4 412         | 4 201         | Manufacture of food products  |
| 11 Výroba nápojů  | i. d.         | i. d.         | i. d.         | Manufacture of beverages  |
| 12 Výroba tabákových výrobků  | -             | -             | -             | Manufacture of tobacco products   |
| 13 Výroba textilií  | -             | -             | -             | Manufacture of textiles   |
| 14 Výroba oděvů   | -             | -             | -             | Manufacture of wearing apparel  |
| 15 Výroba usní a souvisejících výrobků  | 490           | 481           | 468           | products  |
| 16 Zpracování dřeva, výroba dřevěných, korkových, proutěných a slaměných výrobků, kromě nábytku | i. d.         | i. d.         | 544           | Manufacture of wood and of products of wood and cork, except furniture; manufacture of articles of straw and plaiting materials |
| 17 Výroba papíru a výrobků z papíru   | i. d.         | i. d.         | i. d.         | Manufacture of paper and paper products   |
| 18 Tisk a rozmnožování nahraných nosičů   | i. d.         | i. d.         | i. d.         | Printing and reproduction of recorded media   |
| 19 Výroba koksu a rafinovaných ropných produktů   | -             | -             | -             | Manufacture of coke and refined petroleum products  |
| 20 Výroba chemických látek a chemických přípravků   | 3 563         | 3 752         | 3 837         | Manufacture of chemicals and chemical products  |
| 21 Výroba základních farmaceutických výrobků a farmaceutických přípravků                        | -             | -             | -             | Manufacture of basic pharmaceutical products and pharmaceutical preparations  |
| 22 Výroba pryžových a plastových výrobků  | 13 250        | 13 541        | 13 278        | Manufacture of rubber and plastic products  |
| 23 Výroba ostatních nekovových minerálních výrobků  | i. d.         | i. d.         | i. d.         | Manufacture of other non-metallic mineral products  |
| 24 Výroba základních kovů, hutní zpracování kovů; slévárství                                    | 1 021         | 973           | 911           | Manufacture of basic metals   |
| 25 Výroba kovových konstrukcí a kovodělných výrobků, kromě strojů a zařízení                    | 10 932        | 11 370        | 11 154        | Manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment  |
| 26 Výroba počítačů, elektronických a optických přístrojů a zařízení                             | 2 210         | 2 428         | 2 459         | Manufacture of computer, electronic and optical products  |
| 27 Výroba elektrických zařízení   | 4 317         | 4 426         | 4 352         | Manufacture of electrical equipment   |
| 28 Výroba strojů a zařízení j. n.   | 4 120         | i. d.         | i. d.         | Manufacture of machinery and equipment n.e.c.   |
| 29 Výroba motorových vozidel (kromě motocyklů), přívěsů a návěsů                                | 3 216         | 3 181         | 2 967         | Manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers   |
| 30 Výroba ostatních dopravních prostředků a zařízení  | i. d.         | i. d.         | i. d.         | Manufacture of other transport equipment  |
| 31 Výroba nábytku   | 1 178         | 1 155         | 1 095         | Manufacture of furniture  |
| 32 Ostatní zpracovatelský průmysl   | i. d.         | i. d.         | 574           | Other manufacturing   |
| 33 Opravy a instalace strojů a zařízení   | i. d.         | i. d.         | 908           | Repair and installation of machinery and equipment  |

<sup>)</sup> podniky se 100 a více zaměstnanci se sídlem v kraji

<sup>)</sup> Enterprises with 100+ employees with the registered office in the Region.

## PRŮMYSL

## INDUSTRY

### 13-5. Průměrná hrubá měsíční mzda podle CZ-NACE ve Zlínském kraji<sup>\*)</sup>

*Average gross monthly wage by CZ-NACE in the Zlínský Region<sup>\*)</sup>*

v Kč

CZK

| Odvětví   | 2017          | 2018          | 2019          | CZ-NACE<br>section, division  |
|---|---------------|---------------|---------------|---|
| <b>Průmysl celkem</b>   | <b>29 330</b> | <b>31 619</b> | <b>33 515</b> | <b>Industry, total</b>  |
| z toho  |               |               |               |   |
| C Zpracovatelský průmysl  | 29 292        | 31 591        | 33 488        | Manufacturing   |
| v tom:  |               |               |               |   |
| 10 Výroba potravinářských výrobků   | 22 981        | 26 068        | 27 699        | Manufacture of food products  |
| 11 Výroba nápojů  | i. d.         | i. d.         | i. d.         | Manufacture of beverages  |
| 12 Výroba tabákových výrobků  | -             | -             | -             | Manufacture of tobacco products   |
| 13 Výroba textilií  | -             | -             | -             | Manufacture of textiles   |
| 14 Výroba oděvů   | -             | -             | -             | Manufacture of wearing apparel  |
| 15 Výroba usní a souvisejících výrobků  | 18 686        | 19 767        | 21 815        | Manufacture of leather and related products   |
| 16 Zpracování dřeva, výroba dřevěných, korkových, proutěných a slaměných výrobků, kromě nábytku | i. d.         | i. d.         | 28 951        | Manufacture of wood and of products of wood and cork, except furniture; manufacture of articles of straw and plaiting materials |
| 17 Výroba papíru a výrobků z papíru   | i. d.         | i. d.         | i. d.         | Manufacture of paper and paper products   |
| 18 Tisk a rozmnožování nahraných nosičů   | i. d.         | i. d.         | i. d.         | Printing and reproduction of recorded media   |
| 19 Výroba koksu a rafinovaných ropných produktů   | -             | -             | -             | Manufacture of coke and refined petroleum products  |
| 20 Výroba chemických látek a chemických přípravků   | 34 106        | 37 633        | 39 222        | Manufacture of chemicals and chemical products  |
| 21 Výroba základních farmaceutických výrobků a farmaceutických přípravků                        | -             | -             | -             | Manufacture of basic pharmaceutical products and pharmaceutical preparations  |
| 22 Výroba pryžových a plastových výrobků  | 32 609        | 34 999        | 37 608        | Manufacture of rubber and plastic products  |
| 23 Výroba ostatních nekovových minerálních výrobků  | i. d.         | i. d.         | i. d.         | Manufacture of other non-metallic mineral products  |
| 24 Výroba základních kovů, hutní zpracování kovů; slévárnictví                                  | 26 792        | 27 538        | 29 300        | Manufacture of basic metals   |
| 25 Výroba kovových konstrukcí a kovodělných výrobků, kromě strojů a zařízení                    | 28 892        | 30 986        | 32 195        | Manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment  |
| 26 Výroba počítačů, elektronických a optických přístrojů a zařízení                             | 32 397        | 33 724        | 35 995        | Manufacture of computer, electronic and optical products  |
| 27 Výroba elektrických zařízení   | 25 899        | 27 788        | 30 057        | Manufacture of electrical equipment   |
| 28 Výroba strojů a zařízení j. n.   | 29 551        | i. d.         | i. d.         | Manufacture of machinery and equipment n.e.c.   |
| 29 Výroba motorových vozidel (kromě motocyklů), přívěsů a návěsů                                | 26 691        | 27 307        | 28 366        | Manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers   |
| 30 Výroba ostatních dopravních prostředků a zařízení  | i. d.         | i. d.         | i. d.         | Manufacture of other transport equipment  |
| 31 Výroba nábytku   | 24 636        | 26 518        | 28 645        | Manufacture of furniture  |
| 32 Ostatní zpracovatelský průmysl   | i. d.         | i. d.         | 31 930        | Other manufacturing   |
| 33 Opravy a instalace strojů a zařízení   | i. d.         | i. d.         | 42 539        | Repair and installation of machinery and equipment  |

<sup>\*)</sup> podniky se 100 a více zaměstnanci se sídlem v kraji

<sup>\*)</sup> Enterprises with 100+ employees with the registered office in the Region.



## ENERGETIKA

## ENERGY

### 14-1. Vybrané údaje o elektroenergetice<sup>\*)</sup> ve Zlínském kraji

#### Selected data on electric power industry<sup>\*)</sup> in the Zlínský Region

Pramen: Energetický regulační úřad

Source: Energy Regulatory Office

|  | 2017         | 2018         | 2019         |   |
|--|--------------|--------------|--------------|---|
| <b>Instalovaný výkon elektrizační soustavy (MW)</b>              | <b>332,6</b> | <b>333,5</b> | <b>336,9</b> | <b>Installed capacity in the Czech electricity grid (MW)</b>                |
| podíl na ČR (%)  | 1,5          | 1,5          | 1,5          | Share in the CR (%)   |
| v tom:   |              |              |              |   |
| parní elektrárny   | 137,6        | 137,6        | 137,7        | Steam power plants  |
| paroplynové elektrárny   | -            | -            | -            | Combined power plants   |
| vodní elektrárny vč. přečerpávacích                              | 7,7          | 7,7          | 7,7          | Hydroelectric power plants including pumped storage plants                  |
| plynové a spalovací elektrárny                                   | 30,4         | 31,1         | 34,1         | Gas and combustion plants   |
| jaderné elektrárny   | -            | -            | -            | Nuclear power plants  |
| větrné elektrárny  | 0,2          | 0,2          | 0,2          | Wind power plants   |
| fotovoltaické elektrárny   | 156,6        | 156,9        | 157,1        | Photovoltaic power plants   |
| <b>Podíl na instalovaném výkonu v kraji (%)</b>                  | <b>100,0</b> | <b>100,0</b> | <b>100,0</b> | <b>Share in installed capacity in the Region (%)</b>                        |
| v tom:   |              |              |              |   |
| parní elektrárny   | 41,4         | 41,3         | 40,9         | Steam power plants  |
| paroplynové elektrárny   | -            | -            | -            | Combined power plants   |
| vodní elektrárny vč. přečerpávacích                              | 2,3          | 2,3          | 2,3          | Hydroelectric power plants including pumped storage plants                  |
| plynové a spalovací elektrárny                                   | 9,1          | 9,3          | 10,1         | Gas and combustion plants   |
| jaderné elektrárny   | -            | -            | -            | Nuclear power plants  |
| větrné elektrárny  | 0,1          | 0,1          | 0,1          | Wind power plants   |
| fotovoltaické elektrárny   | 47,1         | 47,0         | 46,6         | Photovoltaic power plants   |
| <b>Výroba elektřiny brutto<sup>1)</sup> (GWh)</b>                | <b>675,4</b> | <b>685,9</b> | <b>647,3</b> | <b>Gross electricity production<sup>1)</sup> (GWh)</b>                      |
| podíl na ČR (%)  | 0,8          | 0,8          | 0,7          | Share in the CR (%)   |
| v tom:   |              |              |              |   |
| parní elektrárny   | 346,3        | 353,1        | 303,8        | Steam power plants  |
| paroplynové elektrárny   | -            | -            | -            | Combined power plants   |
| vodní elektrárny vč. přečerpávacích                              | 26,5         | 20,1         | 25,6         | Hydroelectric power plants including pumped storage plants                  |
| plynové a spalovací elektrárny                                   | 126,4        | 127,7        | 135,9        | Gas and combustion plants   |
| jaderné elektrárny   | -            | -            | -            | Nuclear power plants  |
| větrné elektrárny  | 0,3          | 0,1          | 0,2          | Wind power plants   |
| fotovoltaické elektrárny   | 175,9        | 184,8        | 181,7        | Photovoltaic power plants   |
| <b>Podíl na výrobě elektřiny brutto<sup>1)</sup> v kraji (%)</b> | <b>100,0</b> | <b>100,0</b> | <b>100,0</b> | <b>Share in gross electricity production<sup>1)</sup> in the Region (%)</b> |
| v tom:   |              |              |              |   |
| parní elektrárny   | 51,3         | 51,5         | 46,9         | Steam power plants  |
| paroplynové elektrárny   | -            | -            | -            | Combined power plants   |
| vodní elektrárny vč. přečerpávacích                              | 3,9          | 2,9          | 4,0          | Hydroelectric power plants including pumped storage plants                  |
| plynové a spalovací elektrárny                                   | 18,7         | 18,6         | 21,0         | Gas and combustion plants   |
| jaderné elektrárny   | -            | -            | -            | Nuclear power plants  |
| větrné elektrárny  | 0,0          | 0,0          | 0,0          | Wind power plants   |
| fotovoltaické elektrárny   | 26,0         | 26,9         | 28,1         | Photovoltaic power plants   |

<sup>\*)</sup> údaje od licencovaných výrobců

<sup>1)</sup> výroba elektřiny brutto = celková výroba elektřiny na svorkách generátorů

<sup>\*)</sup> Data from licensed producers.

<sup>1)</sup> Gross electricity production = total electricity available at generator terminals.

## ENERGETIKA

## ENERGY

### 14-1. Vybrané údaje o elektroenergetice ve Zlínském kraji

#### Selected data on electric power industry in the Zlínský Region

Pramen: Energetický regulační úřad  
 dokončení

Source: Energy Regulatory Office  
 End of table

|   | 2017           | 2018           | 2019           |   |
|---|----------------|----------------|----------------|---|
| <b>Spotřeba elektřiny netto podle odvětví<sup>2)</sup> (GWh)</b>  | <b>3 261,3</b> | <b>3 287,3</b> | <b>3 333,4</b> | <b>Net consumption of electricity by economic activity<sup>2)</sup> (GWh)</b> |
| podíl na ČR (%)   | 5,5            | 5,5            | 5,6            | Share in the CR (%)   |
| v tom:  |                |                |                |   |
| průmysl   | 713,5          | 717,4          | 704,9          | Industry  |
| energetika  | 438,3          | 467,5          | 495,1          | Energy  |
| doprava   | 6,1            | 6,5            | 5,7            | Transport   |
| stavebnictví  | 15,3           | 13,3           | 12,6           | Construction  |
| zemědělství a lesnictví   | 46,5           | 41,3           | 36,3           | Agriculture and forestry  |
| domácnosti  | 917,6          | 907,2          | 917,4          | Households  |
| obchod, služby, školství a zdravotnictví                          | 243,8          | 214,6          | 210,2          | Trade, services, education, and health  |
| ostatní   | 880,2          | 919,4          | 951,2          | Other   |
| <b>Spotřeba elektřiny v domácnostech na 1 obyvatele (kWh)</b>     | <b>1 573,8</b> | <b>1 556,4</b> | <b>1 574,4</b> | <b>Consumption of electricity in households per capita (kWh)</b>              |
| <b>Podíl na spotřebě elektřiny netto<sup>2)</sup> v kraji (%)</b> | <b>100,0</b>   | <b>100,0</b>   | <b>100,0</b>   | <b>Share in net consumption of electricity<sup>2)</sup> in the Region (%)</b> |
| v tom:  |                |                |                |   |
| průmysl   | 21,9           | 21,8           | 21,1           | Industry  |
| energetika  | 13,4           | 14,2           | 14,9           | Energy  |
| doprava   | 0,2            | 0,2            | 0,2            | Transport   |
| stavebnictví  | 0,5            | 0,4            | 0,4            | Construction  |
| zemědělství a lesnictví   | 1,4            | 1,3            | 1,1            | Agriculture and forestry  |
| domácnosti  | 28,1           | 27,6           | 27,5           | Households  |
| obchod, služby, školství a zdravotnictví                          | 7,5            | 6,5            | 6,3            | Trade, services, education, and health  |
| ostatní   | 27,0           | 28,0           | 28,5           | Other   |

<sup>2)</sup> spotřeba elektřiny netto = spotřeba elektřiny v odběrných místech provozovatelů regionálních distribučních soustav + spotřeba subjektů přímo napojených na danou výrobní

<sup>2)</sup> Net consumption of electricity = consumption of electricity at the supply points of regional distribution grid operators + consumption of entities directly connected to the respective generating plant.



## ENERGETIKA

## ENERGY

### 14-2. Vybrané údaje o spotřebě zemního plynu<sup>\*)</sup> ve Zlínském kraji Selected data on consumption of natural gas<sup>\*)</sup> in the Zlínský Region

Pramen: Energetický regulační úřad

Source: Energy Regulatory Office

|   | 2017           | 2018           | 2019           |  |
|---|----------------|----------------|----------------|--|
| <b>Počet zákazníků k 31. 12.</b>  | <b>158 397</b> | <b>158 126</b> | <b>157 659</b> | <b>Number of customers as at 31 December</b>                             |
| v tom:  |                |                |                |  |
| velkooběratelé  | 73             | 74             | 70             | Wholesale customers  |
| střední odběratelé  | 337            | 330            | 332            | Medium-sized customers   |
| maloooběratelé  | 10 683         | 10 848         | 10 775         | Retail customers   |
| domácnosti  | 147 295        | 146 864        | 146 471        | Households   |
| plnicí stanice CNG <sup>1)</sup>  | 9              | 10             | 11             | CNG <sup>1)</sup> filling stations                                       |
| <b>Spotřeba zemního plynu (tis. m<sup>3</sup>)</b>                      | <b>433 060</b> | <b>418 352</b> | <b>410 338</b> | <b>Consumption of natural gas (thousand m<sup>3</sup>)</b>               |
| podíl na ČR (%)   | 5,1            | 5,2            | 4,9            | Share in the CR (%)  |
| v tom:  |                |                |                |  |
| velkooběratelé  | 158 570        | 163 640        | 155 740        | Wholesale customers  |
| střední odběratelé  | 37 267         | 34 404         | 35 322         | Medium-sized customers   |
| maloooběratelé  | 74 891         | 67 838         | 72 461         | Retail customers   |
| domácnosti  | 160 821        | 150 660        | 144 737        | Households   |
| plnicí stanice CNG <sup>1)</sup>  | 1 511          | 1 810          | 2 078          | CNG <sup>1)</sup> filling stations                                       |
| Spotřeba zemního plynu v domácnostech na 1 odběratele (m <sup>3</sup> ) | 1 091,8        | 1 025,8        | 988,2          | Consumption of natural gas in households per household (m <sup>3</sup> ) |
| <b>Spotřeba zemního plynu (GWh)</b>                                     | <b>4 622,2</b> | <b>4 464,7</b> | <b>4 380,2</b> | <b>Consumption of natural gas (GWh)</b>                                  |
| v tom:  |                |                |                |  |
| velkooběratelé  | 1 692,6        | 1 746,5        | 1 662,0        | Wholesale customers  |
| střední odběratelé  | 397,8          | 367,2          | 376,9          | Medium-sized customers   |
| maloooběratelé  | 799,3          | 723,9          | 773,7          | Retail customers   |
| domácnosti  | 1 716,5        | 1 607,8        | 1 545,3        | Households   |
| plnicí stanice CNG <sup>1)</sup>  | 16,1           | 19,3           | 22,3           | CNG <sup>1)</sup> filling stations                                       |
| <b>Průměrná spotřeba zemního plynu (MWh)</b>                            |                |                |                | <b>Average consumption of natural gas (MWh)</b>                          |
| na 1 zákazníka  | 29,2           | 28,2           | 27,8           | per customer   |
| na 1 velkooběratele   | 23 185,7       | 23 601,7       | 23 742,5       | per wholesale customer   |
| na 1 středního odběratele   | 1 180,3        | 1 112,6        | 1 135,4        | per medium-sized customer  |
| na 1 maloooběratele   | 74,8           | 66,7           | 71,8           | per retail customer  |
| na 1 domácnost  | 11,7           | 10,9           | 10,6           | per household  |
| na 1 plnicí stanici CNG <sup>1)</sup>                                   | 1 792,6        | 1 931,7        | 2 030,6        | per CNG <sup>1)</sup> filling station                                    |
| <b>Podíl na spotřebě zemního plynu v kraji (%)</b>                      | <b>100,0</b>   | <b>100,0</b>   | <b>100,0</b>   | <b>Share in consumption of natural gas in the Region (%)</b>             |
| v tom:  |                |                |                |  |
| velkooběratelé  | 36,6           | 39,1           | 37,9           | Wholesale customers  |
| střední odběratelé  | 8,6            | 8,2            | 8,6            | Medium-sized customers   |
| maloooběratelé  | 17,3           | 16,2           | 17,7           | Retail customers   |
| domácnosti  | 37,1           | 36,0           | 35,3           | Households   |
| plnicí stanice CNG <sup>1)</sup>  | 0,3            | 0,4            | 0,5            | CNG <sup>1)</sup> filling stations                                       |

<sup>\*)</sup> spotřeba zemního plynu představuje objem zemního plynu dodaného konečným zákazníkům

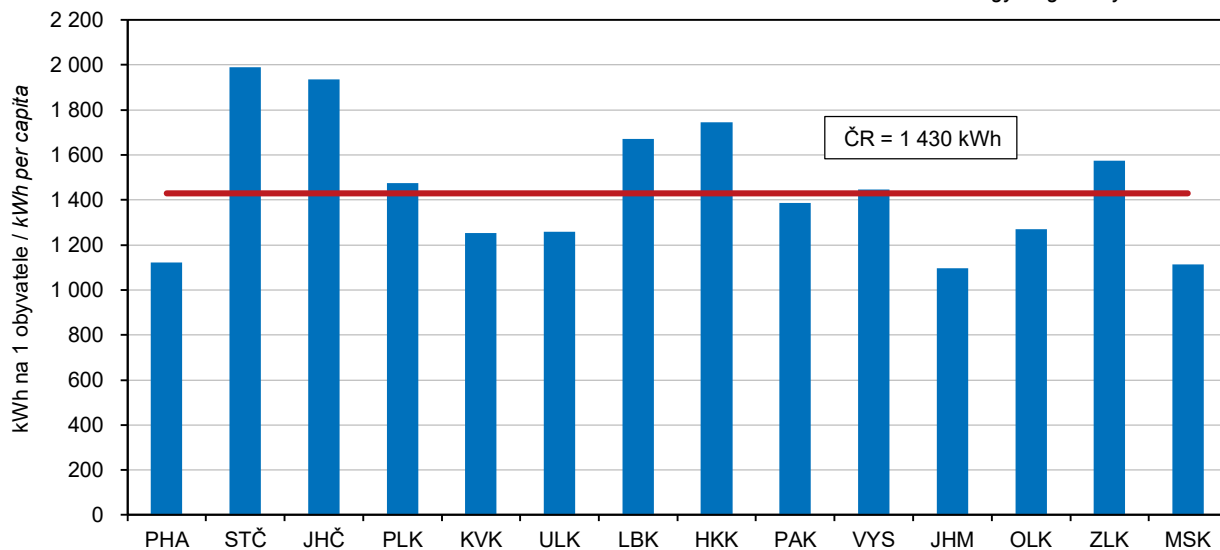
<sup>1)</sup> plnicí stanice stlačeného zemního plynu (CNG) jsou samostatně sledovány od roku 2017, předtím byly zahrnuty v ostatních kategoriích odběru

<sup>\*)</sup> Consumption of natural gas is the volume of natural gas supplied to end customers.

<sup>1)</sup> CNG (compressed natural gas) filling stations are surveyed separately since 2017; before they were included in other supply categories.

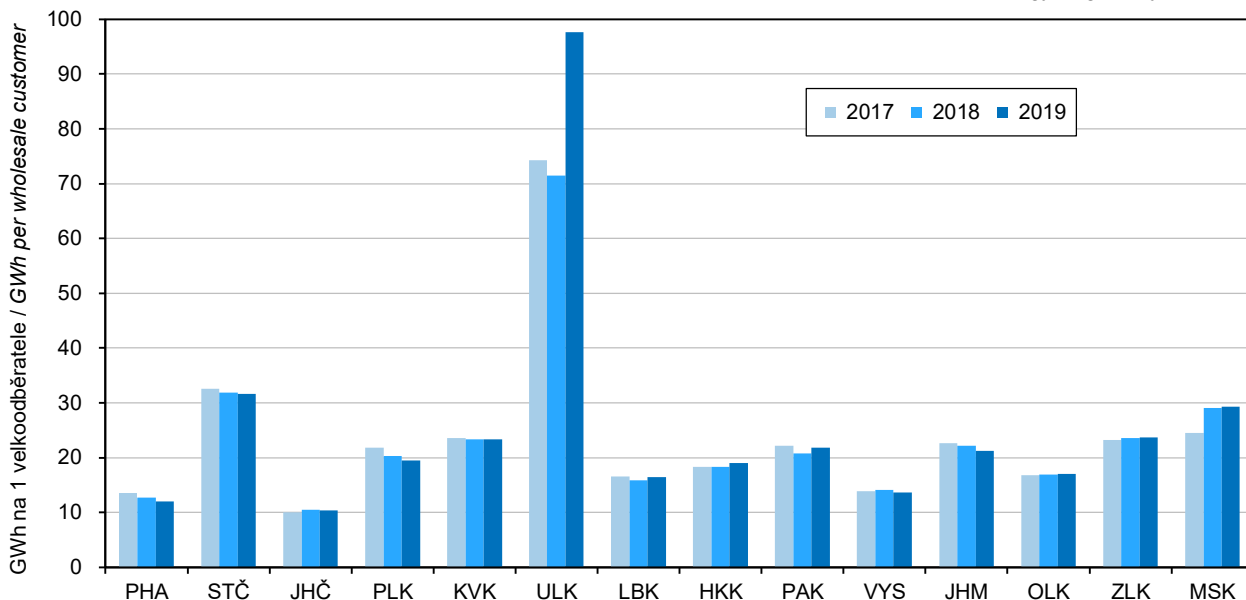
**Průměrná spotřeba elektřiny v domácnostech na 1 obyvatele podle krajů v roce 2019**  
 Average consumption of electricity per capita in households by Region in 2019

Pramen: Energetický regulační úřad  
 Source: Energy Regulatory Office



**Průměrná spotřeba zemního plynu na 1 velkoodběratele podle krajů**  
 Average consumption of natural gas per wholesale customer by Region

Pramen: Energetický regulační úřad  
 Source: Energy Regulatory Office



## STAVEBNICTVÍ, BYTOVÁ VÝSTAVBA

## CONSTRUCTION, HOUSING CONSTRUCTION

### 15-1. Stavebnictví a stavební povolení ve Zlínském kraji Construction and building permits granted in the Zlínský Region

|  | 2017   | 2018   | 2019   |  |
|--|--------|--------|--------|--|
| <b>Stavebnictví podle sídla podniku</b><br>(podniky s 50 a více zaměstnanci) |        |        |        | <b>Construction by registered office of the enterprise</b><br>(Enterprises with 50+ employees) |
| Průměrný počet podniků   | 38     | 35     | 34     | Average number of enterprises  |
| Základní stavební výroba celkem<br>(mil. Kč, b. c.)                          | 5 413  | 6 169  | 5 320  | Basic construction output, total<br>(CZK million, current prices)                              |
| z toho v tuzemsku:   |        |        |        | In the Czech Republic  |
| pozemní stavitelství   | 3 171  | 3 482  | 3 508  | Building construction  |
| inženýrské stavitelství  | 2 040  | 2 474  | 1 742  | Civil engineering construction   |
| Průměrný evidenční počet zaměstnanců (fyzické osoby)                         | 4 050  | 3 841  | 3 631  | Average registered number of employees (headcount)   |
| Průměrná hrubá měsíční mzda 1 zaměstnance (Kč)                               | 29 012 | 31 173 | 32 604 | Average gross monthly wage per employee (CZK)  |
| <b>Stavebnictví podle sídla podniku</b><br>(podniky s 20 a více zaměstnanci) |        |        |        | <b>Construction by registered office of the enterprise</b><br>(Enterprises with 20+ employees) |
| Stavební práce "S" v tuzemsku<br>(mil. Kč, b. c.)                            | 10 095 | 11 406 | 13 174 | Construction work "S" in the CR<br>(CZK mil., current prices)                                  |
| <b>Stavebnictví podle místa stavby</b><br>(podniky s 20 a více zaměstnanci)  |        |        |        | <b>Construction by construction site location</b><br>(Enterprises with 20+ employees)          |
| Stavební práce "S" provedené v kraji<br>(mil. Kč, b. c.)                     | 9 073  | 10 552 | 12 524 | Construction work "S" implemented in the region (CZK mil., current prices)                     |
| z toho:  |        |        |        |  |
| nová výstavba, rekonstrukce a modernizace                                    | 8 113  | 9 169  | 11 610 | New construction, reconstructions, and upgrade   |
| z toho: bytové budovy  | 959    | 1 112  | 1 288  | Residential buildings  |
| nebytové budovy  | 4 012  | 5 183  | 5 942  | Non-residential buildings  |
| inženýrské stavby  | 3 072  | 2 812  | 4 187  | Civil engineering works  |
| opravy a údržba  | 960    | 1 383  | 914    | Repair and maintenance   |
| z toho pro veřejné zadavatele  | 2 946  | 4 339  | 5 321  | For public party ordering  |
| <b>Vydaná stavební povolení</b>  |        |        |        | <b>Building permits granted</b>  |
| Stavební povolení celkem   | 4 270  | 4 091  | 4 275  | Building permits, total  |
| budovy celkem  | 2 546  | 2 397  | 2 444  | Buildings, total   |
| v tom: bytové celkem   | 1 561  | 1 586  | 1 644  | Residential, total   |
| nová výstavba  | 874    | 901    | 944    | New construction   |
| změna dokončených staveb   | 687    | 685    | 700    | Modifications to completed buildings   |
| nebytové celkem  | 985    | 811    | 800    | Non-residential, total   |
| nová výstavba  | 325    | 316    | 342    | New construction   |
| změna dokončených staveb   | 660    | 495    | 458    | Modifications to completed buildings   |
| stavby k ochraně životního prostředí   | 612    | 546    | 565    | Environmental protection structures  |
| ostatní stavby   | 1 112  | 1 148  | 1 266  | Other constructions  |
| Orientační hodnota povolených staveb celkem (mil. Kč)                        | 15 479 | 14 918 | 15 822 | Approximate value of permitted constructions, total (CZK mil.)                                 |
| budovy celkem  | 12 026 | 11 582 | 12 215 | Buildings, total   |
| v tom: bytové celkem   | 4 725  | 5 220  | 6 354  | Residential, total   |
| nová výstavba  | 3 632  | 4 137  | 5 139  | New construction   |
| změna dokončených staveb   | 1 093  | 1 083  | 1 215  | Modifications to completed buildings   |
| nebytové celkem  | 7 301  | 6 362  | 5 861  | Non-residential, total   |
| nová výstavba  | 1 950  | 2 870  | 3 023  | New construction   |
| změna dokončených staveb   | 5 351  | 3 492  | 2 838  | Modifications to completed buildings   |
| stavby k ochraně životního prostředí   | 688    | 809    | 801    | Environmental protection structures  |
| ostatní stavby   | 2 765  | 2 527  | 2 806  | Other constructions  |
| Průměrná hodnota na 1 stavební povolení (tis. Kč)                            | 3 625  | 3 647  | 3 701  | Average value per a building permit, (CZK thousand)  |

## STAVEBNICTVÍ, BYTOVÁ VÝSTAVBA

## CONSTRUCTION, HOUSING CONSTRUCTION

### 15-2. Bytová výstavba ve Zlínském kraji Housing construction in the Zlínský Region

|  | 2017         | 2018         | 2019         |   |
|--|--------------|--------------|--------------|---|
| <b>Zahájené byty celkem</b>                      | <b>1 261</b> | <b>1 491</b> | <b>1 860</b> | <b>Dwellings started, total</b>                     |
| v tom:   |              |              |              |   |
| v rodinných domech                               | 894          | 953          | 983          | <i>In family houses</i>                             |
| v bytových domech                                | 162          | 235          | 544          | <i>In multi-dwelling buildings</i>                  |
| v nástavbách, přístavbách a vestavbách           |              |              |              | <i>In all types of extensions</i>                   |
| k rodinným domům                                 | 55           | 64           | 73           | <i>to family houses</i>                             |
| k bytovým domům                                  | 8            | 17           | 85           | <i>to multi-dwelling buildings</i>                  |
| v domovech-penzionech<br>a domovech pro seniory  | 14           | 25           | -            | <i>In boarding houses and retirement homes</i>      |
| v nebytových budovách                            | 97           | 141          | 48           | <i>In non-residential buildings</i>                 |
| ve stavebně upravených nebytových<br>prostorách  | 31           | 56           | 127          | <i>In converted non-residential areas</i>           |
| <b>Dokončené byty celkem</b>                     | <b>976</b>   | <b>1 303</b> | <b>1 563</b> | <b>Dwellings completed, total</b>                   |
| v tom:   |              |              |              |   |
| v rodinných domech                               | 630          | 884          | 965          | <i>In family houses</i>                             |
| v tom: zděné (cihly, tvárnice)                   | 529          | 697          | 806          | <i>Made of: Bricks, clinker bricks, clay blocks</i> |
| montované (panely)                               | 7            | 9            | 2            | <i>Concrete blocks</i>                              |
| dřevěné  | 93           | 171          | 151          | <i>Timber</i>                                       |
| jiný materiál vč. kombinací                      | 1            | 7            | 6            | <i>Other materials, incl. combinations</i>          |
| v tom energetická náročnost budovy:              |              |              |              | <i>By energy performance of the building</i>        |
| A - mimořádně úsporná                            | 51           | 72           | 80           | <i>A - extremely energy efficient</i>               |
| B - velmi úsporná                                | 382          | 553          | 645          | <i>B - very energy efficient</i>                    |
| C - úsporná                                      | 197          | 259          | 240          | <i>C - energy efficient</i>                         |
| v bytových domech                                | 155          | 256          | 448          | <i>In multi-dwelling buildings</i>                  |
| v tom: zděné (cihly, tvárnice)                   | 147          | 256          | 443          | <i>Made of: Bricks, clinker bricks, clay blocks</i> |
| montované (panely)                               | 8            | -            | -            | <i>Concrete blocks</i>                              |
| dřevěné  | -            | -            | 5            | <i>Timber</i>                                       |
| jiný materiál vč. kombinací                      | -            | -            | -            | <i>Other materials, incl. combinations</i>          |
| v tom energetická náročnost budovy:              |              |              |              | <i>By energy performance of the building</i>        |
| A - mimořádně úsporná                            | -            | -            | 22           | <i>A - extremely energy efficient</i>               |
| B - velmi úsporná                                | 141          | 109          | 386          | <i>B - very energy efficient</i>                    |
| C - úsporná                                      | 14           | 147          | 40           | <i>C - energy efficient</i>                         |
| v nástavbách, přístavbách a vestavbách           |              |              |              | <i>In all types of extensions</i>                   |
| k rodinným domům                                 | 51           | 43           | 37           | <i>to family houses</i>                             |
| k bytovým domům                                  | 13           | 20           | 5            | <i>to multi-dwelling buildings</i>                  |
| v domovech-penzionech<br>a domovech pro seniory  | -            | -            | 18           | <i>In boarding houses and retirement homes</i>      |
| v nebytových budovách                            | 25           | 53           | 17           | <i>In non-residential buildings</i>                 |
| ve stavebně upravených nebytových<br>prostorách  | 102          | 47           | 73           | <i>In converted non-residential areas</i>           |
| <b>Velikost dokončených bytů (m<sup>2</sup>)</b> |              |              |              | <b>Size of completed dwellings (m<sup>2</sup>)</b>  |
| Obytná plocha celkem                             | 76 221       | 103 499      | 118 271      | <i>Living floor area, total</i>                     |
| z toho v rodinných domech                        | 59 315       | 79 248       | 88 828       | <i>In family houses</i>                             |
| Průměrná obytná plocha 1 bytu                    | 78,1         | 79,4         | 75,7         | <i>Average living floor area per dwelling</i>       |
| z toho v rodinných domech                        | 94,2         | 89,6         | 92,0         | <i>In family houses</i>                             |
| Průměrná užitková plocha 1 bytu                  | 120,6        | 120,0        | 114,6        | <i>Average useful floor area per dwelling</i>       |
| z toho v rodinných domech                        | 149,4        | 139,2        | 141,6        | <i>In family houses</i>                             |





## STAVEBNICTVÍ, BYTOVÁ VÝSTAVBA

## CONSTRUCTION, HOUSING CONSTRUCTION

### 15-3. Stavební povolení podle okresů v roce 2019

Building permits granted by District in 2019

| Kraj, okresy<br>Region, District | Vydaná stavební povolení celkem<br>Building permits granted, total | na stavby<br>Constructions |                                   |  |                             |                                   |  |  |                  |
|----------------------------------|--|----------------------------|-----------------------------------|--|-----------------------------|-----------------------------------|--|--|------------------|
|                                  |  | budovy<br>Buildings        |                                   |  |                             |                                   |  | k ochraně životního prostředí<br>Environmental protection structures | ostatní<br>Other |
|                                  |  | bytové<br>Residential      |                                   |  | nebytové<br>Non-residential |                                   |  |  |                  |
|                                  |  | celkem<br>Total            | nová výstavba<br>New construction | změna dokončených staveb<br>Modifications to completed buildings | celkem<br>Total             | nová výstavba<br>New construction | změna dokončených staveb<br>Modifications to completed buildings |  |                  |
| <b>Zlínský kraj</b>              | <b>4 275</b>   | <b>1 644</b>               | <b>944</b>                        | <b>700</b>   | <b>800</b>                  | <b>342</b>                        | <b>458</b>   | <b>565</b>   | <b>1 266</b>     |
| Kroměříž                         | 789  | 277                        | 154                               | 123  | 121                         | 60                                | 61   | 63   | 328              |
| Uherské Hradiště                 | 936  | 390                        | 248                               | 142  | 151                         | 59                                | 92   | 104  | 291              |
| Vsetín                           | 1 268  | 533                        | 296                               | 237  | 234                         | 115                               | 119  | 205  | 296              |
| Zlín                             | 1 282  | 444                        | 246                               | 198  | 294                         | 108                               | 186  | 193  | 351              |

### 15-4. Orientační hodnota staveb podle okresů v roce 2019

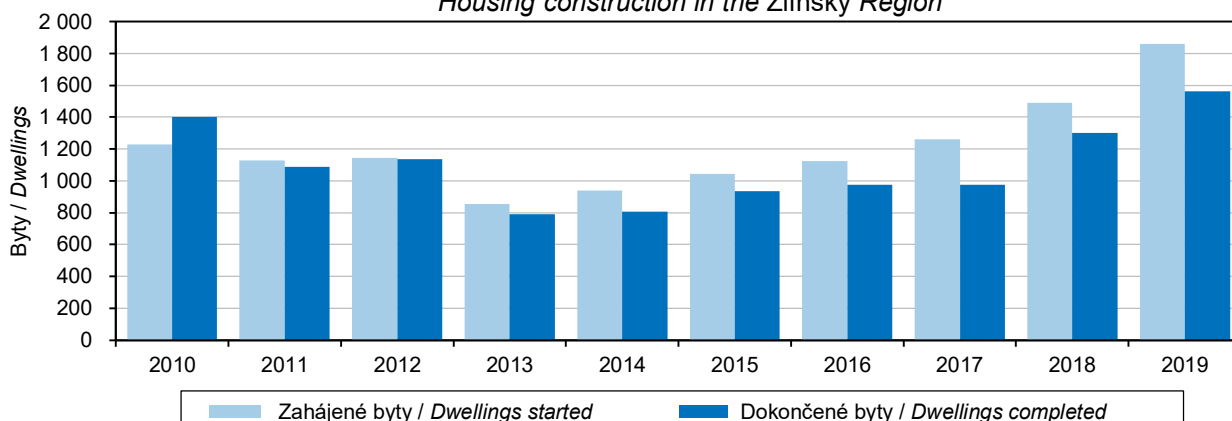
Approximate value of constructions by District in 2019

v mil. Kč

CZ million

| Kraj, okresy<br>Region, District | Orientační hodnota staveb celkem<br>Approximate value of constructions, total | v tom                 |                                   |  |                             |                                   |  |   |                         |
|----------------------------------|---|-----------------------|-----------------------------------|--|-----------------------------|-----------------------------------|--|---|-------------------------|
|                                  |   | budovy<br>Buildings   |                                   |  |                             |                                   |  | stavby k ochraně životního prostředí<br>Environmental protection structures | ostatní stavby<br>Other |
|                                  |   | bytové<br>Residential |                                   |  | nebytové<br>Non-residential |                                   |  |   |                         |
|                                  |   | celkem<br>Total       | nová výstavba<br>New construction | změna dokončených staveb<br>Modifications to completed buildings | celkem<br>Total             | nová výstavba<br>New construction | změna dokončených staveb<br>Modifications to completed buildings |   |                         |
| <b>Zlínský kraj</b>              | <b>15 822</b>   | <b>6 354</b>          | <b>5 139</b>                      | <b>1 215</b>   | <b>5 861</b>                | <b>3 023</b>                      | <b>2 838</b>   | <b>801</b>  | <b>2 806</b>            |
| Kroměříž                         | 2 163   | 824                   | 593                               | 231  | 704                         | 496                               | 208  | 133   | 502                     |
| Uherské Hradiště                 | 3 379   | 1 186                 | 979                               | 207  | 1 127                       | 723                               | 404  | 266   | 800                     |
| Vsetín                           | 3 546   | 1 730                 | 1 341                             | 389  | 950                         | 283                               | 667  | 131   | 735                     |
| Zlín                             | 6 734   | 2 614                 | 2 226                             | 388  | 3 080                       | 1 521                             | 1 559  | 271   | 769                     |

### Bytová výstavba ve Zlínském kraji Housing construction in the Zlínský Region



## STAVEBNICTVÍ, BYTOVÁ VÝSTAVBA

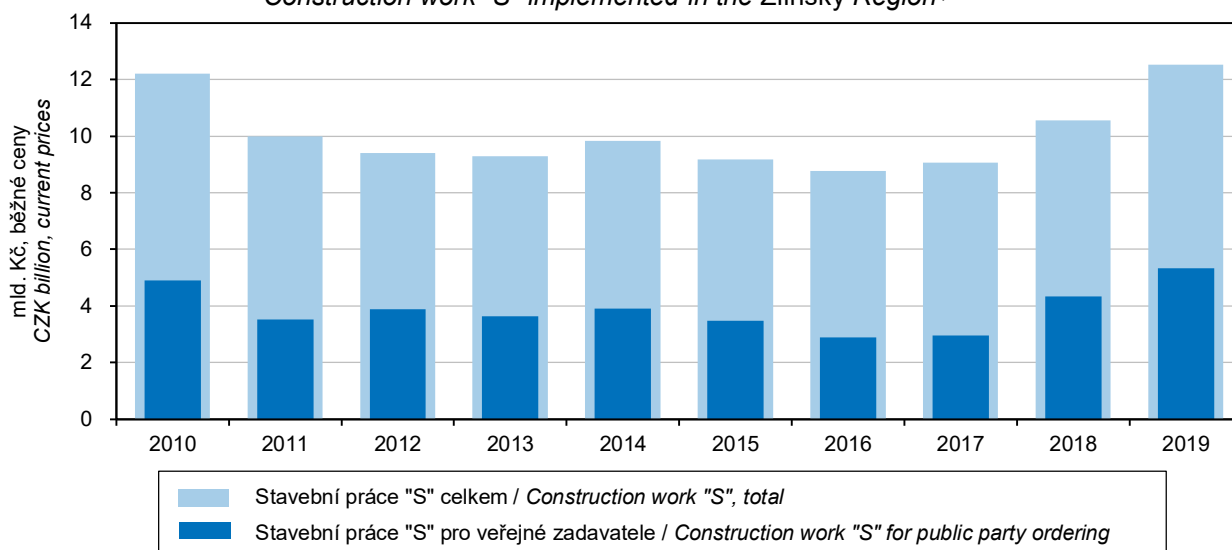
## CONSTRUCTION, HOUSING CONSTRUCTION

### 15-5. Bytová výstavba podle okresů v roce 2019

Housing construction by District in 2019

| Kraj, okresy<br>Region, District | Byty celkem<br>Dwellings, total | v tom                                  |  |   |   |   |   |  |
|----------------------------------|---------------------------------|--|--|---|---|---|---|--|
|                                  |                                 | v rodinných domech<br>In family houses | v bytových domech<br>In multi-dwelling buildings | v nástavbách, přístavbách a vestavbách k<br>In all types of extensions to |   | v domovech-penzionech a domovech pro seniory<br>In boarding houses and retirement homes | v nebytových budovách<br>In non-residential buildings | ve stavebně upravených nebytových prostorách<br>In converted non-residential areas |
|                                  |                                 |  |  | rodinným domům<br>Family houses   | bytovým domům<br>Multi-dwelling buildings |   |   |  |
|                                  |                                 | Zahájené byty<br>Dwellings started     |  |   |   | Dwellings completed   |   |  |
| <b>Zlínský kraj</b>              | <b>1 860</b>                    | <b>983</b>                             | <b>544</b>                                       | <b>73</b>   | <b>85</b>                                 | -   | <b>48</b>   | <b>127</b>   |
| Kroměříž                         | 183                             | 161                                    | -  | 9   | 13  | -   | -   | -  |
| Uherské Hradiště                 | 300                             | 250                                    | -  | 19  | 4   | -   | 27  | -  |
| Vsetín                           | 396                             | 310                                    | 16   | 27  | 8   | -   | 13  | 22   |
| Zlín                             | 981                             | 262                                    | 528  | 18  | 60  | -   | 8   | 105  |
| <b>Zlínský kraj</b>              | <b>1 563</b>                    | <b>965</b>                             | <b>448</b>                                       | <b>37</b>   | <b>5</b>                                  | <b>18</b>   | <b>17</b>   | <b>73</b>  |
| Kroměříž                         | 171                             | 125                                    | 14   | 1   | -   | 18  | 2   | 11   |
| Uherské Hradiště                 | 515                             | 287                                    | 197  | 15  | -   | -   | 3   | 13   |
| Vsetín                           | 399                             | 252                                    | 95   | 9   | 1   | -   | 8   | 34   |
| Zlín                             | 478                             | 301                                    | 142  | 12  | 4   | -   | 4   | 15   |

Stavební práce "S" provedené ve Zlínském kraji<sup>\*)</sup>  
 Construction work "S" implemented in the Zlínský Region<sup>\*)</sup>



<sup>\*)</sup> podniky s 20 a více zaměstnanci

<sup>\*)</sup> Enterprises with 20+ employees.



## STAVEBNICTVÍ, BYTOVÁ VÝSTAVBA

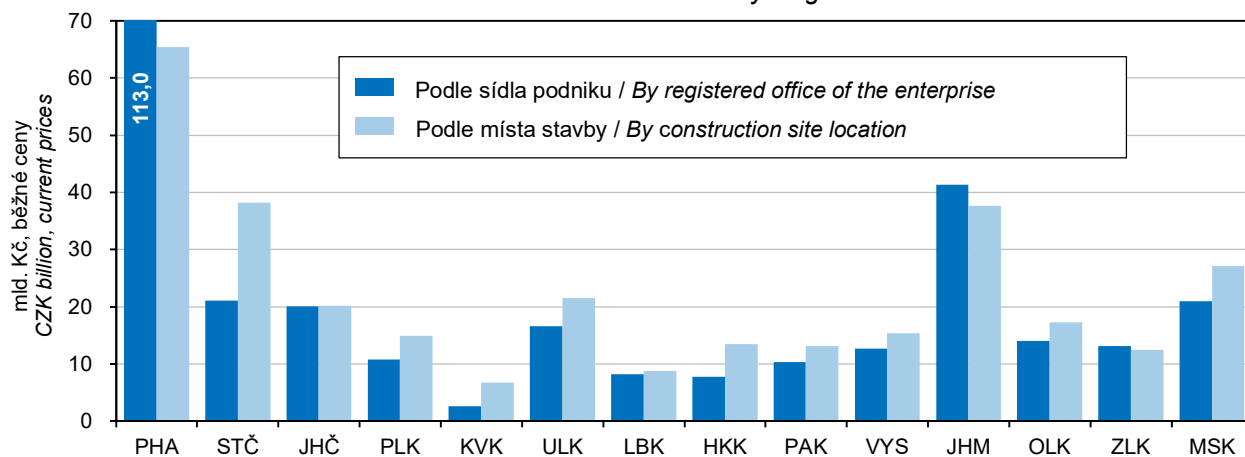
## CONSTRUCTION, HOUSING CONSTRUCTION

### 15-6. Dokončené byty podle materiálu nosných prvků, energetické náročnosti budovy a okresů v roce 2019

*Dwellings completed by supporting element material and energy performance of the building  
 broken down by District in 2019*

| Kraj, okresy<br>Region, District | Byty celkem<br>Dwellings, total | v tom / Made of  |                                       |                   |   | Byty v nových budovách<br>Dwellings in new buildings | v tom energetická náročnost budovy<br>By energy performance of the building |  |                               |
|----------------------------------|---------------------------------|--|---------------------------------------|-------------------|---|--|---|--|-------------------------------|
|                                  |                                 | zděné (cihly, tvárnice)<br>Bricks, clinker bricks, clay blocks | montované (panely)<br>Concrete blocks | dřevěné<br>Timber | jiné materiály vč. kombinací<br>Other materials, incl. combinations |  | A mimofádně úsporná<br>Extremely energy efficient                           | B velmi úsporná<br>Very energy efficient | C úsporná<br>Energy efficient |
| <b>Zlínský kraj</b>              | <b>1 563</b>                    | <b>1 375</b>   | <b>5</b>                              | <b>177</b>        | <b>6</b>  | <b>1 435</b>   | <b>102</b>  | <b>1 050</b>                             | <b>283</b>                    |
| Kroměříž                         | 171                             | 117  | -                                     | 53                | 1   | 158  | 7   | 123                                      | 28                            |
| Uherské Hradiště                 | 515                             | 482  | -                                     | 32                | 1   | 484  | 42  | 347                                      | 95                            |
| Vsetín                           | 399                             | 341  | 4                                     | 53                | 1   | 350  | 31  | 252                                      | 67                            |
| Zlín                             | 478                             | 435  | 1                                     | 39                | 3   | 443  | 22  | 328                                      | 93                            |

### Stavební práce "S" v tuzemsku podle krajů v roce 2019<sup>\*)</sup> Construction work "S" in the CR by Region in 2019<sup>\*)</sup>



<sup>\*)</sup> podniky s 20 a více zaměstnanci

<sup>\*)</sup> Enterprises with 20+ employees.

## CESTOVNÍ RUCH

## TOURISM

### 16-1. Vybrané údaje o cestovním ruchu ve Zlínském kraji Selected data on tourism in the Zlínský Region

|   | 2017      | 2018      | 2019      |  |
|---|-----------|-----------|-----------|--|
| <b>Satelitní účet cestovního ruchu</b>                              |           |           |           | <b>Tourism Satellite Account</b>   |
| Hrubá přidaná hodnota (mil. Kč)                                     | 4 393     | 4 633     | .         | Gross value added (CZK mil.)   |
| Zaměstnané osoby  | 9 779     | 9 854     | .         | Employed persons   |
| <b>Kapacita hromadných ubytovacích zařízení</b>                     |           |           |           | <b>Capacity of collective accommodation establishments</b>                 |
| Zařízení  | 443       | 464       | 459       | Establishments   |
| Pokoje  | 9 709     | 10 363    | 10 234    | Rooms  |
| Lůžka   | 24 765    | 25 734    | 25 711    | Bed places   |
| Místa pro stany a karavany  | 1 423     | 1 761     | 1 795     | Places for tents and caravans  |
| <b>Návštěvnost hromadných ubytovacích zařízení</b>                  |           |           |           | <b>Number of guests in collective accommodation establishments</b>         |
| Hosté   | 714 238   | 779 124   | 808 451   | Guests   |
| z toho nerezidenti  | 118 777   | 125 429   | 123 687   | Non-residents  |
| Přenocování   | 2 104 474 | 2 227 040 | 2 272 163 | Overnight stays  |
| z toho nerezidenti  | 272 633   | 286 351   | 282 153   | Non-residents  |
| Průměrný počet přenocování z toho nerezidenti                       | 2,9       | 2,9       | 2,8       | Average number of overnight stays Non-residents                            |
| Průměrná doba pobytu (dny) z toho nerezidenti                       | 3,9       | 3,9       | 3,8       | Average length of stay (days) Non-residents                                |
| Čisté využití lůžek <sup>1)</sup> (%)                               | 42,3      | 42,6      | 35,1      | Net occupancy rate of bed places <sup>1)</sup> (%)                         |
| Využití pokojů <sup>1)</sup> (%)                                    | 41,1      | 41,7      | 41,9      | Occupancy rate of rooms <sup>1)</sup> (%)                                  |
| <b>Konference v hromadných ubytovacích zařízeních<sup>2)</sup></b>  |           |           |           | <b>Conferences in collective accommodation establishments<sup>2)</sup></b> |
| Akce  | 460       | 425       | 339       | Conferences (events)   |
| Účastníci konferencí  | 47 285    | 43 335    | 37 123    | Participants in conferences  |
| <b>Delší cesty rezidentů na území Zlínského kraje<sup>3)</sup></b>  |           |           |           | <b>Long trips of residents in the Zlínský Region<sup>3)</sup></b>          |
| Uskutečněné cesty (tis.)  | 330       | 380       | 362       | Trips (thous.)   |
| Přenocování (tis.)  | 2 294     | 2 604     | 2 579     | Overnight stays (thous.)   |
| Průměrný počet přenocování  | 7,0       | 6,9       | 7,1       | Average number of overnight stays  |
| <b>Kratší cesty rezidentů na území Zlínského kraje<sup>3)</sup></b> |           |           |           | <b>Short trips of residents in the Zlínský Region<sup>3)</sup></b>         |
| Uskutečněné cesty (tis.)  | 940       | 862       | 695       | Trips (thous.)   |
| Přenocování (tis.)  | 1 616     | 1 626     | 1 253     | Overnight stays (thous.)   |
| Průměrný počet přenocování  | 1,7       | 1,9       | 1,8       | Average number of overnight stays  |

<sup>1)</sup> u hotelů a penzionů

<sup>2)</sup> akce od 50 účastníků

<sup>3)</sup> údaje z výběrového šetření cestovního ruchu

<sup>1)</sup> For hotels and boarding houses.

<sup>2)</sup> Conferences with 50+ participants.

<sup>3)</sup> Tourism sample survey data.



## CESTOVNÍ RUCH

## TOURISM

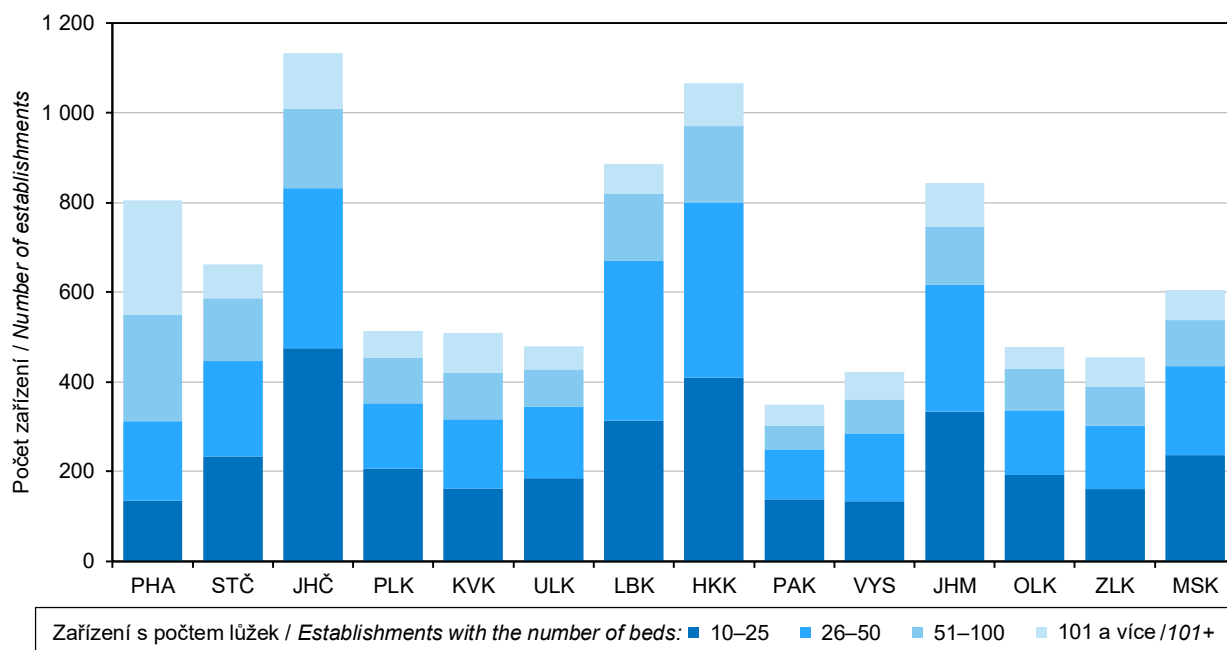
### 16-2. Kapacita a návštěvnost hromadných ubytovacích zařízení cestovního ruchu podle kategorie ve Zlínském kraji v roce 2019

Capacity of and number of guests in collective tourist accommodation establishments by category in the Zlínský Region in 2019

|  | Kapacita hromadných ubytovacích zařízení<br>Capacity of collective accommodation establishments |                 |                     | Hosté<br>Guests |                                     | Přenocování<br>Overnight stays |                                     |                             |
|--|---|-----------------|---------------------|-----------------|-------------------------------------|--------------------------------|-------------------------------------|-----------------------------|
|  | zařízení<br>Establishments  | pokoje<br>Rooms | lůžka<br>Bed places | celkem<br>Total | z toho nerezidenti<br>Non-residents | celkem<br>Total                | z toho nerezidenti<br>Non-residents |                             |
| <b>Celkem</b>                          | <b>459</b>  | <b>10 234</b>   | <b>25 711</b>       | <b>808 451</b>  | <b>123 687</b>                      | <b>2 272 163</b>               | <b>282 153</b>                      | <b>Total</b>                |
| v tom:                                 |   |                 |                     |                 |                                     |                                |                                     |                             |
| hotely *****                           | 1   | i.d.            | i.d.                | i.d.            | i.d.                                | i.d.                           | i.d.                                | Hotels *****                |
| hotely, motely, botely ****            | 35  | 1 391           | 2 755               | 167 660         | 34 268                              | 473 110                        | 88 699                              | Hotels, motels, botels **** |
| hotely, motely, botely ***             | 70  | 2 422           | 5 356               | 244 564         | 39 424                              | 629 998                        | 87 810                              | Hotels, motels, botels ***  |
| hotely, motely, botely **              | 12  | i.d.            | i.d.                | i.d.            | i.d.                                | i.d.                           | i.d.                                | Hotels, motels, botels **   |
| hotely, motely, botely *               | 5   | 92              | 274                 | 11 398          | 2 170                               | 20 795                         | 3 689                               | Hotels, motels, botels *    |
| hotely garni                           | 5   | 114             | 269                 | 11 914          | 2 162                               | 22 400                         | 4 337                               | Hotels garni                |
| penziony                               | 180   | 1 857           | 4 597               | 157 187         | 19 352                              | 339 432                        | 35 478                              | Boarding houses             |
| kempy                                  | 24  | 514             | 1 876               | 41 334          | 3 806                               | 107 013                        | 9 048                               | Tourist campsites           |
| chatové osady                          | 8   | 193             | 628                 | 8 547           | 305                                 | 26 911                         | 563                                 | Holiday dwellings           |
| turistické ubytovny                    | 37  | 506             | 1 577               | 23 426          | 3 108                               | 67 993                         | 6 709                               | Hostels                     |
| ostatní zařízení jinde nespecifikovaná | 82  | 2 745           | 7 316               | 104 684         | 9 428                               | 484 735                        | 25 755                              | Other establishments n.e.s. |

### Hromadná ubytovací zařízení podle počtu lůžek a krajů v roce 2019

Collective accommodation establishments by number of beds and by Region in 2019



## CESTOVNÍ RUCH

## TOURISM

### 16-3. Nerezidenti v hromadných ubytovacích zařízeních cestovního ruchu podle zemí ve Zlínském kraji v roce 2019 Non-residents in collective tourist accommodation establishments by country in the Zlínský Region in 2019

|                            | Nerezidenti<br><i>Non-residents</i> | Přenocování<br><i>Overnight stays</i> | Průměrný počet přenocování<br><i>Average number of overnight stays</i> | Průměrná doba pobytu (dny)<br><i>Average length of stay (days)</i> |   |
|----------------------------|-------------------------------------|---------------------------------------|--|--|---|
| <b>Celkem</b>              | <b>123 687</b>                      | <b>282 153</b>                        | <b>2,3</b>   | <b>3,3</b>   | <b>Total</b>  |
| v tom:                     |                                     |                                       |  |  |   |
| <b>Evropa<sup>1)</sup></b> | <b>115 194</b>                      | <b>260 061</b>                        | <b>2,3</b>   | <b>3,3</b>   | <b>Europe<sup>1)</sup></b>                                  |
| z toho:                    |                                     |                                       |  |  |   |
| Belgie                     | 1 317                               | 3 431                                 | 2,6  | 3,6  | <i>Belgium</i>  |
| Bulharsko                  | 445                                 | 903                                   | 2,0  | 3,0  | <i>Bulgaria</i>   |
| Dánsko                     | 441                                 | 929                                   | 2,1  | 3,1  | <i>Denmark</i>  |
| Finsko                     | 541                                 | 1 068                                 | 2,0  | 3,0  | <i>Finland</i>  |
| Francie                    | 2 539                               | 6 892                                 | 2,7  | 3,7  | <i>France</i>   |
| Irsko                      | 382                                 | 806                                   | 2,1  | 3,1  | <i>Ireland</i>  |
| Itálie                     | 3 294                               | 7 995                                 | 2,4  | 3,4  | <i>Italy</i>  |
| Maďarsko                   | 2 681                               | 5 189                                 | 1,9  | 2,9  | <i>Hungary</i>  |
| Německo                    | 14 302                              | 36 913                                | 2,6  | 3,6  | <i>Germany</i>  |
| Nizozemsko                 | 2 336                               | 5 171                                 | 2,2  | 3,2  | <i>Netherlands</i>  |
| Norsko                     | 557                                 | 1 009                                 | 1,8  | 2,8  | <i>Norway</i>   |
| Polsko                     | 15 370                              | 25 967                                | 1,7  | 2,7  | <i>Poland</i>   |
| Portugalsko                | 338                                 | 863                                   | 2,6  | 3,6  | <i>Portugal</i>   |
| Rakousko                   | 5 524                               | 16 691                                | 3,0  | 4,0  | <i>Austria</i>  |
| Rumunsko                   | 1 578                               | 4 800                                 | 3,0  | 4,0  | <i>Romania</i>  |
| Rusko                      | 2 967                               | 6 998                                 | 2,4  | 3,4  | <i>Russian Federation</i>                                   |
| Řecko                      | 790                                 | 1 628                                 | 2,1  | 3,1  | <i>Greece</i>   |
| Slovensko                  | 44 988                              | 97 382                                | 2,2  | 3,2  | <i>Slovakia</i>   |
| Slovinsko                  | 1 013                               | 2 155                                 | 2,1  | 3,1  | <i>Slovenia</i>   |
| Španělsko                  | 1 115                               | 2 472                                 | 2,2  | 3,2  | <i>Spain</i>  |
| Švédsko                    | 913                                 | 1 854                                 | 2,0  | 3,0  | <i>Sweden</i>   |
| Švýcarsko                  | 1 117                               | 2 850                                 | 2,6  | 3,6  | <i>Switzerland</i>  |
| Turecko                    | 421                                 | 880                                   | 2,1  | 3,1  | <i>Turkey</i>   |
| Ukrajina                   | 3 305                               | 10 599                                | 3,2  | 4,2  | <i>Ukraine</i>  |
| Velká Británie             |                                     |                                       |  |  | <i>United Kingdom of Great Britain and Northern Ireland</i> |
|                            | 2 596                               | 5 963                                 | 2,3  | 3,3  | <i>Ireland</i>  |
| <b>Afrika</b>              | <b>175</b>                          | <b>414</b>                            | <b>2,4</b>   | <b>3,4</b>   | <b>Africa</b>   |
| <b>Amerika</b>             | <b>3 683</b>                        | <b>9 198</b>                          | <b>2,5</b>   | <b>3,5</b>   | <b>America</b>  |
| z toho:                    |                                     |                                       |  |  |   |
| Kanada                     | 527                                 | 1 349                                 | 2,6  | 3,6  | <i>Canada</i>   |
| Spojené státy              | 2 627                               | 6 505                                 | 2,5  | 3,5  | <i>United States of America</i>                             |
| <b>Asie</b>                | <b>4 146</b>                        | <b>11 408</b>                         | <b>2,8</b>   | <b>3,8</b>   | <b>Asia</b>   |
| z toho:                    |                                     |                                       |  |  |   |
| Čína                       | 1 283                               | 2 232                                 | 1,7  | 2,7  | <i>China</i>  |
| Indie                      | 378                                 | 1 373                                 | 3,6  | 4,6  | <i>India</i>  |
| Izrael                     | 573                                 | 2 254                                 | 3,9  | 4,9  | <i>Israel</i>   |
| Japonsko                   | 528                                 | 1 215                                 | 2,3  | 3,3  | <i>Japan</i>  |
| Korejská republika         | 596                                 | 1 478                                 | 2,5  | 3,5  | <i>Korea (the Republic of)</i>                              |
| <b>Austrálie a Oceánie</b> | <b>489</b>                          | <b>1 072</b>                          | <b>2,2</b>   | <b>3,2</b>   | <b>Australia and Oceania</b>                                |

<sup>1)</sup> vč. asijské části Ruska a Turecka

<sup>1)</sup> Including the Asian parts of the Russian Federation and Turkey.



## CESTOVNÍ RUCH

## TOURISM

### 16-4. Kapacita a návštěvnost hromadných ubytovacích zařízení cestovního ruchu podle okresů v roce 2019

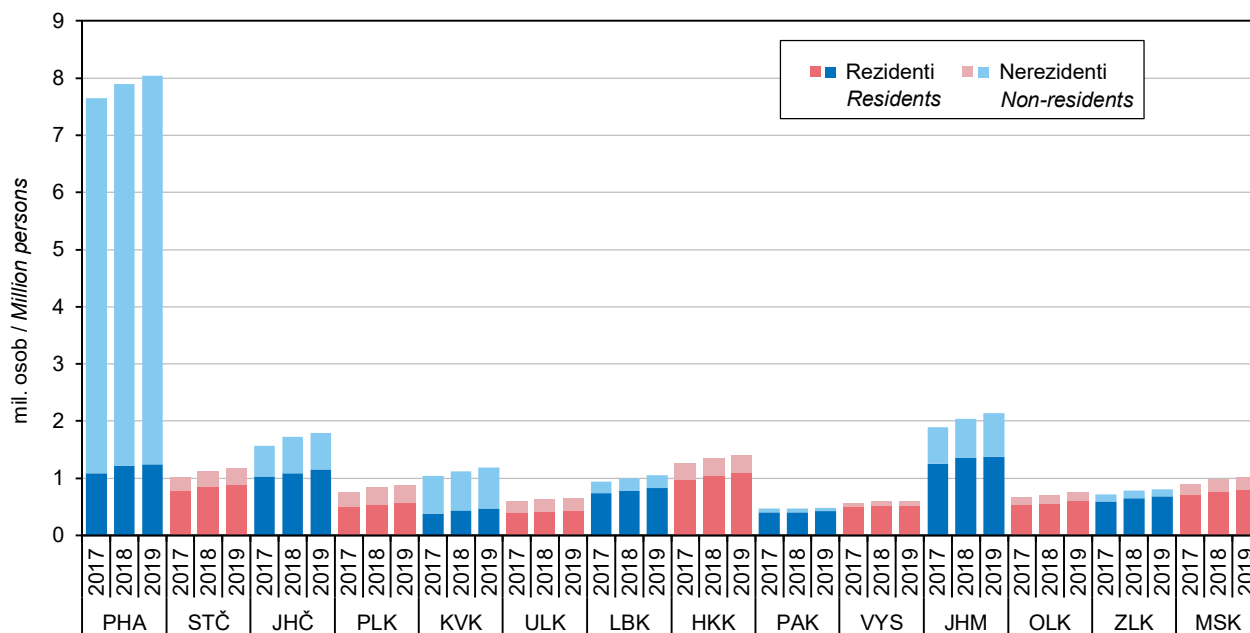
Capacity of and number of guests in collective tourist accommodation establishments by District in 2019

| Kraj, okresy<br>Region, District | Kapacita hromadných ubytovacích zařízení<br>Capacity of collective accommodation establishments |                 |                     | Hosté<br>Guests |                                     | Přenocování<br>Overnight stays |                                     |
|----------------------------------|---|-----------------|---------------------|-----------------|-------------------------------------|--------------------------------|-------------------------------------|
|                                  | zařízení<br>Establishments  | pokoje<br>Rooms | lůžka<br>Bed places | celkem<br>Total | z toho nerezidenti<br>Non-residents | celkem<br>Total                | z toho nerezidenti<br>Non-residents |
| <b>Kraj celkem</b>               | <b>459</b>  | <b>10 234</b>   | <b>25 711</b>       | <b>808 451</b>  | <b>123 687</b>                      | <b>2 272 163</b>               | <b>282 153</b>                      |
| Kroměříž <sup>1)</sup>           | 64  | 1 262           | 3 570               | 95 905          | 15 844                              | 208 417                        | 29 249                              |
| Uherské Hradiště <sup>1)</sup>   | 93  | 1 709           | 4 399               | 132 889         | 25 418                              | 325 128                        | 58 630                              |
| Vsetín <sup>1)</sup>             | 162   | 2 924           | 8 461               | 293 436         | 42 075                              | 646 162                        | 86 771                              |
| Zlín                             | 140   | 4 339           | 9 281               | 286 221         | 40 350                              | 1 092 456                      | 107 503                             |

<sup>1)</sup> méně spolehlivý údaj

<sup>1)</sup> The piece of data is deemed less reliable.

**Hosté (rezidenti, nerezidenti) v hromadných ubytovacích zařízeních podle krajů**  
Guests (residents, non-residents) in collective accommodation establishments by Region



## DOPRAVA

## TRANSPORT

### 17-1. Vybrané údaje o dopravě ve Zlínském kraji

#### Selected data on transport in the Zlínský Region

Pramen: Ministerstvo dopravy

Source: Ministry of Transport

|  | 2017         | 2018         | 2019         |   |
|--|--------------|--------------|--------------|---|
| <b>Délka silnic a dálnic (km)</b><br><b>(stav k 1. 1. následujícího roku)</b>    | <b>2 139</b> | <b>2 138</b> | <b>2 137</b> | <b>Length of roads and motorways as at 1 January of the following year (km)</b>             |
| dálnice  | 33           | 33           | 33           | Motorways   |
| I. třídy   | 17           | 17           | 17           | Motorways Class I   |
| II. třídy  | 16           | 16           | 16           | Motorways Class II  |
| silnice  | 2 106        | 2 105        | 2 104        | Roads   |
| I. třídy   | 344          | 344          | 334          | Roads Class I   |
| II. třídy  | 511          | 511          | 511          | Roads Class II  |
| III. třídy   | 1 250        | 1 250        | 1 259        | Roads Class III   |
| <b>Motorová vozidla (stav k 31. 12.)</b>   |              |              |              | <b>Motor vehicles as at 31 December</b>   |
| Osobní automobily včetně dodávkových   | 267 968      | 277 551      | 285 673      | Passenger cars, including vans  |
| Nákladní automobily  | 34 222       | 35 099       | 35 854       | Lorries   |
| Silniční traktory  | 184          | 185          | 163          | Road tractors   |
| Návěsy   | 2 672        | 2 495        | 2 283        | Semi-trailers   |
| Autobusy a mikrobuses  | 1 000        | 1 119        | 1 226        | Buses, coaches, and minibuses   |
| Motocykly  | 56 981       | 58 571       | 60 176       | Motorcycles   |
| <b>Silniční nákladní doprava (tis. t)</b>  |              |              |              | <b>Road freight transport (thous. t)</b>  |
| Vývoz věcí do jiných krajů   | 3 522        | 3 939        | 4 133        | Exports of goods to other Regions   |
| Dovoz věcí z jiných krajů  | 4 130        | 4 326        | 4 589        | Imports of goods from other Regions   |
| Přeprava věcí v rámci kraje  | 16 395       | 16 459       | 14 733       | Transport of goods within the Region  |
| <b>Veřejná autobusová doprava</b>  |              |              |              | <b>Public bus transport</b>   |
| Přeprava cestujících v rámci kraje <sup>1)</sup><br>(tis. osob)                  | 21 109       | 21 024       | 21 849       | Passenger transport within the Region <sup>1)</sup><br>(thous. persons)                     |
| <b>Městská hromadná doprava</b>  |              |              |              | <b>Urban public passenger transport</b>   |
| Přeprava cestujících celkem (mil. osob)  | 32,9         | 33,1         | 33,2         | Passenger transport (mil. persons)  |
| autobusy   | 14,0         | 13,8         | 13,6         | Buses   |
| trolejbusy   | 18,9         | 19,3         | 19,6         | Trolleybuses  |
| <b>Železniční doprava</b>  |              |              |              | <b>Rail transport</b>   |
| Provozní délka železničních tratí (km)<br>(stav k 31. 12.)                       | 359          | 359          | 359          | Length of operated railway lines as at 31 December (km)                                     |
| Vývoz věcí do jiných krajů (tis. t)  | 583          | 646          | 526          | Exports of goods to other Regions (thous. t)  |
| Dovoz věcí z jiných krajů (tis. t)   | 1 142        | 820          | 1 161        | Imports of goods from other Regions (thous. t)  |
| Přeprava věcí v rámci kraje (tis. t)   | 38           | 25           | 26           | Transport of goods within the Region (thous. t)   |
| Výjezdy cestujících do jiných krajů<br>(tis. osob)                               | 2 055        | 2 152        | 2 270        | Departures of passengers to other Regions<br>(thous. persons)                               |
| Příjezdy cestujících z jiných krajů<br>(tis. osob)                               | 2 032        | 2 144        | 2 253        | Arrivals of passengers from other Regions<br>(thous. persons)                               |
| Přeprava cestujících v rámci kraje<br>(tis. osob)                                | 4 157        | 4 174        | 4 033        | Passenger transport within the Region<br>(thous. persons)                                   |
| <b>Vodní doprava</b>   |              |              |              | <b>Inland waterways transport</b>   |
| Délka splavných vodních cest<br>pro pravidelnou dopravu (km)<br>(stav k 31. 12.) | 36           | 36           | 36           | Length of navigable inland waterways<br>regularly used for transport as at 31 December (km) |

<sup>1)</sup> vnitrostátní linková doprava ve veřejném zájmu  
a linková doprava ostatní

<sup>1)</sup> National public bus transport lines operated in  
the public interest, including other bus lines.





## DOPRAVA

## TRANSPORT

### 17-2. Délka silnic a dálnic podle okresů k 1. 1. 2020

*Length of roads and motorways by District as at 1 January 2020*

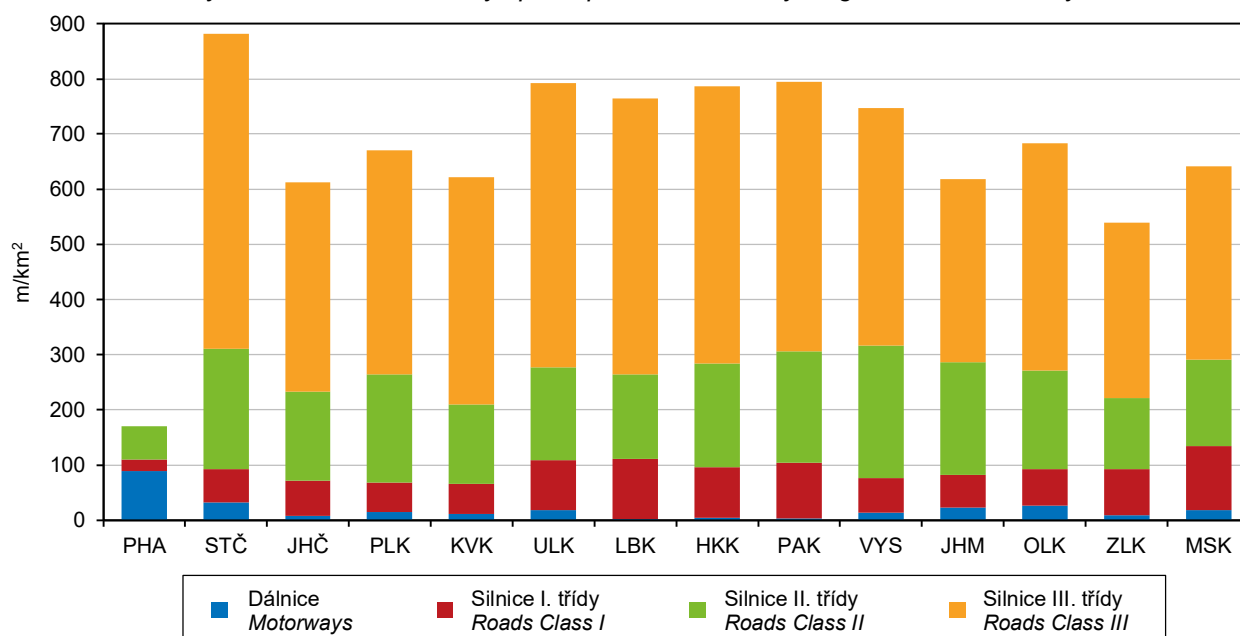
Pramen: Ředitelství silnic a dálnic ČR  
 v km

Source: Road and Motorway Directorate of the CR  
 Kilometres

| Kraj, okresy<br>Region, District | Délka silnic<br>a dálnic<br>Length of<br>roads and<br>motorways | v tom             |                     |                       |                 |                     |                       |                         |
|----------------------------------|---|-------------------|---------------------|-----------------------|-----------------|---------------------|-----------------------|-------------------------|
|                                  |   | dálnice Motorways |                     |                       | silnice Roads   |                     |                       |                         |
|                                  |   | celkem<br>Total   | v tom               |                       | celkem<br>Total | v tom               |                       |                         |
|                                  |   |                   | I. třídy<br>Class I | II. třídy<br>Class II |                 | I. třídy<br>Class I | II. třídy<br>Class II | III. třídy<br>Class III |
| <b>Zlínský kraj</b>              | <b>2 137</b>  | <b>33</b>         | <b>17</b>           | <b>16</b>             | <b>2 104</b>    | <b>334</b>          | <b>511</b>            | <b>1 259</b>            |
| Kroměříž                         | 558   | 24                | 17                  | 8                     | 534             | 29                  | 170                   | 335                     |
| Uherské Hradiště                 | 518   | -                 | -                   | -                     | 518             | 111                 | 123                   | 284                     |
| Vsetín                           | 505   | -                 | -                   | -                     | 505             | 115                 | 84                    | 306                     |
| Zlín                             | 556   | 9                 | -                   | 9                     | 547             | 78                  | 135                   | 334                     |

### Hustota silnic a dálnic na 1 kilometr čtvereční podle krajů k 1. 1. 2020

*Density of roads and motorways per square kilometre by Region as at 1 January 2020*



Pramen: Ředitelství silnic a dálnic ČR / Source: Road and Motorway Directorate of the CR

## INFORMAČNÍ SPOLEČNOST

## INFORMATION SOCIETY

### 18-1. Internetová infrastruktura v pevné síti ve Zlínském kraji

Fixed broadband Internet infrastructure in the Zlínský Region

v tisících

Thousand

|  | 2017         | 2018         | 2019         |   |
|--|--------------|--------------|--------------|---|
| <b>Instalované pevné přípojky k internetu celkem</b>             | <b>407,1</b> | <b>434,6</b> | <b>445,8</b> | <b>Fixed broadband lines, total</b>                                   |
| aktivní (používané)  | 112,2        | 99,3         | 101,0        | Active (subscriber)   |
| neaktivní  | 295,0        | 335,3        | 344,7        | Inactive  |
| podle použité technologie  |              |              |              | by technology used  |
| vedení xDSL  | 212,5        | 224,0        | 229,0        | xDSL line   |
| kabelová TV  | 84,6         | 85,6         | 86,4         | Cable TV  |
| optická síť  | 110,1        | 125,0        | 130,4        | Optical fibre network   |
| <b>Aktivní internetové přípojky používané domácnostmi celkem</b> | <b>86,4</b>  | <b>81,9</b>  | <b>83,3</b>  | <b>Active (subscriber) fixed broadband lines of households, total</b> |
| přes pevnou telefonní síť (vedení xDSL)                          | 34,8         | 21,5         | 23,1         | via fixed telephone network (xDSL line)                               |
| přes kabelovou síť (CATV)  | 18,5         | 19,1         | 19,4         | via cable network (CATV)  |
| přes optickou síť (FTTB/H)                                       | 33,1         | 41,3         | 40,8         | via optical fibre network (FTTB/H)                                    |

### 18-2. Informační technologie v domácnostech ve Zlínském kraji

Information technologies in households in the Zlínský Region

v procentech<sup>1)</sup>

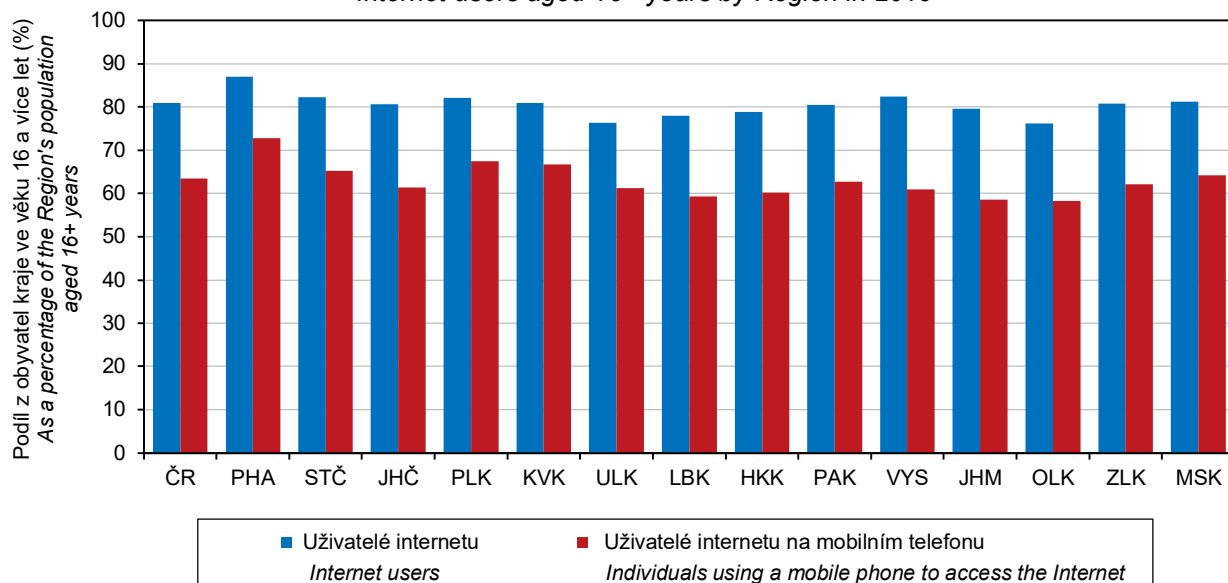
Percentage<sup>1)</sup>

|                        | 2017        | 2018        | 2019        |                               |
|------------------------|-------------|-------------|-------------|-------------------------------|
| <b>Počítač, celkem</b> | <b>78,1</b> | <b>79,9</b> | <b>80,6</b> | <b>Computer, total</b>        |
| stolní počítač         | 42,8        | 39,2        | 36,5        | Desktop                       |
| notebook               | 53,5        | 58,7        | 62,6        | Laptop                        |
| tablet                 | 21,9        | 24,9        | 29,5        | Tablet                        |
| <b>Internet celkem</b> | <b>78,4</b> | <b>81,4</b> | <b>83,6</b> | <b>Internet access, total</b> |
| WiFi router            | 45,6        | 53,7        | 62,6        | Wi-Fi router                  |

<sup>1)</sup> podíl z počtu domácností v kraji;  
 tříleté klouzavé průměry

<sup>1)</sup> Percentage of all households in the Region;  
 three-year moving averages.

**Uživatelé internetu ve věku 16 a více let podle krajů v roce 2019**  
 Internet users aged 16+ years by Region in 2019



## INFORMAČNÍ SPOLEČNOST

## INFORMATION SOCIETY

### 18-3. Uživatelé internetu ve věku 16 a více let ve Zlínském kraji

*Internet users aged 16+ years in the Zlínský Region*

v procentech<sup>1)</sup>

Percentage<sup>1)</sup>

|   | 2017        | 2018        | 2019        |   |
|---|-------------|-------------|-------------|---|
| <b>Celkem</b>                                   | <b>76,8</b> | <b>79,4</b> | <b>80,7</b> | <b>Total</b>                                    |
| používající internet každý den                  | 65,0        | 68,2        | 71,9        | Daily internet users                            |
| <b>Zařízení použité pro přístup k internetu</b> |             |             |             | <b>Device used to access the Internet</b>       |
| mobilní telefon                                 | 47,0        | 56,1        | 62,1        | Mobile phone                                    |
| přes Wi-Fi                                      | 38,5        | 52,4        | 60,6        | via Wi-Fi                                       |
| přes mobilní data                               | 27,6        | 37,8        | 48,4        | via mobile data                                 |
| notebook  | 50,0        | 54,5        | .           | Laptop  |
| tablet  | 15,8        | 17,3        | .           | Tablet  |
| <b>Činnosti prováděné na internetu</b>          |             |             |             | <b>Activities done on the Internet</b>          |
| posílání/přijímání e-mailů                      | 68,4        | 71,2        | 73,7        | Sending/receiving e-mails                       |
| nakupování                                      | 48,0        | 53,7        | 59,0        | Shopping  |
| internetové bankovníctví                        | 52,2        | 56,5        | 60,7        | Internet banking                                |
| přístup na sociální sítě                        | 47,5        | 52,3        | 54,5        | Social networking                               |
| zaslání formuláře na úřad                       | 9,2         | 10,8        | 12,3        | Submitting filled-in form to public authorities |
| <b>Vyhledávání informací o:</b>                 |             |             |             | <b>Searching information about</b>              |
| zboží a službách                                | 68,8        | 70,9        | 70,8        | Goods and services                              |
| zdraví  | 48,2        | 54,4        | 57,1        | Health  |

<sup>1)</sup> podíl z počtu obyvatel kraje ve věku 16 a více let;  
tříleté klouzavé průměry

<sup>1)</sup> As a percentage of the Region's population  
aged 16+ years; three-year moving averages.

### 18-4. ICT odborníci a studenti ve Zlínském kraji

*ICT specialists and students in the Zlínský Region*

|   | 2017          | 2018          | 2019          |  |
|---|---------------|---------------|---------------|--|
| <b>ICT odborníci</b>  |               |               |               | <b>ICT specialists</b>   |
| <b>tis. fyzických osob<sup>1)</sup></b>                       | <b>8,7</b>    | <b>9,3</b>    | .             | <b>Thousand persons, headcount<sup>1)</sup></b>                              |
| podíl na zaměstnaných v kraji celkem (%)                      | 3,1           | 3,3           | .             | As percentage of the total employment in the Region                          |
| <b>průměrná hrubá měsíční mzda (Kč)</b>                       | <b>38 617</b> | <b>43 706</b> | <b>50 994</b> | <b>Average gross monthly wage (CZK)</b>                                      |
| poměr k průměrné mzdě v kraji celkem (%)                      | 140,1         | 144,2         | 156,0         | Ratio to the total average gross monthly wage in the Region (%)              |
| <b>Studenti ICT oborů vysokých škol celkem<sup>2)</sup></b>   | <b>1 042</b>  | <b>978</b>    | <b>1 026</b>  | <b>University students of ICT fields of education, total<sup>2)</sup></b>    |
| <b>podle studijního programu</b>                              |               |               |               | <b>Study programme</b>   |
| bakalářský  | 787           | 750           | 822           | Bachelor study programme   |
| magisterský   | 218           | 191           | 174           | Master study programme   |
| doktorský   | 37            | 37            | 31            | Doctoral study programme   |
| <b>Absolventi ICT oborů vysokých škol celkem<sup>2)</sup></b> | <b>219</b>    | <b>198</b>    | <b>179</b>    | <b>University graduates from ICT fields of education, total<sup>2)</sup></b> |
| <b>podle studijního programu</b>                              |               |               |               | <b>Study programme</b>   |
| bakalářský  | 125           | 125           | 115           | Bachelor study programme   |
| magisterský   | 87            | 71            | 61            | Master study programme   |
| doktorský   | 7             | 2             | 3             | Doctoral study programme   |

<sup>1)</sup> tříleté klouzavé průměry, viz metodické vysvětlivky

<sup>1)</sup> Three-year moving averages, see the methodological notes.

<sup>2)</sup> dle místa trvalého bydliště

<sup>2)</sup> According to the place of permanent residence.

## INFORMAČNÍ SPOLEČNOST

## INFORMATION SOCIETY

### 18-5. Informační technologie ve školách a v ordinacích lékařů ve Zlínském kraji

*Information technologies in schools and surgeries of physicians in the Zlínský Region*

|  | 2017        | 2018        | 2019        |   |
|--|-------------|-------------|-------------|---|
| <b>Počítače na základních školách<br/>(počet na 100 žáků)</b>    |             |             |             | <b>Personal computers in basic schools<br/>(number of PCs per 100 pupils)</b> |
| <b>na 1. stupni základních škol celkem</b>                       | <b>19,6</b> | <b>20,2</b> | <b>23,3</b> | <b>at the first stage of basic schools, total</b>                             |
| stolní   | 15,1        | 15,5        | 15,8        | Desktop PCs   |
| přenosné (notebooky a tablety)                                   | 4,5         | 4,7         | 7,5         | Portable PCs  |
| <b>na 2. stupni základních škol celkem</b>                       | <b>26,9</b> | <b>26,2</b> | <b>28,1</b> | <b>at the second stage of basic schools,<br/>total</b>                        |
| stolní   | 21,8        | 21,8        | 19,6        | Desktop PCs   |
| přenosné   | 5,9         | 5,9         | 8,5         | Portable PCs  |
| <b>Samostatné ordinace lékařů (%)<sup>1)</sup></b>               |             |             |             | <b>Independent surgeries<br/>of physicians (%)<sup>1)</sup></b>               |
| mající:  |             |             |             | with  |
| připojení k internetu  | 96,5        | 96,1        | 96,9        | connection to the Internet  |
| webové stránky   | 34,2        | 36,1        | 40,4        | website   |
| nabízející přes webové stránky                                   |             |             |             | offering via their website to make  |
| online objednání   | 11,2        | 13,5        | 17,0        | online appointment  |
| online konzultaci  | 9,4         | 11,5        | 15,5        | online consultation   |
| s možností e-výpisů pacientů                                     |             |             | 0,0         | generating extracts about patients  |
| k preventivním prohlídkám či testům                              | 41,6        | 44,4        | 49,0        | for routine check-ups and tests   |
| podle diagnóz  | 48,2        | 50,6        | 54,3        | by diagnosis  |
| podle laboratorních výsledků                                     | 25,1        | 27,0        | 29,3        | by laboratory examinations results  |
| využívající funkce informačních systémů                          |             |             |             | using functions of their<br>information systems                               |
| předepisování léků   | 67,5        | 73,0        | 74,8        | for medical prescription  |
| upozornění na lékové interakce                                   | 27,1        | 29,7        | 29,9        | for drug interaction alerts   |
| objednání laboratorních vyšetření<br>a zobrazení výsledků z nich | 33,4        | 36,3        | 34,4        | to order laboratory tests and to display<br>results of them                   |
| mající zdravotnickou dokumentaci                                 |             |             |             | storing health records in   |
| pouze elektronicky   | 11,4        | 10,8        | 10,5        | electronic form only  |
| pouze papírově   | 22,3        | 19,1        | 18,7        | paper form only   |
| v kombinované podobě   | 64,8        | 67,0        | 69,0        | paper and electronic form (combined)  |

<sup>1)</sup> podíl na celkovém počtu samostatných ordinací lékařů

<sup>1)</sup> As a percentage of all independent surgeries of physicians in the Region.



## INFORMAČNÍ SPOLEČNOST

## INFORMATION SOCIETY

### 18-6. Domácnosti s fixním přístupem k internetu podle okresů v roce 2019

Households with fixed broadband access to the Internet by District in 2019

Pramen: Český telekomunikační úřad

Source: Czech Telecommunication Office

| Kraj, okresy<br>Region, District | Celkem<br>Total | Podle typu přístupu<br>Type of access                                       |   |  |   |   |
|----------------------------------|-----------------|---|---|--|---|---|
|                                  |                 | pevný přístup podle použité sítě<br>Fixed wire-based access by network used |   |  |   | bezdrátový<br>přístup<br>Fixed wireless<br>access |
|                                  |                 | celkem<br>Total   | přes pevnou<br>telefonní síť<br>(vedení xDSL)<br>via fixed<br>telephone<br>network (xDSL<br>line) | přes<br>kabelovou síť<br>(CATV)<br>via cable network<br>(CATV) | přes<br>optickou síť<br>(FTTB/H)<br>via optical fibre<br>network (FTTB/H) |   |
|                                  |                 | v tisících<br>Thousand  |   |  |   |   |
| <b>Zlínský kraj</b>              | <b>142,5</b>    | <b>83,3</b>   | <b>23,1</b>   | <b>19,4</b>  | <b>40,8</b>   | <b>59,3</b>                                       |
| Kroměříž                         | 23,6            | 11,9  | 4,6   | 1,4  | 5,9   | 11,7  |
| Uherské Hradiště                 | 34,0            | 16,0  | 6,1   | 2,2  | 7,7   | 18,0  |
| Vsetín                           | 37,2            | 23,5  | 4,7   | 5,8  | 13,0  | 13,6  |
| Zlín                             | 47,8            | 31,8  | 7,6   | 9,9  | 14,2  | 16,0  |
|                                  |                 | na 100 obyvatel<br>Per 100 population                                       |   |  |   |   |
| <b>Zlínský kraj</b>              | <b>24,5</b>     | <b>14,3</b>   | <b>4,0</b>  | <b>3,3</b>   | <b>7,0</b>  | <b>10,2</b>                                       |
| Kroměříž                         | 22,4            | 11,3  | 4,4   | 1,3  | 5,6   | 11,1  |
| Uherské Hradiště                 | 23,9            | 11,3  | 4,3   | 1,6  | 5,4   | 12,6  |
| Vsetín                           | 25,9            | 16,4  | 3,3   | 4,1  | 9,1   | 9,5   |
| Zlín                             | 24,9            | 16,6  | 4,0   | 5,2  | 7,4   | 8,3   |

### 18-7. Počítače dostupné žákům na základních školách podle okresů v roce 2019

Computers accessible to pupils in basic schools by District in 2019

Pramen: Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy

Source: Ministry of Education, Youth, and Sports

| Kraj, okresy<br>Region, District | Počet počítačů na 100 žáků<br>Number of PCs per 100 pupils          |   |                      |  |   |                      |
|----------------------------------|---|---|----------------------|--|---|----------------------|
|                                  | na 1. stupni základních škol<br>At the first stage of basic schools |   |                      | na 2. stupni základních škol<br>At the second stage of basic schools |   |                      |
|                                  | celkem<br>Total   | podle typu počítače<br>Type of computer |                      | celkem<br>Total  | podle typu počítače<br>Type of computer |                      |
|                                  |   | stolní<br>Desktop                       | přenosné<br>Portable |  | stolní<br>Desktop                       | přenosné<br>Portable |
| <b>Zlínský kraj</b>              | <b>23,3</b>   | <b>15,8</b>                             | <b>7,5</b>           | <b>28,1</b>  | <b>19,6</b>                             | <b>8,5</b>           |
| Kroměříž                         | 20,7  | 13,7                                    | 7,0                  | 26,9   | 17,9                                    | 9,0                  |
| Uherské Hradiště                 | 27,9  | 18,1                                    | 9,8                  | 31,6   | 20,4                                    | 11,2                 |
| Vsetín                           | 23,0  | 17,3                                    | 5,7                  | 28,4   | 21,0                                    | 7,4                  |
| Zlín                             | 21,5  | 14,1                                    | 7,4                  | 25,9   | 18,9                                    | 7,0                  |

## INFORMAČNÍ SPOLEČNOST

## INFORMATION SOCIETY

### 18-8. Samostatné ordinace lékařů s webovými stránkami podle okresů v roce 2019

#### *Independent surgeries of physicians with a website by District in 2019*

Pramen: Ústav zdravotnických informací a statistiky ČR  
 v procentech<sup>1)</sup>

Source: Institute of Health Information and Statistics of the CR  
 Percentage<sup>1)</sup>

| Kraj, okresy<br>Region, District | Celkem<br>Total | Podle typu ordinace<br>by type           |                           |                          |                         |                            |                                     |
|----------------------------------|-----------------|--|---------------------------|--------------------------|-------------------------|----------------------------|-------------------------------------|
|                                  |                 | praktický lékař<br>General practitioners |                           |                          | zubní lékař<br>Dentists | gynekolog<br>Gynecologists | lékař<br>specialista<br>Specialists |
|                                  |                 | celkem<br>Total                          | pro dospělé<br>for adults | pro děti<br>for children |                         |                            |                                     |
| <b>Zlínský kraj</b>              | <b>40,4</b>     | <b>41,1</b>                              | <b>34,2</b>               | <b>59,6</b>              | <b>30,1</b>             | <b>63,0</b>                | <b>44,5</b>                         |
| Kroměříž                         | 46,9            | 44,1                                     | 37,8                      | 64,3                     | 37,2                    | 77,8                       | 51,5                                |
| Uherské Hradiště                 | 38,3            | 42,7                                     | 37,3                      | 56,5                     | 33,3                    | 45,5                       | 36,8                                |
| Vsetín                           | 32,6            | 32,1                                     | 30,9                      | 34,8                     | 20,0                    | 68,8                       | 36,3                                |
| Zlín                             | 44,2            | 44,9                                     | 32,1                      | 79,3                     | 31,5                    | 61,1                       | 51,4                                |

<sup>1)</sup> podíl na celkovém počtu samostatných ordinací lékařů daného typu v kraji (okrese)

<sup>1)</sup> As a percentage of all independent surgeries of physicians of a given type in the Region (District).

### 18-9. Samostatné ordinace lékařů umožňující online objednání přes webový formulář podle okresů v roce 2019

#### *Independent surgeries of physicians enabling to make an appointment using online form by District in 2019*

Pramen: Ústav zdravotnických informací a statistiky ČR  
 v procentech<sup>1)</sup>

Source: Institute of Health Information and Statistics of the CR  
 Percentage<sup>1)</sup>

| Kraj, okresy<br>Region, District | Celkem<br>Total | Podle typu ordinace<br>by type           |                           |                          |                         |                            |                                     |
|----------------------------------|-----------------|--|---------------------------|--------------------------|-------------------------|----------------------------|-------------------------------------|
|                                  |                 | praktický lékař<br>General practitioners |                           |                          | zubní lékař<br>Dentists | gynekolog<br>Gynecologists | lékař<br>specialista<br>Specialists |
|                                  |                 | celkem<br>Total                          | pro dospělé<br>for adults | pro děti<br>for children |                         |                            |                                     |
| <b>Zlínský kraj</b>              | <b>17,0</b>     | <b>23,9</b>                              | <b>22,8</b>               | <b>27,0</b>              | <b>6,0</b>              | <b>29,6</b>                | <b>16,9</b>                         |
| Kroměříž                         | 18,1            | 25,4                                     | 24,4                      | 28,6                     | 7,0                     | 33,3                       | 16,7                                |
| Uherské Hradiště                 | 15,2            | 19,5                                     | 20,3                      | 17,4                     | 8,7                     | 45,5                       | 11,8                                |
| Vsetín                           | 16,7            | 23,1                                     | 25,5                      | 17,4                     | 7,7                     | 18,8                       | 17,5                                |
| Zlín                             | 17,9            | 27,1                                     | 21,8                      | 41,4                     | 2,2                     | 27,8                       | 20,0                                |

<sup>1)</sup> podíl na celkovém počtu samostatných ordinací lékařů daného typu v kraji (okrese)

<sup>1)</sup> As a percentage of all independent surgeries of physicians of a given type in the Region (District).



## INFORMAČNÍ SPOLEČNOST

## INFORMATION SOCIETY

### 18-10. Samostatné ordinace lékaře používající vybrané funkce ve svých informačních systémech podle okresů v roce 2019

*Independent surgeries of physicians using selected functions in their information systems by District in 2019*

Pramen: Ústav zdravotnických informací a statistiky ČR  
 v procentech<sup>1)</sup>

Source: Institute of Health Information and Statistics of the CR  
 Percentage<sup>1)</sup>

| Kraj, okresy<br>Region, District | Samostatné ordinace lékaře celkem<br>Independent surgeries of physicians, total |   |   |  | Samostatné ordinace praktického lékaře <sup>2)</sup><br>Independent surgeries of practitioners <sup>2)</sup> |   |   |  |
|----------------------------------|---|---|---|--|--|---|---|--|
|                                  | výpis pacientů podle:<br>Generating extracts<br>about patients                  |   | upozornění<br>na lékové<br>interakce<br>Drug<br>interaction<br>alerts | objednání<br>labora-<br>torních<br>vyšetření<br>Ordering of<br>laboratory<br>tests | výpis pacientů podle:<br>Generating extracts<br>about patients   |   | upozornění<br>na lékové<br>interakce<br>Drug<br>interaction<br>alerts | objednání<br>labora-<br>torních<br>vyšetření<br>Ordering of<br>laboratory<br>tests |
|                                  | diagnóz<br>by<br>diagnosis  | labora-<br>torních<br>výsledků<br>by labora-<br>tory exa-<br>minations<br>results |   |  | diagnóz<br>by<br>diagnosis   | labora-<br>torních<br>výsledků<br>by labora-<br>tory exa-<br>minations<br>results |   |  |
| <b>Zlínský kraj</b>              | <b>54,3</b>   | <b>29,3</b>   | <b>29,9</b>   | <b>34,4</b>  | <b>58,6</b>  | <b>38,3</b>   | <b>43,3</b>   | <b>60,4</b>  |
| Kroměříž                         | 52,0  | 29,4  | 33,3  | 29,9   | 57,6   | 37,3  | 44,1  | 55,9   |
| Uherské Hradiště                 | 54,8  | 31,7  | 26,5  | 40,0   | 58,5   | 47,6  | 45,1  | 70,7   |
| Vsetín                           | 54,4  | 29,3  | 34,3  | 32,6   | 51,3   | 35,9  | 43,6  | 55,1   |
| Zlín                             | 55,2  | 27,6  | 27,3  | 34,2   | 64,5   | 33,6  | 41,1  | 58,9   |

<sup>1)</sup> podíl na celkovém počtu samostatných ordinací lékaře daného typu v kraji (okrese)

<sup>2)</sup> zahrnuje samostatné ordinace praktického lékaře pro dospělé i pro děti a dorost

<sup>1)</sup> As a percentage of all independent surgeries of physicians of a given type in the Region (District).

<sup>2)</sup> It includes independent surgeries of practitioners for adults as well as for children and adolescents.

## VĚDA A VÝZKUM

## SCIENCE AND RESEARCH

### 19-1. Základní ukazatele výzkumu a vývoje ve Zlínském kraji

Basic indicators of research and development (R&D) in the Zlínský Region

|  | 2017         | 2018         | 2019         |   |
|--|--------------|--------------|--------------|---|
| <b>Pracoviště VaV celkem</b>   | <b>234</b>   | <b>221</b>   | <b>224</b>   | <b>R&amp;D workplaces, total</b>  |
| z toho s 10 a více pracovníky ve VaV (FTE) <sup>1)</sup>                       | 64           | 70           | 68           | with 10+ R&D personnel (FTE) <sup>1)</sup>  |
| podle sektorů provádění:   |              |              |              | by sector of performance  |
| podnikatelský  | 220          | 206          | 206          | Business enterprise sector  |
| vládní   | 4            | 5            | 6            | Government sector   |
| vysokoškolský  | 10           | 10           | 10           | Higher education sector   |
| soukromý neziskový   | -            | -            | 2            | Private non-profit sector   |
| <b>Pracovníci ve VaV celkem (fyzické osoby – HC)<sup>2)</sup></b>              | <b>4 278</b> | <b>4 316</b> | <b>4 647</b> | <b>R&amp;D personnel, total (headcount, HC)<sup>2)</sup></b>                          |
| muži   | 3 537        | 3 538        | 3 818        | Males   |
| ženy   | 741          | 778          | 828          | Females   |
| Počet pracovníků ve VaV (HC) <sup>2)</sup> na 1 000 obyvatel kraje             | 7,3          | 7,4          | 8,0          | Number of R&D personnel (HC) <sup>2)</sup> per 1 000 population of the Region         |
| <b>Pracovníci ve VaV celkem (přepočtené osoby – FTE)<sup>1)</sup></b>          | <b>2 668</b> | <b>2 679</b> | <b>2 839</b> | <b>R&amp;D personnel, total (full-time equivalent, FTE)<sup>1)</sup></b>              |
| z toho výzkumní pracovníci   | 1 364        | 1 327        | 1 415        | Researchers   |
| podle sektorů provádění:   |              |              |              | by sector of performance  |
| podnikatelský  | 2 341        | 2 317        | 2 481        | Business enterprise sector  |
| vládní   | 12           | 22           | 25           | Government sector   |
| vysokoškolský  | 314          | 340          | 331          | Higher education sector   |
| soukromý neziskový   | -            | -            | 3            | Private non-profit sector   |
| Podíl pracovníků ve VaV (FTE) <sup>1)</sup> ze zaměstnaných v kraji celkem (%) | 0,9          | 0,9          | .            | R&D personnel (FTE) <sup>1)</sup> as percentage of all persons employed in the Region |
| <b>Výdaje na VaV celkem (mil. Kč)</b>  | <b>3 356</b> | <b>3 530</b> | <b>3 787</b> | <b>R&amp;D expenditure, total (CZK mil.)</b>  |
| podle druhu nákladů:   |              |              |              | by type of costs:   |
| mzdové   | 1 944        | 2 011        | 2 186        | Labour costs  |
| ostatní běžné  | 1 135        | 1 152        | 1 204        | Other current costs   |
| investiční   | 277          | 367          | 397          | Capital costs   |
| podle sektorů provádění:   |              |              |              | by sector of performance  |
| podnikatelský  | 3 044        | 3 168        | 3 449        | Business enterprise sector  |
| vládní   | 6            | 10           | 10           | Government sector   |
| vysokoškolský  | 306          | 352          | 327          | Higher education sector   |
| soukromý neziskový   | -            | -            | 1            | Private non-profit sector   |
| podle zdrojů financování:  |              |              |              | by source of funding  |
| podnikové  | 2 802        | 2 855        | 3 099        | Business enterprise sector  |
| veřejné domácí   | 495          | 568          | 520          | Government sector – national  |
| veřejné zahraniční   | 51           | 102          | 165          | Government sector – from abroad   |
| ostatní domácí   | 7            | 5            | 4            | Other national  |
| Podíl výdajů na VaV na regionálním HDP (%)                                     | 1,4          | 1,4          | 1,4          | R&D expenditure as percentage of regional GDP   |
| Výdaje na VaV na 1 obyvatele kraje (Kč)  | 5 756        | 6 055        | 6 501        | R&D expenditure per 1 inhabitant of the Region (CZK)                                  |

VaV: výzkum a vývoj

R&D: research and development.

<sup>1)</sup> přepočteno na plnou roční pracovní dobu věnovanou VaV činností (FTE)

<sup>1)</sup> Recalculated to one year full-time equivalent (working hours devoted to R&D activities).

<sup>2)</sup> stav k 31. 12.; fyzické osoby, které se na plný či částečný pracovní úvazek věnují VaV činností

<sup>2)</sup> As at 31 December; natural persons (headcount) performing R&D activities part-time or full-time.





## VĚDA A VÝZKUM

## SCIENCE AND RESEARCH

### 19-2. Výzkum a vývoj v podnikatelském sektoru ve Zlínském kraji

Research and development (R&D) in the business enterprise sector in the Zlínský Region

|   | 2017         | 2018         | 2019         |  |
|---|--------------|--------------|--------------|--|
| <b>Podniky provádějící VaV celkem</b>                                 | <b>220</b>   | <b>206</b>   | <b>206</b>   | <b>R&amp;D performing enterprises, total</b>   |
| z toho s 10 a více pracovníky   |              |              |              |  |
| ve VaV (FTE) <sup>1)</sup>  | 55           | 61           | 60           | with 10+ R&D personnel (FTE) <sup>1)</sup>   |
| velikost podniků (počet zaměstnanců):                                 |              |              |              | Enterprise size group  |
| malé (0–49)   | 79           | 68           | 70           | Small (0–49 employees)   |
| střední (50–249)  | 91           | 87           | 84           | Medium (50–249 employees)  |
| velké (250+)  | 50           | 51           | 52           | Large (250+ employees)   |
| vlastnictví podniků:  |              |              |              | Ownership of enterprise  |
| domácí  | 180          | 165          | 169          | National enterprises   |
| pod zahraniční kontrolou  | 40           | 41           | 37           | Foreign-controlled enterprises   |
| vybrané odvětvové sekce:  |              |              |              | Selected CZ-NACE sections  |
| Zpracovatelský průmysl  | 155          | 138          | 138          | Manufacturing  |
| Informační a komunikační činnosti                                     | 18           | 18           | 18           | Information and communication  |
| Profesní, vědecké a technické činnosti                                | 18           | 23           | 21           | Professional, S&T activities   |
| <b>Pracovníci ve VaV celkem (přepočtené osoby – FTE)<sup>1)</sup></b> | <b>2 341</b> | <b>2 317</b> | <b>2 481</b> | <b>R&amp;D personnel, total (full-time equivalent, FTE)<sup>1)</sup></b>   |
| velikost podniků (počet zaměstnanců):                                 |              |              |              | Enterprise size group  |
| malé (0–49)   | 305          | 288          | 312          | Small (0–49 employees)   |
| střední (50–249)  | 705          | 780          | 723          | Medium (50–249 employees)  |
| velké (250+)  | 1 331        | 1 248        | 1 446        | Large (250+ employees)   |
| vlastnictví podniků:  |              |              |              | Ownership of enterprise  |
| domácí  | 1 387        | 1 413        | 1 498        | National enterprises   |
| pod zahraniční kontrolou  | 955          | 903          | 983          | Foreign-controlled enterprises   |
| vybrané odvětvové sekce:  |              |              |              | Selected CZ-NACE sections  |
| Zpracovatelský průmysl  | 1 419        | 1 499        | 1 493        | Manufacturing  |
| Informační a komunikační činnosti                                     | 132          | 155          | 183          | Information and communication  |
| Profesní, vědecké a technické činnosti                                | 689          | 542          | 598          | Professional, S&T activities   |
| <b>Výdaje na VaV celkem (mil. Kč)</b>                                 | <b>3 044</b> | <b>3 168</b> | <b>3 449</b> | <b>R&amp;D expenditure, total (CZK mil.)</b>   |
| velikost podniků (počet zaměstnanců):                                 |              |              |              | Enterprise size group  |
| malé (0–49)   | 256          | 293          | 245          | Small (0–49 employees)   |
| střední (50–249)  | 738          | 759          | 827          | Medium (50–249 employees)  |
| velké (250+)  | 2 051        | 2 116        | 2 377        | Large (250+ employees)   |
| vlastnictví podniků:  |              |              |              | Ownership of enterprise  |
| domácí  | 1 526        | 1 499        | 1 662        | National enterprises   |
| pod zahraniční kontrolou  | 1 518        | 1 669        | 1 788        | Foreign-controlled enterprises   |
| vybrané odvětvové sekce:  |              |              |              | Selected CZ-NACE sections  |
| Zpracovatelský průmysl celkem   | 1 783        | 1 846        | 1 937        | Manufacturing, total   |
|   |              |              |              | Manufacture of coke and refined petroleum products, chemicals and chemical products, basic pharmaceutical products and pharmaceutical preparations, rubber and plastic products, other non-metallic mineral products |
| Chemický, farmaceutický, gumárenský a plastikařský průmysl (19–23)    | 573          | 572          | 562          | Manufacture of computer, electronic and optical products; Manufacture of electrical equipment  |
| Elektronický a elektrotechnický průmysl (26+27)                       | 404          | 415          | 442          | Manufacture of basic metals; Manufacture of fabricated metal products; Manufacture of machinery and equipment n.e.c.   |
| Kovozpracující a strojírenský průmysl (24+25+28)                      | 514          | 540          | 620          | Manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers; manufacture of other transport equipment  |
| Výroba dopravních prostředků (29+30)                                  | 185          | 195          | 183          | Other  |
| ostatní činnosti  | 107          | 124          | 130          | Information and communication  |
| Informační a komunikační činnosti                                     | 101          | 128          | 163          | Professional, S&T activities   |
| Profesní, vědecké a technické činnosti                                | 993          | 973          | 1 044        |  |

VaV: výzkum a vývoj

<sup>1)</sup> přepočteno na plnou roční pracovní dobu věnovanou VaV činnostem (FTE)

R&D: research and development.

<sup>1)</sup> Recalculated to one year full-time equivalent (working hours devoted to R&D activities).

## VĚDA A VÝZKUM

## SCIENCE AND RESEARCH

### 19-3. Podpora výzkumu a vývoje ze státního rozpočtu ve Zlínském kraji

Government support of research and development in the Zlínský Region

mil. Kč

CZK mil.

|  | 2017       | 2018       | 2019       |   |
|--|------------|------------|------------|---|
| <b>Přímá podpora celkem</b>            | <b>348</b> | <b>358</b> | <b>395</b> | <b>Direct support, total</b>                |
| účelová                                | 186        | 186        | 219        | Project funding                             |
| institucionální                        | 162        | 172        | 176        | Institutional funding                       |
| podle příjemců:                        |            |            |            | by type of beneficiary                      |
| veřejné výzkumné instituce             | -          | -          | -          | Public research institutions                |
| veřejné vysoké školy                   | 224        | 235        | 256        | Public universities                         |
| soukromé podniky celkem                | 122        | 123        | 137        | Private enterprises, total                  |
| domácí soukromé podniky                | 83         | 89         | 118        | Private national enterprises                |
| podniky pod zahraniční kontrolou       | 39         | 34         | 19         | Foreign-controlled enterprises              |
| ostatní příjemci                       | 3          | 1          | 2          | Other beneficiaries                         |
| <b>Nepřímá (daňová) podpora celkem</b> | <b>152</b> | <b>138</b> | .          | <b>Indirect (tax relief) support, total</b> |
| podle příjemců:                        |            |            |            | by type of beneficiary                      |
| domácí soukromé podniky                | 72         | 80         | .          | Private national enterprises                |
| podniky pod zahraniční kontrolou       | 80         | 57         | .          | Foreign-controlled enterprises              |

### 19-4. Patentová aktivita tuzemských subjektů ve Zlínském kraji

Patent activity of domestic entities in the Zlínský Region

|  | 2017       | 2018       | 2019       |   |
|--|------------|------------|------------|---|
| <b>Podané patentové přihlášky u ÚPV ČR, celkem</b>   | <b>34</b>  | <b>29</b>  | <b>37</b>  | <b>Patent applications submitted at the IPO CR, total</b>                 |
| podle typu přihlašovatele:                           |            |            |            | by type of applicant  |
| soukromé podniky                                     | 15         | 12         | 14         | Private enterprises, total  |
| veřejné výzkumné instituce a vysoké školy            | 7          | 8          | 5          | Public research institutions and universities                             |
| fyzické osoby podnikající                            | 5          | 6          | 11         | Natural persons (in business)   |
| fyzické osoby nepodnikající                          | 7          | 3          | 6          | Natural persons (non-business)  |
| ostatní subjekty                                     | 1          | 1          | -          | Other entities  |
| <b>Udělené patenty pro území ČR, celkem</b>          | <b>40</b>  | <b>31</b>  | <b>19</b>  | <b>Patents granted for the territory of the CR, total</b>                 |
| podle typu subjektů:                                 |            |            |            | by type of entity   |
| soukromé podniky                                     | 9          | 6          | 2          | Private enterprises, total  |
| veřejné výzkumné instituce a vysoké školy            | 11         | 9          | 3          | Public research institutions and universities                             |
| fyzické osoby podnikající                            | 4          | 2          | -          | Natural persons (in business)   |
| fyzické osoby nepodnikající                          | 1          | 4          | 1          | Natural persons (non-business)  |
| ostatní subjekty                                     | 14         | 11         | 13         | Other entities  |
| <b>Platné patenty k 31. 12. pro území ČR, celkem</b> | <b>155</b> | <b>170</b> | <b>172</b> | <b>Patents valid as at 31 December for the territory of the CR, total</b> |
| podle typu subjektů:                                 |            |            |            | by type of entity   |
| soukromé podniky                                     | 82         | 88         | 96         | Private enterprises, total  |
| veřejné výzkumné instituce a vysoké školy            | 49         | 54         | 50         | Public research institutions and universities                             |
| fyzické osoby podnikající                            | 14         | 14         | 12         | Natural persons (in business)   |
| fyzické osoby nepodnikající                          | 10         | 13         | 12         | Natural persons (non-business)  |
| ostatní subjekty                                     | -          | 1          | 2          | Other entities  |

ÚPV ČR – Úřad průmyslového vlastnictví České republiky

IPO CR – Industrial Property Office of the Czech Republic.



## VĚDA A VÝZKUM

## SCIENCE AND RESEARCH

### 19-5. Studenti a absolventi přírodovědných oborů vzdělání na vysokých školách ve Zlínském kraji

*Students of and graduates from science fields of education at universities in the Zlínský Region*

Pramen: Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy

Source: Ministry of Education, Youth, and Sports

|  | 2017       | 2018       | 2019       |  |
|--|------------|------------|------------|--|
| <i>Podle trvalého bydliště by permanent residence</i>  |            |            |            |  |
| <b>Studenti celkem</b>                                 | <b>882</b> | <b>853</b> | <b>810</b> | <b>Students, total</b>                               |
| muži   | 351        | 336        | 334        | Males  |
| ženy   | 531        | 517        | 476        | Females  |
| podle studijních programů:                             |            |            |            | <i>by study programme</i>                            |
| bakalářský   | 526        | 512        | 482        | Bachelor study programme                             |
| magisterský  | 182        | 177        | 169        | Master study programme                               |
| doktorský  | 175        | 165        | 160        | Doctoral study programme                             |
| podle oborů vzdělání:                                  |            |            |            | <i>by field of education</i>                         |
| Biologické a příbuzné vědy                             | 387        | 391        | 344        | Biological and related sciences                      |
| Životní prostředí                                      | 51         | 35         | 48         | Environment  |
| Vědy o neživé přírodě                                  | 317        | 302        | 288        | Physical sciences                                    |
| Matematika a statistika                                | 59         | 44         | 55         | Mathematics and statistics                           |
| ostatní obory  | 70         | 84         | 77         | other  |
| Podíl na studentech vysokých škol v kraji celkem (%)   | 5,4        | 5,5        | 5,3        | Percentage of all university students in the Region  |
| <b>Absolventi celkem</b>                               | <b>215</b> | <b>206</b> | <b>201</b> | <b>Graduates, total</b>                              |
| muži   | 81         | 85         | 75         | Males  |
| ženy   | 134        | 121        | 126        | Females  |
| podle studijních programů:                             |            |            |            | <i>by study programme</i>                            |
| bakalářský   | 119        | 108        | 120        | Bachelor study programme                             |
| magisterský  | 78         | 75         | 66         | Master study programme                               |
| doktorský  | 19         | 23         | 15         | Doctoral study programme                             |
| podle oborů vzdělání:                                  |            |            |            | <i>by field of education</i>                         |
| Biologické a příbuzné vědy                             | 79         | 94         | 104        | Biological and related sciences                      |
| Životní prostředí                                      | 8          | 7          | 7          | Environment  |
| Vědy o neživé přírodě                                  | 82         | 80         | 61         | Physical sciences                                    |
| Matematika a statistika                                | 18         | 16         | 12         | Mathematics and statistics                           |
| ostatní obory  | 0          | 9          | 17         | other  |
| Podíl na absolventech vysokých škol v kraji celkem (%) | 4,9        | 5,0        | 5,2        | Percentage of all university graduates in the Region |
| <i>Podle místa studia by location of studies</i>       |            |            |            |  |
| <b>Studenti celkem</b>                                 | .          | .          | .          | <b>Students, total</b>                               |
| muži   | .          | .          | .          | Males  |
| ženy   | .          | .          | .          | Females  |
| podle občanství:                                       | .          | .          | .          | <i>by citizenship</i>                                |
| občané ČR  | .          | .          | .          | Citizens of the Czech Republic                       |
| cizinci  | .          | .          | .          | Foreigners   |
| podle studijních programů:                             | .          | .          | .          | <i>by study programme</i>                            |
| bakalářský   | .          | .          | .          | Bachelor study programme                             |
| magisterský  | .          | .          | .          | Master study programme                               |
| doktorský  | .          | .          | .          | Doctoral study programme                             |
| <b>Absolventi celkem</b>                               | .          | .          | .          | <b>Graduates, total</b>                              |
| muži   | .          | .          | .          | Males  |
| ženy   | .          | .          | .          | Females  |
| podle občanství:                                       | .          | .          | .          | <i>by citizenship</i>                                |
| občané ČR  | .          | .          | .          | Citizens of the Czech Republic                       |
| cizinci  | .          | .          | .          | Foreigners   |
| podle studijních programů:                             | .          | .          | .          | <i>by study programme</i>                            |
| bakalářský   | .          | .          | .          | Bachelor study programme                             |
| magisterský  | .          | .          | .          | Master study programme                               |
| doktorský  | .          | .          | .          | Doctoral study programme                             |

## VĚDA A VÝZKUM

## SCIENCE AND RESEARCH

### 19-6. Studenti a absolventi technických oborů vzdělání na vysokých školách ve Zlínském kraji

*Students of and graduates from engineering fields of education at universities in the Zlínský Region*

Pramen: Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy

Source: Ministry of Education, Youth, and Sports

|  | 2017         | 2018         | 2019         |  |
|--|--------------|--------------|--------------|--|
| <i>Podle trvalého bydliště by permanent residence</i>  |              |              |              |  |
| <b>Studenti celkem</b>                                 | <b>3 560</b> | <b>3 259</b> | <b>3 028</b> | <b>Students, total</b>                               |
| muži   | 2 402        | 2 218        | 2 055        | Males  |
| ženy   | 1 158        | 1 041        | 973          | Females  |
| podle studijních programů:                             |              |              |              | <i>by study programme</i>                            |
| bakalářský   | 2 029        | 1 902        | 1 809        | Bachelor study programme                             |
| magisterský  | 1 198        | 1 066        | 938          | Master study programme                               |
| doktorský  | 339          | 296          | 287          | Doctoral study programme                             |
| podle oborů vzdělání:                                  |              |              |              | <i>by field of education</i>                         |
| Inženýrství a strojírenství                            | 1 324        | 1 238        | 1 241        | Engineering and engineering trades                   |
| Výroba a zpracování                                    | 397          | 386          | 345          | Manufacturing and processing                         |
| Architektura a stavebnictví                            | 560          | 492          | 493          | Architecture and construction                        |
| Interdisciplinární programy                            | 1 288        | 1 150        | 956          | Inter-disciplinary programmes                        |
| Podíl na studentech vysokých škol v kraji celkem (%)   | 21,8         | 20,9         | 19,9         | Percentage of all university students in the Region  |
| <b>Absolventi celkem</b>                               | <b>976</b>   | <b>918</b>   | <b>870</b>   | <b>Graduates, total</b>                              |
| muži   | 673          | 598          | 598          | Males  |
| ženy   | 303          | 320          | 272          | Females  |
| podle studijních programů:                             |              |              |              | <i>by study programme</i>                            |
| bakalářský   | 490          | 407          | 392          | Bachelor study programme                             |
| magisterský  | 451          | 471          | 440          | Master study programme                               |
| doktorský  | 35           | 40           | 38           | Doctoral study programme                             |
| podle oborů vzdělání:                                  |              |              |              | <i>by field of education</i>                         |
| Inženýrství a strojírenství                            | 402          | 334          | 332          | Engineering and engineering trades                   |
| Výroba a zpracování                                    | 88           | 93           | 81           | Manufacturing and processing                         |
| Architektura a stavebnictví                            | 181          | 192          | 155          | Architecture and construction                        |
| Interdisciplinární programy                            | 305          | 299          | 303          | Inter-disciplinary programmes                        |
| Podíl na absolventech vysokých škol v kraji celkem (%) | 22,4         | 22,5         | 22,4         | Percentage of all university graduates in the Region |
| <i>Podle místa studia by location of studies</i>       |              |              |              |  |
| <b>Studenti celkem</b>                                 | <b>2 623</b> | <b>2 526</b> | <b>2 382</b> | <b>Students, total</b>                               |
| muži   | 1 539        | 1 480        | 1 401        | Males  |
| ženy   | 1 084        | 1 046        | 981          | Females  |
| podle občanství:                                       |              |              |              | <i>by citizenship</i>                                |
| občané ČR  | 2 413        | 2 296        | 2 173        | Citizens of the Czech Republic                       |
| cizinci  | 210          | 230          | 209          | Foreigners   |
| podle studijních programů:                             |              |              |              | <i>by study programme</i>                            |
| bakalářský   | 1 479        | 1 449        | 1 399        | Bachelor study programme                             |
| magisterský  | 883          | 844          | 758          | Master study programme                               |
| doktorský  | 262          | 234          | 227          | Doctoral study programme                             |
| <b>Absolventi celkem</b>                               | <b>633</b>   | <b>592</b>   | <b>594</b>   | <b>Graduates, total</b>                              |
| muži   | 366          | 331          | 346          | Males  |
| ženy   | 267          | 261          | 248          | Females  |
| podle občanství:                                       |              |              |              | <i>by citizenship</i>                                |
| občané ČR  | 587          | 553          | 546          | Citizens of the Czech Republic                       |
| cizinci  | 46           | 39           | 48           | Foreigners   |
| podle studijních programů:                             |              |              |              | <i>by study programme</i>                            |
| bakalářský   | 300          | 273          | .            | Bachelor study programme                             |
| magisterský  | 311          | 293          | 299          | Master study programme                               |
| doktorský  | 22           | 26           | 26           | Doctoral study programme                             |



## VĚDA A VÝZKUM

## SCIENCE AND RESEARCH

### 19-7. Specialisté v oblasti vědy a techniky (VaT) ve Zlínském kraji Science and engineering (S&E) professionals in the Zlínský Region

|  | 2017          | 2018          | 2019          |   |
|--|---------------|---------------|---------------|---|
| <b>Počet Specialistů v oblasti VaT (tis. fyzických osob)<sup>1)</sup></b>                              | <b>6,6</b>    | <b>6,1</b>    | <b>.</b>      | <b>Number of S&amp;E professionals (thousand persons, headcount)<sup>1)</sup></b>                                 |
| podíl ze zaměstnaných v kraji celkem (%)   | 2,3           | 2,1           | .             | As percentage of all persons employed in the Region   |
| podíl ze zaměstnaných s VŠ vzděláním <sup>2)</sup> v kraji celkem (%)                                  | 14,8          | 14,0          | .             | As percentage of all persons with higher education <sup>2)</sup> employed in the Region                           |
| <b>Průměrná hrubá měsíční mzda Specialistů v oblasti VaT celkem (Kč)</b>                               | <b>43 046</b> | <b>48 358</b> | <b>53 671</b> | <b>Average gross monthly wage of S&amp;E professionals, total (CZK)</b>   |
| poměr k průměrné hrubé měsíční mzdě v kraji celkem (%)   | 156,2         | 159,5         | 164,2         | Ratio to the average gross monthly wage in the Region (%)   |
| poměr k průměrné mzdě zaměstnanců s vysokoškolským <sup>2)</sup> vzděláním v kraji (%)                 | 108,2         | 111,4         | 111,7         | Ratio to the average wage of employees with higher education <sup>2)</sup> in the Region (%)                      |
| <b>Průměrná hrubá měsíční mzda Specialistů v oblasti VaT ve mzdové sféře (Kč)</b>                      | <b>43 277</b> | <b>.</b>      | <b>54 679</b> | <b>Average gross monthly wage of S&amp;E professionals in the wage sphere (CZK)</b>                               |
| poměr k průměrné mzdě zaměstnanců s vysokoškolským vzděláním <sup>2)</sup> ve mzdové sféře v kraji (%) | 103,7         | .             | 109,0         | Ratio to the average wage of employees with higher education <sup>2)</sup> in the wage sphere in the Region (%)   |
| <b>Průměrná hrubá měsíční mzda Specialistů v oblasti VaT v platové sféře (Kč)</b>                      | <b>31 208</b> | <b>33 985</b> | <b>36 204</b> | <b>Average gross monthly wage of S&amp;E professionals in the salary sphere (CZK)</b>                             |
| poměr k průměrné mzdě zaměstnanců s vysokoškolským vzděláním <sup>2)</sup> v platové sféře v kraji (%) | 89,2          | 88,1          | 84,1          | Ratio to the average wage of employees with higher education <sup>2)</sup> in the salary sphere in the Region (%) |

<sup>1)</sup> tříleté klouzavé průměry, viz metodické vysvětlivky

<sup>1)</sup> Three-year moving averages, see the methodological notes.

<sup>2)</sup> zahrnuje magisterské nebo doktorské vzdělání

<sup>2)</sup> Includes Master's degree or Doctoral degree.

### 19-8. Výdaje na výzkum a vývoj podle okresů v roce 2019 Research and development expenditure by District in 2019

| Kraj, okresy<br>Region, District | Celkem (mil. Kč)<br>Total (CZK mil.) | Podle hlavních zdrojů financování VaV<br>Main source of R&D funding |   | Podle hlavních sektorů provádění VaV<br>Main sector of R&D performance |  |
|----------------------------------|--------------------------------------|---|---|--|--|
|                                  |                                      | soukromé <sup>1)</sup><br>Business enterprise sector <sup>1)</sup>  | veřejné <sup>1)</sup><br>Government <sup>1)</sup> | podnikatelský<br>Business enterprise sector                            | vládní<br>a vysokoškolský<br>Government and higher education sectors |
| <b>Zlínský kraj</b>              | <b>3 787</b>                         | <b>3 099</b>  | <b>685</b>  | <b>3 449</b>   | <b>337</b>   |
| Kroměříž                         | 194                                  | 154   | 40  | 192  | 2  |
| Uherské Hradiště                 | 951                                  | 814   | 137   | 944  | 6  |
| Vsetín                           | 1 270                                | 1 213   | 57  | 1 263  | 6  |
| Zlín                             | 1 372                                | 918   | 450   | 1 050  | 322  |

<sup>1)</sup> zahrnuje domácí i zahraniční zdroje

<sup>1)</sup> It includes both national funding and funding from abroad.

## VĚDA A VÝZKUM

## SCIENCE AND RESEARCH

### 19-9. Pracovníci ve výzkumu a vývoji podle okresů v roce 2019

Research and development personnel by District in 2019

| Kraj, okresy<br>Region, District | Celkem<br>Total   |   | Podle hlavních sektorů jejich zaměstnání (FTE) <sup>1)</sup><br>Main sector of their employment (FTE) <sup>1)</sup> |  |
|----------------------------------|---|---|---|--|
|                                  | fyzické osoby k 31. 12.<br>Headcount<br>as at 31 December | přepočtené osoby (FTE) <sup>1)</sup><br>Full-time equivalent<br>persons (FTE) <sup>1)</sup> | podnikatelský<br>Business<br>enterprise sector  | vládní a vysokoškolský<br>Government and higher<br>education sectors |
| <b>Zlínský kraj</b>              | <b>4 646</b>  | <b>2 839</b>  | <b>2 481</b>  | <b>356</b>   |
| Kroměříž                         | 339   | 199   | 195   | 4  |
| Uherské Hradiště                 | 1 330   | 758   | 738   | 17   |
| Vsetín                           | 1 111   | 718   | 701   | 17   |
| Zlín                             | 1 867   | 1 165   | 847   | 317  |

<sup>1)</sup> přepočteno na plnou roční pracovní dobu věnovanou VaV činností (FTE)

<sup>1)</sup> Recalculated to one year full-time equivalent (working hours devoted to R&D activities).

### 19-10. Výzkum a vývoj (VaV) v podnikatelském sektoru podle okresů v roce 2019

Research and development (R&D) in the business enterprise sector by District in 2019

| Kraj, okresy<br>Region, District | Pracoviště VaV (počet)<br>R&D workplaces (number) |   | Výdaje na VaV (mil. Kč)<br>R&D expenditure (CZK mil.) |   |                                      |                             | Pracovníci ve VaV<br>R&D personnel |  |
|----------------------------------|---|---|---|---|--------------------------------------|-----------------------------|------------------------------------|--|
|                                  | celkem<br>Total                                   | z toho s 10 a více zam. VaV (FTE) <sup>1)</sup><br>with 10+ R&D personnel (FTE) <sup>1)</sup> | celkem<br>Total                                       | podle druhu nákladů<br>by type of costs |                                      |                             | celkem<br>Total                    |  |
|                                  |   |   |   | mzdové<br>Labour costs                  | ostatní běžné<br>Other current costs | investiční<br>Capital costs | fyzické osoby<br>Headcount         | přepočtené osoby (FTE) <sup>1)</sup><br>Full-time equivalent (FTE) <sup>1)</sup> |
| <b>Zlínský kraj</b>              | <b>206</b>  | <b>60</b>   | <b>3 449</b>  | <b>1 969</b>                            | <b>1 100</b>                         | <b>380</b>                  | <b>3 925</b>                       | <b>2 481</b>   |
| Kroměříž                         | 26  | 6   | 192   | 109                                     | 60                                   | 23                          | 314                                | 195  |
| Uherské Hradiště                 | 49  | 18  | 944   | 445                                     | 359                                  | 139                         | 1 279                              | 738  |
| Vsetín                           | 53  | 17  | 1 263   | 808                                     | 291                                  | 164                         | 1 074                              | 701  |
| Zlín                             | 78  | 19  | 1 050   | 607                                     | 389                                  | 54                          | 1 259                              | 847  |

<sup>1)</sup> přepočteno na plnou roční pracovní dobu věnovanou VaV činností (FTE)

<sup>1)</sup> Recalculated to one year full-time equivalent (working hours devoted to R&D activities).

### 19-11. Přímá veřejná podpora VaV v soukromých podnicích podle okresů v roce 2019

Direct government support of R&D in private enterprises by District in 2019

| Kraj, okresy<br>Region, District | Počet příjemců<br>Number of beneficiaries |   | Přímá veřejná podpora VaV (mil. Kč)<br>Direct government support of R&D (CZK mil.) |   |                                     |                              |  |                                  |
|----------------------------------|---|---|--|---|-------------------------------------|------------------------------|--|----------------------------------|
|                                  |   |   | celkem<br>Total  | podle velikosti podniků (počet zaměstnanců)<br>by enterprise size group (number of employees) |                                     |                              | podle vlastnictví podniku<br>by ownership of enterprises |                                  |
|                                  | celkem<br>Total                           | z toho s podporou 1 mil. Kč a více<br>with R&D support of CZK 1+ mil. |  | malé (0–49)<br>Small (0–49)   | střední (50–249)<br>Medium (50–249) | velké (250+)<br>Large (250+) | domácí<br>National                                       | zahraniční<br>Foreign-controlled |
| <b>Zlínský kraj</b>              | <b>57</b>                                 | <b>34</b>   | <b>137</b>   | <b>37</b>   | <b>69</b>                           | <b>31</b>                    | <b>118</b>   | <b>19</b>                        |
| Kroměříž                         | 8   | 5   | 35   | 9   | 26                                  | 1                            | 35   | -                                |
| Uherské Hradiště                 | 19  | 12  | 41   | 6   | 25                                  | 10                           | 38   | 4                                |
| Vsetín                           | 9   | 6   | 32   | 14  | 4                                   | 14                           | 21   | 11                               |
| Zlín                             | 21  | 11  | 28   | 9   | 14                                  | 5                            | 24   | 4                                |



## VĚDA A VÝZKUM

## SCIENCE AND RESEARCH

### 19-12. Nepřímá veřejná (daňová) podpora VaV v soukromých podnicích podle okresů v roce 2018

Indirect government (tax relief) support of R&D in private enterprises by District in 2018

| Kraj, okresy<br>Region, District | Počet příjemců<br>Number of beneficiaries |   | Nepřímá (daňová) veřejná podpora VaV (mil. Kč)<br>Indirect (tax relief) government support of R&D (CZK mil.) |   |   |                                    |   |                                       |
|----------------------------------|---|---|--|---|---|------------------------------------|---|---------------------------------------|
|                                  |   |   | celkem<br>Total  | podle velikosti podniku<br>(počet zaměstnanců)<br>by enterprise size group<br>(number of employees) |   |                                    | podle vlastnictví podniku<br>by ownership of<br>enterprises |                                       |
|                                  | celkem<br>Total                           | z toho s podporou<br>1 mil. Kč a více<br>with R&D support<br>of CZK 1+ mil. |  | malé<br>(0–49)<br>Small<br>(0–49)   | střední<br>(50–249)<br>Medium<br>(50–249) | velké<br>(250+)<br>Large<br>(250+) | domácí<br>National  | zahraniční<br>Foreign-<br>-controlled |
| <b>Zlínský kraj</b>              | <b>100</b>                                | <b>29</b>   | <b>138</b>   | <b>20</b>   | <b>33</b>                                 | <b>85</b>                          | <b>80</b>   | <b>57</b>                             |
| Kroměříž                         | 11  | 4   | 24   | 0   | 5   | 19                                 | 24  | -                                     |
| Uherské Hradiště                 | 23  | 8   | 25   | 4   | 6   | 15                                 | 18  | 7                                     |
| Vsetín                           | 35  | 11  | 42   | 12  | 7   | 23                                 | 18  | 24                                    |
| Zlín                             | 31  | 6   | 46   | 4   | 14  | 28                                 | 20  | 26                                    |

### 19-13. Patentová aktivita tuzemských subjektů v ČR podle okresů v roce 2019

Patent activity of domestic entities in the Czech Republic by District in 2019

Pramen: Úřad průmyslového vlastnictví ČR  
a vlastní dopočty ČSÚ

Source: Industrial Property Office of the CR  
and calculations by the CZSO

| Kraj, okresy<br>Region, District | Podané patentové přihlášky<br>Patent applications submitted |  | Udělené patenty<br>Patents granted |  | Patenty platné k 31. 12.<br>Patents valid as at 31 December |   |
|----------------------------------|---|--|------------------------------------|--|---|---|
|                                  | celkem<br>Total   | soukromými<br>podniky<br>by private<br>enterprises | celkem<br>Total                    | soukromým<br>podnikům<br>to private<br>enterprises | celkem<br>Total   | patřící<br>soukromým<br>podnikům<br>in private<br>enterprises |
| <b>Zlínský kraj</b>              | <b>37</b>   | <b>14</b>  | <b>19</b>                          | <b>14</b>  | <b>172</b>  | <b>96</b>   |
| Kroměříž                         | 3   | 0  | 2                                  | 2  | 13  | 11  |
| Uherské Hradiště                 | 8   | 4  | 3                                  | 2  | 41  | 33  |
| Vsetín                           | 4   | 3  | 1                                  | 1  | 26  | 19  |
| Zlín                             | 22  | 7  | 13                                 | 9  | 92  | 33  |

### 19-14. Studenti a absolventi přírodovědných a technických oborů vzdělání na vysokých školách podle trvalého bydliště a okresů v roce 2019

Students of and graduates from science and engineering fields of education at universities by permanent residence and District in 2019

Pramen: Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy

Source: Ministry of Education, Youth, and Sports

| Kraj, okresy<br>Region, District | Přírodní vědy, matematika a statistika<br>Natural sciences, mathematics and statistics |   |  | Technika, výroba a stavebnictví<br>Engineering, manufacturing and construction |   |  |
|----------------------------------|--|---|--|--|---|--|
|                                  | studenti<br>Students   | absolventi<br>celkem<br>Graduates,<br>total | z toho<br>magisterských<br>a doktorských<br>programů<br>Master and<br>doctoral study<br>programmes | studenti<br>Students   | absolventi<br>celkem<br>Graduates,<br>total | z toho<br>magisterských<br>a doktorských<br>programů<br>Master and<br>doctoral study<br>programmes |
| <b>Zlínský kraj</b>              | <b>810</b>   | <b>201</b>                                  | <b>81</b>  | <b>3 028</b>   | <b>870</b>                                  | <b>478</b>   |
| Kroměříž                         | 124  | 25  | 11   | 501  | 151   | 76   |
| Uherské Hradiště                 | 214  | 50  | 16   | 755  | 222   | 109  |
| Vsetín                           | 219  | 48  | 21   | 681  | 200   | 111  |
| Zlín                             | 253  | 78  | 33   | 1 091  | 297   | 182  |

## VZDĚLÁVÁNÍ

## EDUCATION

### 20-1. Vybrané údaje o vzdělávání ve Zlínském kraji

#### Selected data on education in the Zlínský Region

Pramen: Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy

Source: Ministry of Education, Youth, and Sports

|  | Školní rok <i>School year</i> |            |            |  |
|--|-------------------------------|------------|------------|--|
|  | 2017/2018                     | 2018/2019  | 2019/2020  |  |
| <b>Mateřské školy</b>                                    | <b>316</b>                    | <b>317</b> | <b>316</b> | <b>Nursery schools</b>   |
| třídy  | 859                           | 862        | 870        | Classes  |
| děti   | 19 890                        | 19 912     | 19 999     | Children   |
| učitelé  | 1 639                         | 1 634      | 1 715      | Teachers   |
| <b>Základní školy</b>                                    | <b>257</b>                    | <b>259</b> | <b>260</b> | <b>Basic schools</b>   |
| třídy  | 2 616                         | 2 657      | 2 732      | Classes  |
| žáci   | 50 107                        | 50 411     | 50 760     | Pupils   |
| nově přijatí do 1. ročníku                               | 5 843                         | 5 424      | 5 501      | New entrants to the 1st grade  |
| učitelé  | 3 547                         | 3 614      | 3 718      | Teachers   |
| <b>Střední školy<sup>1)</sup></b>                        | <b>68</b>                     | <b>69</b>  | <b>70</b>  | <b>Secondary schools<sup>1)</sup></b>  |
| třídy  | 1 064                         | 1 074      | 1 096      | Classes  |
| žáci   | 24 056                        | 24 142     | 24 169     | Pupils   |
| z toho denní forma vzdělávání                            | 23 307                        | 23 369     | 23 445     | Full-time studies  |
| z toho podle vybraných skupin oborů vzdělání (KKOV):     |                               |            |            | by selected group of fields of education (Classification of Basic Branches of Education) |
| 18 informatické obory                                    | 717                           | 733        | 737        | Informatics  |
| 23 strojírenství a strojírenská výroba                   | 3 334                         | 3 259      | 3 071      | Mechanical engineering and manufacture   |
| 26 elektrotechnika, telekomunikační a výpočetní technika | 1 334                         | 1 375      | 1 483      | Electrical engineering, telecommunications, and computer technology                      |
| 36 stavebnictví, geodézie a kartografie                  | 1 048                         | 1 051      | 1 043      | Construction industry, geodesy and cartography   |
| 41 zemědělství a lesnictví                               | 629                           | 634        | 615        | Agriculture and forestry   |
| 53 zdravotnictví   | 848                           | 913        | 952        | Health care services   |
| 63 ekonomika a administrativa                            | 1 848                         | 1 804      | 1 806      | Economics and administration   |
| 64 podnikání v oborech, odvětví                          | 658                           | 622        | 579        | Making business in industries  |
| 65 gastronomie, hotelnictví a turismus                   | 1 436                         | 1 387      | 1 360      | Gastronomy, hotel and tourist services   |
| 68 právo, právní a veřejnosprávní činnost                | 617                           | 664        | 687        | Law; legal and public administration services  |
| 75 pedagogika, učitelství a sociální péče                | 849                           | 839        | 840        | Education science, teacher training, and social services                                 |
| 79 obecná příprava                                       | 7 192                         | 7 252      | 7 280      | General preparation  |
| 82 umění a užité umění                                   | 760                           | 759        | 785        | Arts and applied arts  |
| nově přijatí do 1. ročníku                               | 6 398                         | 6 471      | 6 416      | New entrants to the 1st grade  |
| absolventi za minulý školní rok                          | 4 935                         | 4 933      | 5 002      | Previous school year graduates   |
| učitelé  | 2 224                         | 2 225      | 2 268      | Teachers   |
| v tom podle oborů vzdělání:                              |                               |            |            | by programme   |
| obory gymnázií   |                               |            |            | Programmes of grammar schools  |
| školy  | 16                            | 16         | 16         | Schools  |
| žáci   | 7 192                         | 7 252      | 7 280      | Pupils   |
| z toho denní forma vzdělávání                            | 7 192                         | 7 252      | 7 280      | Full-time studies  |
| obory odborného vzdělání (bez nástavbového studia)       |                               |            |            | Programmes of technical (vocational) education (excl. follow-up courses)                 |
| školy  | 57                            | 58         | 58         | Schools  |
| žáci   | 15 999                        | 16 055     | 16 141     | Pupils   |
| z toho denní forma vzdělávání                            | 15 535                        | 15 569     | 15 646     | Full-time studies  |
| obory nástavbového studia                                |                               |            |            | Programmes of follow-up courses  |
| školy  | 20                            | 20         | 20         | Schools  |
| žáci   | 865                           | 835        | 748        | Pupils   |
| z toho denní forma vzdělávání                            | 580                           | 548        | 519        | Full-time studies  |

<sup>1)</sup> počet škol celkem není součtem škol podle jednotlivých oborů, protože školy mohou realizovat svou činnost souběžně v různých oborech vzdělání

<sup>1)</sup> The number of schools in total is not a sum of schools by programme, because schools can carry out their activities concurrently in various programmes.





## VZDĚLÁVÁNÍ

## EDUCATION

### 20-1. Vybrané údaje o vzdělávání ve Zlínském kraji

#### Selected data on education in the Zlínský Region

Pramen: Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy  
dokončení

Source: Ministry of Education, Youth, and Sports  
End of table

|  | Školní rok <i>School year</i> |           |           |   |
|--|-------------------------------|-----------|-----------|---|
|  | 2017/2018                     | 2018/2019 | 2019/2020 |   |
| <b>Konzervatoře</b>  | <b>1</b>                      | <b>1</b>  | <b>1</b>  | <b>Conservatoires</b>   |
| žáci   | 179                           | 185       | 184       | <i>Pupils</i>   |
| z toho denní forma vzdělávání  | 179                           | 185       | 184       | <i>Full-time studies</i>  |
| nově přijatí do 1. ročníku   | 31                            | 30        | 30        | <i>New entrants to the 1st grade</i>  |
| absolventi za minulý školní rok  | 19                            | 17        | 22        | <i>Previous school year graduates</i>   |
| učitelé  | 48                            | 48        | 51        | <i>Teachers</i>   |
| <b>Vyšší odborné školy</b>   | <b>10</b>                     | <b>10</b> | <b>10</b> | <b>Higher professional schools</b>  |
| studenti   | 727                           | 701       | 674       | <i>Students</i>   |
| z toho denní forma vzdělávání  | 461                           | 416       | 419       | <i>Full-time studies</i>  |
| z toho podle vybraných skupin oborů vzdělání (KKOV):                                       |                               |           |           | <i>by selected group of fields of education (Classification of Basic Branches of Education)</i> |
| 26 elektrotechnika, telekomunikační a výpočetní technika                                   | 25                            | 30        | 25        | <i>Electrical engineering, telecommunications, and computer technology</i>                      |
| 29 potravinářství a potravinářská chemie   | 40                            | 43        | 40        | <i>Food industry and food chemistry</i>   |
| 53 zdravotnictví   | 244                           | 192       | 164       | <i>Health care services</i>   |
| 63 ekonomika a administrativa  | 75                            | 55        | 71        | <i>Economics and administration</i>   |
| 68 právo, právní a veřejnosprávní činnost  | 219                           | 246       | 213       | <i>Law; legal and public administration services</i>  |
| 75 pedagogika, učitelství a sociální péče  | 75                            | 86        | 106       | <i>Education science, teacher training, and social services</i>                                 |
| 82 umění a užité umění   | 37                            | 41        | 43        | <i>Arts and applied arts</i>  |
| nově přijatí do 1. ročníku   | 196                           | 239       | 277       | <i>New entrants to the 1st grade</i>  |
| absolventi za minulý školní rok  | 208                           | 200       | 172       | <i>Previous school year graduates</i>   |
| učitelé  | 84                            | 80        | 81        | <i>Teachers</i>   |
| <b>Vysoké školy<sup>2)</sup></b>   | <b>2</b>                      | <b>2</b>  | <b>1</b>  | <b>Universities<sup>2)</sup></b>  |
| fakulty  | 6                             | 6         | 6         | <i>Faculties</i>  |
| studenti (fyzické osoby) <sup>3)</sup>   | 16 358                        | 15 625    | 15 183    | <i>Students (headcount)<sup>3)</sup></i>  |
| z toho se státním občanstvím ČR v tom podle oborů vzdělání CZ-ISCED-F 2013 <sup>4)</sup> : | 16 296                        | 15 563    | 15 132    | <i>with Czech citizenship by ISCED-F 2013<sup>4)</sup> broad field of education</i>             |
| 01 Vzdělávání a výchova  | 2 379                         | 2 315     | 2 481     | <i>Education</i>  |
| 02 Umění a humanitní vědy  | 1 734                         | 1 655     | 1 502     | <i>Arts and humanities</i>  |
| 03 Společenské vědy, žurnalistika a informační vědy  | 1 433                         | 1 359     | 1 243     | <i>Social sciences, journalism and information</i>  |
| 04 Obchod, administrativa a právo  | 2 711                         | 2 600     | 2 475     | <i>Business, administration and law</i>   |
| 05 Přírodní vědy, matematika a statistika  | 880                           | 851       | 809       | <i>Natural sciences, mathematics and statistics</i>   |
| 06 Informační a komunikační technologie (ICT)  | 1 029                         | 965       | 1 021     | <i>Information and communication technologies</i>   |
| 07 Technika, výroba a stavebnictví   | 3 541                         | 3 237     | 3 015     | <i>Engineering, manufacturing and construction</i>  |
| 08 Zemědělství, lesnictví, rybářství a veterinářství                                       | 465                           | 441       | 419       | <i>Agriculture, forestry, fisheries and veterinary</i>  |
| 09 Zdravotní a sociální péče, péče o příznivé životní podmínky                             | 1 592                         | 1 551     | 1 583     | <i>Health and welfare</i>   |
| 10 Služby  | 779                           | 786       | 757       | <i>Services</i>   |
| absolventi (fyzické osoby) <sup>3)</sup>   | 4 362                         | 4 085     | 3 880     | <i>Graduates (headcount)<sup>3)</sup></i>   |
| z toho se státním občanstvím ČR  | 4 358                         | 4 074     | 3 869     | <i>with Czech citizenship</i>   |

<sup>2)</sup> veřejné a soukromé vysoké školy

<sup>3)</sup> s trvalým bydlištěm v kraji

<sup>4)</sup> jeden student může studovat zároveň více oborů vzdělání

<sup>2)</sup> Public and private universities.

<sup>3)</sup> Students with permanent residence in the Region.

<sup>4)</sup> A student may study concurrently multiple fields of education.

## VZDĚLÁVÁNÍ

## EDUCATION

### 20-2. Mateřské a základní školy podle okresů ve školním roce 2019/2020

*Nursery schools and basic schools by District in the 2019/2020 school year*

Pramen: Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy, ČSÚ

Source: Ministry of Education, Youth, and Sports, CZSO

| Kraj, okresy<br>Region, District | Mateřské školy<br>Nursery schools |                  |                  |                     | Základní školy<br>Basic schools |                  |                |                     |
|----------------------------------|-----------------------------------|------------------|------------------|---------------------|---------------------------------|------------------|----------------|---------------------|
|                                  | školy<br>Schools                  | třídy<br>Classes | děti<br>Children | učitelé<br>Teachers | školy<br>Schools                | třídy<br>Classes | žáci<br>Pupils | učitelé<br>Teachers |
| <b>Zlínský kraj</b>              | <b>316</b>                        | <b>870</b>       | <b>19 999</b>    | <b>1 715</b>        | <b>260</b>                      | <b>2 732</b>     | <b>50 760</b>  | <b>3 718</b>        |
| Kroměříž                         | 66                                | 157              | 3 642            | 312                 | 48                              | 478              | 8 948          | 668                 |
| Uherské Hradiště                 | 78                                | 230              | 5 102            | 446                 | 66                              | 721              | 12 304         | 923                 |
| Vsetín                           | 79                                | 216              | 4 910            | 427                 | 69                              | 687              | 12 902         | 966                 |
| Zlín                             | 93                                | 267              | 6 345            | 529                 | 77                              | 846              | 16 606         | 1 161               |

### 20-3. Střední školy podle oborů vzdělání a okresů ve školním roce 2019/2020

*Secondary schools by programme and District in the 2019/2020 school year*

Pramen: Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy, ČSÚ

Source: Ministry of Education, Youth, and Sports, CZSO

| Kraj, okresy<br>Region, District | Střední školy<br>Secondary schools           |                  |                 |  |                     | v tom podle oborů vzdělání<br>by programme |   |   |  |
|----------------------------------|--|------------------|-----------------|--|---------------------|--|---|---|--|
|                                  | školy <sup>1)</sup><br>Schools <sup>1)</sup> | třídy<br>Classes | žáci<br>Pupils  |  | učitelé<br>Teachers | školy<br>Schools                           | třídy, denní<br>forma<br>vzdělávání<br>Classes<br>of full-time<br>studies | obory gymnázií<br>Programmes of grammar schools |  |
|                                  |  |                  | celkem<br>Total | z toho<br>denní<br>forma<br>vzdělávání<br>Full-time<br>studies |                     |  |   | celkem<br>Total                                 | z toho<br>denní<br>forma<br>vzdělávání<br>Full-time<br>studies |
|                                  |  |                  |                 |  |                     |  |   |   |  |
| <b>Zlínský kraj</b>              | <b>70</b>                                    | <b>1 096</b>     | <b>24 169</b>   | <b>23 445</b>  | <b>2 268</b>        | <b>16</b>                                  | <b>262</b>  | <b>7 280</b>                                    | <b>7 280</b>   |
| Kroměříž                         | 16   | .                | 4 512           | 4 442  | 446                 | 3  | 54  | 1 437   | 1 437  |
| Uherské Hradiště                 | 17   | .                | 6 484           | 6 053  | 560                 | 4  | 64  | 1 894   | 1 894  |
| Vsetín                           | 16   | .                | 5 627           | 5 567  | 571                 | 4  | 56  | 1 545   | 1 545  |
| Zlín                             | 21   | .                | 7 546           | 7 383  | 692                 | 5  | 88  | 2 404   | 2 404  |

dokončení

End of table

| Kraj, okresy<br>Region, District | v tom podle oborů vzdělání<br>by programme   |   |                 |   |  |   |                 |   |
|----------------------------------|--|---|-----------------|---|--|---|-----------------|---|
|                                  | obory odborného vzdělání<br>(bez nástavbového studia)<br>Programmes of technical (vocational) education<br>(excl. follow-up courses) |   |                 |   | obory nástavbového studia<br>Programmes of follow-up courses |   |                 |   |
|                                  | školy<br>Schools   | třídy, denní<br>forma<br>vzdělávání<br>Classes of<br>full-time<br>studies | žáci<br>Pupils  |   | školy<br>Schools   | třídy, denní<br>forma<br>vzdělávání<br>Classes of<br>full-time<br>studies | žáci<br>Pupils  |   |
|                                  |  |   | celkem<br>Total | z toho<br>denní forma<br>vzdělávání<br>Full-time<br>studies |  |   | celkem<br>Total | z toho<br>denní forma<br>vzdělávání<br>Full-time<br>studies |
| <b>Zlínský kraj</b>              | <b>58</b>  | <b>744</b>  | <b>16 141</b>   | <b>15 646</b>   | <b>20</b>  | <b>30</b>   | <b>748</b>      | <b>519</b>  |
| Kroměříž                         | 13   | 135   | 2 971           | 2 940   | 3  | .   | 104             | 65  |
| Uherské Hradiště                 | 14   | 183   | 4 351           | 4 011   | 5  | .   | 239             | 148   |
| Vsetín                           | 14   | 195   | 3 934           | 3 911   | 5  | .   | 148             | 111   |
| Zlín                             | 17   | 231   | 4 885           | 4 784   | 7  | .   | 257             | 195   |

<sup>1)</sup> počet škol celkem není součtem škol podle jednotlivých oborů, protože školy mohou realizovat svou činnost souběžně v různých oborech vzdělání

<sup>1)</sup> The number of schools in total is not a sum of schools by programme, because schools can carry out their activities concurrently in various programmes.



## VZDĚLÁVÁNÍ

## EDUCATION

### 20-4. Konzervatoře a vyšší odborné školy podle okresů ve školním roce 2019/2020

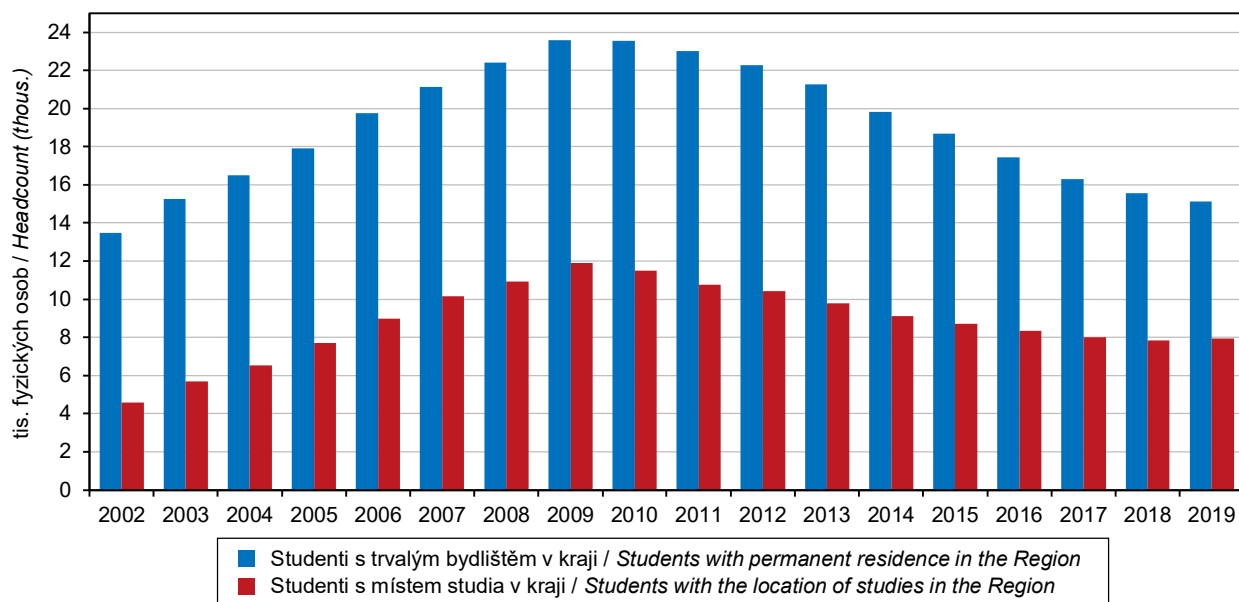
*Conservatoires and higher professional schools by District in the 2019/2020 school year*

Pramen: Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy, ČSÚ

Source: Ministry of Education, Youth, and Sports, CZSO

| Kraj, okresy<br>Region, District | Konzervatoře<br>Conservatoires |                 |  |                     | Vyšší odborné školy<br>Higher professional schools |  |                      |  |                     |
|----------------------------------|--------------------------------|-----------------|--|---------------------|--|--|----------------------|--|---------------------|
|                                  | školy<br>Schools               | žáci<br>Pupils  |  | učitelé<br>Teachers | školy<br>Schools                                   | studijní skupiny,<br>denní forma<br>vzdělávání<br>Study groups of<br>full-time studies | studenti<br>Students |  | učitelé<br>Teachers |
|                                  |                                | celkem<br>Total | z toho denní<br>forma<br>vzdělávání<br>Full-time studies |                     |  |  | celkem<br>Total      | z toho denní<br>forma<br>vzdělávání<br>Full-time studies |                     |
| <b>Zlínský kraj</b>              | <b>1</b>                       | <b>184</b>      | <b>184</b>   | <b>51</b>           | <b>10</b>  | <b>34</b>  | <b>674</b>           | <b>419</b>   | <b>81</b>           |
| Kroměříž                         | 1                              | 184             | 184  | 51                  | 4  | 9  | 323                  | 133  | 35                  |
| Uherské Hradiště                 | -                              | -               | -  | -                   | 1  | 3  | 48                   | 48   | 14                  |
| Vsetín                           | -                              | -               | -  | -                   | 2  | 4  | 104                  | 39   | 7                   |
| Zlín                             | -                              | -               | -  | -                   | 3  | 18   | 199                  | 199  | 26                  |

**Studenti<sup>\*)</sup> veřejných a soukromých vysokých škol ve Zlínském kraji**  
*Students<sup>\*)</sup> in public and private universities in the Zlínský Region*



<sup>\*)</sup> ve fyzických osobách, se státním občanstvím ČR, za všechny studijní programy

<sup>\*)</sup> Headcount; with Czech citizenship; it includes all study programmes.

Pramen: Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy / Source: Ministry of Education, Youth, and Sports

## VZDĚLÁVÁNÍ

## EDUCATION

### 20-5. Studenti a absolventi<sup>1)</sup> veřejných a soukromých vysokých škol podle okresů v roce 2019

*Students in and graduates<sup>1)</sup> from public and private universities by District in 2019*

Pramen: Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy

Source: Ministry of Education, Youth, and Sports

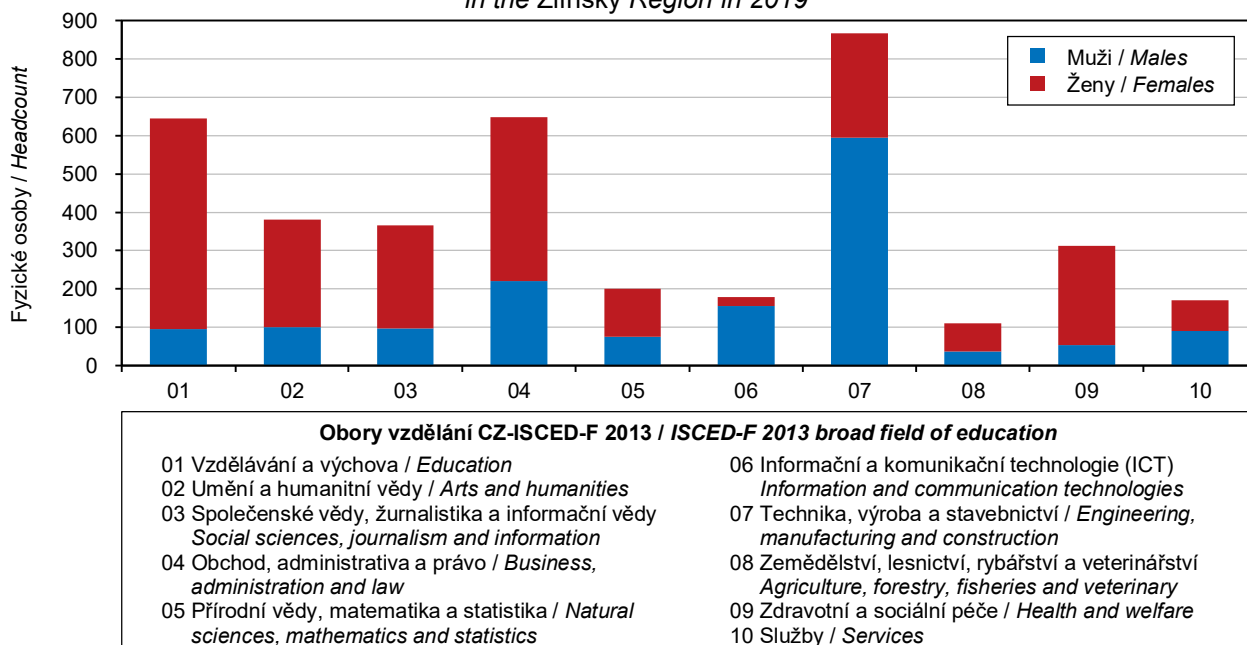
| Kraj, okresy<br>Region, District | Studenti<br>Students |                           |  |   |   | Absolventi<br>Graduates |                 |   |
|----------------------------------|----------------------|---------------------------|--|---|---|-------------------------|-----------------|---|
|                                  | celkem<br>Total      | z toho<br>ženy<br>Females | se státním občanstvím ČR<br>with Czech citizenship |   |   | celkem<br>Total         | z toho          |   |
|                                  |                      |                           | celkem<br>Total                                    | v tom podle formy studia<br>by type of education<br>(studies) |   |                         | ženy<br>Females | se státním<br>občanstvím<br>ČR<br>with Czech<br>citizenship |
|                                  |                      |                           |  | prezenční<br>Full-time<br>studies                             | distanční<br>a kombi-<br>nované<br>Distance<br>and<br>combined<br>studies |                         |                 |   |
| <b>Zlínský kraj</b>              | <b>15 183</b>        | <b>8 706</b>              | <b>15 132</b>                                      | <b>11 673</b>   | <b>3 586</b>  | <b>3 880</b>            | <b>2 360</b>    | <b>3 869</b>  |
| Kroměříž                         | 2 581                | 1 495                     | 2 574  | 1 935   | 668   | 691                     | 435             | 689   |
| Uherské Hradiště                 | 3 724                | 2 170                     | 3 713  | 2 903   | 850   | 989                     | 593             | 985   |
| Vsetín                           | 3 659                | 2 073                     | 3 643  | 2 812   | 863   | 875                     | 512             | 872   |
| Zlín                             | 5 219                | 2 968                     | 5 202  | 4 023   | 1 205   | 1 325                   | 820             | 1 323   |

<sup>1)</sup> ve fyzických osobách, podle místa trvalého bydliště, za všechny studijní programy

<sup>1)</sup> Headcount, by location of the place of permanent residence of a student, it includes all study programmes.

### Absolventi<sup>1)</sup> veřejných a soukromých vysokých škol podle pohlaví a oborů vzdělání ve Zlínském kraji v roce 2019

*Graduates<sup>1)</sup> from public and private universities by sex and broad field of education in the Zlínský Region in 2019*



<sup>1)</sup> ve fyzických osobách, se státním občanstvím ČR s místem trvalého bydliště v kraji; za všechny studijní programy

<sup>1)</sup> Headcount; with Czech citizenship with permanent residence in the Region; it includes all study programmes.

Pramen: Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy / Source: Ministry of Education, Youth, and Sports



## VZDĚLÁVÁNÍ

## EDUCATION

### 20-6. Studenti a absolventi<sup>\*)</sup> veřejných a soukromých vysokých škol se sídlem ve Zlínském kraji v roce 2019

*Students in and graduates<sup>\*)</sup> from public and private universities with the registered office in the Zlínský Region in 2019*

Pramen: Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy

Source: Ministry of Education, Youth, and Sports

| Vysoké školy, fakulty<br><i>Universities, faculties</i> | Studenti<br><i>Students</i> |                                  |   |  |   |  | Absolventi<br><i>Graduates</i> |                                  |
|---|-----------------------------|----------------------------------|---|--|---|--|--------------------------------|----------------------------------|
|   | celkem<br><i>Total</i>      | z toho<br>ženy<br><i>Females</i> | se státním občanstvím ČR<br><i>with Czech citizenship</i> |  |   | s jiným<br>státním<br>občan-<br>stvím<br><i>with other<br/>cizen-<br/>ship</i> | celkem<br><i>Total</i>         | z toho<br>ženy<br><i>Females</i> |
|   |                             |                                  | celkem<br><i>Total</i>                                    | v tom podle formy<br>studia<br><i>by type of education<br/>(studies)</i> |   |  |                                |                                  |
|   |                             |                                  |   | prezenční<br><i>Full-time<br/>studies</i>                                | distanční<br>a kombi-<br>nované<br><i>Distance<br/>and com-<br/>bined<br/>studies</i> |  |                                |                                  |
| Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně                         | 8 682                       | 4 950                            | 7 851   | 4 891  | 2 981   | 831  | 2 012                          | 1 275                            |
| Fakulta technologická                                   | 1 539                       | 713                              | 1 460   | 1 005  | 457   | 79   | 323                            | 159                              |
| Fakulta managementu a ekonomiky                         | 1 872                       | 1 221                            | 1 644   | 954  | 690   | 228  | 441                            | 312                              |
| Fakulta multimediálních komunikací                      | 1 098                       | 678                              | 902   | 645  | 258   | 196  | 334                            | 237                              |
| Fakulta aplikované informatiky                          | 1 320                       | 206                              | 1 104   | 646  | 461   | 216  | 249                            | 42                               |
| Fakulta humanitních studií                              | 1 866                       | 1 666                            | 1 800   | 1 133  | 667   | 66   | 479                            | 426                              |
| Fakulta logistiky a krizového řízení                    | 979                         | 466                              | 945   | 497  | 448   | 34   | 186                            | 99                               |
| celoškolská pracoviště                                  | 34                          | 17                               | 20  | 16   | 4   | 14   | -                              | -                                |
| Evropský polytechnický institut, s. r. o.               | -                           | -                                | -   | -  | -   | -  | 44                             | 18                               |

<sup>\*)</sup> ve fyzických osobách; za všechny studijní programy

<sup>\*)</sup> Headcount; it includes all study programmes.

## ZDRAVOTNICTVÍ

## HEALTH

### 21-1. Vybrané údaje o zdravotnictví ve Zlínském kraji

#### Selected data on health in the Zlínský Region

Pramen: Ústav zdravotnických informací a statistiky ČR

Source: Institute of Health Information and Statistics of the CR

|  | 2017  | 2018      | 2019      |  |
|--|-------|-----------|-----------|--|
| Lékaři celkem <sup>1)</sup>  | 2 326 | 2 358     | 2 360     | Physicians, total <sup>1)</sup>                                    |
| z toho zubní lékaři  | 426   | 401       | 400       | Dentists   |
| Lékaři na 1 000 obyvatel   | 4,0   | 4,0       | 4,0       | Physicians per 1 000 population                                    |
| Obyvatelé na 1 lékaře  | 251   | 247       | 247       | Population per physician   |
| Zdravotničtí pracovníci nelékaři s odbornou způsobilostí <sup>1)</sup> | 5 364 | 5 703     | 5 796     | Paramedical workers with professional qualifications <sup>1)</sup> |
| Nemocnice akutní a následné péče                                       | 10    | 10        | 10        | Acute care and follow-up care hospitals                            |
| počet lůžek  | 2 871 | 2 831     | 2 798     | Number of beds   |
| případy hospitalizace  | .     | 118 751   | 110 725   | Cases of hospitalisation   |
| na 1 000 obyvatel  | .     | 203,7     | 190,0     | per 1 000 population   |
| ošetřovací dny   | .     | 1 187 574 | 1 082 341 | Days of treatment  |
| na 1 000 obyvatel  | .     | 2 037,5   | 1 857,4   | per 1 000 population   |
| průměrná ošetřovací doba (dny)   | .     | 10,0      | 9,8       | Average time of treatment (days)                                   |
| využití lůžek (dny)  | .     | 307,7     | 279,7     | Use of beds (days)   |
| Odborné léčebné ústavy <sup>2)</sup>                                   | 4     | 4         | 4         | Specialised therapeutic institutions <sup>2)</sup>                 |
| počet lůžek  | 1 137 | 1 107     | 1 082     | Number of beds   |
| z toho léčebny pro dlouhodobě nemocné                                  | 1     | 1         | 1         | Therapeutic institutions for long-term patients                    |
| počet lůžek  | 105   | 105       | 105       | Number of beds   |
| Samostatné ordinace lékařů:  |       |           |           | Independent surgeries:   |
| praktických pro dospělé  | 289   | 288       | 285       | General practitioners for adults                                   |
| praktických pro děti a dorost  | 110   | 106       | 106       | General practitioners for children and adolescents                 |
| stomatologů  | 349   | 336       | 330       | Dentists   |
| gynekologů   | 67    | 67        | 68        | Gynaecologists   |
| specialistů  | 436   | 436       | 447       | Specialists  |
| Ostatní samostatná zdravotnická zařízení                               | 379   | 405       | 416       | Other independent health establishments                            |
| Lékárny (včetně odloučených pracovišť)                                 | 162   | 167       | 165       | Pharmacies, incl. detached workplaces                              |

<sup>1)</sup> stav k 31. 12., přepočtený na plně zaměstnané

<sup>1)</sup> As full-time equivalent persons as at 31 December.

<sup>2)</sup> včetně detašovaných pracovišť

<sup>2)</sup> Includes detached workplaces.

### 21-2. Narození s vrozenou vadou ve Zlínském kraji

#### Live births with congenital malformations in the Zlínský Region

Pramen: Ústav zdravotnických informací a statistiky ČR

Source: Institute of Health Information and Statistics of the CR

|                                       | 2016  | 2017  | 2018  |   |
|---------------------------------------|-------|-------|-------|---|
| Narození s vrozenou vadou celkem      | 215   | 264   | 291   | Persons born with congenital malformations, total           |
| na 1 000 narozených celkem            | 36,55 | 43,26 | 47,72 | Per 1 000 births, total                                     |
| Živě narození s vrozenou vadou celkem | 213   | 261   | 288   | Live births of persons with congenital malformations, total |
| na 1 000 živě narozených              | 36,33 | 42,90 | 47,38 | Per 1 000 live births                                       |
| v tom:                                |       |       |       |   |
| chlapci                               | 43,58 | 52,82 | 57,52 | Males   |
| dívky                                 | 28,70 | 32,56 | 36,99 | Females   |



## ZDRAVOTNICTVÍ

## HEALTH

### 21-3. Incidence zhoubných novotvarů ve Zlínském kraji

#### Incidence of malignant neoplasms in the Zlínský Region

Pramen: Ústav zdravotnických informací a statistiky ČR

Source: Institute of Health Information and Statistics of the CR

|  | 2016  | 2017  | 2018  |   |
|--|-------|-------|-------|---|
| Incidence <sup>1)</sup> zhoubných novotvarů celkem <sup>2)</sup> | 3 253 | 3 302 | 3 417 | Incidence <sup>1)</sup> of malignant neoplasms, total <sup>2)</sup> |
| v tom:   |       |       |       |   |
| muži   | 1 825 | 1 854 | 1 877 | Males   |
| ženy   | 1 428 | 1 448 | 1 540 | Females   |
| na 100 000 obyvatel  | 556,9 | 566,3 | 586,2 | Per 100 000 population  |
| v tom:   |       |       |       |   |
| muži   | 638,1 | 649,1 | 656,8 | Males   |
| ženy   | 479,0 | 486,9 | 518,4 | Females   |
| z toho podle vybraných diagnóz                                   |       |       |       | By selected diagnosis   |
| dg. C18–C20 (ZN tlustého střeva a konečníku)                     | 72,1  | 79,9  | 82,5  | Dg. C18–C20 (MN of colon and rectum)                                |
| muži   | 93,7  | 100,8 | 102,5 | Males   |
| ženy   | 51,3  | 59,9  | 63,3  | Females   |
| dg. C33, C34 (ZN průdušky, průdušnice a plíce)                   | 44,7  | 46,7  | 42,9  | Dg. C33, C34 (MN of lung, bronchus and trachea)                     |
| muži   | 59,1  | 65,8  | 53,5  | Males   |
| ženy   | 30,9  | 28,2  | 32,7  | Females   |
| dg. C61 (ZN prostaty)  | 180,8 | 176,4 | 189,3 | Dg. C61 (MN of prostate)  |
| dg. C50 (ZN prsu) – ženy   | 135,8 | 138,5 | 136,7 | Dg. C50 (MN of breast) in females                                   |

<sup>1)</sup> nově hlášené případy

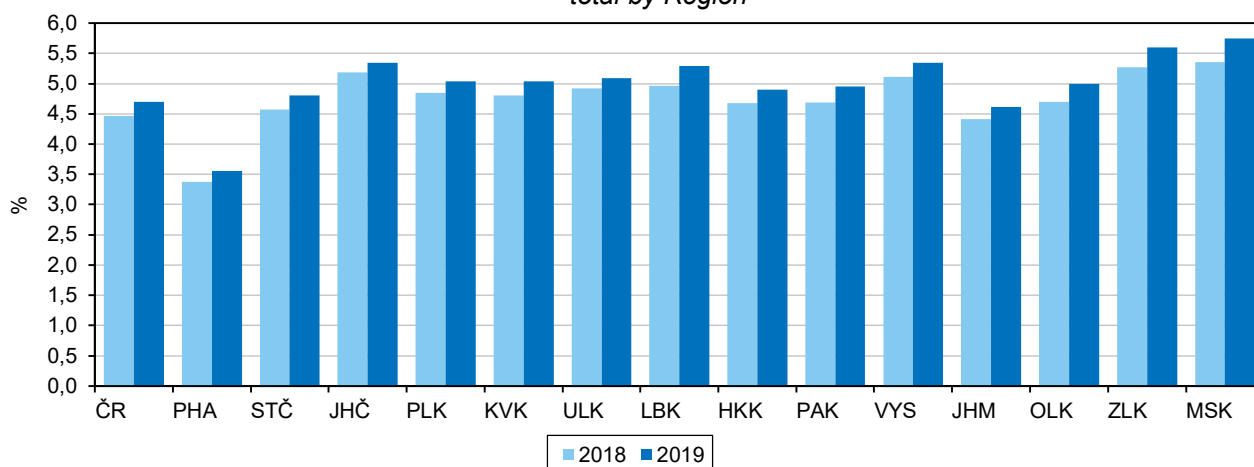
<sup>1)</sup> New notified cases.

<sup>2)</sup> dle Mezinárodní klasifikace nemocí a přidružených zdravotních problémů ve znění 10. decennální revize; dg. C00–C97 bez dg. C44

<sup>2)</sup> According to the International Statistical Classification of Diseases and Related Health Problems 10th Revision (ICD-10). Diagnoses C00–C97 excl. diagnosis C44.

### Průměrné procento dočasné pracovní neschopnosti pro nemoc a úraz podle krajů

Average percentage of temporary incapacity for work due to disease or injury, total by Region



## ZDRAVOTNICTVÍ

## HEALTH

### 21-4. Dočasná pracovní neschopnost pro nemoc a úraz ve Zlínském kraji

*Temporary incapacity for work due to disease or injury in the Zlínský Region*

|  | 2017      | 2018      | 2019      |  |
|--|-----------|-----------|-----------|--|
| Průměrný počet osob nemocensky pojištěných                                       | 221 223   | 225 082   | 226 683   | Average number of sickness-insured persons   |
| Nově hlášené případy dočasné pracovní neschopnosti                               | 83 061    | 88 027    | 93 537    | New notified cases of temporary incapacity for work due to disease or injury, total  |
| v tom:   |           |           |           | Of which due to  |
| pro nemoc  | 71 951    | 76 695    | 81 628    | Diseases   |
| pro pracovní úrazy   | 2 430     | 2 330     | 2 360     | Occupational injuries  |
| pro ostatní úrazy  | 8 680     | 9 002     | 9 549     | Other injuries   |
| Kalendářní dny dočasné pracovní neschopnosti                                     | 4 176 716 | 4 331 370 | 4 634 352 | Calendar days of temporary incapacity for work, total                                |
| v tom:   |           |           |           | Of which due to  |
| pro nemoc  | 3 538 884 | 3 664 830 | 3 941 419 | Diseases   |
| pro pracovní úrazy   | 133 151   | 130 583   | 126 446   | Occupational injuries  |
| pro ostatní úrazy  | 504 681   | 535 957   | 566 487   | Other injuries   |
| Nově hlášené případy dočasné pracovní neschopnosti na 100 nemocensky pojištěných | 37,55     | 39,11     | 41,26     | New notified cases of temporary incapacity for work per 100 sickness-insured persons |
| Průměrná doba trvání 1 případu dočasné pracovní neschopnosti (kalendářní dny)    | 50,3      | 49,2      | 49,5      | Average duration of 1 case of temporary incapacity for work, total (calendar days)   |
| v tom:   |           |           |           | Of which due to  |
| pro nemoc  | 49,2      | 47,8      | 48,3      | Diseases   |
| pro pracovní úrazy   | 54,8      | 56,0      | 53,6      | Occupational injuries  |
| pro ostatní úrazy  | 58,1      | 59,5      | 59,3      | Other injuries   |
| Průměrný denní stav práce dočasně neschopných                                    | 11 443    | 11 867    | 12 697    | Average daily number of the incapacitated for work                                   |
| v tom:   |           |           |           | Of which due to  |
| pro nemoc  | 9 696     | 10 041    | 10 798    | Diseases   |
| pro pracovní úrazy   | 365       | 358       | 346       | Occupational injuries  |
| pro ostatní úrazy  | 1 383     | 1 468     | 1 552     | Other injuries   |
| Průměrné procento dočasné pracovní neschopnosti                                  | 5,173     | 5,272     | 5,601     | Average percentage of temporary incapacity for work, total                           |
| v tom:   |           |           |           | Of which due to  |
| pro nemoc  | 4,383     | 4,461     | 4,764     | Diseases   |
| pro pracovní úrazy   | 0,165     | 0,159     | 0,153     | Occupational injuries  |
| pro ostatní úrazy  | 0,625     | 0,652     | 0,685     | Other injuries   |
| Smrtelné pracovní úrazy  | 4         | 7         | 3         | Fatal occupational injuries  |

### 21-5. Živě narození s vrozenou vadou v roce 2018 podle okresů

*Live births with congenital malformations by District in 2018*

Pramen: Ústav zdravotnických informací a statistiky ČR

Source: Institute of Health Information and Statistics of the CR

| Kraj, okresy<br><i>Region, District</i> | Celkem<br><i>Total</i> | v tom                   |                         | Na 1 000 živě narozených<br><i>Per 1 000 live births</i> | v tom                   |                         |
|---|------------------------|-------------------------|-------------------------|--|-------------------------|-------------------------|
|   |                        | chlapci<br><i>Males</i> | dívky<br><i>Females</i> |  | chlapci<br><i>Males</i> | dívky<br><i>Females</i> |
| <b>Zlínský kraj</b>                     | <b>288</b>             | <b>177</b>              | <b>111</b>              | <b>47,38</b>   | <b>57,52</b>            | <b>36,99</b>            |
| Kroměříž                                | 46                     | 25                      | 21                      | 41,82  | 45,62                   | 38,04                   |
| Uherské Hradiště                        | 53                     | 40                      | 13                      | 37,25  | 54,50                   | 18,87                   |
| Vsetín                                  | 95                     | 54                      | 41                      | 62,71  | 71,15                   | 54,23                   |
| Zlín                                    | 94                     | 58                      | 36                      | 46,08  | 55,98                   | 35,86                   |





## ZDRAVOTNICTVÍ

## HEALTH

### 21-6. Incidence zhoubných novotvarů na 100 000 obyvatel podle okresů v roce 2018

*Incidence of malignant neoplasms per 100 000 population by District in 2018*

Pramen: Ústav zdravotnických informací a statistiky ČR

Source: Institute of Health Information and Statistics of the CR

| Kraj, okresy<br>Region, District | Incidence <sup>1)</sup> zhoubných<br>novotvarů <sup>2)</sup> celkem<br><i>Incidence<sup>1)</sup> of malignant<br/>neoplasms, total<sup>2)</sup></i> |                        | podle vybraných diagnóz<br><i>By selected diagnosis</i>                                |                        |   |                        |  |   |
|----------------------------------|---|------------------------|--|------------------------|---|------------------------|--|---|
|                                  |   |                        | dg. C18–C20 (ZN<br>tlustého střeva<br>a konečníku /<br><i>MN of colon and rectum</i> ) |                        | dg. C33, C34 (ZN<br>průdušky, průdušnice<br>a plíce / <i>MN of lung,<br/>bronchus and trachea</i> ) |                        | dg. C61 (ZN<br>prostaty /<br><i>MN of<br/>prostate</i> ) | dg. C50 (ZN<br>prsů / <i>MN of<br/>breast</i> ) |
|                                  | muži<br><i>Males</i>  | ženy<br><i>Females</i> | muži<br><i>Males</i>   | ženy<br><i>Females</i> | muži<br><i>Males</i>  | ženy<br><i>Females</i> | muži<br><i>Males</i>                                     | ženy<br><i>Females</i>                          |
| <b>Zlínský kraj</b>              | <b>645,9</b>  | <b>498,5</b>           | <b>97,9</b>  | <b>62,2</b>            | <b>61,8</b>   | <b>27,8</b>            | <b>172,6</b>   | <b>134,3</b>                                    |
| Kroměříž                         | 623,7   | 508,9                  | 93,4   | 69,6                   | 66,4  | 32,1                   | 170,6  | 145,9   |
| Uherské Hradiště                 | 616,0   | 468,8                  | 96,9   | 58,3                   | 61,2  | 24,7                   | 162,1  | 121,8   |
| Vsetín                           | 658,1   | 501,4                  | 107,8  | 62,2                   | 65,9  | 32,3                   | 174,6  | 131,2   |
| Zlín                             | 671,3   | 512,6                  | 93,6   | 61,0                   | 56,6  | 24,3                   | 179,9  | 139,3   |

<sup>1)</sup> nově hlášené případy v letech 2014–2018 (pětiletý průměr)

<sup>1)</sup> New notified cases as averages for 2014–2018.

<sup>2)</sup> dle Mezinárodní klasifikace nemocí a přidružených zdravotních problémů ve znění 10. decennální revize; dg. C00–C97 bez dg. C44

<sup>2)</sup> According to the International Statistical Classification of Diseases and Related Health Problems 10th Revision (ICD-10). Diagnoses C00–C97 excl. diagnosis C44.

### 21-7. Zdravotničtí pracovníci podle okresů v roce 2019

*Health care personnel by District in 2019*

Pramen: Ústav zdravotnických informací a statistiky ČR

Source: Institute of Health Information and Statistics of the CR

| Kraj, okresy<br>Region, District | Lékaři celkem <sup>1)</sup><br><i>Physicians, total<sup>1)</sup></i> | z toho<br>zubní lékaři <sup>1)</sup><br><i>Dentists<sup>1)</sup></i> | Lékaři <sup>1)</sup> na 1 000<br>obyvatel<br><i>Physicians<sup>1)</sup> per<br/>1 000 population</i> | Obyvatelé na<br>1 lékaře<br><i>Population per<br/>physician</i> | Zdravotničtí pracovníci<br>nelékaři<br>s odbornou<br>způsobilostí <sup>1)</sup><br><i>Paramedical workers<br/>with professional<br/>qualifications<sup>1)</sup></i> |
|----------------------------------|--|--|--|---|---|
| <b>Zlínský kraj</b>              | <b>2 360</b>   | <b>400</b>   | <b>4,0</b>   | <b>247</b>  | <b>5 796</b>  |
| Kroměříž                         | 438  | 64   | 4,2  | 240   | 1 173   |
| Uherské Hradiště                 | 567  | 107  | 4,0  | 251   | 1 290   |
| Vsetín                           | 459  | 80   | 3,2  | 312   | 1 103   |
| Zlín                             | 894  | 149  | 4,7  | 214   | 2 230   |

<sup>1)</sup> stav k 31. 12., přepočtený na plně zaměstnané

<sup>1)</sup> As at 31 December, full-time equivalent persons.

## ZDRAVOTNICTVÍ

## HEALTH

### 21-8. Zdravotnická zařízení podle okresů v roce 2019

#### Health establishments by District in 2019

Pramen: Ústav zdravotnických informací a statistiky ČR

Source: Institute of Health Information and Statistics of the CR

| Kraj, okresy<br>Region, District | Nemocnice<br>Hospitals | Odborné léčebné<br>ústavy <sup>1)</sup><br>Specialized<br>therapeutic<br>institutions <sup>1)</sup> | z toho léčebny pro<br>dlouhodobě<br>nemocné <sup>2)</sup><br>Therapeutic<br>institutions for long-<br>term patients <sup>2)</sup> | Ostatní samostatná<br>zdravotnická<br>zařízení <sup>3)</sup><br>Other independent<br>health<br>establishments <sup>3)</sup> | Lékárny<br>(vč. odloučených<br>pracovišť)<br>Pharmacies,<br>incl. detached<br>workplaces |
|----------------------------------|------------------------|---|---|---|--|
| <b>Zlínský kraj</b>              | <b>10</b>              | <b>4</b>  | <b>1</b>  | <b>416</b>  | <b>165</b>   |
| Kroměříž                         | 1                      | 2   | 1   | 84  | 30   |
| Uherské Hradiště                 | 2                      | -   | -   | 91  | 47   |
| Vsetín                           | 3                      | 1   | -   | 74  | 35   |
| Zlín                             | 4                      | 1   | -   | 167   | 53   |

<sup>1)</sup> včetně detašovaných pracovišť

<sup>2)</sup> některé léčebny pro dlouhodobě nemocné se staly součástí nemocnic, nevykazují se jako samostatná zařízení

<sup>3)</sup> zahrnuje samostatné stomatologické laboratoře, samostat. rehabilitační zařízení, domácí zdravotní péči, samostat. zařízení psychologa, logopeda apod.

<sup>1)</sup> Includes detached workplaces.

<sup>2)</sup> Certain therapeutic institutions for long-term patients became a part of hospitals and are not registered as independent establishments anymore.

<sup>3)</sup> Includes independent dental laboratories, independent non-medical rehabilitation establishments, home health care independent surgeries of psychologists, speech therapists, etc.

### 21-9. Samostatné ordinace lékařů podle okresů k 31. 12. 2019

#### Independent surgeries of physicians by District as at 31 December 2019

Pramen: Ústav zdravotnických informací a statistiky ČR

Source: Institute of Health Information and Statistics of the CR

| Kraj, okresy<br>Region, District | Samostatné ordinace lékařů   |   |                         | Independent surgeries        |                            |
|----------------------------------|--|---|-------------------------|------------------------------|----------------------------|
|                                  | praktických pro<br>dospělé<br>General<br>practitioners for<br>adults | praktických pro děti<br>a dorost<br>General<br>practitioners for<br>children and<br>adolescents | stomatologů<br>Dentists | gynekologů<br>Gynaecologists | specialistů<br>Specialists |
| <b>Zlínský kraj</b>              | <b>285</b>   | <b>106</b>  | <b>330</b>              | <b>68</b>                    | <b>447</b>                 |
| Kroměříž                         | 53   | 18  | 50                      | 14                           | 83                         |
| Uherské Hradiště                 | 70   | 24  | 87                      | 14                           | 98                         |
| Vsetín                           | 66   | 27  | 79                      | 19                           | 110                        |
| Zlín                             | 96   | 37  | 114                     | 21                           | 156                        |



## ZDRAVOTNICTVÍ

## HEALTH

### 21-10. Dočasná pracovní neschopnost pro nemoc a úraz podle okresů v roce 2019

Temporary incapacity for work due to disease or injury by District in 2019

| Kraj, okresy<br>Region, District | Průměrný počet osob nemocensky pojištěných<br>Average number of sickness insured persons | Nově hlášené případy dočasné pracovní neschopnosti<br>New notified cases of temporary incapacity for work |                    |   |                                 |   | Kalendářní dny dočasné pracovní neschopnosti<br>Calendar days of temporary incapacity for work |
|----------------------------------|--|---|--------------------|---|---------------------------------|---|--|
|                                  |  | celkem<br>Total   | v tom pro / Due to |   |                                 | na 100 nemocensky pojištěných<br>Per 100 sickness insured persons |  |
|                                  |  |   | nemoc<br>Diseases  | pracovní úrazy<br>Occupational injuries | ostatní úrazy<br>Other injuries |   |  |
| <b>Zlínský kraj</b>              | <b>226 683</b>   | <b>93 537</b>   | <b>81 628</b>      | <b>2 360</b>                            | <b>9 549</b>                    | <b>41,3</b>   | <b>4 634 352</b>   |
| Kroměříž                         | 32 309   | 13 541  | 12 002             | 379                                     | 1 160                           | 41,9  | 648 060  |
| Uherské Hradiště                 | 52 287   | 23 184  | 20 145             | 588                                     | 2 451                           | 44,3  | 1 200 910  |
| Vsetín                           | 53 298   | 21 111  | 18 207             | 586                                     | 2 318                           | 39,6  | 1 164 266  |
| Zlín                             | 88 789   | 35 701  | 31 274             | 807                                     | 3 620                           | 40,2  | 1 621 116  |

dokončení

End of table

| Kraj, okresy<br>Region, District | Průměrná doba trvání 1 případu dočasné pracovní neschopnosti (kalendářní dny)<br>Average duration of 1 case of temporary incapacity for work (calendar days) | Průměrné procento dočasné pracovní neschopnosti<br>Average percentage of temporary incapacity for work |                    |   |                                 | Průměrný denní stav práce dočasně neschopných<br>Average daily number of the incapacitated for work |                              |
|----------------------------------|--|--|--------------------|---|---------------------------------|---|------------------------------|
|                                  |  | celkem<br>Total  | v tom pro / Due to |   |                                 | celkem<br>Total   | z toho pro nemoc<br>Diseases |
|                                  |  |  | nemoc<br>Diseases  | pracovní úrazy<br>Occupational injuries | ostatní úrazy<br>Other injuries |   |                              |
| <b>Zlínský kraj</b>              | <b>49,5</b>  | <b>5,601</b>   | <b>4,764</b>       | <b>0,153</b>                            | <b>0,685</b>                    | <b>12 697</b>   | <b>10 798</b>                |
| Kroměříž                         | 47,9   | 5,495  | 4,805              | 0,146                                   | 0,544                           | 1 776   | 1 553                        |
| Uherské Hradiště                 | 51,8   | 6,293  | 5,362              | 0,159                                   | 0,771                           | 3 290   | 2 804                        |
| Vsetín                           | 55,1   | 5,985  | 5,037              | 0,177                                   | 0,771                           | 3 190   | 2 685                        |
| Zlín                             | 45,4   | 5,002  | 4,232              | 0,138                                   | 0,633                           | 4 441   | 3 757                        |

### 21-11. Charakteristiky zdravotního stavu podle pohlaví a věkových skupin ve Zlínském kraji v roce 2019

Characteristics of self-perceived health status by sex and by age group in the Zlínský Region in 2019

Zdroj: Šetření SILC 2019  
v procentech

Source: SILC 2019 survey  
Percentage

| Věková skupina (roky)<br>Age group (years) | Velmi dobrý či dobrý subjektivní zdravotní stav<br>Good or very good health |                 |                 | Dlouhodobá nemoc či zdravotní problém<br>Long-term disease or health problem |                 |                 | Dlouhodobé omezení v běžných činnostech<br>Long-term limitations in common activities |                 |                 |
|--|---|-----------------|-----------------|--|-----------------|-----------------|---|-----------------|-----------------|
|  | muži<br>Males   | ženy<br>Females | celkem<br>Total | muži<br>Males  | ženy<br>Females | celkem<br>Total | muži<br>Males   | ženy<br>Females | celkem<br>Total |
| <b>Celkem / Total</b>                      | <b>55,0</b>   | <b>55,5</b>     | <b>55,3</b>     | <b>46,4</b>  | <b>46,2</b>     | <b>46,3</b>     | <b>32,2</b>   | <b>34,4</b>     | <b>33,5</b>     |
| 16–24                                      | 100,0   | 100,0           | 100,0           | 6,2  | -               | 3,2             | 6,2   | -               | 3,2             |
| 25–34                                      | 81,8  | 85,1            | 83,8            | 13,9   | 20,6            | 18,0            | -   | 10,8            | 6,6             |
| 35–44                                      | 78,4  | 81,6            | 80,2            | 30,6   | 27,9            | 29,0            | 21,7  | 17,1            | 19,0            |
| 45–54                                      | 50,5  | 75,7            | 65,1            | 40,5   | 34,1            | 36,8            | 29,5  | 25,9            | 27,4            |
| 55–64                                      | 47,9  | 45,8            | 46,6            | 62,4   | 55,1            | 57,8            | 38,4  | 38,1            | 38,2            |
| 65–74                                      | 36,6  | 28,6            | 32,1            | 68,9   | 62,5            | 65,3            | 48,4  | 46,9            | 47,6            |
| 75+  | 16,1  | 7,1             | 10,1            | 71,5   | 85,3            | 80,7            | 62,6  | 76,0            | 71,5            |

## SOCIÁLNÍ ZABEZPEČENÍ

## SOCIAL SECURITY

### 22-1. Vybrané údaje o sociálních službách ve Zlínském kraji

*Selected data on social services in the Zlínský Region*

Pramen: Ministerstvo práce a sociálních věcí

Source: Ministry of Labour and Social Affairs

|  | 2017    | 2018    | 2019    |  |
|--|---------|---------|---------|--|
| <b>Sociální služby poskytované ve vybraných pobytových zařízeních (stav k 31. 12.)</b> |         |         |         | <b>Social services provided in selected residential establishments as at 31 December</b> |
| Domovy pro seniory   | 37      | 39      | 39      | Retirement homes   |
| lůžka  | 2 490   | 2 492   | 2 424   | Beds   |
| Domovy se zvláštním režimem  | 23      | 25      | 26      | Special care homes   |
| lůžka  | 1 201   | 1 278   | 1 325   | Beds   |
| Domovy pro osoby se zdravotním postižením  | 18      | 17      | 17      | Homes for people with disabilities   |
| lůžka  | 929     | 833     | 796     | Beds   |
| Azylové domy   | 13      | 13      | 12      | Reception centres  |
| lůžka  | 412     | 408     | 363     | Beds   |
| Chráněné bydlení   | 14      | 16      | 19      | Sheltered housing  |
| lůžka  | 171     | 204     | 228     | Beds   |
| Týdenní stacionáře   | 5       | 4       | 3       | Week care centres  |
| lůžka  | 43      | 36      | 24      | Beds   |
| <b>Neuspokojené žádosti o poskytnutí sociální služby v zařízeních:</b>                 |         |         |         | <b>Applicants on waiting list for social services in the following establishments</b>    |
| domovy pro seniory   | 4 613   | 4 364   | 3 890   | Retirement homes   |
| domovy se zvláštním režimem  | 2 168   | 2 205   | 2 376   | Special care homes   |
| domovy pro osoby se zdravotním postižením  | 176     | 138     | 60      | Homes for people with disabilities   |
| azylové domy   | 360     | 388     | 311     | Reception centres  |
| chráněné bydlení   | 112     | 138     | 121     | Sheltered housing  |
| <b>Počet klientů (uživatelů) vybraných sociálních služeb:</b>                          |         |         |         | <b>Number of clients (users) of selected social services</b>                             |
| pečovatelská služba  | 4 870   | 4 486   | 4 595   | Community care service   |
| odlehčovací služby   | 763     | 794     | 1 183   | Relief services  |
| osobní asistence   | 477     | 459     | 536     | Personal assistance  |
| sociálně aktivizační služby pro rodiny s dětmi   | 1 095   | 479     | 329     | Social activation services for families with children                                    |
| tísňová péče   | -       | -       | -       | Distress care  |
| centra denních služeb  | 176     | 167     | 169     | Day service centres  |
| denní stacionáře   | 359     | 392     | 384     | Day care centres   |
| <b>Výdaje na sociální službu (tis. Kč):</b>  |         |         |         | <b>Expenditure on social services (CZK thousand)</b>                                     |
| pečovatelská služba  | 145 252 | 184 171 | 206 231 | Community care service   |
| odlehčovací služby   | 38 212  | 41 093  | 76 294  | Relief services  |
| osobní asistence   | 34 307  | 43 233  | 46 028  | Personal assistance  |
| sociálně aktivizační služby pro rodiny s dětmi   | 38 096  | 45 199  | 59 017  | Social activation services for families with children                                    |
| tísňová péče   | -       | -       | -       | Distress care  |
| centra denních služeb  | 13 912  | 11 814  | 17 151  | Day service centres  |
| denní stacionáře   | 37 751  | 39 793  | 45 178  | Day care centres   |



## SOCIÁLNÍ ZABEZPEČENÍ

## SOCIAL SECURITY

### 22-2. Příjemci důchodů podle druhu důchodu a pohlaví ve Zlínském kraji (stav v prosinci)

*Pension recipients by type of pension and by sex in the Zlínský Region as at December*

Pramen: Česká správa sociálního zabezpečení  
osoby

Source: Czech Social Security Administration  
Persons

|  | 2017                | 2018           | 2019           |  |
|--|---------------------|----------------|----------------|--|
|  | <b>Celkem Total</b> |                |                |  |
| <b>Příjemci důchodů</b>                                      | <b>168 761</b>      | <b>169 085</b> | <b>169 569</b> | <b>Pension recipients receiving</b>                    |
| v tom pobírající důchod:                                     |                     |                |                |  |
| starobní plný celkem <sup>1)</sup>                           | 138 590             | 139 305        | 140 197        | Old-age pensions, total <sup>1)</sup>                  |
| z toho sólo (bez souběhu)                                    | 101 786             | 102 549        | 103 570        | Single pensions (no other pensions)                    |
| předčasný trvale krácený                                     | 37 660              | 38 497         | 39 429         | Premature pensions, permanently reduced                |
| předčasný dočasně krácený                                    | 122                 | 116            | 110            | Premature pensions, temporarily reduced                |
| starobní poměrný celkem <sup>1,2)</sup>                      | 339                 | 322            | 293            | Partial old-age pensions, total <sup>1,2)</sup>        |
| z toho sólo (bez souběhu)                                    | 136                 | 146            | 138            | Single pensions (no other pensions)                    |
| invalidní pro invaliditu třetího stupně celkem <sup>1)</sup> | 11 827              | 11 542         | 11 279         | Disability pensions, third level, total <sup>1)</sup>  |
| z toho sólo (bez souběhu)                                    | 11 468              | 11 209         | 10 983         | Single pensions (no other pensions)                    |
| invalidní pro invaliditu druhého stupně celkem <sup>1)</sup> | 3 854               | 3 955          | 4 033          | Disability pensions, second level, total <sup>1)</sup> |
| z toho sólo (bez souběhu)                                    | 3 789               | 3 897          | 3 978          | Single pensions (no other pensions)                    |
| invalidní pro invaliditu prvního stupně celkem <sup>1)</sup> | 10 078              | 10 086         | 10 079         | Disability pensions, first level, total <sup>1)</sup>  |
| z toho sólo (bez souběhu)                                    | 9 965               | 9 990          | 9 995          | Single pensions (no other pensions)                    |
| vdovský sólo (bez souběhu)                                   | 1 413               | 1 274          | 1 157          | Widow's pensions, single ones (no other)               |
| vdovecký sólo (bez souběhu)                                  | 342                 | 343            | 324            | Widower's pensions, single ones (no other)             |
| sirotčí  | 2 318               | 2 258          | 2 207          | Orphan pensions  |
|  | <b>Muži Males</b>   |                |                |  |
| <b>Příjemci důchodů</b>                                      | <b>68 066</b>       | <b>68 597</b>  | <b>69 095</b>  | <b>Pension recipients receiving</b>                    |
| v tom pobírající důchod:                                     |                     |                |                |  |
| starobní plný celkem <sup>1)</sup>                           | 52 905              | 53 634         | 54 349         | Old-age pensions, total <sup>1)</sup>                  |
| z toho sólo (bez souběhu)                                    | 47 682              | 48 385         | 49 094         | Single pensions (no other pensions)                    |
| předčasný trvale krácený                                     | 15 903              | 16 339         | 16 701         | Premature pensions, permanently reduced                |
| předčasný dočasně krácený                                    | 55                  | 51             | 47             | Premature pensions, temporarily reduced                |
| starobní poměrný celkem <sup>1,2)</sup>                      | 58                  | 73             | 72             | Partial old-age pensions, total <sup>1,2)</sup>        |
| z toho sólo (bez souběhu)                                    | 53                  | 71             | 70             | Single pensions (no other pensions)                    |
| invalidní pro invaliditu třetího stupně celkem <sup>1)</sup> | 6 522               | 6 321          | 6 206          | Disability pensions, third level, total <sup>1)</sup>  |
| z toho sólo (bez souběhu)                                    | 6 460               | 6 268          | 6 159          | Single pensions (no other pensions)                    |
| invalidní pro invaliditu druhého stupně celkem <sup>1)</sup> | 2 094               | 2 130          | 2 153          | Disability pensions, second level, total <sup>1)</sup> |
| z toho sólo (bez souběhu)                                    | 2 081               | 2 119          | 2 142          | Single pensions (no other pensions)                    |
| invalidní pro invaliditu prvního stupně celkem <sup>1)</sup> | 5 055               | 5 000          | 4 914          | Disability pensions, first level, total <sup>1)</sup>  |
| z toho sólo (bez souběhu)                                    | 5 031               | 4 985          | 4 902          | Single pensions (no other pensions)                    |
| vdovecký sólo (bez souběhu)                                  | 342                 | 343            | 324            | Widower's pensions, single ones (no other)             |
| sirotčí  | 1 090               | 1 096          | 1 077          | Orphan pensions  |
|  | <b>Ženy Females</b> |                |                |  |
| <b>Příjemci důchodů</b>                                      | <b>100 695</b>      | <b>100 488</b> | <b>100 474</b> | <b>Pension recipients receiving</b>                    |
| v tom pobírající důchod:                                     |                     |                |                |  |
| starobní plný celkem <sup>1)</sup>                           | 85 685              | 85 671         | 85 848         | Old-age pensions, total <sup>1)</sup>                  |
| z toho sólo (bez souběhu)                                    | 54 104              | 54 164         | 54 476         | Single pensions (no other pensions)                    |
| předčasný trvale krácený                                     | 21 757              | 22 158         | 22 728         | Premature pensions, permanently reduced                |
| předčasný dočasně krácený                                    | 67                  | 65             | 63             | Premature pensions, temporarily reduced                |
| starobní poměrný celkem <sup>1,2)</sup>                      | 281                 | 249            | 221            | Partial old-age pensions, total <sup>1,2)</sup>        |
| z toho sólo (bez souběhu)                                    | 83                  | 75             | 68             | Single pensions (no other pensions)                    |
| invalidní pro invaliditu třetího stupně celkem <sup>1)</sup> | 5 305               | 5 221          | 5 073          | Disability pensions, third level, total <sup>1)</sup>  |
| z toho sólo (bez souběhu)                                    | 5 008               | 4 941          | 4 824          | Single pensions (no other pensions)                    |
| invalidní pro invaliditu druhého stupně celkem <sup>1)</sup> | 1 760               | 1 825          | 1 880          | Disability pensions, second level, total <sup>1)</sup> |
| z toho sólo (bez souběhu)                                    | 1 708               | 1 778          | 1 836          | Single pensions (no other pensions)                    |
| invalidní pro invaliditu prvního stupně celkem <sup>1)</sup> | 5 023               | 5 086          | 5 165          | Disability pensions, first level, total <sup>1)</sup>  |
| z toho sólo (bez souběhu)                                    | 4 934               | 5 005          | 5 093          | Single pensions (no other pensions)                    |
| vdovský sólo (bez souběhu)                                   | 1 413               | 1 274          | 1 157          | Widow's pensions, single ones (no other)               |
| sirotčí  | 1 228               | 1 162          | 1 130          | Orphan pensions  |

<sup>1)</sup> včetně souběhu s vdovským nebo vdoveckým

<sup>1)</sup> Includes other pensions paid simultaneously with widow's or widower's pensions.

<sup>2)</sup> po dosažení určené kratší doby pojištění

<sup>2)</sup> Once they have reached a shorter period of insurance as determined.

## SOCIÁLNÍ ZABEZPEČENÍ

## SOCIAL SECURITY

### 22-3. Průměrná měsíční výše sólo důchodů podle pohlaví ve Zlínském kraji (stav v prosinci)

*Average monthly amount of single pensions by sex in the Zlínský Region as at December*

Pramen: Česká správa sociálního zabezpečení  
 v Kč

Source: Czech Social Security Administration  
 CZK

| Druh důchodu   | 2017   | 2018   | 2019   | Type of pension                                 |
|--|--------|--------|--------|---|
| <b>Celkem Total</b>                                    |        |        |        |   |
| Starobní plný <sup>1)</sup>                            | 11 638 | 12 207 | 13 261 | Old-age pensions <sup>1)</sup>                  |
| z toho: předčasný trvale krácený                       | 10 561 | 11 064 | 12 015 | Premature pensions, permanently reduced         |
| předčasný dočasně krácený                              | 9 689  | 10 118 | 10 878 | Premature pensions, temporarily reduced         |
| Starobní poměrný <sup>1,2)</sup>                       | 4 439  | 4 383  | 5 145  | Partial old-age pensions <sup>1,2)</sup>        |
| Invalidiní pro invaliditu třetího stupně <sup>1)</sup> | 10 839 | 11 262 | 12 141 | Disability pensions, third level <sup>1)</sup>  |
| Invalidiní pro invaliditu druhého stupně <sup>1)</sup> | 7 053  | 7 342  | 8 057  | Disability pensions, second level <sup>1)</sup> |
| Invalidiní pro invaliditu prvního stupně <sup>1)</sup> | 6 080  | 6 296  | 6 959  | Disability pensions, first level <sup>1)</sup>  |
| Vdovský/vdovecký                                       | 7 416  | 7 783  | 8 615  | Widow's/widower's pensions                      |
| Sirotčí  | 6 191  | 6 471  | 7 228  | Orphan pensions                                 |
| <b>Muži Males</b>                                      |        |        |        |   |
| Starobní plný <sup>1)</sup>                            | 12 839 | 13 451 | 14 560 | Old-age pensions <sup>1)</sup>                  |
| z toho: předčasný trvale krácený                       | 11 651 | 12 190 | 13 192 | Premature pensions, permanently reduced         |
| předčasný dočasně krácený                              | 10 740 | 11 265 | 12 121 | Premature pensions, temporarily reduced         |
| Starobní poměrný <sup>1,2)</sup>                       | 4 541  | 4 638  | 5 414  | Partial old-age pensions <sup>1,2)</sup>        |
| Invalidiní pro invaliditu třetího stupně <sup>1)</sup> | 11 215 | 11 641 | 12 511 | Disability pensions, third level <sup>1)</sup>  |
| Invalidiní pro invaliditu druhého stupně <sup>1)</sup> | 7 336  | 7 623  | 8 350  | Disability pensions, second level <sup>1)</sup> |
| Invalidiní pro invaliditu prvního stupně <sup>1)</sup> | 6 363  | 6 582  | 7 252  | Disability pensions, first level <sup>1)</sup>  |
| Vdovecký   | 6 860  | 7 200  | 8 016  | Widower's pensions                              |
| Sirotčí  | 6 228  | 6 488  | 7 230  | Orphan pensions                                 |
| <b>Ženy Females</b>                                    |        |        |        |   |
| Starobní plný <sup>1)</sup>                            | 10 579 | 11 098 | 12 090 | Old-age pensions <sup>1)</sup>                  |
| z toho: předčasný trvale krácený                       | 9 632  | 10 084 | 10 984 | Premature pensions, permanently reduced         |
| předčasný dočasně krácený                              | 8 250  | 8 630  | 9 358  | Premature pensions, temporarily reduced         |
| Starobní poměrný <sup>1,2)</sup>                       | 4 374  | 4 141  | 4 869  | Partial old-age pensions <sup>1,2)</sup>        |
| Invalidiní pro invaliditu třetího stupně <sup>1)</sup> | 10 354 | 10 779 | 11 668 | Disability pensions, third level <sup>1)</sup>  |
| Invalidiní pro invaliditu druhého stupně <sup>1)</sup> | 6 708  | 7 006  | 7 713  | Disability pensions, second level <sup>1)</sup> |
| Invalidiní pro invaliditu prvního stupně <sup>1)</sup> | 5 792  | 6 010  | 6 677  | Disability pensions, first level <sup>1)</sup>  |
| Vdovský  | 7 551  | 7 940  | 8 783  | Widow's pensions                                |
| Sirotčí  | 6 158  | 6 455  | 7 226  | Orphan pensions                                 |

<sup>1)</sup> bez souběhu s vdovským nebo vdoveckým

<sup>2)</sup> po dosažení určené kratší doby pojištění

<sup>1)</sup> Not paid simultaneously with widow's or widower's pensions.

<sup>2)</sup> Once they have reached a shorter period of insurance as determined.



## SOCIÁLNÍ ZABEZPEČENÍ

## SOCIAL SECURITY

### 22-4. Dávky státní sociální podpory a pěstounské péče ve Zlínském kraji <sup>\*)</sup>

*State social support benefits and foster care benefits paid in the Zlínský Region <sup>\*)</sup>*

Pramen: Ministerstvo práce a sociálních věcí

Source: Ministry of Labour and Social Affairs

|   | 2017             | 2018             | 2019             |  |
|---|------------------|------------------|------------------|--|
| <b>Počet vyplacených dávek státní sociální podpory (tis.)</b> | <b>479,9</b>     | <b>418,4</b>     | <b>386,4</b>     | <b>Number of social benefits paid, total (thousand)</b>      |
| z toho:   |                  |                  |                  |  |
| přídavek na dítě  | 214,8            | 160,2            | 136,2            | Child allowance  |
| příspěvek na bydlení  | 92,1             | 81,0             | 69,6             | Housing allowance  |
| rodičovský příspěvek  | 171,8            | 176,2            | 179,9            | Parental allowance   |
| porodné   | 1,0              | 0,7              | 0,5              | Birth grant  |
| pohřebné  | 0,1              | 0,2              | 0,1              | Funeral grant  |
| <b>Počet vyplacených dávek pěstounské péče (tis.)</b>         | <b>15,2</b>      | <b>15,7</b>      | <b>15,8</b>      | <b>Number of foster care benefits paid, total (thousand)</b> |
| z toho:   |                  |                  |                  |  |
| příspěvek na úhradu potřeb dítěte                             | 8,6              | 8,9              | 9,0              | Foster child allowance                                       |
| odměna pěstouna   | 6,5              | 6,7              | 6,7              | Foster parent allowance                                      |
| <b>Výdaje na dávky státní sociální podpory (tis. Kč)</b>      | <b>1 590 161</b> | <b>1 652 520</b> | <b>1 588 595</b> | <b>Social benefits paid, total (CZK thousand)</b>            |
| z toho:   |                  |                  |                  |  |
| přídavek na dítě  | 130 467          | 132 085          | 115 148          | Child allowance  |
| příspěvek na bydlení  | 259 865          | 223 218          | 194 983          | Housing allowance  |
| rodičovský příspěvek  | 1 188 052        | 1 288 331        | 1 271 858        | Parental allowance   |
| porodné   | 11 102           | 8 121            | 5 937            | Birth grant  |
| pohřebné  | 675              | 765              | 670              | Funeral grant  |
| <b>Výdaje na dávky pěstounské péče (tis. Kč)</b>              | <b>127 413</b>   | <b>166 101</b>   | <b>167 427</b>   | <b>Foster care benefits paid, total (CZK thousand)</b>       |
| z toho:   |                  |                  |                  |  |
| příspěvek na úhradu potřeb dítěte                             | 46 890           | 53 386           | 53 420           | Foster child allowance                                       |
| odměna pěstouna   | 78 319           | 109 663          | 111 169          | Foster parent allowance                                      |

<sup>\*)</sup> včetně doplatků, přeplatků a vratek; podle místa trvalého bydliště příjemce

<sup>\*)</sup> Includes additional payments, overpayments, and refunds; by location of the recipient permanent residence.

### 22-5. Výdaje na dávky nemocenského pojištění ve Zlínském kraji

*Expenditure on sickness insurance benefits in the Zlínský Region*

Pramen: Česká správa sociálního zabezpečení  
v tis. Kč

Source: Czech Social Security Administration  
CZK thousand

|   | 2017             | 2018             | 2019             |   |
|---|------------------|------------------|------------------|---|
| <b>Výdaje na dávky nemocenského pojištění</b>   | <b>1 507 266</b> | <b>1 820 836</b> | <b>2 124 914</b> | <b>Expenditure on sickness insurance benefits</b> |
| v tom dávky:                                    |                  |                  |                  |   |
| nemocenské                                      | 1 086 393        | 1 343 619        | 1 602 591        | Sickness benefit                                  |
| ošetřovné                                       | 74 512           | 86 649           | 95 693           | Carer's allowance                                 |
| peněžitá pomoc v mateřství                      | 346 006          | 374 752          | 402 925          | Statutory maternity pay and parental allowance    |
| vyrovnávací příspěvek v těhotenství a mateřství | 355              | 279              | 408              | Pregnancy and maternity compensation benefit      |
| otcovská poporodní péče <sup>1)</sup>           | .                | 12 386           | 13 795           | Paternity leave for fathers <sup>1)</sup>         |
| dlouhodobé ošetřovné <sup>2)</sup>              | .                | 3 150            | 9 502            | Long-term carer's allowance <sup>2)</sup>         |

<sup>1)</sup> dávka zavedena od 1. 2. 2018

<sup>1)</sup> The allowance is established since 1 February 2018.

<sup>2)</sup> dávka zavedena od 1. 6. 2018

<sup>2)</sup> The allowance is established since 1 June 2018.

## SOCIÁLNÍ ZABEZPEČENÍ

## SOCIAL SECURITY

### 22-6. Držitelé průkazů osob se zdravotním postižením podle pohlaví a věku ve Zlínském kraji Disability badge holders by sex and age in the Zlínský Region

Pramen: Ministerstvo práce a sociálních věcí

Source: Ministry of Labour and Social Affairs

|  | 2017                | 2018          | 2019          |  |
|--|---------------------|---------------|---------------|--|
|  | Celkem <i>Total</i> |               |               |  |
| <b>Držitelé průkazů (stav v prosinci)</b>          | <b>22 172</b>       | <b>23 986</b> | <b>25 377</b> | <b>Disability badge holders (as at December)</b>       |
| v tom podle druhu průkazu:                         |                     |               |               | <i>By type of badge</i>                                |
| TP (středně těžké postižení)                       | 1 154               | 1 314         | 1 471         | <i>TP Badge (moderate disability)</i>                  |
| v tom ve věku:                                     |                     |               |               | <i>By age group (years)</i>                            |
| 1–14   | 21                  | 25            | 19            | 1–14   |
| 15–64  | 613                 | 678           | 762           | 15–64  |
| 65 a více  | 520                 | 611           | 690           | 65+  |
| ZTP (těžké postižení)                              | 15 220              | 16 682        | 17 736        | <i>ZTP Badge (severe disability)</i>                   |
| v tom ve věku:                                     |                     |               |               | <i>By age group (years)</i>                            |
| 1–14   | 202                 | 227           | 235           | 1–14   |
| 15–64  | 3 810               | 3 947         | 4 003         | 15–64  |
| 65 a více  | 11 208              | 12 508        | 13 498        | 65+  |
| ZTP/P (zvlášť těžké postižení s potřebou průvodce) | 5 798               | 5 990         | 6 170         | <i>ZTP/P Badge (extremely severe heavy disability)</i> |
| v tom ve věku:                                     |                     |               |               | <i>By age group (years)</i>                            |
| 1–14   | 475                 | 475           | 464           | 1–14   |
| 15–64  | 2 938               | 3 016         | 3 042         | 15–64  |
| 65 a více  | 2 385               | 2 499         | 2 664         | 65+  |
|  | Muži <i>Males</i>   |               |               |  |
| <b>Držitelé průkazů (stav v prosinci)</b>          | <b>10 498</b>       | <b>11 303</b> | <b>11 895</b> | <b>Disability badge holders (as at December)</b>       |
| v tom podle druhu průkazu:                         |                     |               |               | <i>By type of badge</i>                                |
| TP (středně těžké postižení)                       | 569                 | 663           | 748           | <i>TP Badge (moderate disability)</i>                  |
| v tom ve věku:                                     |                     |               |               | <i>By age group (years)</i>                            |
| 1–14   | 13                  | 16            | 14            | 1–14   |
| 15–64  | 325                 | 356           | 395           | 15–64  |
| 65 a více  | 231                 | 291           | 339           | 65+  |
| ZTP (těžké postižení)                              | 7 064               | 7 699         | 8 103         | <i>ZTP Badge (severe disability)</i>                   |
| v tom ve věku:                                     |                     |               |               | <i>By age group (years)</i>                            |
| 1–14   | 130                 | 149           | 150           | 1–14   |
| 15–64  | 2 189               | 2 246         | 2 311         | 15–64  |
| 65 a více  | 4 745               | 5 304         | 5 642         | 65+  |
| ZTP/P (zvlášť těžké postižení s potřebou průvodce) | 2 865               | 2 941         | 3 044         | <i>ZTP/P Badge (extremely severe heavy disability)</i> |
| v tom ve věku:                                     |                     |               |               | <i>By age group (years)</i>                            |
| 1–14   | 282                 | 286           | 279           | 1–14   |
| 15–64  | 1 655               | 1 700         | 1 727         | 15–64  |
| 65 a více  | 928                 | 955           | 1 038         | 65+  |
|  | Ženy <i>Females</i> |               |               |  |
| <b>Držitelé průkazů (stav v prosinci)</b>          | <b>11 674</b>       | <b>12 683</b> | <b>13 482</b> | <b>Disability badge holders (as at December)</b>       |
| v tom podle druhu průkazu:                         |                     |               |               | <i>By type of badge</i>                                |
| TP (středně těžké postižení)                       | 585                 | 651           | 723           | <i>TP Badge (moderate disability)</i>                  |
| v tom ve věku:                                     |                     |               |               | <i>By age group (years)</i>                            |
| 1–14   | 8                   | 9             | 5             | 1–14   |
| 15–64  | 288                 | 322           | 367           | 15–64  |
| 65 a více  | 289                 | 320           | 351           | 65+  |
| ZTP (těžké postižení)                              | 8 156               | 8 983         | 9 633         | <i>ZTP Badge (severe disability)</i>                   |
| v tom ve věku:                                     |                     |               |               | <i>By age group (years)</i>                            |
| 1–14   | 72                  | 78            | 85            | 1–14   |
| 15–64  | 1 621               | 1 701         | 1 692         | 15–64  |
| 65 a více  | 6 463               | 7 204         | 7 856         | 65+  |
| ZTP/P (zvlášť těžké postižení s potřebou průvodce) | 2 933               | 3 049         | 3 126         | <i>ZTP/P Badge (extremely severe heavy disability)</i> |
| v tom ve věku:                                     |                     |               |               | <i>By age group (years)</i>                            |
| 1–14   | 193                 | 189           | 185           | 1–14   |
| 15–64  | 1 283               | 1 316         | 1 315         | 15–64  |
| 65 a více  | 1 457               | 1 544         | 1 626         | 65+  |





## SOCIÁLNÍ ZABEZPEČENÍ

## SOCIAL SECURITY

### 22-7. Sociální služby poskytované ve vybraných pobytových zařízeních podle okresů k 31. 12. 2019

Social services provided in selected residential establishments by District as at 31 December 2019

Pramen: Ministerstvo práce a sociálních věcí

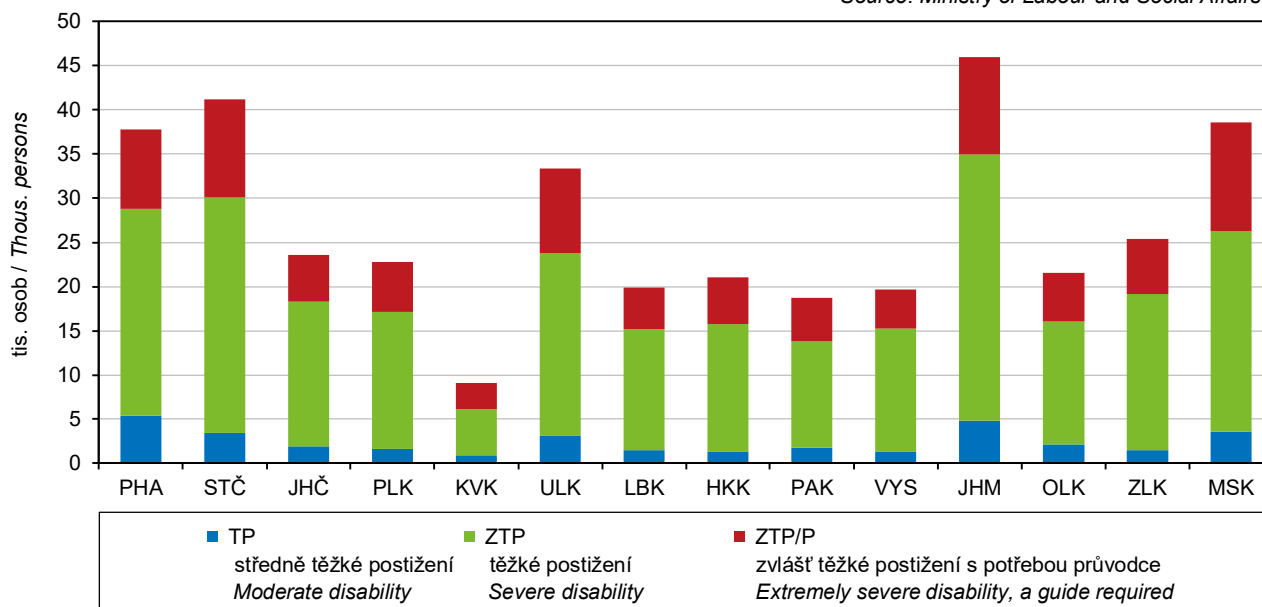
Source: Ministry of Labour and Social Affairs

| Kraj, okresy<br>Region, District | Domovy pro seniory<br>Retirement homes | Domovy se zvláštním režimem<br>Special care homes | Domovy pro osoby se zdravotním postižením<br>Homes for people with disabilities | Azylové domy<br>Reception centres | Chráněné bydlení<br>Sheltered housing | Týdenní stacionáře<br>Week care centres |
|----------------------------------|--|---|---|-----------------------------------|---------------------------------------|---|
|                                  | Zařízení                               |   |   | Establishments                    |                                       |   |
| <b>Zlínský kraj</b>              | <b>38</b>                              | <b>26</b>   | <b>17</b>   | <b>13</b>                         | <b>19</b>                             | <b>3</b>                                |
| Kroměříž                         | 9                                      | 8   | 4   | 2                                 | 1                                     | 1                                       |
| Uherské Hradiště                 | 10                                     | 3   | 7   | 4                                 | 9                                     | -                                       |
| Vsetín                           | 9                                      | 4   | 2   | 3                                 | 5                                     | 1                                       |
| Zlín                             | 10                                     | 11  | 4   | 4                                 | 4                                     | 1                                       |
|                                  | Lůžka                                  |   |   | Beds                              |                                       |   |
| <b>Zlínský kraj</b>              | <b>2 405</b>                           | <b>1 314</b>                                      | <b>796</b>  | <b>408</b>                        | <b>220</b>                            | <b>24</b>                               |
| Kroměříž                         | 646                                    | 294   | 309   | 107                               | 14                                    | 4                                       |
| Uherské Hradiště                 | 536                                    | 93  | 338   | 105                               | 96                                    | -                                       |
| Vsetín                           | 558                                    | 147   | 36  | 94                                | 46                                    | 9                                       |
| Zlín                             | 665                                    | 780   | 113   | 102                               | 64                                    | 11                                      |

### Držitelé průkazů osob se zdravotním postižením podle krajů k 31. 12. 2019

Disability badge holders by Region as at 31 December 2019

Pramen: Ministerstvo práce a sociálních věcí  
 Source: Ministry of Labour and Social Affairs



## SOCIÁLNÍ ZABEZPEČENÍ

## SOCIAL SECURITY

### 22-8. Příjemci důchodů podle druhu důchodu a okresů v prosinci 2019

*Pension recipients by type of pension and by District as at December 2019*

Pramen: Česká správa sociálního zabezpečení

Source: Czech Social Security Administration

| Kraj, okresy<br>Region, District | Příjemci důchodů celkem<br>Pension recipients, total | v tom pobírající důchod   |   |  |   | Receiving   |   |
|----------------------------------|--|---|---|--|---|---|---|
|                                  |  | starobní plný celkem <sup>1)</sup><br>Old-age pensions, total <sup>1)</sup> | z toho sólo (bez souběhu)<br>Single pensions (no other) | starobní poměrný celkem <sup>1,2)</sup><br>Partial old-age pensions, total <sup>1,2)</sup> | z toho sólo (bez souběhu)<br>Single pensions (no other) | invalidní pro invaliditu třetího stupně celkem <sup>1)</sup><br>Disability pensions, third level, total <sup>1)</sup> | z toho sólo (bez souběhu)<br>Single pensions (no other) |
| <b>Zlínský kraj</b>              | <b>169 569</b>                                       | <b>140 197</b>  | <b>103 570</b>  | <b>293</b>   | <b>138</b>  | <b>11 279</b>   | <b>10 983</b>   |
| Kroměříž                         | 31 520   | 25 557  | 18 848  | 58   | 24  | 2 327   | 2 257   |
| Uherské Hradiště                 | 42 923   | 34 078  | 24 897  | 93   | 29  | 3 250   | 3 163   |
| Vsetín                           | 39 981   | 33 967  | 25 075  | 54   | 34  | 2 313   | 2 260   |
| Zlín                             | 55 145   | 46 595  | 34 750  | 88   | 51  | 3 389   | 3 303   |

dokončení

End of table

| Kraj, okresy<br>Region, District | v tom pobírající důchod   |   |  |   | Receiving  |   |                            |
|----------------------------------|---|---|--|---|--|---|----------------------------|
|                                  | invalidní pro invaliditu druhého stupně <sup>1)</sup><br>Disability pensions, second level, total <sup>1)</sup> | z toho sólo (bez souběhu)<br>Single pensions (no other) | invalidní pro invaliditu prvního stupně <sup>1)</sup><br>Disability pensions, first level, total <sup>1)</sup> | z toho sólo (bez souběhu)<br>Single pensions (no other) | vdovský sólo (bez souběhu)<br>Widow's pensions, single ones (no other) | vdovecký sólo (bez souběhu)<br>Widower's pensions, single ones (no other) | sirotčí<br>Orphan pensions |
| <b>Zlínský kraj</b>              | <b>4 033</b>  | <b>3 978</b>  | <b>10 079</b>  | <b>9 995</b>  | <b>1 157</b>   | <b>324</b>  | <b>2 207</b>               |
| Kroměříž                         | 837   | 832   | 2 070  | 2 054   | 194  | 59  | 418                        |
| Uherské Hradiště                 | 1 250   | 1 229   | 3 338  | 3 310   | 313  | 81  | 520                        |
| Vsetín                           | 721   | 710   | 2 020  | 2 004   | 271  | 83  | 552                        |
| Zlín                             | 1 225   | 1 207   | 2 651  | 2 627   | 379  | 101   | 717                        |

<sup>1)</sup> včetně souběhu s vdovským nebo vdoveckým

<sup>1)</sup> Includes other pensions paid simultaneously with widow's or widower's pensions.

<sup>2)</sup> po dosažení určené kratší doby pojištění

<sup>2)</sup> Once they have reached a shorter period of insurance as determined.

### 22-9. Průměrná měsíční výše sólo důchodů podle okresů v prosinci 2019

*Average monthly amount of single pensions by District as at December 2019*

Pramen: Česká správa sociálního zabezpečení

Source: Czech Social Security Administration

v Kč

CZK

| Kraj, okresy<br>Region, District | Druh důchodu   |   |  |   |  | Type of pension    |                       |                   |
|----------------------------------|--|---|--|---|--|--------------------|-----------------------|-------------------|
|                                  | starobní plný <sup>1)</sup><br>Old-age <sup>1)</sup> | starobní poměrný <sup>1,2)</sup><br>Partial old-age <sup>1,2)</sup> | invalidní pro invaliditu třetího stupně <sup>1)</sup><br>Disability, third level <sup>1)</sup> | invalidní pro invaliditu druhého stupně <sup>1)</sup><br>Disability, second level <sup>1)</sup> | invalidní pro invaliditu prvního stupně <sup>1)</sup><br>Disability, first level <sup>1)</sup> | vdovský<br>Widow's | vdovecký<br>Widower's | sirotčí<br>Orphan |
| <b>Zlínský kraj</b>              | <b>13 261</b>  | <b>5 145</b>  | <b>12 141</b>  | <b>8 057</b>  | <b>6 959</b>   | <b>8 783</b>       | <b>8 016</b>          | <b>7 228</b>      |
| Kroměříž                         | 13 169   | 5 272   | 12 060   | 7 974   | 6 922  | 8 685              | 8 183                 | 7 092             |
| Uherské Hradiště                 | 13 295   | 4 920   | 12 299   | 8 101   | 6 981  | 8 658              | 8 045                 | 7 150             |
| Vsetín                           | 13 078   | 5 088   | 12 003   | 7 979   | 6 966  | 8 944              | 7 765                 | 7 260             |
| Zlín                             | 13 419   | 5 251   | 12 139   | 8 114   | 6 955  | 8 822              | 8 102                 | 7 340             |

<sup>1)</sup> bez souběhu s vdovským nebo vdoveckým

<sup>1)</sup> Not paid simultaneously with widow's or widower's pensions.

<sup>2)</sup> po dosažení určené kratší doby pojištění

<sup>2)</sup> Once they have reached a shorter period of insurance as determined.



## SOCIÁLNÍ ZABEZPEČENÍ

## SOCIAL SECURITY

### 22-10. Dávky státní sociální podpory a péstounské péče podle okresů v roce 2019<sup>1)</sup>

*State social support benefits and foster care benefits paid by District in 2019<sup>1)</sup>*

Pramen: Ministerstvo práce a sociálních věcí

Source: Ministry of Labour and Social Affairs

| Kraj, okresy<br>Region, District | Dávky státní sociální podpory<br>State social support benefits | z toho                              |   |  | Dávky péstounské péče<br>Foster care benefits | z toho  |  |
|----------------------------------|--|-------------------------------------|---|--|---|---|--|
|                                  |  | přídavek na dítě<br>Child allowance | příspěvek na bydlení<br>Housing allowance | rodičovský příspěvek<br>Parental allowance |   | příspěvek na úhradu potřeb dítěte<br>Foster child allowance | odměna péstouna<br>Foster parent allowance |
|                                  |  | Počet vyplacených dávek (tis.)      |   |  | Number of benefits paid (thous.)              |   |  |
| <b>Zlínský kraj</b>              | <b>386,4</b>   | <b>136,2</b>                        | <b>69,6</b>                               | <b>179,9</b>                               | <b>15,8</b>                                   | <b>9,0</b>  | <b>6,7</b>                                 |
| Kroměříž                         | 80,3   | 30,7                                | 17,3                                      | 32,2                                       | 3,8   | 2,2   | 1,5  |
| Uherské Hradiště                 | 86,7   | 29,7                                | 13,2                                      | 43,7                                       | 3,1   | 1,8   | 1,3  |
| Vsetín                           | 106,6  | 41,6                                | 20,1                                      | 44,7                                       | 4,3   | 2,4   | 1,8  |
| Zlín                             | 112,8  | 34,2                                | 19,0                                      | 59,4                                       | 4,6   | 2,5   | 2,0  |
|                                  |  | Výdaje na dávky (tis. Kč)           |   |  | Expenditure on benefits paid (CZK thous.)     |   |  |
| <b>Zlínský kraj</b>              | <b>1 588 595</b>   | <b>115 148</b>                      | <b>194 983</b>                            | <b>1 271 858</b>                           | <b>167 427</b>                                | <b>53 420</b>   | <b>111 169</b>                             |
| Kroměříž                         | 307 327  | 25 468                              | 52 017                                    | 228 409                                    | 40 154  | 13 578  | 25 867                                     |
| Uherské Hradiště                 | 367 579  | 25 199                              | 34 614                                    | 306 349                                    | 32 093  | 10 578  | 20 957                                     |
| Vsetín                           | 408 487  | 35 010                              | 56 752                                    | 314 846                                    | 46 182  | 14 411  | 31 009                                     |
| Zlín                             | 505 202  | 29 471                              | 51 601                                    | 422 255                                    | 48 998  | 14 852  | 33 337                                     |

<sup>1)</sup> včetně doplateků, přeplateků a vratek; podle místa trvalého bydliště příjemce

<sup>1)</sup> Includes additional payments, overpayments, and refunds; by location of the recipient permanent residence.

### 22-11. Držitelé průkazů osob se zdravotním postižením podle okresů k 31. 12. 2019

*Disability badge holders by District as at 31 December 2019*

Pramen: Ministerstvo práce a sociálních věcí

Source: Ministry of Labour and Social Affairs

| Kraj, okresy<br>Region, District | Držitelé průkazů<br>Disability badge holders |                                    | v tom podle druhu průkazu <sup>1)</sup><br>by type of badge <sup>1)</sup> |                                    |                 |                                    |                 |                                    |
|----------------------------------|--|------------------------------------|---|------------------------------------|-----------------|------------------------------------|-----------------|------------------------------------|
|                                  |  |                                    | TP  |                                    | ZTP             |                                    | ZTP/P           |                                    |
|                                  | celkem<br>Total                              | z toho do 18 let<br>Under 18 years | celkem<br>Total   | z toho do 18 let<br>Under 18 years | celkem<br>Total | z toho do 18 let<br>Under 18 years | celkem<br>Total | z toho do 18 let<br>Under 18 years |
| <b>Zlínský kraj</b>              | <b>25 369</b>                                | <b>936</b>                         | <b>1 471</b>  | <b>25</b>                          | <b>17 732</b>   | <b>285</b>                         | <b>6 166</b>    | <b>626</b>                         |
| Kroměříž                         | 5 704  | 168                                | 194   | 6                                  | 4 193           | 44                                 | 1 317           | 118                                |
| Uherské Hradiště                 | 6 266  | 214                                | 443   | 8                                  | 4 285           | 58                                 | 1 538           | 148                                |
| Vsetín                           | 5 025  | 231                                | 278   | 8                                  | 3 367           | 61                                 | 1 380           | 162                                |
| Zlín                             | 8 374  | 323                                | 556   | 3                                  | 5 887           | 122                                | 1 931           | 198                                |

<sup>1)</sup> TP: středně těžké postižení  
ZTP: těžké postižení  
ZTP/P: zvláště těžké funkční postižení nebo úplné postižení pohyblivosti nebo orientace s potřebou průvodce

<sup>1)</sup> TP: moderate disability;  
ZTP: severe disability;  
ZTP/P: extremely severe functionality defects or completely disabled mobility or orientation requiring a guide.

## KULTURA, SPORT

## CULTURE, SPORT

### 23-1. Vybrané údaje o kultuře ve Zlínském kraji

#### Selected data on culture in the Zlínský Region

Pramen: Národní informační a poradenské středisko  
pro kulturu, Unie filmových distributorů

Source: National Information and Consulting Centre  
for Culture, Film Distributors Union

|   | 2017       | 2018       | 2019       |  |
|---|------------|------------|------------|--|
| <b>Veřejné knihovny<sup>1)</sup></b>                          | <b>303</b> | <b>302</b> | <b>302</b> | <b>Public libraries<sup>1)</sup></b>                                       |
| Pobočky knihoven včetně pojízdných                            | 92         | 90         | 87         | Library branches, incl. library buses                                      |
| Knihovní jednotky (tis.)                                      | 2 968      | 2 918      | 2 869      | Library items (thous.)   |
| Registrovaní čtenáři (tis. osob)                              | 91         | 88         | 89         | Registered readers (thous. persons)  |
| z toho ve věku do 15 let                                      | 26         | 26         | 26         | aged up to 15 years  |
| Výpůjčky (tis.)   | 4 278      | 4 069      | 4 056      | Loans (thous.)   |
| Návštěvníci knihoven celkem (tis. osob)                       | 2 979      | 3 142      | 3 083      | Visitors to libraries, total (thous. persons)                              |
| z toho on-line služeb <sup>2)</sup>                           | 1 381      | 1 547      | 1 474      | Users of on-line services <sup>2)</sup>                                    |
| Studijní místa  | 4 485      | 4 633      | 4 716      | Study places   |
| Počítače pro uživatele s připojením k internetu               | 807        | 802        | 791        | Computers with an Internet connection for users                            |
| Prostředky na nákup knihovního fondu (tis. Kč)                | 19 028     | 20 475     | 21 117     | Resources to purchase library collections (CZK thous.)                     |
| <b>Muzea, galerie a památníky v provozu celkem</b>            | <b>25</b>  | <b>26</b>  | <b>26</b>  | <b>Museums, galleries, and monuments in operation, total</b>               |
| z toho galerie  | 1          | 1          | 1          | Galleries  |
| Pobočky muzeí a galerií                                       | 22         | 24         | 27         | Branches of museums and galleries  |
| Expozice  | 156        | 159        | 211        | Expositions  |
| Uspořádané výstavy  | 221        | 215        | 212        | Exhibitions held   |
| Návštěvníci expozic a výstav (tis. osob)                      | 650        | 767        | 854        | Attendance of expositions and exhibitions (thous. persons)                 |
| Evidované sbírkové předměty (tis.)                            | 1 106      | 1 153      | 1 177      | Registered exhibits or collection artefacts (thous.)                       |
| <b>Památkové objekty zpřístupněné návštěvníkům za vstupné</b> | <b>16</b>  | <b>16</b>  | <b>16</b>  | <b>Historical and other monuments accessible to visitors for admission</b> |
| Návštěvníci památkových objektů (tis. osob)                   | 684        | 683        | 692        | Visitors of historical and other monuments (thous. persons)                |
| Inventární jednotky mobiliárního fondu                        | 74 948     | 77 885     | 78 859     | Items of registered movable heritage objects                               |
| Pořádané kulturní akce celkem                                 | 197        | 231        | 491        | Cultural events held, total  |
| z toho:   |            |            |            |  |
| samostatné výstavy  | 38         | 43         | 48         | Independent exhibitions  |
| samostatné koncerty   | 60         | 62         | 91         | Independent concerts   |
| dramatická vystoupení   | 19         | 19         | 20         | Dramatic performances  |
| kulturní akce při prohlídkách, noční prohlídky                | 30         | 30         | 115        | Cultural events during tours, night tours                                  |
| akce tradiční lidové kultury                                  | 8          | 8          | 14         | Events of traditional folk culture   |
| Návštěvníci kulturních akcí (tis. osob)                       | 271        | 234        | 280        | Attendance of cultural events (thous. persons)                             |
| <b>Kina</b>   | <b>35</b>  | <b>39</b>  | <b>43</b>  | <b>Cinemas</b>   |
| v tom s provozem:   |            |            |            |  |
| stálým  | 13         | 12         | 12         | in permanent operation   |
| z toho multikina  | 1          | 1          | 1          | Multiplex cinemas  |
| nepravidelným   | 8          | 11         | 14         | in irregular operation   |
| letním  | 14         | 16         | 17         | in summer operation  |

<sup>1)</sup> včetně Národní knihovny ČR, Moravské zemské knihovny v Brně a krajských vědeckých knihoven

<sup>2)</sup> virtuální návštěvy z prostor mimo knihovnu (vstupy do katalogů, výpůjčních protokolů nebo informačních zdrojů a databází)

<sup>1)</sup> Including the National Library of the CR, Moravian Library in Brno, and regional research libraries.

<sup>2)</sup> Virtual visits from outside the library (accesses to catalogues, borrowing protocols, or information sources and databases).



## KULTURA, SPORT

## CULTURE, SPORT

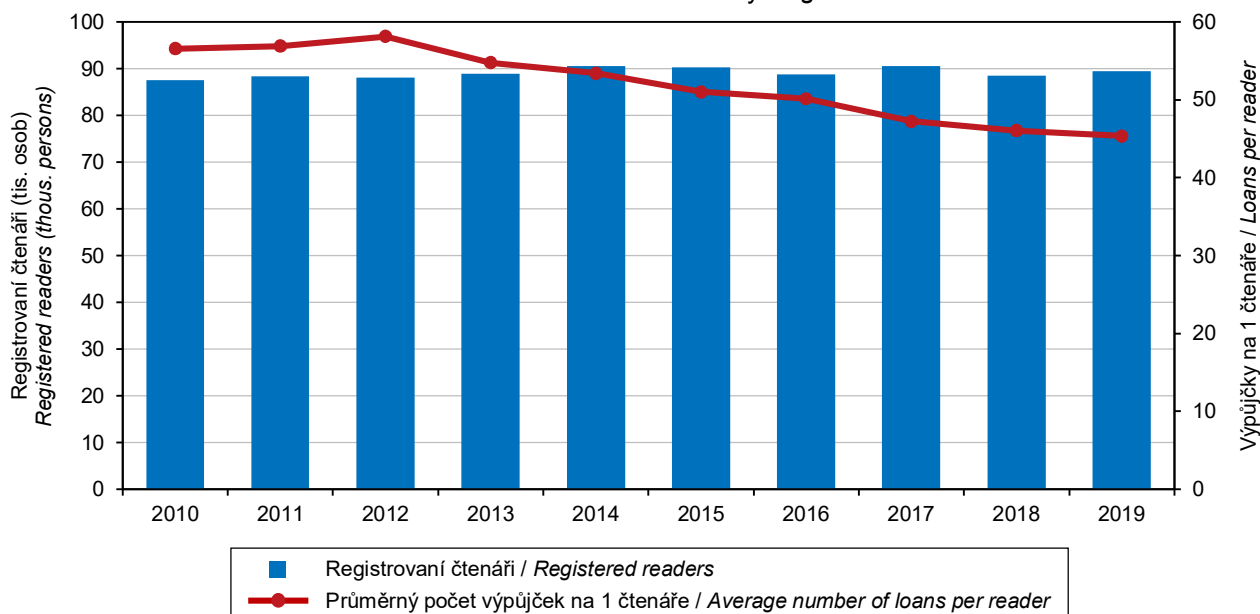
### 23-2. Vybrané údaje o sportu ve Zlínském kraji Selected data on sport in the Zlínský Region

Pramen: Česká unie sportu

Source: Czech Union of Sports

|   | 2017          | 2018          | 2019   |  |
|---|---------------|---------------|--------|--|
| <b>Členská základna České unie sportu</b>   | <b>82 770</b> | <b>82 799</b> | 80 899 | <b>Membership of the Czech Union of Sports</b> |
| z toho ženy                                 | 20 410        | 20 877        | 20 462 | Females  |
| v tom ve věku:                              |               |               |        | Aged (years)                                   |
| 0–14 let (žáci)                             | 15 346        | 17 758        | 19 315 | 0–14 (children)                                |
| 15–18 let (dorost)                          | 6 420         | 6 490         | 6 829  | 15–18 (juniors)                                |
| 19 a více let (dospělí)                     | 61 004        | 58 551        | 54 755 | 19+ (adults)                                   |
| z toho podle vybraných sportovních odvětví: |               |               |        | Selected sports                                |
| fotbal                                      | 34 365        | 34 172        | 33 154 | Football                                       |
| tenis                                       | 3 530         | 3 865         | 4 109  | Tennis   |
| lední hokej                                 | 4 488         | 4 631         | 4 064  | Ice hockey                                     |
| volejbal                                    | 2 820         | 2 830         | 3 000  | Volleyball                                     |
| atletika                                    | 1 932         | 1 885         | 2 615  | Athletics                                      |
| florbal                                     | 1 632         | 1 460         | 2 189  | Floorball                                      |
| házená                                      | 2 376         | 2 474         | 2 140  | Handball                                       |
| lyžování                                    | 1 796         | 1 761         | 1 762  | Skiing   |
| turistika                                   | 1 645         | 1 568         | 1 444  | Tourism  |
| plavecké sporty                             | 1 536         | 1 655         | 1 406  | Swimming and diving                            |
| stolní tenis                                | 1 272         | 1 210         | 1 304  | Table tennis                                   |
| šachy                                       | 1 033         | 1 091         | 1 007  | Chees  |
| basketbal                                   | 1 123         | 1 164         | 972    | Basketball                                     |

### Veřejné knihovny ve Zlínském kraji Public libraries in the Zlínský Region



Pramen: Národní informační a poradenské středisko pro kulturu / Source: National Information and Consulting Centre for Culture

## KULTURA, SPORT

## CULTURE, SPORT

### 23-3. Členská základna České unie sportu podle pohlaví, věku a okresů k 31. 12. 2019

Membership of the Czech Union of Sports by sex, age, and District as at 31 December 2019

Pramen: Česká unie sportu

Source: Czech Union of Sports

| Kraj, okresy<br>Region, District | Členská základna<br>Membership |                           |                                       |  |  | Tělovýchovné<br>jednoty (sportovní<br>kluby)<br>Sports clubs |
|----------------------------------|--------------------------------|---------------------------|---------------------------------------|--|--|--|
|                                  | celkem<br>Total                | z toho<br>ženy<br>Females | v tom ve věku<br>aged (years)         |  |  |  |
|                                  |                                |                           | 0–14 let<br>(žáci)<br>0–14 (children) | 15–18 let<br>(dorost)<br>15–18 (juniors) | 19 a více let<br>(dospělí)<br>19+ (adults) |  |
| <b>Zlínský kraj</b>              | <b>80 899</b>                  | <b>20 462</b>             | <b>19 315</b>                         | <b>6 829</b>                             | <b>54 755</b>                              | <b>407</b>   |
| Kroměříž                         | 12 637                         | 3 527                     | 3 804                                 | 1 154                                    | 7 679                                      | 93   |
| Uherské Hradiště                 | 25 495                         | 5 617                     | 3 788                                 | 1 318                                    | 20 389                                     | 112  |
| Vsetín                           | 18 567                         | 5 462                     | 5 177                                 | 1 770                                    | 11 620                                     | 94   |
| Zlín                             | 24 200                         | 5 856                     | 6 546                                 | 2 587                                    | 15 067                                     | 108  |

### 23-4. Členská základna České unie sportu podle pohlaví, věku a sportovních odvětví ve Zlínském kraji k 31. 12. 2019

Membership of the Czech Union of Sports by sex, age, and sport in the Zlínský Region as at 31 December 2019

Pramen: Česká unie sportu

Source: Czech Union of Sports

| Sportovní odvětví<br>Sport               | Členská základna<br>Membership |                           |  |   |   | Oddíly<br>Sports clubs |
|--|--------------------------------|---------------------------|--|---|---|------------------------|
|  | celkem<br>Total                | z toho<br>ženy<br>Females | v tom ve věku<br>aged (years)            |   |   |                        |
|  |                                |                           | 0–14 let<br>(žáci)<br>0–14<br>(children) | 15–18 let<br>(dorost)<br>15–18<br>(juniors) | 19 a více let<br>(dospělí)<br>19+<br>(adults) |                        |
| Fotbal / Football                        | 33 154                         | 2 105                     | 5 575                                    | 2 550                                       | 25 029  | 248                    |
| Tenis / Tennis                           | 4 109                          | 1 433                     | 1 487                                    | 255   | 2 367   | 47                     |
| Lední hokej / Ice hockey                 | 4 064                          | 298                       | 1 552                                    | 318   | 2 194   | 16                     |
| Volejbal / Volleyball                    | 3 000                          | 1 784                     | 738                                      | 273   | 1 989   | 48                     |
| Atletika / Athletics                     | 2 615                          | 1 332                     | 1 467                                    | 375   | 773   | 19                     |
| Florbal / Floorball                      | 2 189                          | 336                       | 718                                      | 415   | 1 056   | 20                     |
| Házená / Handball                        | 2 140                          | 593                       | 734                                      | 432   | 974   | 14                     |
| Lýžování / Skiing                        | 1 762                          | 674                       | 430                                      | 161   | 1 171   | 35                     |
| Turistika / Tourism                      | 1 444                          | 711                       | 87                                       | 66  | 1 291   | 30                     |
| Plavecké sporty /<br>Swimming and diving | 1 406                          | 711                       | 1 052                                    | 131   | 223   | 9                      |
| Stolní tenis / Table tennis              | 1 304                          | 138                       | 297                                      | 106   | 901   | 52                     |
| šachy / Chees                            | 1 007                          | 105                       | 145                                      | 65  | 797   | 38                     |
| Basketbal / Basketball                   | 972                            | 279                       | 404                                      | 146   | 422   | 8                      |



## KRIMINALITA, NEHODY

## CRIME, ACCIDENTS

### 24-1. Vybrané údaje o kriminalitě, dopravních nehodách a požárech ve Zlínském kraji

*Selected data on crime, traffic accidents, and fires in the Zlínský Region*

Pramen: Policejní prezidium ČR  
Hasičský záchranný sbor ČR

Source: Police Presidium of the CR  
Fire and Rescue Service of the CR

|  | 2017         | 2018         | 2019         |  |
|--|--------------|--------------|--------------|--|
| <b>Registrowané trestné činy</b>   | <b>6 867</b> | <b>6 199</b> | <b>6 185</b> | <b>Registered criminal offences</b>                              |
| z toho:  |              |              |              |  |
| hospodářská kriminalita  | 1 028        | 888          | 907          | <i>Economic crime</i>  |
| obecná kriminalita   | 4 321        | 3 895        | 3 837        | <i>General crime</i>   |
| Trestné činy na 1 000 obyvatel   | 11,8         | 10,6         | 10,6         | <i>Criminal offences per 1 000 population</i>                    |
| <b>Objasněné trestné činy</b>  | <b>4 292</b> | <b>4 245</b> | <b>4 146</b> | <b>Solved criminal offences</b>                                  |
| z toho:  |              |              |              |  |
| hospodářská kriminalita  | 632          | 591          | 533          | <i>Economic crime</i>  |
| obecná kriminalita   | 2 300        | 2 339        | 2 348        | <i>General crime</i>   |
| <b>Stíhané, vyšetřované osoby</b>  | <b>4 071</b> | <b>4 113</b> | <b>3 897</b> | <b>Prosecuted/investigated persons</b>                           |
| z toho:  |              |              |              |  |
| opakovaně trestané osoby   | 1 606        | 1 460        | 1 476        | <i>Repeaters</i>   |
| nezletilí  | 68           | 78           | 78           | <i>Minors</i>  |
| mladiství  | 111          | 103          | 110          | <i>Juveniles</i>   |
| <b>Dopravní nehody</b>   | <b>4 215</b> | <b>4 228</b> | <b>4 592</b> | <b>Traffic accidents</b>   |
| z toho s následky na životě nebo zdraví                                  | 1 230,0      | 1 228,0      | 1 200,0      | <i>Resulting in death or injury</i>                              |
| Dopravní nehody na 1 000 obyvatel  | 7,2          | 7,3          | 7,9          | <i>Traffic accidents per 1 000 population</i>                    |
| Usmrcené osoby   | 24           | 22           | 19           | <i>Killed persons</i>  |
| Osoby zraněné  | 1 530        | 1 504        | 1 501        | <i>Injured persons</i>   |
| v tom:   |              |              |              |  |
| lehce  | 1 363        | 1 382        | 1 381        | <i>Slightly</i>  |
| těžce  | 167          | 122          | 120          | <i>Seriously</i>   |
| Věcná škoda (tis. Kč)  | 211 940      | 217 526      | 253 090      | <i>Property damage (CZK thous.)</i>                              |
| <b>Bodově hodnocení řidiči</b>   |              |              |              | <b>Drivers who received penalty points</b>                       |
| (k 31. 12.)  | 25 019       | 29 345       | 29 129       | <i>(as at 31 December)</i>                                       |
| z toho s 12 body   | 1 544        | 1 535        | 1 674        | <i>with 12 points</i>  |
| podíl na celkovém počtu řidičů (%)                                       | 7            | 8            | 8            | <i>Share in the total number of drivers (%)</i>                  |
| <b>Požáry</b>  | <b>719</b>   | <b>769</b>   | <b>704</b>   | <b>Fires</b>   |
| z toho podle příčiny:  |              |              |              | <i>by cause</i>  |
| nedbalost  | 199          | 243          | 227          | <i>Negligence</i>  |
| technické závady   | 168          | 197          | 174          | <i>Technical failures</i>  |
| Požáry na 1 000 obyvatel   | 1,2          | 1,3          | 1,2          | <i>Fires per 1 000 population</i>                                |
| Usmrcené osoby celkem  | 4            | 5            | 11           | <i>Killed persons, total</i>                                     |
| z toho usmrcené v přímé souvislosti                                      | 2            | 5            | 9            | <i>in direct connection with fires</i>                           |
| Zraněné osoby  | 83           | 73           | 61           | <i>Injured persons</i>   |
| Přímá škoda (tis. Kč)  | 213 712      | 241 925      | 132 214      | <i>Direct damage (CZK thous.)</i>                                |
| <b>Mimořádné události se zásahy jednotek<br/>požární ochrany (JPO)</b>   | <b>5 532</b> | <b>5 098</b> | <b>5 702</b> | <b>Emergencies with interventions of<br/>fire units (FU)</b>     |
| z toho:  |              |              |              |  |
| požáry   | 695          | 759          | 688          | <i>Fires</i>   |
| dopravní nehody  | 1 013        | 929          | 936          | <i>Traffic accidents</i>   |
| <b>Zásahy jednotek požární ochrany<br/>(JPO) při živelních pohromách</b> | <b>1 335</b> | <b>503</b>   | <b>1 220</b> | <b>Interventions of fire units (FU) at<br/>natural disasters</b> |
| z toho:  |              |              |              |  |
| požáry   | 6            | 12           | 11           | <i>Fires</i>   |
| dopravní nehody  | 38           | 20           | 1            | <i>Traffic accidents</i>   |
| technické havárie  | 1 286        | 470          | 1 206        | <i>Technical emergencies</i>                                     |

## KRIMINALITA, NEHODY

## CRIME, ACCIDENTS

### 24-2. Kriminalita podle okresů v roce 2019

Crime by District in 2019

Pramen: Policejní prezidium ČR

Source: Police Presidium of the CR

| Kraj, okresy<br>Region, District                          | Trestné činy<br>Criminal offences |   | z toho  |   |                      |  |                     |                   |
|---|-----------------------------------|---|---|---|----------------------|--|---------------------|-------------------|
|   | celkem<br>Total                   | na 1 000<br>obyvatel<br>per 1 000<br>population | hospodářská<br>kriminalita<br>Economic<br>crime | obecná<br>kriminalita<br>General<br>crime | z toho               |  |                     |                   |
|   |                                   |   |   |   | loupeže<br>Robberies | vloupaní do bytů<br>a rodinných<br>domů<br>Burglaries in<br>dwellings and<br>family houses | znásilnění<br>Rapes | vraždy<br>Murders |
| Registrované trestné činy<br>Registered criminal offences |                                   |   |   |   |                      |  |                     |                   |
| <b>Zlínský kraj</b>                                       | <b>6 185</b>                      | <b>10,6</b>                                     | <b>907</b>                                      | <b>3 837</b>                              | <b>31</b>            | <b>79</b>  | <b>25</b>           | <b>2</b>          |
| Kroměříž  | 1 300                             | 12,3  | 195   | 816                                       | 11                   | 17   | 6                   | 1                 |
| Uherské Hradiště  | 1 247                             | 8,8   | 189   | 733                                       | 2                    | 14   | 9                   | 1                 |
| Vsetín  | 1 748                             | 12,2  | 236   | 1 142                                     | 11                   | 19   | 8                   | -                 |
| Zlín  | 1 890                             | 9,9   | 287   | 1 146                                     | 7                    | 29   | 2                   | -                 |
| Objasněné trestné činy<br>Solved criminal offences        |                                   |   |   |   |                      |  |                     |                   |
| <b>Zlínský kraj</b>                                       | <b>4 146</b>                      | <b>7,1</b>                                      | <b>533</b>                                      | <b>2 348</b>                              | <b>21</b>            | <b>23</b>  | <b>18</b>           | <b>2</b>          |
| Kroměříž  | 895                               | 8,5   | 118   | 526                                       | 6                    | 7  | 3                   | 1                 |
| Uherské Hradiště  | 921                               | 6,5   | 115   | 506                                       | -                    | 3  | 6                   | 1                 |
| Vsetín  | 1 177                             | 8,2   | 167   | 687                                       | 10                   | 7  | 7                   | -                 |
| Zlín  | 1 153                             | 6,0   | 133   | 629                                       | 5                    | 6  | 2                   | -                 |

### 24-3. Dopravní nehody podle okresů v roce 2019

Traffic accidents by District in 2019

Pramen: Policejní prezidium ČR

Source: Police Presidium of the CR

| Kraj, okresy<br>Region, District | Dopravní nehody<br>Traffic accidents |   | Usmrcené<br>osoby<br>celkem<br>Killed<br>persons,<br>total | Osoby zraněné<br>Injured persons |                              |                               | Věcná škoda<br>(tis. Kč)<br>Property<br>damage<br>(CZK thous.) |
|----------------------------------|--------------------------------------|---|--|----------------------------------|------------------------------|-------------------------------|--|
|                                  | celkem<br>Total                      | na 1 000<br>obyvatel<br>per 1 000<br>population |  | celkem<br>Total                  | v tom                        |                               |  |
|                                  |                                      |   |  |                                  | lehce<br>Slightly<br>injured | těžce<br>Seriously<br>injured |  |
| <b>Zlínský kraj</b>              | <b>4 592</b>                         | <b>7,9</b>                                      | <b>19</b>  | <b>1 501</b>                     | <b>1 381</b>                 | <b>120</b>                    | <b>253 090</b>   |
| Kroměříž                         | 1 590                                | 7,9   | 1  | 237                              | 214                          | 23                            | 39 571   |
| Uherské Hradiště                 | 829                                  | 8,2   | 3  | 442                              | 422                          | 20                            | 77 750   |
| Vsetín                           | 1 171                                | 7,0   | 7  | 336                              | 312                          | 24                            | 67 080   |
| Zlín                             | 1 002                                | 8,3   | 8  | 486                              | 433                          | 53                            | 68 689   |

### 24-4. Dopravní nehody podle hlavních příčin, zavinění a okresů v roce 2019

Traffic accidents by main cause, fault, and District in 2019

Pramen: Policejní prezidium ČR

Source: Police Presidium of the CR

| Kraj, okresy<br>Region, District | Dopravní<br>nehody<br>celkem<br>Traffic<br>accidents,<br>total | z toho                                      |   |   |   |   |  |                       |  |   |   |
|----------------------------------|--|---|---|---|---|---|--|-----------------------|--|---|---|
|                                  |  | podle hlavních příčin<br>By main cause      |   |   |   |   | zaviněné<br>Accident is a fault of                             |                       |  |   |   |
|                                  |  | nesprávný způsob jízdy<br>Incorrect driving | nepřiměřená rychlost<br>Inappropriate speed | nedání přednosti<br>Failure to give way | nesprávné předjíždění<br>Incorrect overtaking | řidičem motorového<br>vozidla<br>motor vehicle driver | řidičem nemotorového<br>vozidla<br>non-motor vehicle<br>driver | chodcem<br>pedestrian | závadou komunikace<br>Accidents caused by a<br>road defect | lesní zvířeti,<br>domácím zvířetem<br>game, domestic animal | zaviněny pod vlivem alkoholu<br>Accidents caused by driving<br>under the influence of alcohol |
| <b>Zlínský kraj</b>              | <b>4 592</b>   | <b>2 378</b>                                | <b>507</b>                                  | <b>420</b>                              | <b>62</b>                                     | <b>3 123</b>  | <b>244</b>   | <b>46</b>             | <b>4</b>   | <b>1 132</b>  | <b>244</b>  |
| Zlín                             | 1 590  | 875   | 176   | 128                                     | 13  | 1 107   | 85   | 18                    | 4  | 354   | 82  |
| Kroměříž                         | 829  | 355   | 88  | 64                                      | 14  | 482   | 39   | 9                     | -  | 292   | 45  |
| Uherské Hradiště                 | 1 171  | 578   | 121   | 135                                     | 14  | 782   | 66   | 11                    | -  | 304   | 63  |
| Vsetín                           | 1 002  | 570   | 122   | 93                                      | 21  | 752   | 54   | 8                     | -  | 182   | 54  |





## KRIMINALITA, NEHODY

## CRIME, ACCIDENTS

### 24-5. Dopravní nehody s následky na životě nebo zdraví do 30 dnů po nehodě podle okresů v roce 2019

Traffic accidents resulting in death or injury within 30 days of the accident by District in 2019

Pramen: Policejní prezidium ČR

Source: Police Presidium of the CR

| Kraj, okresy<br>Region, District | Dopravní nehody celkem<br>Traffic accidents, total | z toho                                      |   |   |   |            | zaviněny pod vlivem alkoholu<br>Accidents caused by driving under the influence of alcohol |
|----------------------------------|--|---|---|---|---|------------|--|
|                                  |  | podle hlavních příčin<br>by main cause      |   |   |   |            |  |
|                                  |  | nesprávný způsob jízdy<br>Incorrect driving | nepřiměřená rychlost<br>Inappropriate speed | nedání přednosti<br>Failure to give way | nesprávné předjíždění<br>Incorrect overtaking |            |  |
| <b>Zlínský kraj</b>              | <b>1 200</b>                                       | <b>571</b>                                  | <b>257</b>                                  | <b>279</b>                              | <b>30</b>                                     | <b>130</b> |  |
| Zlín                             | 395  | 178   | 94  | 84                                      | 7   | 42         |  |
| Kroměříž                         | 189  | 92  | 33  | 47                                      | 7   | 23         |  |
| Uherské Hradiště                 | 347  | 163   | 69  | 95                                      | 7   | 35         |  |
| Vsetín                           | 269  | 138   | 61  | 53                                      | 9   | 30         |  |

### 24-6. Požáry podle odvětví vzniku ve Zlínském kraji

Fires by economic activity, in which they started, in the Zlínský Region

Pramen: Hasičský záchranný sbor ČR

Source: Fire and Rescue Service of the CR

|   | 2017       | 2018       | 2019       |   |
|---|------------|------------|------------|---|
| <b>Požáry celkem</b>                    | <b>719</b> | <b>769</b> | <b>704</b> | <b>Fires, total</b>   |
| v tom:                                  |            |            |            |   |
| zemědělství                             | 130        | 77         | 61         | Agriculture   |
| lesnictví                               | 55         | 84         | 98         | Forestry  |
| těžba nerostných surovin                | -          | 1          | -          | Mining and quarrying  |
| zpracovatelský průmysl                  | 50         | 47         | 38         | Manufacturing   |
| výroba a rozvod elektřiny, plynu a vody | 8          | 10         | 6          | Electricity, gas, steam and air conditioning supply           |
| stavebnictví                            | 5          | 5          | 3          | Construction  |
| obchod, opravy zboží                    | 3          | 12         | 14         | Trade, repairs of goods                                       |
| pohostinství a ubytování                | 6          | 8          | 6          | Accommodation and food service activities                     |
| doprava a skladování                    | 64         | 66         | 69         | Transportation and storage                                    |
| pošty, telekomunikace                   | -          | 1          | 1          | Information and communication                                 |
| peněžnictví a pojišťovnictví            | -          | 1          | -          | Financial and insurance activities                            |
| výzkum, služby podnikům, realitě        | 2          | 2          | -          | Research, services to businesses, real estate                 |
| veřejná správa, bezpečnost              | 1          | 4          | 5          | Public administration and defence; compulsory social security |
| školství                                | -          | -          | 2          | Education   |
| zdravotnictví, sociální činnost         | 1          | -          | 4          | Human health and social work activities                       |
| ostatní veřejné a osobní služby         | 101        | 125        | 108        | Other community, social and personal service activities       |
| domácnosti, obytné domy                 | 274        | 298        | 265        | Households, residential houses                                |
| jiné a nezatříděno                      | 19         | 28         | 24         | Other and not classified                                      |

## KRIMINALITA, NEHODY

## CRIME, ACCIDENTS

### 24-7. Požáry podle příčiny a činnosti při vzniku ve Zlínském kraji

*Fires by cause and activity igniting fire in the Zlínský Region*

Pramen: Hasičský záchranný sbor ČR

Source: Fire and Rescue Service of the CR

|                                     | 2017    | 2018    | 2019    |   |
|-------------------------------------|---------|---------|---------|---|
| <b>Požáry celkem</b>                | 719     | 769     | 704     | <b>Fires, total</b>                           |
| z toho:                             |         |         |         |   |
| úmyslné zapálení                    | 217     | 210     | 194     | <i>Deliberate ignition</i>                    |
| hra dětí do 15 let                  | 3       | 3       | 4       | <i>Children at play (aged up to 15 years)</i> |
| nedbalost                           | 199     | 243     | 227     | <i>Negligence</i>                             |
| komíny                              | 43      | 61      | 49      | <i>Chimneys</i>                               |
| topidla                             | 5       | 6       | 8       | <i>Heaters</i>                                |
| technické závady                    | 168     | 197     | 174     | <i>Technical failures</i>                     |
| samovznícení                        | 11      | 15      | 7       | <i>Self-ignition</i>                          |
| výbuchy                             | 3       | -       | 1       | <i>Explosions</i>                             |
| <b>Přímá škoda celkem (tis. Kč)</b> | 213 712 | 241 925 | 132 214 | <b>Direct damage, total (CZK thous.)</b>      |
| z toho:                             |         |         |         |   |
| úmyslné zapálení                    | 8 376   | 13 515  | 7 762   | <i>Deliberate ignition</i>                    |
| hra dětí do 15 let                  | 924     | 93      | 18      | <i>Children at play (aged up to 15 years)</i> |
| nedbalost                           | 11 714  | 85 372  | 61 859  | <i>Negligence</i>                             |
| komíny                              | 415     | 1 936   | 8 389   | <i>Chimneys</i>                               |
| topidla                             | 3 320   | 850     | 1 065   | <i>Heaters</i>                                |
| technické závady                    | 52 035  | 69 551  | 46 706  | <i>Technical failures</i>                     |
| samovznícení                        | 4 195   | 50 888  | 1 085   | <i>Self-ignition</i>                          |
| výbuchy                             | 1 094   | -       | 750     | <i>Explosions</i>                             |
| <b>Usmrcené osoby celkem</b>        | 4       | 5       | 11      | <b>Killed persons, total</b>                  |
| z toho:                             |         |         |         |   |
| úmyslné zapálení                    | 2       | -       | 4       | <i>Deliberate ignition</i>                    |
| hra dětí do 15 let                  | -       | -       | -       | <i>Children at play (aged up to 15 years)</i> |
| nedbalost                           | -       | 2       | 2       | <i>Negligence</i>                             |
| komíny                              | 1       | -       | -       | <i>Chimneys</i>                               |
| topidla                             | -       | -       | 1       | <i>Heaters</i>                                |
| technické závady                    | -       | 2       | -       | <i>Technical failures</i>                     |
| samovznícení                        | -       | -       | -       | <i>Self-ignition</i>                          |
| výbuchy                             | -       | -       | -       | <i>Explosions</i>                             |
| <b>souvislosti</b>                  | 2       | 5       | 9       | <b>in direct connection with fires</b>        |
| z toho:                             |         |         |         |   |
| úmyslné zapálení                    | 1       | -       | 4       | <i>Deliberate ignition</i>                    |
| hra dětí do 15 let                  | -       | -       | -       | <i>Children at play (aged up to 15 years)</i> |
| nedbalost                           | -       | 2       | 2       | <i>Negligence</i>                             |
| komíny                              | -       | -       | -       | <i>Chimneys</i>                               |
| topidla                             | -       | -       | 1       | <i>Heaters</i>                                |
| technické závady                    | -       | 2       | -       | <i>Technical failures</i>                     |
| samovznícení                        | -       | -       | -       | <i>Self-ignition</i>                          |
| výbuchy                             | -       | -       | -       | <i>Explosions</i>                             |
| <b>Zraněné osoby</b>                | 83      | 73      | 61      | <b>Injured persons</b>                        |
| z toho:                             |         |         |         |   |
| úmyslné zapálení                    | 7       | 7       | 5       | <i>Deliberate ignition</i>                    |
| hra dětí do 15 let                  | -       | -       | -       | <i>Children at play (aged up to 15 years)</i> |
| nedbalost                           | 40      | 36      | 23      | <i>Negligence</i>                             |
| komíny                              | 1       | 2       | 2       | <i>Chimneys</i>                               |
| topidla                             | -       | -       | 2       | <i>Heaters</i>                                |
| technické závady                    | 23      | 22      | 19      | <i>Technical failures</i>                     |
| samovznícení                        | -       | -       | -       | <i>Self-ignition</i>                          |
| výbuchy                             | 3       | -       | 2       | <i>Explosions</i>                             |



## KRIMINALITA, NEHODY

## CRIME, ACCIDENTS

### 24-8. Požáry podle okresů v roce 2019

Fires by District in 2019

Pramen: Hasičský záchranný sbor ČR

Source: Fire and Rescue Service of the CR

| Kraj, okresy<br>Region, District | Požáry<br>Fires |   | Přímá škoda<br>(tis. Kč)<br>Direct damage<br>(CZK thous.) | Uchráněné<br>hodnoty<br>(tis. Kč)<br>Rescued<br>values<br>(CZK thous.) | Usmrcené<br>osoby<br>celkem<br>Killed<br>persons,<br>total | z toho usmrcené<br>v přímé souvislosti<br>Persons killed in<br>direct connection<br>with fires | Zraněné<br>osoby<br>Injured<br>persons |
|----------------------------------|-----------------|---|---|--|--|--|--|
|                                  | celkem<br>Total | na 1 000<br>obyvatel<br>per 1 000<br>population |   |  |  |  |  |
| <b>Zlínský kraj</b>              | <b>704</b>      | <b>1,2</b>                                      | <b>132 214</b>  | <b>548 919</b>   | <b>11</b>  | <b>9</b>   | <b>61</b>                              |
| Kroměříž                         | 127             | 1,2   | 13 690  | 54 839   | 3  | 3  | 19                                     |
| Uherské Hradiště                 | 160             | 1,1   | 60 534  | 155 565  | 1  | 1  | 3                                      |
| Vsetín                           | 205             | 1,4   | 17 623  | 87 070   | 3  | 2  | 18                                     |
| Zlín                             | 212             | 1,1   | 40 367  | 251 445  | 4  | 3  | 21                                     |

### 24-9. Mimořádné události se zásahy jednotek požární ochrany (JPO) podle okresů v roce 2019

Emergencies with interventions of fire units (FU) by District in 2019

Pramen: Hasičský záchranný sbor ČR

Source: Fire and Rescue Service of the CR

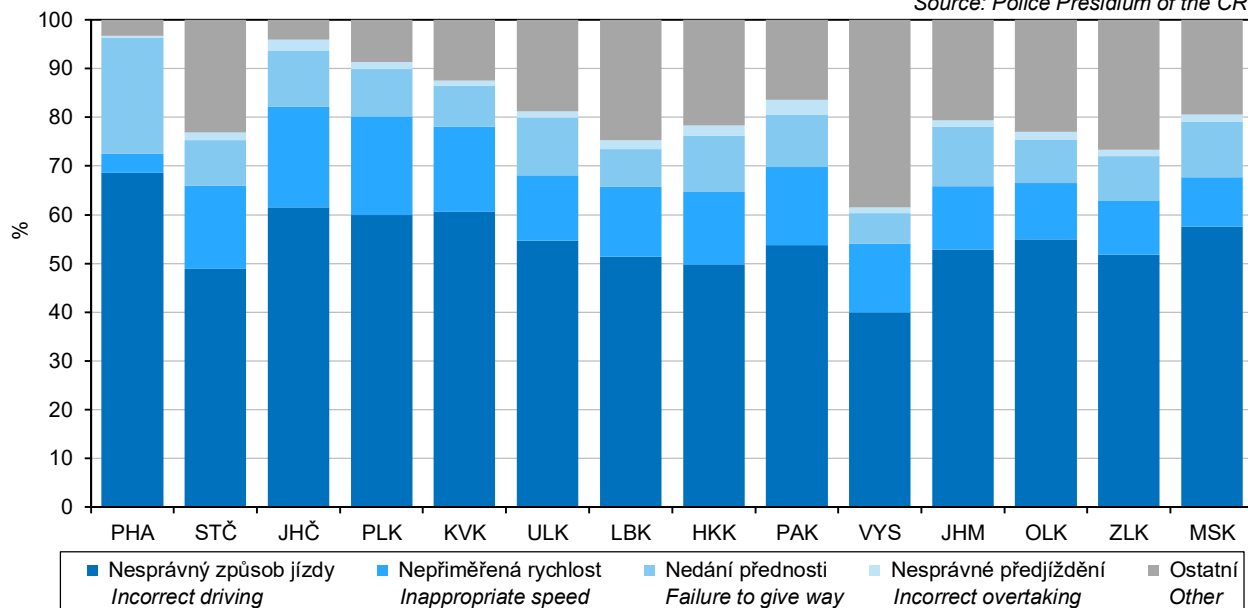
| Kraj, okresy<br>Region, District | Celkem<br>Total | v tom           |  |   |   |  |  |                                      |
|----------------------------------|-----------------|-----------------|--|---|---|--|--|--------------------------------------|
|                                  |                 | požáry<br>Fires | dopravní<br>nehody<br>Traffic<br>accidents | úniky<br>nebezpečných<br>chemických látek<br>Leakages of<br>hazardous<br>chemical<br>substances | technické<br>havárie<br>Technical<br>emergen-<br>cies | radiační<br>nehody<br>a havárie<br>Radiation<br>accidents and<br>radiological<br>emergencies | ostatní<br>mimořádné<br>události<br>Other<br>emergencies | plané<br>poplachy<br>False<br>alarms |
| <b>Zlínský kraj</b>              | <b>5 702</b>    | <b>688</b>      | <b>936</b>                                 | <b>278</b>  | <b>3 353</b>  | <b>1</b>   | <b>-</b>   | <b>446</b>                           |
| Kroměříž                         | 999             | 121             | 156  | 54  | 602   | 1  | -  | 65                                   |
| Uherské Hradiště                 | 1 139           | 153             | 233  | 53  | 602   | -  | -  | 98                                   |
| Vsetín                           | 1 681           | 205             | 242  | 67  | 1 061   | -  | -  | 106                                  |
| Zlín                             | 1 883           | 209             | 305  | 104   | 1 088   | -  | -  | 177                                  |

### Dopravní nehody podle hlavních příčin a krajů v roce 2019

Traffic accidents by main cause and Region in 2019

Pramen: Policejní prezidium ČR

Source: Police Presidium of the CR



## VOLBY

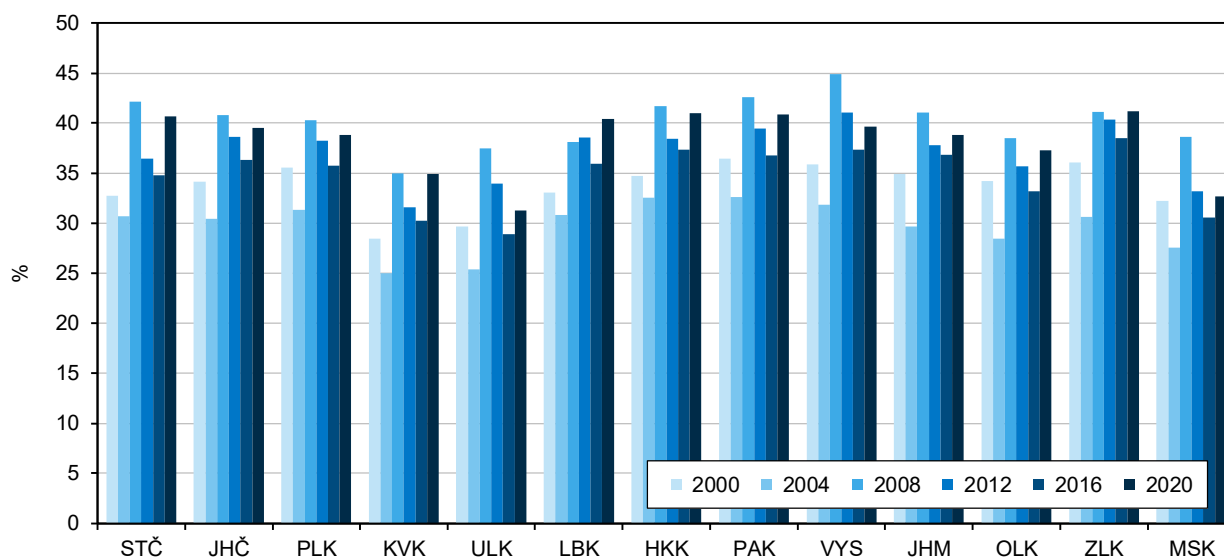
## ELECTIONS

### 25-1. Volby do zastupitelstev krajů v roce 2020 – základní údaje podle okresů

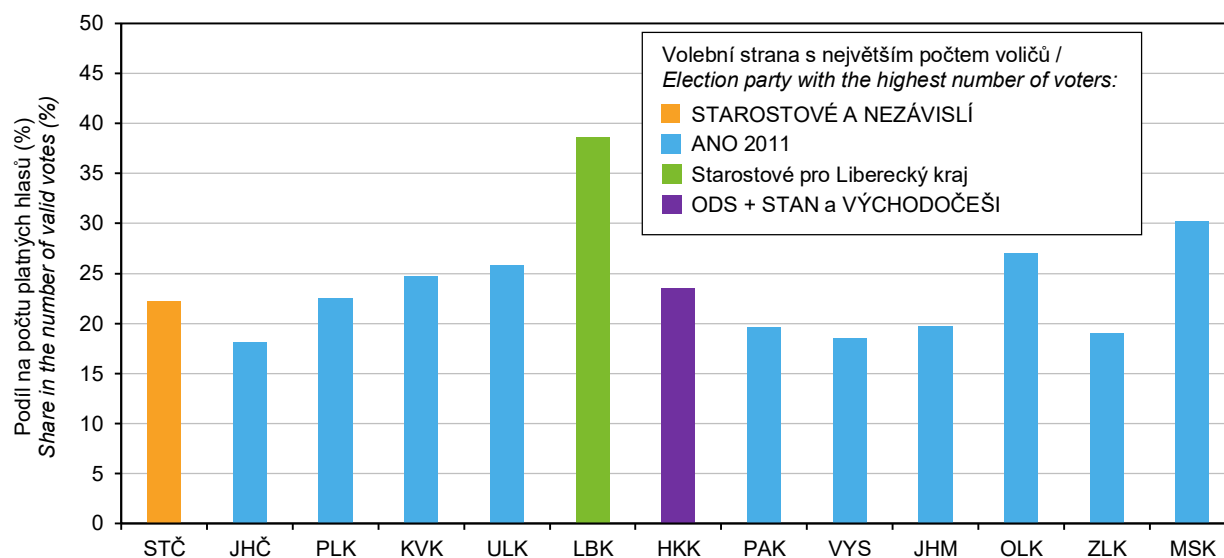
Elections to regional councils in 2020 – basic data by District

| Kraj, okresy<br>Region, District | Počet zapsaných voličů<br>Number of registered voters | Počet vydaných úředních obálek<br>Number of issued official envelopes | Volební účast (%)<br>Turnout (%) | Počet odevzdaných úředních obálek<br>Number of returned official envelopes | Platné hlasy<br>Valid votes |              |
|----------------------------------|---|---|----------------------------------|--|-----------------------------|--------------|
|                                  |   |   |                                  |  | absolutně<br>Number         | %            |
| <b>Zlínský kraj</b>              | <b>473 249</b>  | <b>194 944</b>  | <b>41,19</b>                     | <b>194 657</b>   | <b>192 101</b>              | <b>98,69</b> |
| Kroměříž                         | 86 151  | 33 864  | 39,31                            | 33 857   | 33 517                      | 99,00        |
| Uherské Hradiště                 | 115 557   | 46 363  | 40,12                            | 46 222   | 45 568                      | 98,59        |
| Vsetín                           | 116 182   | 45 314  | 39,00                            | 45 287   | 44 738                      | 98,79        |
| Zlín                             | 155 359   | 69 403  | 44,67                            | 69 291   | 68 278                      | 98,54        |

### Volební účast ve volbách do zastupitelstev krajů podle krajů Turnout in the elections to regional councils by Region



### Vítězné strany ve volbách do zastupitelstev krajů podle krajů v roce 2020 Winning parties in the elections to regional councils by Region in 2020



## VOLBY

## ELECTIONS

### 25-2. Volby do zastupitelstev krajů v roce 2020 – platné hlasy podle okresů

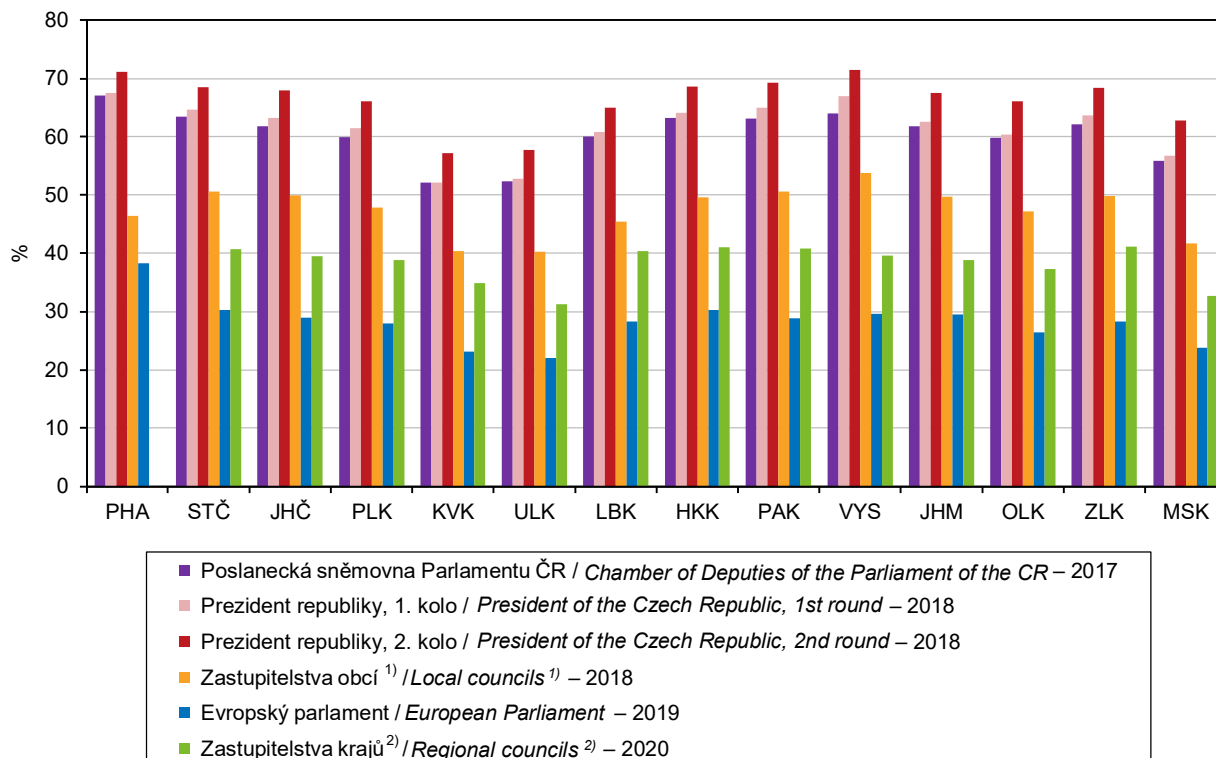
*Elections to regional councils in 2020 – valid votes by District*

v procentech

Percentage

| Číslo a název politické strany, politického hnutí, koalice<br><i>Number and name of a political party, political movement, coalition</i> | Zlínský kraj<br><i>I Region</i> | v tom okresy<br><i>Districts</i> |                  |               |               | Získané mandáty celkem<br><i>Seats won, total</i> |
|--|---------------------------------|----------------------------------|------------------|---------------|---------------|---|
|  |                                 | Kroměříž                         | Uherské Hradiště | Vsetín        | Zlín          |   |
| <b>Celkem / Total</b>  | <b>100,00</b>                   | <b>100,00</b>                    | <b>100,00</b>    | <b>100,00</b> | <b>100,00</b> | <b>45</b>   |
| 5 Demokratická strana zelených - ZA PRÁVA ZVÍŘAT   | 0,59                            | 0,63                             | 0,52             | 0,72          | 0,52          | -   |
| 6 TRIKOLORA - SOUKROMNÍCI - NEZÁVISLÍ  | 5,99                            | 4,00                             | 7,50             | 4,10          | 7,19          | 3   |
| 7 STAROSTOVÉ A NEZÁVISLÍ (STAN)  | 12,69                           | 9,39                             | 14,15            | 11,04         | 14,43         | 6   |
| 12 KDU-ČSL   | 18,62                           | 12,07                            | 20,52            | 25,68         | 15,94         | 9   |
| 16 Svoboda a přímá demokracie (SPD)  | 6,04                            | 7,76                             | 5,14             | 5,97          | 5,84          | 3   |
| 19 Česká pirátská strana   | 13,26                           | 12,95                            | 11,81            | 13,21         | 14,42         | 6   |
| 22 Moravané  | 0,67                            | 0,90                             | 1,05             | 0,49          | 0,43          | -   |
| 33 Občanská demokratická strana (ODS)  | 10,04                           | 9,28                             | 10,62            | 10,02         | 10,05         | 5   |
| 40 REPUBLIKÁNSKÁ STRANA ČECH, MORAVY   | 0,06                            | 0,06                             | 0,06             | 0,08          | 0,06          | -   |
| 45 Česká strana sociálně demokratická (ČSSD)   | 8,45                            | 15,84                            | 5,52             | 5,53          | 8,68          | 4   |
| 50 ANO 2011  | 19,08                           | 20,67                            | 17,68            | 19,31         | 19,10         | 9   |
| 63 Komunistická strana Čech a Moravy   | 4,04                            | 5,95                             | 5,04             | 3,29          | 2,93          | -   |
| 67 Volte Pravý Blok www.cibulka.net  | 0,12                            | 0,14                             | 0,08             | 0,18          | 0,09          | -   |
| 82 ROZUMNÍ - Petr Hannig   | 0,27                            | 0,29                             | 0,23             | 0,31          | 0,24          | -   |

### Volební účast podle typu voleb a krajů *Turnout by type of elections and Region*



1) včetně městských obvodů a městských částí a bez vojenských újezdů

2) mimo hl. m. Praha, kde se volby nekonají

1) Including city districts and city sections; excluding military districts.

2) Except for the Capital City of Prague, where elections are not held.

## SPRÁVNÍ OBVODY

## ADMINISTRATIVE DISTRICTS

### 26-1. Základní údaje podle správních obvodů obcí s rozšířenou působností k 31. 12. 2019

Basic data by administrative district of municipalities with extended powers  
 as at 31 December 2019

| Kraj,<br>správní obvody obcí<br>s rozšířenou působností<br><b>Region</b> , administrative<br>districts of municipalities<br>with extended powers | Počet<br>obcí<br><i>Number<br/>of municipi-<br/>palities</i> | Výměra<br>(ha)<br><i>Area<br/>(ha)</i> | Počet<br>obyvatel<br>celkem<br><i>Popu-<br/>lation,<br/>total</i> | v tom ve věku<br><i>Aged (years)</i> |                |                | Počet obyvatel <sup>1)</sup><br>(Sčítání lidu, domů a bytů)<br><i>Population</i> <sup>1)</sup><br>( <i>Population and Housing Census</i> ) |                |                |                    |
|--|--|--|---|--------------------------------------|----------------|----------------|--|----------------|----------------|--------------------|
|  |  |  |   | 0–14                                 | 15–64          | 65+            | 1980   | 1991           | 2001           | 2011 <sup>2)</sup> |
| <b>Zlínský kraj</b>  | <b>307</b>   | <b>396 304</b>                         | <b>582 555</b>  | <b>88 411</b>                        | <b>372 805</b> | <b>121 339</b> | <b>591 334</b>   | <b>596 903</b> | <b>595 010</b> | <b>589 789</b>     |
| Bystřice pod Hostýnem  | 14   | 16 396                                 | 15 242  | 2 187                                | 9 761          | 3 294          | 16 193   | 15 770         | 16 015         | 15 850             |
| Holešov  | 19   | 13 260                                 | 21 540  | 3 345                                | 13 824         | 4 371          | 21 718   | 21 686         | 21 620         | 21 645             |
| Kroměříž   | 46   | 49 900                                 | 68 561  | 10 381                               | 43 584         | 14 596         | 70 990   | 70 290         | 70 176         | 70 096             |
| Luhačovice   | 15   | 17 831                                 | 18 624  | 2 705                                | 11 967         | 3 952          | 19 372   | 19 921         | 19 816         | 19 197             |
| Otrokovice   | 10   | 11 171                                 | 34 276  | 4 892                                | 21 946         | 7 438          | 34 581   | 36 154         | 35 305         | 34 936             |
| Rožnov pod Radhoštěm   | 9  | 23 905                                 | 35 175  | 5 408                                | 22 208         | 7 559          | 33 249   | 35 102         | 35 625         | 35 427             |
| Uherské Hradiště   | 48   | 51 787                                 | 90 117  | 13 607                               | 57 905         | 18 605         | 91 258   | 90 393         | 90 281         | 90 564             |
| Uherský Brod   | 30   | 47 328                                 | 52 109  | 7 590                                | 33 608         | 10 911         | 56 113   | 54 795         | 54 236         | 53 386             |
| Valašské Klobouky  | 20   | 25 875                                 | 23 102  | 3 536                                | 15 266         | 4 300          | 23 789   | 23 701         | 24 215         | 23 722             |
| Valašské Meziříčí  | 18   | 22 966                                 | 41 831  | 6 686                                | 26 849         | 8 296          | 41 146   | 42 232         | 42 009         | 42 030             |
| Vizovice   | 16   | 14 609                                 | 17 153  | 2 734                                | 11 323         | 3 096          | 14 932   | 15 619         | 16 101         | 16 756             |
| Vsetín   | 32   | 66 236                                 | 65 522  | 9 932                                | 42 382         | 13 208         | 68 198   | 68 831         | 68 680         | 66 956             |
| Zlín   | 30   | 35 040                                 | 99 303  | 15 408                               | 62 182         | 21 713         | 99 795   | 102 409        | 100 931        | 99 224             |

<sup>1)</sup> údaje jsou přepočteny na územní strukturu platnou k 1. 1. 2019

<sup>2)</sup> definitivní výsledky podle trvalého pobytu

<sup>1)</sup> The data were converted to correspond to the territorial structure valid as at 1 January 2019.

<sup>2)</sup> Final results by permanent residence.



## SPRÁVNÍ OBVODY

## ADMINISTRATIVE DISTRICTS

### 26-2. Pohyb obyvatelstva podle správních obvodů obcí s rozšířenou působností v roce 2019 Population and vital statistics by administrative district of municipalities with extended powers in 2019

| Kraj, správní obvody obcí s rozšířenou působností<br><i>Region, administrative districts of municipalities with extended powers</i> | Živě narození<br><i>Live births</i>                                    | Zemřelí<br><i>Deaths</i> | Přirozený přírůstek<br><i>Natural population change</i> | Přistěhovalí<br><i>Immigrants</i> | Vystěhovalí<br><i>Emigrants</i> | Přírůstek stěhováním<br><i>Net migration</i> | Celkový přírůstek<br><i>Total population change</i> | Sňatky<br><i>Marriages</i> | Rozvody<br><i>Divorces</i> |
|---|--|--------------------------|---|-----------------------------------|---------------------------------|--|---|----------------------------|----------------------------|
| <b>Zlínský kraj</b>   | <b>5 774</b>   | <b>6 291</b>             | <b>-517</b>   | <b>4 381</b>                      | <b>4 230</b>                    | <b>151</b>                                   | <b>-366</b>   | <b>2 903</b>               | <b>1 274</b>               |
| Bystřice pod Hostýnem   | 142  | 209                      | -67   | 256                               | 269                             | -13  | -80   | 80                         | 43                         |
| Holešov   | 198  | 231                      | -33   | 346                               | 277                             | 69   | 36  | 107                        | 46                         |
| Kroměříž  | 665  | 757                      | -92   | 915                               | 1 008                           | -93  | -185  | 344                        | 161                        |
| Luhačovice  | 184  | 185                      | -1  | 232                               | 323                             | -91  | -92   | 86                         | 33                         |
| Otrokovice  | 301  | 357                      | -56   | 686                               | 646                             | 40   | -16   | 157                        | 74                         |
| Rožnov pod Radhoštěm  | 366  | 380                      | -14   | 402                               | 396                             | 6  | -8  | 171                        | 67                         |
| Uherské Hradiště  | 944  | 988                      | -44   | 978                               | 879                             | 99   | 55  | 447                        | 242                        |
| Uherský Brod  | 484  | 612                      | -128  | 564                               | 571                             | -7   | -135  | 281                        | 98                         |
| Valašské Klobouky   | 237  | 231                      | 6   | 234                               | 279                             | -45  | -39   | 132                        | 35                         |
| Valašské Meziříčí   | 470  | 379                      | 91  | 675                               | 566                             | 109  | 200   | 229                        | 100                        |
| Vizovice  | 196  | 158                      | 38  | 314                               | 278                             | 36   | 74  | 95                         | 36                         |
| Vsetín  | 609  | 746                      | -137  | 609                               | 657                             | -48  | -185  | 301                        | 135                        |
| Zlín  | 978  | 1 058                    | -80   | 1 436                             | 1 347                           | 89   | 9   | 473                        | 204                        |
|   | <i>Na 1 000 obyvatel středního stavu Per 1 000 mid-year population</i> |                          |   |                                   |                                 |  |   |                            |                            |
| <b>Zlínský kraj</b>   | <b>9,9</b>   | <b>10,8</b>              | <b>-0,9</b>   | <b>7,5</b>                        | <b>7,3</b>                      | <b>0,3</b>                                   | <b>-0,6</b>   | <b>5,0</b>                 | <b>2,2</b>                 |
| Bystřice pod Hostýnem   | 9,3  | 13,7                     | -4,4  | 16,8                              | 17,7                            | -0,9   | -5,3  | 5,3                        | 2,8                        |
| Holešov   | 9,2  | 10,7                     | -1,5  | 16,1                              | 12,9                            | 3,2  | 1,7   | 5,0                        | 2,1                        |
| Kroměříž  | 9,7  | 11,0                     | -1,3  | 13,3                              | 14,7                            | -1,4   | -2,7  | 5,0                        | 2,3                        |
| Luhačovice  | 9,8  | 9,9                      | -0,1  | 12,4                              | 17,3                            | -4,9   | -4,9  | 4,6                        | 1,8                        |
| Otrokovice  | 8,8  | 10,4                     | -1,6  | 20,0                              | 18,8                            | 1,2  | -0,5  | 4,6                        | 2,2                        |
| Rožnov pod Radhoštěm  | 10,4   | 10,8                     | -0,4  | 11,4                              | 11,2                            | 0,2  | -0,2  | 4,9                        | 1,9                        |
| Uherské Hradiště  | 10,5   | 11,0                     | -0,5  | 10,9                              | 9,8                             | 1,1  | 0,6   | 5,0                        | 2,7                        |
| Uherský Brod  | 9,3  | 11,7                     | -2,5  | 10,8                              | 10,9                            | -0,1   | -2,6  | 5,4                        | 1,9                        |
| Valašské Klobouky   | 10,3   | 10,0                     | 0,3   | 10,1                              | 12,1                            | -1,9   | -1,7  | 5,7                        | 1,5                        |
| Valašské Meziříčí   | 11,3   | 9,1                      | 2,2   | 16,2                              | 13,6                            | 2,6  | 4,8   | 5,5                        | 2,4                        |
| Vizovice  | 11,5   | 9,2                      | 2,2   | 18,4                              | 16,3                            | 2,1  | 4,3   | 5,6                        | 2,1                        |
| Vsetín  | 9,3  | 11,4                     | -2,1  | 9,3                               | 10,0                            | -0,7   | -2,8  | 4,6                        | 2,1                        |
| Zlín  | 9,9  | 10,7                     | -0,8  | 14,5                              | 13,6                            | 0,9  | 0,1   | 4,8                        | 2,1                        |

## SPRÁVNÍ OBVODY

## ADMINISTRATIVE DISTRICTS

### 26-3. Bilance půdy podle správních obvodů obcí s rozšířenou působností k 31. 12. 2019 Land use balance by administrative district of municipalities with extended powers as at 31 December 2019

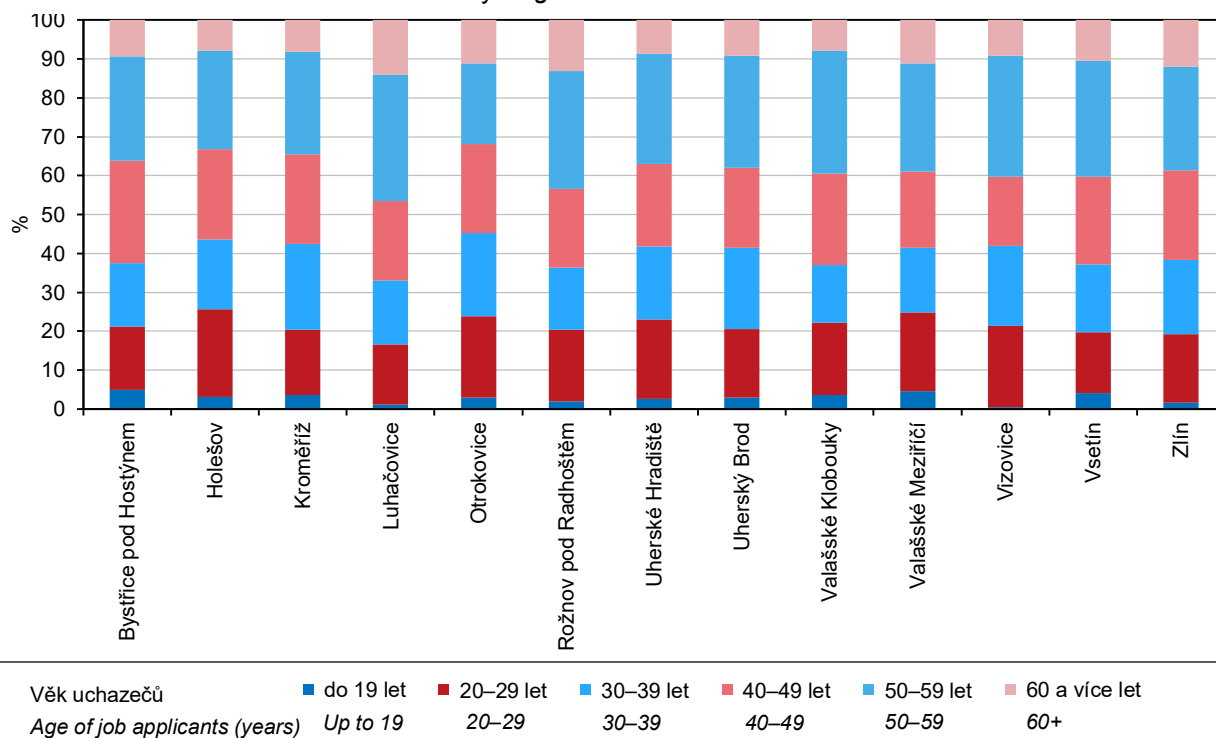
v ha

Hectares

| Kraj,<br>správní obvody obcí<br>s rozšířenou působností<br><i>Region,<br/>administrative<br/>districts of municipalities<br/>with extended powers</i> | Země-<br>dělská<br>půda<br><i>Agricul-<br/>tural<br/>land</i> | z toho                                 |  |   | Nezemě-<br>dělská<br>půda<br><i>Non-<br/>agricul-<br/>tural land</i> | v tom                                      |  |  |                                   |
|---|---|--|--|---|--|--|--|--|-----------------------------------|
|   |   | orná<br>půda<br><i>Arable<br/>land</i> | zahrady,<br>ovocné<br>sady<br><i>Gardens,<br/>orchards</i> | trvalé<br>travní<br>porosty<br><i>Perma-<br/>nent<br/>grassland</i> |  | lesní<br>pozemky<br><i>Forest<br/>land</i> | vodní<br>plochy<br><i>Water<br/>body<br/>areas</i> | zastavěné<br>plochy<br><i>Built up<br/>areas</i> | ostatní<br><i>Other<br/>areas</i> |
| <b>Zlínský kraj</b>   | <b>192 393</b>  | <b>118 178</b>                         | <b>13 468</b>  | <b>59 800</b>   | <b>203 912</b>   | <b>158 613</b>                             | <b>5 268</b>                                       | <b>7 232</b>                                     | <b>32 799</b>                     |
| Bystřice pod Hostýnem   | 6 450   | 4 382                                  | 579  | 1 489   | 9 946  | 8 401                                      | 124  | 228  | 1 193                             |
| Holešov   | 9 788   | 8 676                                  | 619  | 493   | 3 473  | 1 710                                      | 134  | 310  | 1 319                             |
| Kroměříž  | 31 745  | 27 589                                 | 2 025  | 2 124   | 18 155   | 11 719                                     | 973  | 970  | 4 493                             |
| Luhačovice  | 7 457   | 2 584                                  | 365  | 4 509   | 10 374   | 8 592                                      | 193  | 270  | 1 319                             |
| Otrokovice  | 6 497   | 4 852                                  | 555  | 1 089   | 4 674  | 2 355                                      | 322  | 395  | 1 603                             |
| Rožnov pod Radhoštěm  | 7 663   | 2 050                                  | 631  | 4 982   | 16 242   | 14 016                                     | 200  | 319  | 1 706                             |
| Uherské Hradiště  | 30 430  | 22 903                                 | 2 207  | 4 397   | 21 358   | 14 580                                     | 1 157  | 1 273  | 4 348                             |
| Uherský Brod  | 26 282  | 15 990                                 | 1 688  | 8 586   | 21 046   | 15 675                                     | 554  | 770  | 4 048                             |
| Valašské Klobouky   | 11 522  | 5 079                                  | 569  | 5 874   | 14 353   | 12 097                                     | 192  | 314  | 1 750                             |
| Valašské Meziříčí   | 12 006  | 7 215                                  | 1 126  | 3 664   | 10 960   | 7 773                                      | 366  | 502  | 2 320                             |
| Vizovice  | 6 417   | 2 535                                  | 573  | 3 308   | 8 192  | 6 571                                      | 186  | 257  | 1 177                             |
| Vsetín  | 20 491  | 4 978                                  | 874  | 14 639  | 45 745   | 40 152                                     | 535  | 739  | 4 320                             |
| Zlín  | 15 646  | 9 345                                  | 1 657  | 4 644   | 19 395   | 14 971                                     | 333  | 886  | 3 204                             |

### Uchazeči o zaměstnání v evidenci úřadu práce podle věku a správních obvodů ORP ve Zlínském kraji k 31. 12. 2019

Job applicants kept in the labour office register by age and administrative district of a MEP  
 in the Zlínský Region as at 31 December 2019





## SPRÁVNÍ OBVODY

## ADMINISTRATIVE DISTRICTS

### 26-4. Nezaměstnanost podle správních obvodů obcí s rozšířenou působností k 31. 12. 2019 Unemployment by administrative district of municipalities with extended powers

Pramen: Úřad práce České republiky - generální ředitelství

Source: Labour Office of the Czech Republic - General Directorate

| Kraj,<br>správní obvody obcí<br>s rozšířenou působností<br><i>Region,<br/>administrative<br/>districts of municipalities<br/>with extended powers</i> | Uchazeči<br>o zaměstnání<br>v evidenci<br>úřadu práce<br>celkem<br><i>Job<br/>applicants<br/>kept in the<br/>labour office<br/>register,<br/>total</i> | z toho  |                        |  |   |  |  | Podíl<br>nezaměst-<br>naných<br>osob (%) <sup>2)</sup><br><i>Share of<br/>unemployed<br/>persons<br/>(%)<sup>2)</sup></i> |
|---|--|---|------------------------|--|---|--|--|---|
|   |  | dosažitelní<br>uchazeči<br>o<br>zaměstnání<br><sup>1)</sup><br><i>Available job<br/>applicants<sup>1)</sup></i> | ženy<br><i>Females</i> | absolventi<br>škol<br><i>Graduates</i> | osoby se<br>zdravotním<br>postižením<br><i>People with<br/>disabilities</i> | osoby podle<br>délky evidence<br><i>People by duration<br/>of registration</i> |  |   |
|   |  |   |                        |  |   | 6–12<br>měsíců<br><i>6–12<br/>months</i>                                       | déle než<br>12 měsíců<br><i>12+<br/>months</i> |   |
| <b>Zlínský kraj<sup>3)</sup></b>  | <b>9 917</b>   | <b>8 990</b>  | <b>4 680</b>           | <b>379</b>                             | <b>1 709</b>  | <b>1 446</b>   | <b>1 447</b>                                   | <b>2,4</b>  |
| Bystřice pod Hostýnem   | 279  | 267   | 118                    | 11                                     | 42  | 47   | 27   | 2,7   |
| Holešov   | 346  | 315   | 185                    | 12                                     | 66  | 56   | 16   | 2,3   |
| Kroměříž  | 1 295  | 1 168   | 637                    | 34                                     | 232   | 207  | 230  | 2,6   |
| Luhačovice  | 241  | 228   | 112                    | 13                                     | 45  | 28   | 24   | 1,9   |
| Otrokovice  | 442  | 401   | 202                    | 18                                     | 78  | 58   | 44   | 1,8   |
| Rožnov pod Radhoštěm  | 641  | 576   | 267                    | 33                                     | 93  | 94   | 106  | 2,6   |
| Uherské Hradiště  | 1 618  | 1 449   | 791                    | 76                                     | 310   | 245  | 226  | 2,5   |
| Uherský Brod  | 697  | 596   | 366                    | 30                                     | 146   | 107  | 70   | 1,8   |
| Valašské Klobouky   | 297  | 260   | 142                    | 19                                     | 78  | 32   | 31   | 1,7   |
| Valašské Meziříčí   | 881  | 823   | 391                    | 31                                     | 83  | 109  | 115  | 3,1   |
| Vizovice  | 219  | 206   | 107                    | 7                                      | 30  | 35   | 26   | 1,8   |
| Vsetín  | 1 452  | 1 310   | 622                    | 50                                     | 254   | 190  | 272  | 3,1   |
| Zlín  | 1 509  | 1 391   | 740                    | 45                                     | 252   | 238  | 260  | 2,2   |

<sup>1)</sup> ve věku 15–64 let

<sup>2)</sup> podíl dosažitelných uchazečů o zaměstnání ve věku 15–64 let k 31. 12. 2019 ze všech obyvatel ve stejném věku k 31. 12. 2018

<sup>3)</sup> údaje za kraj ne zcela odpovídají již publikovaným, protože nezaměstnaní se mohou (v souladu s platnými pravidly) zaevidovat v okrese mimo okres svého trvalého bydliště a nejsou tedy započtení do žádné obce (v celé ČR se jedná cca o 3 000 nezaměstnaných)

<sup>1)</sup> Aged 15–64 years.

<sup>2)</sup> The share of available job applicants aged 15–64 years as at 31 December 2019 in the whole population of the same age as at 31 December 2018.

<sup>3)</sup> Data on the Region do not fully correspond to the already published ones, since the unemployed may (pursuant to valid rules) register in a District different from that where they have permanent residence and thus they are not counted in any municipality (in the entire CR it applies to about 3 000 of the unemployed).

## SPRÁVNÍ OBLASTI

## ADMINISTRATIVE DISTRICTS

### 26-5. Vybavení správních obvodů obcí s rozšířenou působností vybranými druhy zařízení k 31. 12. 2019

*Selected types of establishments in administrative districts of municipalities with extended powers as at 31 December 2019*

| Kraj,<br>správní obvody obcí<br>s rozšířenou působností<br><b>Region,</b><br><i>administrative<br/>districts of municipalities<br/>with extended powers</i> | Školství<br><i>Education</i>   |  |   | Zdravotnictví <sup>1)</sup><br><i>Health<sup>1)</sup></i> |   |                             | Sociální služby poskytované<br>ve vybraných zařízeních<br><i>Social services provided<br/>in selected establishments</i> |  |
|---|--|--|---|---|---|-----------------------------|--|--|
|   | mateřské<br>školy <sup>1)</sup><br><i>Nursery<br/>schools<sup>1)</sup></i> | základní<br>školy <sup>1)</sup><br><i>Basic<br/>schools<sup>1)</sup></i> | střední<br>školy <sup>2)</sup><br><i>Second-<br/>ary<br/>schools<sup>2)</sup></i> | nemoc-<br>nice<br><i>Hospital</i>                         | ordinace<br>praktického lékaře <sup>3)</sup><br><i>Surgery of a general<br/>practitioner<sup>3)</sup></i> |                             | domovy<br>pro seniory<br><i>Retirement<br/>homes</i>   | domovy<br>se zvláštním<br>režimem<br><i>Special care<br/>homes</i> |
|   |  |  |   |   | pro<br>dospělé<br>for<br>adults   | pro děti<br>for<br>children |  |  |
| <b>Zlínský kraj</b>   | <b>371</b>   | <b>276</b>   | <b>98</b>   | <b>10</b>   | <b>355</b>  | <b>137</b>                  | <b>38</b>  | <b>26</b>  |
| Bystřice pod Hostýnem   | 13   | 11   | 1   | -   | 12  | 3                           | 1  | 1  |
| Holešov   | 18   | 11   | 3   | -   | 10  | 4                           | 1  | 1  |
| Kroměříž  | 45   | 30   | 14  | 1   | 43  | 15                          | 7  | 6  |
| Luhačovice  | 13   | 14   | 4   | 1   | 10  | 4                           | 1  | -  |
| Otrokovice  | 17   | 11   | 3   | -   | 19  | 9                           | 4  | 1  |
| Rožnov pod Radhoštěm  | 20   | 15   | 5   | 1   | 20  | 9                           | 2  | -  |
| Uherské Hradiště  | 59   | 45   | 16  | 1   | 60  | 21                          | 6  | 2  |
| Uherský Brod  | 33   | 28   | 9   | 1   | 36  | 13                          | 4  | 1  |
| Valašské Klobouky   | 17   | 11   | 4   | -   | 12  | 4                           | 2  | 3  |
| Valašské Meziříčí   | 25   | 21   | 10  | 1   | 27  | 15                          | 2  | 2  |
| Vizovice  | 12   | 11   | 3   | 1   | 6   | 4                           | -  | 1  |
| Vsetín  | 43   | 32   | 8   | 1   | 32  | 15                          | 5  | 2  |
| Zlín  | 56   | 36   | 18  | 2   | 68  | 21                          | 3  | 6  |

<sup>1)</sup> počet zařízení

<sup>2)</sup> počet středních škol celkem je součtem zařízení podle jednotlivých oborů vzdělání

<sup>3)</sup> včetně detašovaných pracovišť

<sup>1)</sup> Number of establishments.

<sup>2)</sup> The number of schools in total is a sum of schools by individual programme.

<sup>3)</sup> Including detached workplaces.



## SPRÁVNÍ OBVODY

## ADMINISTRATIVE DISTRICTS

### 26-6. Ekonomické subjekty se sídlem na území správních obvodů obcí s rozšířenou působností k 31. 12. 2019

*Businesses with headquarters on the territory of administrative district of municipalities  
 with extended powers as at 31 December 2019*

| Kraj,<br>správní obvody obcí<br>s rozšířenou působností<br><b>Region</b> ,<br>administrative<br>districts of municipalities<br>with extended powers | Ekonomické<br>subjekty<br>celkem<br><i>Businesses,</i><br><i>total</i> | v tom  |   |   |  |   |   |   |
|---|--|--|---|---|--|---|---|---|
|   |  | fyzické<br>osoby<br><i>Natural</i><br><i>persons</i> | z toho  |   | právnícké<br>osoby<br><i>Legal</i><br><i>persons</i> | z toho  |   |   |
|   |  |  | živnostníci<br><i>Private</i><br><i>entrepreneurs</i><br><i>in business</i><br><i>under the</i><br><i>Trade</i><br><i>Act</i> | zemědělníci<br>podnikatelé<br><i>Agricultural</i><br><i>entrepreneurs</i> |  | obchodní<br>společnosti<br><i>Business</i><br><i>companies</i><br><i>and partner-</i><br><i>ships</i> | družstva<br><i>Coope-</i><br><i>ratives</i> | spolky<br>a<br>pobočné<br>spolky<br><i>Asso-</i><br><i>ciations</i><br><i>and</i><br><i>subsidiary</i><br><i>asso-</i><br><i>ciations</i> |
| <b>Zlínský kraj</b>   | <b>142 848</b>   | <b>113 546</b>                                       | <b>105 133</b>  | <b>3 208</b>  | <b>29 302</b>  | <b>17 132</b>   | <b>272</b>                                  | <b>6 306</b>  |
| Bystřice pod Hostýnem   | 3 650  | 3 029  | 2 778   | 135   | 621  | 331   | 6   | 169   |
| Holešov   | 4 796  | 3 852  | 3 597   | 111   | 944  | 444   | 13  | 270   |
| Kroměříž  | 14 194   | 10 807   | 9 919   | 303   | 3 387  | 1 737   | 44  | 808   |
| Luhačovice  | 5 006  | 4 036  | 3 757   | 115   | 970  | 525   | 10  | 214   |
| Otrokovice  | 7 653  | 6 066  | 5 744   | 59  | 1 587  | 956   | 11  | 307   |
| Rožnov pod Radhoštěm  | 8 482  | 7 060  | 6 494   | 313   | 1 422  | 793   | 12  | 307   |
| Uherské Hradiště  | 21 266   | 16 464   | 15 321  | 339   | 4 802  | 2 994   | 46  | 1 029   |
| Uherský Brod  | 11 994   | 9 923  | 9 149   | 290   | 2 071  | 1 203   | 22  | 476   |
| Valašské Klobouky   | 6 095  | 5 249  | 4 872   | 182   | 846  | 429   | 4   | 246   |
| Valašské Meziříčí   | 9 752  | 7 984  | 7 396   | 202   | 1 768  | 905   | 11  | 419   |
| Vizovice  | 4 949  | 4 021  | 3 764   | 136   | 928  | 568   | 16  | 189   |
| Vsetín  | 14 758   | 12 144   | 10 969  | 736   | 2 614  | 1 356   | 21  | 637   |
| Zlín  | 30 253   | 22 911   | 21 373  | 287   | 7 342  | 4 891   | 56  | 1 235   |

## SPRÁVNÍ OBVODY

## ADMINISTRATIVE DISTRICTS

**26-7. Bytová výstavba, kapacita a návštěvnost hromadných ubytovacích zařízení  
 podle správních obvodů obcí s rozšířenou působností v roce 2019**  
*Housing construction, capacity of and number of guests in collective accommodation  
 establishments by administrative district of municipalities with extended powers in 2019*

| Kraj,<br>správní obvody obcí<br>s rozšířenou působností<br><i>Region,<br/>administrative<br/>districts of municipalities<br/>with extended powers</i> | Dokon-<br>čené<br>byty<br>celkem<br><i>Dwellings<br/>comple-<br/>ted,<br/>total</i> | z toho  |  | Hromadná ubytovací zařízení<br><i>Collective accommodation establishments</i> |                        |                                |                        |  |                                       |  |
|---|---|---|--|---|------------------------|--------------------------------|------------------------|--|---------------------------------------|--|
|   |   | v rodin-<br>ných<br>domech<br><i>In family<br/>houses</i> | v byto-<br>vých<br>domech<br><i>In multi-<br/>dwelling<br/>buildings</i> | celkem<br><i>Total</i>  | pokoje<br><i>Rooms</i> | lůžka<br><i>Bed<br/>places</i> | hosté<br><i>Guests</i> |  | přenocování<br><i>Overnight stays</i> |  |
|   |   |   |  |   |                        |                                | celkem<br><i>Total</i> | z toho<br>nerezidi-<br>denti<br><i>Non-<br/>-resi-<br/>dents</i> | celkem<br><i>Total</i>                | z toho<br>nerezidi-<br>denti<br><i>Non-<br/>-resi-<br/>dents</i> |
| <b>Zlínský kraj</b>   | <b>1 563</b>  | <b>965</b>  | <b>448</b>   | <b>459</b>  | <b>10 234</b>          | <b>25 711</b>                  | <b>808 451</b>         | <b>123 687</b>   | <b>2 272 163</b>                      | <b>282 153</b>   |
| Bystřice pod Hostýnem   | 20  | 20  | -  | 20  | 384                    | 1 137                          | <sup>1)</sup> 34 709   | <sup>1)</sup> 4 038  | <sup>1)</sup> 86 614                  | <sup>1)</sup> 7 841  |
| Holešov   | 31  | 31  | -  | 3   | 21                     | 46                             | 2 089                  | 519  | 3 649                                 | 1 024  |
| Kroměříž  | 120   | 74  | 14   | 41  | 857                    | 2 387                          | <sup>1)</sup> 59 107   | <sup>1)</sup> 11 287   | <sup>1)</sup> 118 154                 | <sup>1)</sup> 20 384   |
| Luhačovice  | 42  | 31  | 10   | 68  | 2 306                  | 4 657                          | 169 317                | 14 718   | 824 497                               | 47 341   |
| Otrokovice  | 50  | 39  | -  | 13  | 346                    | 864                            | 18 875                 | 4 796  | 46 073                                | 15 434   |
| Rožnov pod Radhoštěm  | 137   | 61  | 51   | 76  | 1 584                  | 4 603                          | <sup>1)</sup> 161 284  | <sup>1)</sup> 24 318   | <sup>1)</sup> 357 534                 | <sup>1)</sup> 50 355   |
| Uherské Hradiště  | 382   | 168   | 197  | 63  | 1 291                  | 3 236                          | 102 918                | 20 770   | 256 320                               | 48 943   |
| Uherský Brod  | 133   | 119   | -  | 30  | 418                    | 1 163                          | <sup>1)</sup> 29 971   | <sup>1)</sup> 4 648  | <sup>1)</sup> 68 808                  | <sup>1)</sup> 9 687  |
| Valašské Klobouky   | 30  | 25  | -  | 10  | 226                    | 661                            | 13 937                 | 728  | 40 739                                | 1 636  |
| Valašské Meziříčí   | 100   | 94  | 6  | 15  | 241                    | 568                            | 19 406                 | 2 326  | 37 199                                | 5 144  |
| Vizovice  | 35  | 33  | -  | 12  | 222                    | 601                            | <sup>1)</sup> 14 686   | <sup>1)</sup> 1 686  | <sup>1)</sup> 32 497                  | <sup>1)</sup> 3 470  |
| Vsetín  | 161   | 96  | 38   | 71  | 1 099                  | 3 290                          | <sup>1)</sup> 112 746  | <sup>1)</sup> 15 431   | <sup>1)</sup> 251 429                 | <sup>1)</sup> 31 272   |
| Zlín  | 322   | 174   | 132  | 37  | 1 239                  | 2 498                          | 69 406                 | 18 422   | 148 650                               | 39 622   |

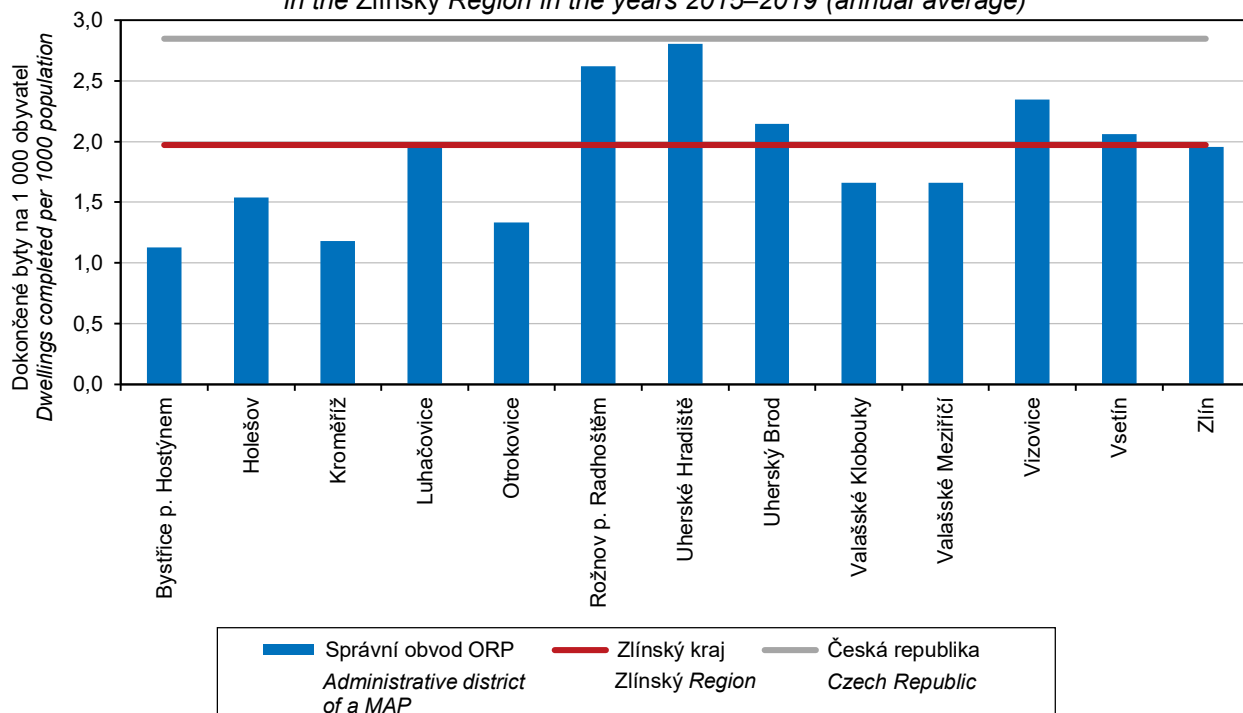
<sup>1)</sup> méně spolehlivý údaj

<sup>1)</sup> The piece of data is deemed less reliable.



### Dokončené byty na 1 000 obyvatel podle správních obvodů ORP ve Zlínském kraji v letech 2015–2019 (roční průměr)

*Dwellings completed per 1 000 population by administrative district of a MEP  
in the Zlínský Region in the years 2015–2019 (annual average)*



## SPRÁVNÍ OBVODY

## ADMINISTRATIVE DISTRICTS

### 26-8. Základní údaje podle správních obvodů obcí s pověřeným obecním úřadem k 31. 12. 2019

Basic data by administrative district of municipalities with authorized municipal authority  
as at 31 December 2019

| Kraj, správní obvody<br>obcí s pověřeným<br>obecním úřadem<br><i>Region, administrative<br/>districts of municipalities<br/>with authorized<br/>municipal authority</i> | Počet<br>obcí<br><i>Number<br/>of municipi-<br/>palities</i> | Výměra<br>(ha)<br><i>Area<br/>(ha)</i> | Počet<br>obyvatel<br>celkem<br><i>Popu-<br/>lation,<br/>total</i> | v tom ve věku<br><i>Aged (years)</i> |                |                | Počet obyvatel <sup>1)</sup><br>(Sčítání lidu, domů a bytů)<br><i>Population<sup>1)(Population and Housing Census)</sup></i> |                |                |                    |
|---|--|--|---|--------------------------------------|----------------|----------------|--|----------------|----------------|--------------------|
|   |  |  |   | 0–14                                 | 15–64          | 65+            | 1980   | 1991           | 2001           | 2011 <sup>2)</sup> |
| <b>Zlínský kraj</b>   | <b>307</b>   | <b>396 304</b>                         | <b>582 555</b>  | <b>88 411</b>                        | <b>372 805</b> | <b>121 339</b> | <b>591 334</b>   | <b>596 903</b> | <b>595 010</b> | <b>589 790</b>     |
| Bojkovice   | 8  | 12 201                                 | 8 450   | 1 199                                | 5 445          | 1 806          | 9 488  | 9 125          | 9 037          | 8 782              |
| Brumov-Bylnice  | 7  | 12 830                                 | 11 365  | 1 717                                | 7 497          | 2 151          | 12 034   | 12 004         | 12 245         | 11 831             |
| Bystřice pod Hostýnem   | 14   | 16 396                                 | 15 242  | 2 187                                | 9 761          | 3 294          | 16 193   | 15 770         | 16 015         | 15 851             |
| Holešov   | 19   | 13 260                                 | 21 540  | 3 345                                | 13 824         | 4 371          | 21 718   | 21 686         | 21 620         | 21 645             |
| Horní Lideč   | 6  | 8 803                                  | 6 586   | 999                                  | 4 446          | 1 141          | 6 896  | 6 721          | 6 834          | 6 838              |
| Hulín   | 3  | 4 994                                  | 8 436   | 1 250                                | 5 385          | 1 801          | 9 274  | 9 503          | 9 301          | 8 814              |
| Chropyně  | 4  | 4 063                                  | 6 648   | 1 004                                | 4 249          | 1 395          | 6 935  | 7 122          | 7 057          | 6 942              |
| Karolinka   | 4  | 20 876                                 | 9 939   | 1 448                                | 6 403          | 2 088          | 11 123   | 10 827         | 10 680         | 10 369             |
| Koryčany  | 5  | 7 403                                  | 3 912   | 537                                  | 2 442          | 933            | 4 825  | 4 316          | 4 162          | 4 155              |
| Kroměříž  | 24   | 24 236                                 | 43 216  | 6 582                                | 27 459         | 9 175          | 43 107   | 42 844         | 43 285         | 43 823             |
| Luhačovice  | 9  | 10 024                                 | 10 427  | 1 548                                | 6 691          | 2 188          | 10 271   | 10 805         | 10 828         | 10 564             |
| Morkovice - Slížany   | 10   | 9 204                                  | 6 349   | 1 008                                | 4 049          | 1 292          | 6 849  | 6 505          | 6 371          | 6 362              |
| Napajedla   | 7  | 7 313                                  | 13 621  | 2 052                                | 8 771          | 2 798          | 13 700   | 13 320         | 13 398         | 13 605             |
| Otrokovice  | 3  | 3 858                                  | 20 655  | 2 840                                | 13 175         | 4 640          | 20 881   | 22 834         | 21 907         | 21 331             |
| Rožnov pod Radhoštěm  | 9  | 23 905                                 | 35 175  | 5 408                                | 22 208         | 7 559          | 33 249   | 35 102         | 35 625         | 35 427             |
| Slavičín  | 6  | 7 807                                  | 8 197   | 1 157                                | 5 276          | 1 764          | 9 101  | 9 116          | 8 988          | 8 633              |
| Staré Město   | 6  | 7 272                                  | 11 408  | 1 762                                | 7 362          | 2 284          | 11 123   | 11 735         | 11 394         | 11 613             |
| Uherské Hradiště  | 39   | 38 621                                 | 69 524  | 10 517                               | 44 671         | 14 336         | 70 120   | 69 177         | 69 385         | 69 579             |
| Uherský Brod  | 22   | 35 127                                 | 43 659  | 6 391                                | 28 163         | 9 105          | 46 625   | 45 670         | 45 199         | 44 604             |
| Uherský Ostroh  | 3  | 5 894                                  | 9 185   | 1 328                                | 5 872          | 1 985          | 10 015   | 9 481          | 9 502          | 9 372              |
| Valašské Klobouky   | 13   | 13 045                                 | 11 737  | 1 819                                | 7 769          | 2 149          | 11 755   | 11 697         | 11 970         | 11 891             |
| Valašské Meziříčí   | 18   | 22 966                                 | 41 831  | 6 686                                | 26 849         | 8 296          | 41 146   | 42 232         | 42 009         | 42 030             |
| Vizovice  | 16   | 14 609                                 | 17 153  | 2 734                                | 11 323         | 3 096          | 14 932   | 15 619         | 16 101         | 16 756             |
| Vsetín  | 22   | 36 558                                 | 48 997  | 7 485                                | 31 533         | 9 979          | 50 179   | 51 283         | 51 166         | 49 749             |
| Zlín  | 30   | 35 040                                 | 99 303  | 15 408                               | 62 182         | 21 713         | 99 795   | 102 409        | 100 931        | 99 224             |

<sup>1)</sup> údaje jsou přepočteny na územní strukturu platnou k 1. 1. 2019

<sup>2)</sup> definitivní výsledky podle trvalého pobytu

<sup>1)</sup> The data were converted to correspond to the territorial structure valid as at 1 January 2019.

<sup>2)</sup> Final results by permanent residence.



## SPRÁVNÍ OBVODY

## ADMINISTRATIVE DISTRICTS

### 26-9. Vybrané ukazatele podle správních obvodů obcí s pověřeným obecním úřadem k 31. 12. 2019

*Selected indicators by administrative district of municipalities with authorized municipal authority as at 31 December 2019*

| Kraj, správní obvody obcí s pověřeným obecním úřadem<br><i>Region, administrative districts of municipalities with authorized municipal authority</i> | Zemědělská půda (ha)<br><i>Agricultural land (ha)</i> | z toho orná půda<br><i>Arable land</i> | Nezemědělská půda (ha)<br><i>Non-agricultural land (ha)</i> | z toho lesní pozemky<br><i>Forest land</i> | Ekonomické subjekty celkem<br><i>Businesses, total</i> | Dosažitelní uchazeči o zaměstnání <sup>1)</sup><br><i>Available job applicants<sup>1)</sup></i> | Podíl nezaměstnaných osob (%) <sup>2)</sup><br><i>Share of unemployed persons (%)<sup>2)</sup></i> | Dokončené byty celkem<br><i>Dwellings completed, total</i> | Hromadná ubytovací zařízení celkem<br><i>Collective accommodation establishments, total</i> |
|---|---|--|---|--|--|---|--|--|---|
| <b>Zlínský kraj</b>   | <b>192 393</b>  | <b>118 178</b>                         | <b>203 912</b>  | <b>158 613</b>                             | <b>142 848</b>   | <b>8 990</b>  | <b>2,4</b>   | <b>1 563</b>   | <b>459</b>  |
| Bojkovice   | 5 855   | 2 320                                  | 6 346   | 5 203                                      | 1 826  | 112   | 2,0  | 18   | 4   |
| Brumov-Bylnice  | 5 535   | 2 072                                  | 7 295   | 6 156                                      | 2 884  | 131   | 1,7  | 12   | 4   |
| Bystřice pod Hostýnem   | 6 450   | 4 382                                  | 9 946   | 8 401                                      | 3 650  | 267   | 2,7  | 20   | 20  |
| Holešov   | 9 788   | 8 676                                  | 3 473   | 1 710                                      | 4 796  | 315   | 2,3  | 31   | 3   |
| Horní Lideč   | 3 818   | 1 231                                  | 4 984   | 4 227                                      | 1 313  | 127   | 2,8  | 16   | 5   |
| Hulín   | 3 418   | 3 129                                  | 1 576   | 312  | 1 536  | 136   | 2,5  | 16   | 1   |
| Chropyně  | 2 842   | 2 456                                  | 1 221   | 710  | 1 179  | 105   | 2,5  | 16   | 1   |
| Karolinka   | 4 605   | 584                                    | 16 271  | 14 987                                     | 2 187  | 187   | 2,9  | 20   | 38  |
| Koryčany  | 3 481   | 2 772                                  | 3 922   | 3 322                                      | 859  | 66  | 2,6  | -  | 7   |
| Kroměříž  | 15 809  | 13 594                                 | 8 427   | 5 120                                      | 9 497  | 716   | 2,6  | 79   | 30  |
| Luhačovice  | 4 097   | 1 623                                  | 5 927   | 4 938                                      | 2 982  | 133   | 2,0  | 29   | 68  |
| Morkovice - Slížany   | 6 195   | 5 638                                  | 3 009   | 2 255                                      | 1 123  | 145   | 3,6  | 9  | 2   |
| Napajedla   | 4 223   | 3 050                                  | 3 090   | 1 996                                      | 3 175  | 133   | 1,5  | 31   | 7   |
| Otrokovice  | 2 274   | 1 802                                  | 1 584   | 359  | 4 478  | 268   | 2,0  | 19   | 6   |
| Rožnov pod Radhoštěm  | 7 663   | 2 050                                  | 16 242  | 14 016                                     | 8 482  | 576   | 2,6  | 137  | 76  |
| Slavičín  | 3 360   | 961                                    | 4 447   | 3 655                                      | 2 024  | 95  | 1,8  | 13   | -   |
| Staré Město   | 3 057   | 2 657                                  | 4 215   | 3 419                                      | 2 714  | 202   | 2,7  | 47   | 11  |
| Uherské Hradiště  | 23 586  | 17 050                                 | 15 035  | 10 261                                     | 16 758   | 1 086   | 2,4  | 294  | 45  |
| Uherský Brod  | 20 426  | 13 670                                 | 14 701  | 10 472                                     | 10 168   | 484   | 1,7  | 115  | 26  |
| Uherský Ostroh  | 3 787   | 3 196                                  | 2 107   | 900  | 1 794  | 161   | 2,7  | 41   | 7   |
| Valašské Klobouky   | 5 987   | 3 007                                  | 7 057   | 5 941                                      | 3 211  | 129   | 1,7  | 18   | 6   |
| Valašské Meziříčí   | 12 006  | 7 215                                  | 10 960  | 7 773                                      | 9 752  | 823   | 3,1  | 100  | 15  |
| Vizovice  | 6 417   | 2 535                                  | 8 192   | 6 571                                      | 4 949  | 206   | 1,8  | 35   | 12  |
| Vsetín  | 12 068  | 3 164                                  | 24 490  | 20 938                                     | 11 258   | 996   | 3,1  | 125  | 28  |
| Zlín  | 15 646  | 9 345                                  | 19 395  | 14 971                                     | 30 253   | 1 391   | 2,2  | 322  | 37  |

<sup>1)</sup> údaje za kraj ne zcela odpovídají již publikovaným, protože nezaměstnaní se mohou (v souladu s platnými pravidly) zaevidovat v okrese mimo okres svého trvalého bydliště a nejsou tedy započtení do žádné obce (v celé ČR se jedná cca o 3 000 nezaměstnaných)

<sup>2)</sup> podíl dosažitelných uchazečů o zaměstnání ve věku 15–64 let k 31. 12. 2019 ze všech obyvatel ve stejném věku k 31. 12. 2018

<sup>1)</sup> Data on the Region do not fully correspond to the already published ones, since the unemployed may (pursuant to valid rules) register in a District different from the one, in which they have permanent residence and thus they are not counted in any municipality (in the entire CR it applies to about 3 000 of the unemployed).

<sup>2)</sup> The share of available job applicants aged 15–64 years as at 31 December 2019 in the whole population of the same age as at 31 December 2018.

## MĚSTA

## TOWNS

### 26-10. Základní údaje podle měst ve Zlínském kraji k 31. 12. 2019

Basic data by town in the Zlínský Region as at 31 December 2019

| Města<br>Towns        | Výměra<br>(ha)<br>Area<br>(ha) | Počet<br>obyvatel<br>celkem<br>Population,<br>total | v tom ve věku<br>Aged (years) |        |        | Počet obyvatel<br>(Sčítání lidu, domů a bytů)<br>Population<br>(Population and Housing Census) |        |        |                    |
|-----------------------|--------------------------------|---|-------------------------------|--------|--------|--|--------|--------|--------------------|
|                       |                                |   | 0–14                          | 15–64  | 65+    | 1980   | 1991   | 2001   | 2011 <sup>1)</sup> |
| Bojkovice             | 4 187                          | 4 382   | 619                           | 2 806  | 957    | 4 629  | 4 858  | 4 768  | 4 564              |
| Brumov-Bylnice        | 5 627                          | 5 528   | 809                           | 3 658  | 1 061  | 5 795  | 5 924  | 6 091  | 5 814              |
| Bystřice pod Hostýnem | 2 681                          | 8 144   | 1 141                         | 5 141  | 1 862  | 8 462  | 8 441  | 8 787  | 8 489              |
| Fryšták               | 2 417                          | 3 684   | 584                           | 2 299  | 801    | 3 446  | 3 299  | 3 473  | 3 690              |
| Hluk                  | 2 839                          | 4 372   | 623                           | 2 838  | 911    | 4 293  | 4 362  | 4 360  | 4 411              |
| Holešov               | 3 395                          | 11 579  | 1 709                         | 7 265  | 2 605  | 12 317   | 12 717 | 12 463 | 11 939             |
| Hulín                 | 3 212                          | 6 762   | 988                           | 4 296  | 1 478  | 7 649  | 7 895  | 7 610  | 7 169              |
| Chropyně              | 1 900                          | 4 853   | 727                           | 3 088  | 1 038  | 5 021  | 5 388  | 5 256  | 5 092              |
| Karolinka             | 4 231                          | 2 529   | 368                           | 1 564  | 597    | 2 862  | 2 959  | 2 894  | 2 674              |
| Kelč                  | 2 784                          | 2 706   | 483                           | 1 746  | 477    | 2 479  | 2 599  | 2 581  | 2 669              |
| Koryčany              | 4 113                          | 2 751   | 396                           | 1 707  | 648    | 3 243  | 2 950  | 2 840  | 2 884              |
| Kroměříž              | 5 098                          | 28 620  | 4 260                         | 17 972 | 6 388  | 27 835   | 28 636 | 29 225 | 29 054             |
| Kunovice              | 2 855                          | 5 579   | 920                           | 3 519  | 1 140  | 5 558  | 5 195  | 5 152  | 5 474              |
| Luhačovice            | 3 300                          | 5 059   | 687                           | 3 192  | 1 180  | 5 378  | 5 828  | 5 621  | 5 230              |
| Morkovice-Slížany     | 2 107                          | 2 942   | 481                           | 1 924  | 537    | 2 685  | 2 736  | 2 812  | 2 894              |
| Napajedla             | 1 983                          | 7 171   | 1 002                         | 4 536  | 1 633  | 7 747  | 7 784  | 7 607  | 7 378              |
| Otrokovice            | 1 963                          | 17 879  | 2 430                         | 11 373 | 4 076  | 18 082   | 20 267 | 19 261 | 18 502             |
| Rožnov pod Radhoštěm  | 3 948                          | 16 398  | 2 352                         | 10 280 | 3 766  | 15 468   | 17 727 | 17 845 | 16 924             |
| Slavičín              | 3 361                          | 6 386   | 885                           | 4 121  | 1 380  | 7 016  | 7 197  | 7 159  | 6 830              |
| Slušovice             | 708                            | 2 968   | 450                           | 2 064  | 454    | 1 902  | 2 760  | 2 985  | 2 978              |
| Staré Město           | 2 083                          | 6 661   | 992                           | 4 336  | 1 333  | 6 183  | 6 882  | 6 691  | 6 851              |
| Uherské Hradiště      | 2 126                          | 25 247  | 3 644                         | 16 045 | 5 558  | 25 015   | 26 765 | 26 876 | 25 554             |
| Uherský Brod          | 5 206                          | 16 441  | 2 290                         | 10 570 | 3 581  | 17 459   | 17 721 | 17 592 | 16 932             |
| Uherský Ostroh        | 2 653                          | 4 217   | 578                           | 2 691  | 948    | 4 717  | 4 451  | 4 519  | 4 432              |
| Valašské Klobouky     | 2 695                          | 4 946   | 764                           | 3 249  | 933    | 4 692  | 5 028  | 5 191  | 5 060              |
| Valašské Meziříčí     | 3 544                          | 22 306  | 3 371                         | 14 179 | 4 756  | 26 531   | 28 175 | 27 568 | 26 903             |
| Vizovice              | 2 857                          | 4 857   | 795                           | 3 133  | 929    | 4 251  | 4 355  | 4 501  | 4 717              |
| Vsetín                | 5 761                          | 25 974  | 3 839                         | 16 374 | 5 761  | 27 932   | 29 661 | 29 190 | 27 138             |
| Zlín                  | 10 283                         | 74 935  | 11 434                        | 46 375 | 17 126 | 79 519   | 83 126 | 78 833 | 75 798             |

<sup>1)</sup> definitivní výsledky podle trvalého pobytu

<sup>1)</sup> Final results by permanent residence.





## MĚSTA

## TOWNS

### 26-11. Vybrané ukazatele podle měst ve Zlínském kraji k 31. 12. 2019

*Selected indicators by town in the Zlínský Region as at 31 December 2019*

| Města<br>Town         | Zemědělská<br>půda<br>(ha)<br><i>Agricultural<br/>land<br/>(ha)</i> | z toho<br>orná<br>půda<br><i>Arable<br/>land</i> | Nezemě-<br>dělská<br>půda<br>(ha)<br><i>Non-<br/>agricul-<br/>tural<br/>land (ha)</i> | z toho<br>lesní<br>pozemky<br><i>Forest<br/>land</i> | Ekono-<br>mické<br>subjekty<br>celkem<br><i>Busi-<br/>nesses,<br/>total</i> | Dosažitelní<br>uchazeči<br>o zaměst-<br>nání<br><i>Available<br/>job<br/>appli-<br/>cants</i> | Podíl<br>nezaměst-<br>naných<br>osob (%) <sup>1)</sup><br><i>Share of<br/>unem-<br/>ployed<br/>persons<br/>(%)<sup>1)</sup></i> | Dokončené<br>byty<br>celkem<br><i>Dwellings<br/>com-<br/>pleted,<br/>total</i> | Hromadná<br>ubytovací<br>zařízení<br>celkem<br><i>Collective<br/>accommo-<br/>dation<br/>establi-<br/>shments,<br/>total</i> |
|-----------------------|---|--|---|--|---|---|---|--|--|
| Bojkovice             | 1 980   | 621  | 2 206   | 1 704  | 945   | 60  | 2,1   | 10   | 3  |
| Brumov-Bylnice        | 1 962   | 545  | 3 665   | 3 141  | 1 495   | 63  | 1,7   | 5  | 3  |
| Bystřice pod Hostýnem | 1 603   | 1 254  | 1 078   | 646  | 1 995   | 137   | 2,6   | 6  | 3  |
| Fryšták               | 1 272   | 977  | 1 145   | 919  | 1 134   | 57  | 2,4   | 20   | 2  |
| Hluk                  | 1 987   | 1 637  | 853   | 580  | 976   | 59  | 2,1   | 9  | 3  |
| Holešov               | 2 272   | 1 922  | 1 123   | 330  | 2 649   | 183   | 2,5   | 16   | 3  |
| Hulín                 | 1 893   | 1 686  | 1 318   | 304  | 1 205   | 112   | 2,5   | 13   | 1  |
| Chropyně              | 1 057   | 794  | 844   | 543  | 855   | 74  | 2,4   | 4  | -  |
| Karolinka             | 767   | 70   | 3 464   | 3 125  | 473   | 41  | 2,6   | 1  | 3  |
| Kelč                  | 2 118   | 1 575  | 666   | 368  | 560   | 51  | 2,9   | 5  | 2  |
| Koryčany              | 1 626   | 1 225  | 2 487   | 2 147  | 578   | 50  | 2,9   | -  | 5  |
| Kroměříž              | 3 104   | 2 664  | 1 993   | 662  | 6 749   | 508   | 2,8   | 20   | 20   |
| Kunovice              | 2 120   | 1 943  | 735   | 252  | 1 396   | 82  | 2,3   | 8  | 3  |
| Luhačovice            | 1 545   | 539  | 1 755   | 1 380  | 1 610   | 62  | 1,9   | 15   | 55   |
| Morkovice-Slížany     | 1 331   | 1 223  | 776   | 619  | 533   | 69  | 3,5   | 5  | 1  |
| Napajedla             | 1 434   | 1 004  | 548   | 122  | 1 725   | 63  | 1,4   | 8  | 5  |
| Otrokovice            | 1 024   | 784  | 938   | 52   | 3 884   | 236   | 2,1   | 10   | 6  |
| Rožnov pod Radhoštěm  | 1 416   | 449  | 2 532   | 1 938  | 4 246   | 283   | 2,7   | 70   | 20   |
| Slavičín              | 1 636   | 622  | 1 725   | 1 278  | 1 577   | 68  | 1,6   | 10   | -  |
| Slušovice             | 427   | 254  | 281   | 142  | 980   | 33  | 1,6   | 2  | -  |
| Staré Město           | 1 548   | 1 438  | 536   | 5  | 1 799   | 124   | 2,8   | 35   | 6  |
| Uherské Hradiště      | 1 320   | 934  | 806   | 44   | 6 858   | 417   | 2,6   | 192  | 19   |
| Uherský Brod          | 3 391   | 2 806  | 1 815   | 874  | 4 248   | 186   | 1,7   | 62   | 12   |
| Uherský Ostroh        | 1 798   | 1 438  | 855   | 398  | 793   | 79  | 2,9   | 16   | 1  |
| Valašské Klobouky     | 1 251   | 563  | 1 444   | 1 111  | 1 515   | 57  | 1,7   | 7  | 5  |
| Valašské Meziříčí     | 1 498   | 757  | 2 045   | 1 024  | 5 483   | 480   | 3,4   | 15   | 11   |
| Vizovice              | 1 304   | 443  | 1 553   | 1 192  | 1 374   | 55  | 1,8   | 10   | 4  |
| Vsetín                | 1 598   | 358  | 4 163   | 3 253  | 6 068   | 580   | 3,5   | 33   | 11   |
| Zlín                  | 4 183   | 2 310  | 6 099   | 3 892  | 23 582  | 1 041   | 2,2   | 217  | 28   |
| Zubří                 | 1 114   | 503  | 1 725   | 1 444  | 1 129   | 86  | 2,4   | 16   | -  |

<sup>1)</sup> podíl dosažitelných uchazečů o zaměstnání ve věku 15–64 let k 31. 12. 2019 ze všech obyvatel ve stejném věku k 31. 12. 2018

<sup>1)</sup> *The share of available job applicants aged 15–64 years as at 31 December 2019 in the whole population of the same age as at 31 December 2018.*

## MĚSTA

### 26-12. Vybrané údaje podle krajských měst v roce 2019

|   | Měřicí jednotka       | Praha     | Brno    | Ostrava | Plzeň   | Liberec | Olomouc | České Budějovice |
|---|-----------------------|-----------|---------|---------|---------|---------|---------|------------------|
| <b>OBECNÁ CHARAKTERISTIKA (k 31. 12.)</b> |                       |           |         |         |         |         |         |                  |
| První písemná zpráva                      | rok                   | 965       | 1091    | 1267    | 1295    | 1352    | 1078    | 1251             |
| Minimální nadmořská výška                 | m n. m.               | 177       | 190     | 208     | 310     | 305     | 209     | 379              |
| Maximální nadmořská výška                 | m n. m.               | 399       | 479     | 334     | 380     | 1 012   | 374     | 528              |
| Výměra celkem                             | ha                    | 49 621    | 23 018  | 21 423  | 13 767  | 10 609  | 10 333  | 5 571            |
| z toho:                                   |                       |           |         |         |         |         |         |                  |
| zemědělská půda                           | %                     | 39,5      | 33,2    | 38,3    | 42,5    | 34,6    | 55,4    | 42,1             |
| lesní pozemky                             | %                     | 10,6      | 27,8    | 11,6    | 18,7    | 40,0    | 11,3    | 5,4              |
| zastavěné plochy                          | %                     | 10,2      | 9,2     | 8,7     | 7,5     | 6,4     | 7,4     | 11,1             |
| Počet katastrálních území                 |                       | 112       | 48      | 39      | 23      | 26      | 26      | 11               |
| Počet městských částí                     |                       | 57        | 29      | 23      | 10      | 2       | -       | -                |
| Počet částí obce                          |                       | 112       | 48      | 37      | 25      | 33      | 26      | 7                |
| Počet urbanistických obvodů               |                       | 948       | 292     | 262     | 119     | 93      | 90      | 72               |
| Hustota obyvatelstva                      | osoby/km <sup>2</sup> | 2 669     | 1 657   | 1 344   | 1 270   | 988     | 974     | 1 696            |
| <b>OBYVATELSTVO</b>                       |                       |           |         |         |         |         |         |                  |
| Počet obyvatel (k 31. 12.)                | osoby                 | 1 324 277 | 381 346 | 287 968 | 174 842 | 104 802 | 100 663 | 94 463           |
| z toho ženy                               | osoby                 | 676 991   | 196 421 | 148 144 | 89 389  | 53 972  | 52 915  | 49 153           |
| Podíl obyvatel ve věku (k 31. 12.)        |                       |           |         |         |         |         |         |                  |
| 0–14 let                                  | %                     | 15,9      | 15,6    | 15,1    | 15,2    | 16,7    | 16,5    | 15,7             |
| 15–64 let                                 | %                     | 65,1      | 63,6    | 64,6    | 63,9    | 63,0    | 62,8    | 63,2             |
| 65 a více let                             | %                     | 19,0      | 20,8    | 20,3    | 20,9    | 20,4    | 20,7    | 21,1             |
| Průměrný věk (k 31. 12.)                  | roky                  | 41,9      | 42,9    | 43,0    | 43,1    | 42,1    | 42,7    | 43,1             |
| Živé narození                             | osoby                 | 14 933    | 4 642   | 3 076   | 1 852   | 1 159   | 1 114   | 1 048            |
| Zemřelí                                   | osoby                 | 12 178    | 4 052   | 3 460   | 1 863   | 1 034   | 1 016   | 1 090            |
| Přirozený přírůstek/úbytek                | osoby                 | 2 755     | 590     | -384    | -11     | 125     | 98      | -42              |
| Přistěhovalí                              | osoby                 | 42 328    | 10 135  | 4 970   | 6 287   | 2 724   | 2 688   | 3 102            |
| Vystěhovalí                               | osoby                 | 29 438    | 10 060  | 5 746   | 3 875   | 2 492   | 2 646   | 2 611            |
| Přírůstek/úbytek stěhováním               | osoby                 | 12 890    | 75      | -776    | 2 412   | 232     | 42      | 491              |
| Celkový přírůstek/úbytek                  | osoby                 | 15 645    | 665     | -1 160  | 2 401   | 357     | 140     | 449              |
| Na 1 000 obyvatel                         |                       |           |         |         |         |         |         |                  |
| přirozený přírůstek/úbytek                | ‰                     | 2,1       | 1,5     | -1,3    | -0,1    | 1,2     | 1,0     | -0,4             |
| přírůstek/úbytek stěhováním               | ‰                     | 9,8       | 0,2     | -2,7    | 13,9    | 2,2     | 0,4     | 5,2              |
| celkový přírůstek/úbytek                  | ‰                     | 11,9      | 1,7     | -4,0    | 13,8    | 3,4     | 1,4     | 4,8              |
| sňatky                                    | ‰                     | 5,2       | 5,4     | 5,3     | 4,7     | 5,1     | 5,7     | 5,6              |
| rozvody                                   | ‰                     | 2,1       | 2,2     | 2,2     | 2,2     | 3,0     | 2,2     | 2,4              |
| potraty                                   | ‰                     | 2,8       | 3,2     | 3,1     | 2,8     | 3,9     | 3,0     | 3,2              |
| <b>BYTY</b>                               |                       |           |         |         |         |         |         |                  |
| Dokončené byty (k 31. 12.)                |                       | 6 002     | 1 447   | 400     | 1 075   | 164     | 701     | 709              |
| v rodinných domech                        |                       | 711       | 136     | 187     | 222     | 75      | 90      | 88               |
| v bytových domech                         |                       | 4 669     | 993     | 145     | 817     | 77      | 575     | 620              |
| Obytná plocha na 1 dokončený byt          | m <sup>2</sup>        | 62,3      | 59,0    | 70,1    | 51,2    | 71,4    | 55,6    | 60,9             |
| <b>CESTOVNÍ RUCH</b>                      |                       |           |         |         |         |         |         |                  |
| Hromadná ubytovací zařízení celkem        |                       | 817       | 130     | 64      | 65      | 48      | 51      | 59               |
| z toho hotely a penziony                  |                       | 639       | 102     | 49      | 48      | 38      | 40      | 44               |
| Pokoje                                    |                       | 42 997    | 6 138   | 2 445   | 2 549   | 1 833   | 1 502   | 1 871            |
| z toho hotely a penziony                  |                       | 37 029    | 4 541   | 1 803   | 1 614   | 1 283   | 1 226   | 1 039            |
| Lůžka                                     |                       | 94 444    | 12 991  | 5 113   | 5 223   | 4 400   | 3 150   | 4 149            |
| z toho hotely a penziony                  |                       | 79 190    | 9 475   | 3 507   | 3 166   | 3 039   | 1 369   | 2 202            |



## TOWNS

### 26-12. Selected data by regional town in 2019

| Hradec Králové                                   | Ústí nad Labem | Pardubice | Zlín   | Jihlava | Karlovy Vary | Unit                    |  |
|--|----------------|-----------|--------|---------|--------------|-------------------------|--|
| <b>BASIC CHARACTERISTICS</b> (as at 31 December) |                |           |        |         |              |                         |  |
| 1073   | 993            | 1295      | 1322   | 1233    | 1349         | year                    | First information in writing                   |
| 228  | 148            | 216       | 207    | 460     | 377          | m                       | Minimum altitude                               |
| 276  | 249            | 237       | 394    | 700     | 586          | m                       | Maximum altitude                               |
| 10 569   | 9 397          | 8 266     | 10 283 | 8 786   | 5 908        | ha                      | Area, total                                    |
| 45,7   | 31,6           | 49,0      | 40,7   | 46,4    | 24,5         | %                       | Agricultural land                              |
| 21,0   | 25,8           | 12,6      | 37,8   | 29,7    | 43,4         | %                       | Forest land                                    |
| 7,1  | 5,7            | 8,2       | 4,8    | 4,2     | 4,9          | %                       | Built up areas                                 |
| 21   | 26             | 20        | 15     | 18      | 15           |                         | Number of cadastral territories                |
| -  | 4              | 8         | -      | -       | -            |                         | Number of city parts                           |
| 21   | 22             | 27        | 16     | 17      | 15           |                         | Number of municipality parts                   |
| 88   | 98             | 94        | 75     | 54      | 50           |                         | Number of city-planning districts              |
| 879  | 987            | 1 110     | 729    | 583     | 821          | persons/km <sup>2</sup> | Population density                             |
| <b>POPULATION</b>                                |                |           |        |         |              |                         |  |
| 92 939   | 92 716         | 91 727    | 74 935 | 51 216  | 48 479       | persons                 | Population (as at 31 December)                 |
| 48 260   | 47 590         | 46 451    | 38 999 | 26 076  | 25 222       | persons                 | Females  |
| Population aged (years; as at 31 December)       |                |           |        |         |              |                         |  |
| 15,2   | 16,3           | 15,3      | 15,3   | 16,0    | 13,4         | %                       | 0–14   |
| 60,8   | 63,1           | 63,3      | 61,9   | 63,7    | 62,4         | %                       | 15–64  |
| 24,0   | 20,6           | 21,4      | 22,9   | 20,4    | 24,2         | %                       | 65+  |
| 44,4   | 42,3           | 43,3      | 44,2   | 42,8    | 45,4         | years                   | Average age (years; as at 31 December)         |
| 944  | 954            | 1 010     | 736    | 516     | 429          | persons                 | Live births                                    |
| 1 018  | 1 043          | 1 008     | 803    | 547     | 586          | persons                 | Deaths   |
| -74  | -89            | 2         | -67    | -31     | -157         | persons                 | Natural population change                      |
| 2 288  | 1 946          | 3 298     | 1 353  | 1 524   | 1 477        | persons                 | Immigrants                                     |
| 2 017  | 2 093          | 2 261     | 1 348  | 1 122   | 1 342        | persons                 | Emigrants                                      |
| 271  | -147           | 1 037     | 5      | 402     | 135          | persons                 | Net migration                                  |
| 197  | -236           | 1 039     | -62    | 371     | -22          | persons                 | Total population change                        |
| Per 1 000 population                             |                |           |        |         |              |                         |  |
| -0,8   | -1,0           | 0,0       | -0,9   | -0,6    | -3,2         | ‰                       | Natural population change                      |
| 2,9  | -1,6           | 11,4      | 0,1    | 7,9     | 2,8          | ‰                       | Net migration                                  |
| 2,1  | -2,5           | 11,4      | -0,8   | 7,3     | -0,5         | ‰                       | Total population change                        |
| 5,3  | 5,2            | 4,4       | 4,8    | 5,2     | 4,9          | ‰                       | Marriages                                      |
| 2,1  | 2,6            | 2,3       | 2,2    | 2,5     | 2,2          | ‰                       | Divorces                                       |
| 2,3  | 4,3            | 2,9       | 3,0    | 3,7     | 3,2          | ‰                       | Abortions                                      |
| <b>DWELLINGS</b>                                 |                |           |        |         |              |                         |  |
| 192  | 111            | 269       | 217    | 115     | 106          |                         | Dwellings completed (as at 31 December)        |
| 55   | 55             | 49        | 84     | 52      | 41           |                         | in family houses                               |
| 127  | -              | 173       | 123    | 45      | 32           |                         | in multi-dwelling buildings                    |
| 74,1   | 78,8           | 57,1      | 76,7   | 59,1    | 86,3         | m <sup>2</sup>          | Living floor area per completed dwelling       |
| <b>TOURISM</b>                                   |                |           |        |         |              |                         |  |
| 36   | 17             | 27        | 28     | 21      | 133          |                         | Collective accommodation establishments, total |
| 26   | 15             | 24        | 24     | 14      | 112          |                         | hotels and boarding houses                     |
| 1 248  | 1 062          | 1 104     | 1 095  | 536     | 5 664        |                         | Rooms  |
| 746  | 498            | 552       | 628    | 274     | 4 871        |                         | hotels and boarding houses                     |
| 2 787  | 1 989          | 2 319     | 2 127  | 1 271   | 11 333       |                         | Bed places                                     |
| 1 520  | 930            | 1 261     | 1 310  | 537     | 9 630        |                         | hotels and boarding houses                     |

**OBCE**

**MUNICIPALITIES**

**26-13. Katastrální výměra a počet obyvatel ve Zlínském kraji podle správních obvodů obcí s rozšířenou působností a obcí k 31. 12. 2019**

*Cadastral area and population in the Zlínský Region by administrative district of municipalities with extended powers and municipality as at 31 December 2019*

| <b>Správní obvody obcí s rozšířenou působností, obce / Administrative districts of municipalities with extended powers, municipalities</b> | <b>Výměra (ha) Area (ha)</b> | <b>Počet obyvatel Population</b> | <b>z toho ve věku 15–64 Population aged 15–64 years</b> | <b>Správní obvody obcí s rozšířenou působností, obce / Administrative districts of municipalities with extended powers, municipalities</b> | <b>Výměra (ha) Area (ha)</b> | <b>Počet obyvatel Population</b> | <b>z toho ve věku 15–64 Population aged 15–64 years</b> |
|--|------------------------------|----------------------------------|---|--|------------------------------|----------------------------------|---|
| <b>Bystřice pod Hostýnem (7201)</b>  |                              |                                  |   |  |                              |                                  |   |
| <b>Celkem / Total</b>  | <b>16 396</b>                | <b>15 242</b>                    | <b>9 761</b>  | Bezměrov   | 725                          | 514                              | 335   |
| v tom:   |                              |                                  |   | Břest  | 1 083                        | 949                              | 606   |
| Blazice  | 380                          | 194                              | 136   | Cetechovice  | 749                          | 181                              | 104   |
| Brusné   | 817                          | 372                              | 233   | Dřínov   | 544                          | 429                              | 266   |
| BYSTRŮVICE P.HOSTÝNEM  | 2 681                        | 8 144                            | 5 141   | Honětice   | 369                          | 79                               | 49  |
| Chomýž   | 356                          | 361                              | 230   | Hoštice  | 757                          | 165                              | 97  |
| Chvalčov   | 2 293                        | 1 614                            | 1 027   | HULÍN  | 3 212                        | 6 762                            | 4 296   |
| Komárno  | 198                          | 281                              | 191   | CHROPYNĚ   | 1 900                        | 4 853                            | 3 088   |
| Loukov   | 1 472                        | 925                              | 616   | Chvalnov-Lísky   | 884                          | 243                              | 145   |
| Mrlínek  | 393                          | 279                              | 195   | Jarohněvice  | 499                          | 303                              | 203   |
| Osíčko   | 793                          | 458                              | 313   | Karolín  | 136                          | 251                              | 165   |
| Podhradní Lhota  | 381                          | 475                              | 313   | KORYČANY   | 4 113                        | 2 751                            | 1 707   |
| Rajnochovice   | 4 143                        | 533                              | 330   | Kostelany  | 1 321                        | 621                              | 394   |
| Rusava   | 1 205                        | 552                              | 359   | KROMĚŘÍŽ   | 5 098                        | 28 620                           | 17 972  |
| Slavkov pod Hostýnem   | 520                          | 658                              | 414   | Kunkovice  | 712                          | 89                               | 47  |
| Vítonice   | 763                          | 396                              | 263   | Kvasice  | 1 106                        | 2 232                            | 1 424   |
| <b>Holešov (7202)</b>  |                              |                                  |   | Kyselovice   | 676                          | 486                              | 311   |
| <b>Celkem / Total</b>  | <b>13 260</b>                | <b>21 540</b>                    | <b>13 824</b>   | Litenčice  | 1 053                        | 463                              | 301   |
| v tom:   |                              |                                  |   | Lubná  | 684                          | 464                              | 304   |
| Bořenovice   | 162                          | 199                              | 131   | Lutopecny  | 487                          | 594                              | 400   |
| HOLEŠOV  | 3 395                        | 11 579                           | 7 265   | MORKOVICE-SLÍŽANY  | 2 107                        | 2 942                            | 1 924   |
| Horní Lapač  | 80                           | 271                              | 178   | Nítkovice  | 913                          | 233                              | 162   |
| Jankovice  | 418                          | 401                              | 274   | Nová Dědina  | 756                          | 432                              | 263   |
| Kostelec u Holešova  | 1 503                        | 1 015                            | 675   | Pačlavice  | 1 550                        | 879                              | 518   |
| Kurovice   | 550                          | 255                              | 169   | Počenice-Tetětice  | 829                          | 707                              | 466   |
| Lehotice   | 493                          | 409                              | 272   | Prasklice  | 395                          | 254                              | 144   |
| Ludslavice   | 585                          | 495                              | 302   | Pravčice   | 699                          | 725                              | 483   |
| Martinice  | 476                          | 796                              | 519   | Rataje   | 1 211                        | 1 154                            | 742   |
| Míškovice  | 718                          | 661                              | 443   | Roštín   | 1 803                        | 684                              | 444   |
| Němčice  | 291                          | 347                              | 238   | Skaštice   | 773                          | 388                              | 266   |
| Pacetluky  | 256                          | 229                              | 147   | Soběsuky   | 401                          | 373                              | 237   |
| Prusinovice  | 1 069                        | 1 230                            | 805   | Střílky  | 992                          | 598                              | 389   |
| Přílepy  | 318                          | 987                              | 643   | Střížovice   | 572                          | 255                              | 164   |
| Roštění  | 687                          | 673                              | 433   | Sulimov  | 198                          | 154                              | 101   |
| Rymice   | 552                          | 602                              | 408   | Šelešovice   | 462                          | 350                              | 228   |
| Třebětice  | 603                          | 273                              | 174   | Troubky-Zdislavice   | 1 060                        | 449                              | 296   |
| Zahnašovice  | 568                          | 322                              | 216   | Uhřice   | 343                          | 188                              | 124   |
| Žeranovice   | 538                          | 796                              | 532   | Věžky  | 827                          | 414                              | 262   |
| <b>Kroměříž (7203)</b>   |                              |                                  |   | Vrbka  | 531                          | 194                              | 125   |
| <b>Celkem / Total</b>  | <b>49 900</b>                | <b>68 561</b>                    | <b>43 584</b>   | Záříčí   | 806                          | 717                              | 464   |
| v tom:   |                              |                                  |   | Zástřizly  | 665                          | 139                              | 97  |
| Bařice-Velké Těšany  | 669                          | 478                              | 305   | Zborovice  | 1 223                        | 1 462                            | 960   |
|  |                              |                                  |   | Zdounky  | 2 662                        | 2 125                            | 1 410   |



**OBCE**

**MUNICIPALITIES**

**26-13. Katastrální výměra a počet obyvatel ve Zlínském kraji podle správních obvodů obcí s rozšířenou působností a obcí k 31. 12. 2019**

*Cadastral area and population in the Zlínský Region by administrative district of municipalities with extended powers and municipality as at 31 December 2019*

1. pokračování

Continued

| Správní obvody obcí s rozšířenou působností, obce / <b>Administrative districts of municipalities with extended powers, municipalities</b> | Výměra (ha)<br>Area (ha) | Počet obyvatel<br>Population | z toho ve věku 15–64<br>Population aged 15–64 years | Správní obvody obcí s rozšířenou působností, obce / <b>Administrative districts of municipalities with extended powers, municipalities</b> | Výměra (ha)<br>Area (ha) | Počet obyvatel<br>Population | z toho ve věku 15–64<br>Population aged 15–64 years |
|--|--------------------------|------------------------------|---|--|--------------------------|------------------------------|---|
| Zlobice  | 664                      | 626                          | 410   | Vigantice  | 763                      | 1 093                        | 702   |
| Žalkovice  | 681                      | 592                          | 386   | ZUBŘÍ  | 2 839                    | 5 547                        | 3 536   |
| <b>Luhačovice (7204)</b>   |                          |                              |   | <b>Uherské Hradiště (7207)</b>   |                          |                              |   |
| <b>Celkem / Total</b>  | <b>17 831</b>            | <b>18 624</b>                | <b>11 967</b>                                       | <b>Celkem / Total</b>  | <b>51 787</b>            | <b>90 117</b>                | <b>57 905</b>                                       |
| v tom:   |                          |                              |   | v tom:   |                          |                              |   |
| Biskupice  | 597                      | 692                          | 468   | Babice   | 661                      | 1 825                        | 1 237   |
| Bohuslavice nad Vláří  | 685                      | 370                          | 258   | Bílovice   | 658                      | 1 925                        | 1 252   |
| Dolní Lhota  | 501                      | 652                          | 430   | Boršice  | 982                      | 2 162                        | 1 389   |
| Horní Lhota  | 1 265                    | 594                          | 397   | Boršice u Blatnice   | 1 162                    | 829                          | 540   |
| Lipová   | 1 148                    | 363                          | 219   | Břestek  | 1 415                    | 837                          | 553   |
| Ludkovice  | 1 187                    | 716                          | 467   | Březolupy  | 1 580                    | 1 683                        | 1 092   |
| LUHAČOVICE   | 3 300                    | 5 059                        | 3 192   | Buchlovice   | 3 196                    | 2 421                        | 1 447   |
| Petrůvka   | 701                      | 340                          | 219   | Částkov  | 659                      | 384                          | 251   |
| Podhradí   | 348                      | 201                          | 145   | HLUK   | 2 839                    | 4 372                        | 2 838   |
| Pozlovice  | 959                      | 1 261                        | 797   | Hostějov   | 94                       | 44                           | 32  |
| Rudimov  | 1 005                    | 253                          | 151   | Huštěnovice  | 660                      | 964                          | 638   |
| Sehradice  | 905                      | 675                          | 430   | Jalubí   | 806                      | 1 827                        | 1 166   |
| SLAVIČÍN   | 3 361                    | 6 386                        | 4 121   | Jankovice  | 1 127                    | 458                          | 286   |
| Slopné   | 963                      | 577                          | 365   | Kněžpole   | 927                      | 1 097                        | 699   |
| Šanov  | 907                      | 485                          | 308   | Kostelany nad Moravou  | 476                      | 915                          | 590   |
| <b>Otrokovice (7205)</b>   |                          |                              |   | Košíky   | 1 015                    | 407                          | 266   |
| <b>Celkem / Total</b>  | <b>11 171</b>            | <b>34 276</b>                | <b>21 946</b>                                       | Kudlovice  | 775                      | 977                          | 658   |
| v tom:   |                          |                              |   | KUNOVICE   | 2 855                    | 5 579                        | 3 519   |
| Bělov  | 344                      | 317                          | 205   | Medlovice  | 292                      | 462                          | 322   |
| Halenkovice  | 2 001                    | 1 956                        | 1 266   | Mistřice   | 1 002                    | 1 190                        | 801   |
| Komárov  | 762                      | 316                          | 219   | Modrá  | 182                      | 734                          | 448   |
| NAPAJEDLA  | 1 983                    | 7 171                        | 4 536   | Nedachlebice   | 1 162                    | 817                          | 523   |
| Oldřichovice   | 273                      | 396                          | 272   | Nedakonice   | 839                      | 1 590                        | 1 039   |
| OTROKOVICE   | 1 963                    | 17 879                       | 11 373  | Ořechov  | 597                      | 764                          | 532   |
| Pohořelice   | 588                      | 898                          | 572   | Ostrožská Lhota  | 635                      | 1 480                        | 955   |
| Spytihněv  | 966                      | 1 699                        | 1 136   | Ostrožská Nová Ves   | 2 606                    | 3 488                        | 2 226   |
| Tlumačov   | 1 551                    | 2 459                        | 1 597   | Osvětimany   | 1 939                    | 882                          | 551   |
| Žlutava  | 740                      | 1 185                        | 770   | Podolí   | 601                      | 886                          | 594   |
| <b>Rožnov pod Radhoštěm (7206)</b>   |                          |                              |   | Polešovice   | 1 304                    | 1 994                        | 1 238   |
| <b>Celkem / Total</b>  | <b>23 905</b>            | <b>35 175</b>                | <b>22 208</b>                                       | Popovice   | 859                      | 1 029                        | 673   |
| v tom:   |                          |                              |   | Salaš  | 1 787                    | 396                          | 263   |
| Dolní Bečva  | 2 004                    | 1 881                        | 1 193   | Staré Hutě   | 734                      | 122                          | 84  |
| Horní Bečva  | 4 241                    | 2 455                        | 1 516   | STARÉ MĚSTO  | 2 083                    | 6 661                        | 4 336   |
| Hutisko-Solanec  | 2 991                    | 2 030                        | 1 255   | Stříbrnice   | 607                      | 419                          | 275   |
| Prostřední Bečva   | 2 347                    | 1 764                        | 1 144   | Stupava  | 711                      | 158                          | 94  |
| ROŽNOV P. RADHOŠTĚM  | 3 948                    | 16 398                       | 10 280  | Sušice   | 189                      | 620                          | 418   |
| Valašská Bystřice  | 3 595                    | 2 245                        | 1 438   | Svárov   | 191                      | 230                          | 152   |
| Vidče  | 1 177                    | 1 762                        | 1 144   | Topolná  | 1 039                    | 1 645                        | 1 113   |

**OBCE**

**MUNICIPALITIES**

**26-13. Katastrální výměra a počet obyvatel ve Zlínském kraji podle správních obvodů obcí s rozšířenou působností a obcí k 31. 12. 2019**

*Cadastral area and population in the Zlínský Region by administrative district of municipalities with extended powers and municipality as at 31 December 2019*

2. pokračování

Continued

| Správní obvody obcí s rozšířenou působností, obce / <b>Administrative districts of municipalities with extended powers, municipalities</b> | Výměra (ha)<br>Area (ha) | Počet obyvatel<br>Population | z toho ve věku 15–64<br>Population aged 15–64 years | Správní obvody obcí s rozšířenou působností, obce / <b>Administrative districts of municipalities with extended powers, municipalities</b> | Výměra (ha)<br>Area (ha) | Počet obyvatel<br>Population | z toho ve věku 15–64<br>Population aged 15–64 years |
|--|--------------------------|------------------------------|---|--|--------------------------|------------------------------|---|
| Traplice   | 531                      | 1 153                        | 768   | <b>Valašské Klobouky (7209)</b>  |                          |                              |   |
| Tučapy   | 246                      | 253                          | 162   | <b>Celkem / Total</b>  | <b>25 875</b>            | <b>23 102</b>                | <b>15 266</b>                                       |
| Tupesy   | 583                      | 1 148                        | 753   | v tom:   |                          |                              |   |
| UHERSKÉ HRADIŠTĚ   | 2 126                    | 25 247                       | 16 045  | BRUMOV-BYLNICE   | 5 627                    | 5 528                        | 3 658   |
| UHERSKÝ OSTROH   | 2 653                    | 4 217                        | 2 691   | Drnovice   | 762                      | 431                          | 292   |
| Újezdec  | 340                      | 252                          | 145   | Haluzice   | 408                      | 82                           | 57  |
| Vážany   | 374                      | 438                          | 273   | Jestřabí   | 389                      | 273                          | 182   |
| Velehrad   | 2 225                    | 1 170                        | 731   | Křekov   | 385                      | 184                          | 117   |
| Zlámanec   | 812                      | 322                          | 204   | Loučka   | 759                      | 472                          | 271   |
| Zlechov  | 652                      | 1 644                        | 1 043   | Návojná  | 800                      | 726                          | 468   |
| <b>Uherský Brod (7208)</b>   |                          |                              |   | Nedašov  | 1 241                    | 1 373                        | 913   |
| <b>Celkem / Total</b>  | <b>47 328</b>            | <b>52 109</b>                | <b>33 608</b>                                       | Nedašova Lhota   | 933                      | 688                          | 488   |
| v tom:   |                          |                              |   | Poteč  | 1 057                    | 761                          | 501   |
| Bánov  | 1 618                    | 2 106                        | 1 368   | Rokytnice  | 998                      | 601                          | 393   |
| BOJKOVICE  | 4 187                    | 4 382                        | 2 806   | Štítná nad Vláří-Popov   | 2 843                    | 2 176                        | 1 395   |
| Březová  | 1 374                    | 1 003                        | 624   | Študlov  | 942                      | 499                          | 336   |
| Bystřice pod Lopeníkem   | 1 343                    | 806                          | 518   | Tichov   | 732                      | 317                          | 214   |
| Dolní Němčí  | 988                      | 2 977                        | 1 974   | Újezd  | 1 241                    | 1 194                        | 812   |
| Drslavice  | 789                      | 498                          | 327   | VALAŠSKÉ KLOBOUKY  | 2 695                    | 4 946                        | 3 249   |
| Horní Němčí  | 1 793                    | 828                          | 536   | Valašské Příkazy   | 234                      | 307                          | 210   |
| Hostětín   | 364                      | 214                          | 131   | Vlachova Lhota   | 383                      | 227                          | 142   |
| Hradčovice   | 927                      | 1 013                        | 624   | Vlachovice   | 2 238                    | 1 472                        | 979   |
| Komňa  | 1 639                    | 561                          | 366   | Vysoké Pole  | 1 210                    | 845                          | 589   |
| Korytná  | 1 275                    | 935                          | 593   | <b>Valašské Meziříčí (7210)</b>  |                          |                              |   |
| Lopeník  | 1 253                    | 229                          | 155   | <b>Celkem / Total</b>  | <b>22 966</b>            | <b>41 831</b>                | <b>26 849</b>                                       |
| Nezdenice  | 835                      | 733                          | 431   | v tom:   |                          |                              |   |
| Nivnice  | 2 548                    | 3 349                        | 2 149   | Branky   | 1 077                    | 986                          | 661   |
| Pašovice   | 481                      | 702                          | 464   | Choryně  | 911                      | 765                          | 509   |
| Pitín  | 2 306                    | 919                          | 611   | Jarcová  | 521                      | 860                          | 560   |
| Prakšice   | 960                      | 1 036                        | 689   | KELČ   | 2 784                    | 2 706                        | 1 746   |
| Rudice   | 767                      | 427                          | 272   | Kladeruby  | 694                      | 438                          | 288   |
| Slavkov  | 1 375                    | 666                          | 428   | Krhová   | 805                      | 2 019                        | 1 330   |
| Starý Hrozenkov  | 1 084                    | 900                          | 596   | Kunovice   | 818                      | 631                          | 420   |
| Strání   | 3 980                    | 3 474                        | 2 257   | Lešná  | 2 263                    | 2 046                        | 1 350   |
| Suchá Loz  | 1 700                    | 1 153                        | 710   | Loučka   | 689                      | 800                          | 538   |
| Šumice   | 1 571                    | 1 649                        | 1 066   | Mikulůvka  | 1 312                    | 791                          | 478   |
| UHERSKÝ BROD   | 5 206                    | 16 441                       | 10 570  | Oznice   | 613                      | 495                          | 319   |
| Vápenice   | 988                      | 197                          | 133   | Podolí   | 575                      | 265                          | 182   |
| Veletiny   | 626                      | 550                          | 354   | Police   | 1 324                    | 579                          | 366   |
| Vlčnov   | 2 130                    | 2 999                        | 1 933   | Poličná  | 1 105                    | 1 753                        | 1 142   |
| Vyškovec   | 1 117                    | 148                          | 95  | Střítež nad Bečvou   | 746                      | 855                          | 527   |
| Záhorovice   | 1 492                    | 1 041                        | 710   | VALAŠSKÉ MEZIŘÍČÍ  | 3 544                    | 22 306                       | 14 179  |
| Žitková  | 611                      | 173                          | 118   | Velká Lhota  | 933                      | 493                          | 321   |



**OBCE**

**MUNICIPALITIES**

**26-13. Katastrální výměra a počet obyvatel ve Zlínském kraji podle správních obvodů obcí s rozšířenou působností a obcí k 31. 12. 2019**

*Cadastral area and population in the Zlínský Region by administrative district of municipalities with extended powers and municipality as at 31 December 2019*

dokončení

End of table

| Správní obvody obcí s rozšířenou působností, obce / <i>Administrative districts of municipalities with extended powers, municipalities</i> | Výměra (ha)<br>Area (ha) | Počet obyvatel<br>Population | z toho ve věku 15–64<br>Population aged 15–64 years | Správní obvody obcí s rozšířenou působností, obce / <i>Administrative districts of municipalities with extended powers, municipalities</i> | Výměra (ha)<br>Area (ha) | Počet obyvatel<br>Population | z toho ve věku 15–64<br>Population aged 15–64 years |
|--|--------------------------|------------------------------|---|--|--------------------------|------------------------------|---|
| Zašová   | 2 253                    | 3 043                        | 1 933   | Pržno  | 840                      | 647                          | 421   |
| <b>Vizovice (7211)</b>   |                          |                              |   | Ratiboř  | 1 875                    | 1 847                        | 1 200   |
| <b>Celkem / Total</b>  | <b>14 609</b>            | <b>17 153</b>                | <b>11 323</b>                                       | Růžďka   | 1 854                    | 913                          | 600   |
| v tom:   |                          |                              |   | Seninka  | 727                      | 302                          | 199   |
| Bratřejov  | 1 196                    | 766                          | 502   | Střelná  | 926                      | 571                          | 376   |
| Březová  | 269                      | 514                          | 326   | Ústí   | 544                      | 621                          | 414   |
| Dešná  | 216                      | 210                          | 149   | Valašská Polanka   | 1 235                    | 1 440                        | 980   |
| Hrobice  | 445                      | 459                          | 307   | Valašská Senice  | 1 597                    | 436                          | 285   |
| Jasenná  | 1 236                    | 967                          | 617   | Velké Karlovice  | 8 081                    | 2 370                        | 1 537   |
| Lhotsko  | 295                      | 274                          | 184   | VSETÍN   | 5 761                    | 25 974                       | 16 374  |
| Lutonina   | 611                      | 417                          | 267   | Zděchov  | 1 300                    | 576                          | 388   |
| Neubuz   | 540                      | 463                          | 315   | <b>Zlín (7213)</b>   |                          |                              |   |
| Podkopná Lhota   | 483                      | 336                          | 205   | <b>Celkem / Total</b>  | <b>35 040</b>            | <b>99 303</b>                | <b>62 182</b>                                       |
| SLUŠOVICE  | 708                      | 2 968                        | 2 064   | v tom:   |                          |                              |   |
| Trnava   | 1 883                    | 1 153                        | 744   | Bohuslavice u Zlína  | 805                      | 774                          | 497   |
| Ublo   | 464                      | 308                          | 200   | Březnice   | 915                      | 1 337                        | 831   |
| Veselá   | 444                      | 848                          | 564   | Březůvky   | 797                      | 693                          | 469   |
| VIZOVICE   | 2 857                    | 4 857                        | 3 133   | Dobrkovice   | 433                      | 249                          | 166   |
| Všemina  | 1 165                    | 1 134                        | 744   | Doubravy   | 1 018                    | 582                          | 378   |
| Zádveřice-Raková   | 1 797                    | 1 479                        | 1 002   | Držková  | 2 088                    | 354                          | 245   |
| <b>Vsetín (7212)</b>   |                          |                              |   | FRYŠTÁK  | 2 417                    | 3 684                        | 2 299   |
| <b>Celkem / Total</b>  | <b>66 236</b>            | <b>65 522</b>                | <b>42 382</b>                                       | Hostišová  | 265                      | 545                          | 363   |
| v tom:   |                          |                              |   | Hřivínův Újezd   | 766                      | 546                          | 361   |
| Bystřička  | 951                      | 1 020                        | 657   | Hvozdná  | 728                      | 1 281                        | 814   |
| Francova Lhota   | 2 288                    | 1 541                        | 1 048   | Kaňovice   | 461                      | 282                          | 190   |
| Halenkov   | 4 221                    | 2 428                        | 1 577   | Karlovice  | 208                      | 241                          | 165   |
| Horní Lideč  | 722                      | 1 370                        | 918   | Kašava   | 842                      | 937                          | 614   |
| Hošťálková   | 2 690                    | 2 224                        | 1 451   | Kelníky  | 384                      | 147                          | 94  |
| Hovézí   | 2 213                    | 2 390                        | 1 582   | Lhota  | 502                      | 890                          | 589   |
| Huslenky   | 3 507                    | 2 214                        | 1 505   | Lípa   | 835                      | 861                          | 570   |
| Jablůnka   | 821                      | 2 056                        | 1 312   | Lukov  | 1 085                    | 1 756                        | 1 114   |
| Janová   | 921                      | 754                          | 486   | Lukoveček  | 2 270                    | 460                          | 288   |
| KAROLINKA  | 4 231                    | 2 529                        | 1 564   | Machová  | 315                      | 653                          | 409   |
| Kateřinice   | 1 336                    | 1 037                        | 644   | Mysločovice  | 359                      | 636                          | 409   |
| Lačnov   | 1 533                    | 849                          | 572   | Ostrata  | 356                      | 409                          | 274   |
| Leskovec   | 986                      | 661                          | 462   | Provodov   | 1 195                    | 785                          | 523   |
| Lhota u Vsetína  | 1 126                    | 794                          | 533   | Racková  | 1 118                    | 845                          | 564   |
| Lidečko  | 1 737                    | 1 819                        | 1 247   | Sazovice   | 392                      | 764                          | 517   |
| Liptál   | 2 413                    | 1 501                        | 979   | Šarovy   | 223                      | 256                          | 171   |
| Lužná  | 1 569                    | 618                          | 415   | Tečovice   | 667                      | 1 360                        | 916   |
| Malá Bystřice  | 1 832                    | 291                          | 196   | Velký Ořechov  | 621                      | 756                          | 509   |
| Nový Hrozenkov   | 4 343                    | 2 612                        | 1 725   | Víčková  | 1 090                    | 416                          | 278   |
| Pozděchov  | 1 346                    | 594                          | 391   | ZLÍN   | 10 283                   | 74 935                       | 46 375  |
| Prlov  | 714                      | 523                          | 344   | Želechovice nad Dřevnicí   | 1 603                    | 1 869                        | 1 190   |

## ÚZEMNÍ SROVNÁNÍ

### 27-1. Vybrané ukazatele podle okresů v roce 2019

|  | Měřicí jednotka       | Kraj<br>Zlínský Region | v tom okresy |                  |
|--|-----------------------|------------------------|--------------|------------------|
|  |                       |                        | Kroměříž     | Uherské Hradiště |
| <b>ÚZEMÍ (k 31. 12.)</b>                           |                       |                        |              |                  |
| Rozloha  | km <sup>2</sup>       | <b>3 963,0</b>         | 795,6        | 991,2            |
| Podíl vybraných druhů pozemků                      |                       |                        |              |                  |
| zemědělská půda                                    | %                     | <b>48,5</b>            | 60,3         | 57,2             |
| orná půda  | %                     | <b>61,4</b>            | 84,7         | 68,6             |
| nezemědělská půda                                  | %                     | <b>51,5</b>            | 39,7         | 42,8             |
| lesní pozemky                                      | %                     | <b>77,8</b>            | 69,1         | 71,4             |
| Počet obcí   |                       | <b>307</b>             | 79           | 78               |
| se statutem města                                  |                       | <b>30</b>              | 7            | 7                |
| Podíl městského obyvatelstva                       | %                     | <b>58,6</b>            | 62,3         | 47,0             |
| Počet částí obcí                                   |                       | <b>438</b>             | 128          | 98               |
| Hustota obyvatelstva                               | osoby/km <sup>2</sup> | <b>147,0</b>           | 132,4        | 143,5            |
| <b>OBYVATELSTVO</b>                                |                       |                        |              |                  |
| Počet obyvatel (k 31. 12.)                         | osoby                 | <b>582 555</b>         | 105 343      | 142 226          |
| ženy   |                       | <b>296 606</b>         | 53 822       | 72 259           |
| Podíl cizinců na počtu obyvatel                    | %                     | <b>1,9</b>             | 1,2          | 2,0              |
| Podíl obyvatel ve věku (k 31. 12.)                 |                       |                        |              |                  |
| 0–14 let   | %                     | <b>15,2</b>            | 15,1         | 14,9             |
| 15–64 let  | %                     | <b>64,0</b>            | 63,8         | 64,3             |
| 65 a více let                                      | %                     | <b>20,8</b>            | 21,1         | 20,8             |
| Podíl žen ve věku (k 31. 12.)                      |                       |                        |              |                  |
| 0–14 let   | %                     | <b>14,5</b>            | 14,4         | 14,2             |
| 15–64 let  | %                     | <b>61,4</b>            | 61,1         | 61,7             |
| 65 a více let                                      | %                     | <b>24,2</b>            | 24,5         | 24,0             |
| Průměrný věk obyvatel (k 31. 12.)                  | roky                  | <b>43,3</b>            | 43,5         | 43,5             |
| muži   |                       | <b>41,6</b>            | 41,7         | 41,8             |
| ženy   |                       | <b>44,9</b>            | 45,1         | 45,0             |
| Naděje dožití při narození<br>(v období 2015–2019) |                       |                        |              |                  |
| muži   | roky                  | .                      | 75,1         | 75,9             |
| ženy   | roky                  | .                      | 81,6         | 82,3             |
| Živě narození                                      | osoby                 | <b>5 774</b>           | 1 005        | 1 428            |
| Zemřelí  | osoby                 | <b>6 291</b>           | 1 197        | 1 600            |
| Přistěhovalí                                       | osoby                 | <b>4 381</b>           | 1 277        | 1 295            |
| Vystěhovalí  | osoby                 | <b>4 230</b>           | 1 314        | 1 203            |
| Na 1 000 obyvatel                                  |                       |                        |              |                  |
| živě narození                                      | ‰                     | <b>9,9</b>             | 9,5          | 10,0             |
| zemřelí  | ‰                     | <b>10,8</b>            | 11,4         | 11,2             |
| přistěhovalí                                       | ‰                     | <b>7,5</b>             | 12,1         | 9,1              |
| vystěhovalí  | ‰                     | <b>7,3</b>             | 12,5         | 8,5              |
| přirozený přírůstek/úbytek                         | ‰                     | <b>-0,9</b>            | -1,8         | -1,2             |
| přírůstek/úbytek stěhováním                        | ‰                     | <b>0,3</b>             | -0,4         | 0,6              |
| celkový přírůstek/úbytek                           | ‰                     | <b>-0,6</b>            | -2,2         | -0,6             |
| sňatky   | ‰                     | <b>5,0</b>             | 5,0          | 5,1              |
| rozdvoje   | ‰                     | <b>2,2</b>             | 2,4          | 2,4              |
| potraty  | ‰                     | <b>2,9</b>             | 3,2          | 2,6              |
| Kojenecká úmrtnost <sup>1)</sup>                   | ‰                     | <b>3,5</b>             | 2,0          | 3,5              |

<sup>1)</sup> zemřelí do 1 roku na 1 000 živě narozených





## TERRITORIAL COMPARISONS

### 27-1. Selected indicators by District in 2019

| District |         | Unit                  |  |
|----------|---------|-----------------------|--|
| Vsetín   | Zlín    |                       |  |
| 1 142,8  | 1 033,5 | km <sup>2</sup>       | <b>AREA (as at 31 December)</b>            |
|          |         |                       | Area                                       |
|          |         |                       | Percentage of selected land types          |
| 35,5     | 45,6    | %                     | Agricultural land                          |
| 35,7     | 51,3    | %                     | Arable land                                |
| 64,5     | 54,4    | %                     | Non-agricultural land                      |
| 84,9     | 78,1    | %                     | Forest land                                |
| 61       | 89      |                       | Number of municipalities                   |
| 6        | 10      |                       | with the status of town                    |
| 52,6     | 69,6    | %                     | Percentage of urban population             |
| 85       | 127     |                       | Number of municipality parts               |
| 125,4    | 185,4   | pers./km <sup>2</sup> | Population density                         |
|          |         |                       | <b>POPULATION</b>                          |
| 143 334  | 191 652 | persons               | Population (as at 31 December)             |
| 72 742   | 97 783  |                       | Females                                    |
| 1,8      | 2,4     | %                     | Percentage of foreigners in the population |
|          |         |                       | Population aged (years; as at 31 December) |
| 15,4     | 15,2    | %                     | 0–14                                       |
| 64,2     | 63,7    | %                     | 15–64                                      |
| 20,4     | 21,1    | %                     | 65+  |
|          |         |                       | Females aged (years; as at 31 December)    |
| 14,7     | 14,5    | %                     | 0–14                                       |
| 61,6     | 61,1    | %                     | 15–64                                      |
| 23,7     | 24,4    | %                     | 65+  |
| 43,0     | 43,4    | years                 | Average age (as at 31 December)            |
| 41,2     | 41,6    |                       | Males                                      |
| 44,6     | 45,0    |                       | Females                                    |
|          |         |                       | Life expectancy at birth                   |
|          |         |                       | (in the period 2015–2019)                  |
| 75,0     | 76,2    | years                 | Males                                      |
| 82,4     | 82,9    | years                 | Females                                    |
| 1 452    | 1 889   | persons               | Live births                                |
| 1 516    | 1 978   | persons               | Deaths                                     |
| 1 333    | 1 973   | persons               | Immigrants                                 |
| 1 267    | 1 943   | persons               | Emigrants                                  |
|          |         |                       | Per 1 000 population                       |
| 10,1     | 9,9     | ‰                     | Live births                                |
| 10,6     | 10,3    | ‰                     | Deaths                                     |
| 9,3      | 10,3    | ‰                     | Immigrants                                 |
| 8,8      | 10,1    | ‰                     | Emigrants                                  |
| -0,4     | -0,5    | ‰                     | Natural population change                  |
| 0,5      | 0,2     | ‰                     | Net migration                              |
| 0,0      | -0,3    | ‰                     | Total population change                    |
| 4,9      | 4,9     | ‰                     | Marriages                                  |
| 2,1      | 2,0     | ‰                     | Divorces                                   |
| 3,0      | 2,8     | ‰                     | Abortions                                  |
| 4,1      | 3,7     | ‰                     | Infant mortality rate <sup>1)</sup>        |

<sup>1)</sup> Deaths under 1 year of age per 1 000 live births.

## ÚZEMNÍ SROVNÁNÍ

### 27-1. Vybrané ukazatele podle okresů v roce 2019

1. pokračování

|  | Měřicí jednotka | Kraj<br>Zlínský Region | v tom okresy |                  |
|--|-----------------|------------------------|--------------|------------------|
|  |                 |                        | Kroměříž     | Uherské Hradiště |
| <b>TRH PRÁCE</b>   |                 |                        |              |                  |
| <b>Nezaměstnanost (k 31. 12.)<sup>2)</sup></b>             |                 |                        |              |                  |
| Uchazeči o zaměstnání v evidenci úřadu práce               | osoby           | 10 000                 | 1 937        | 2 332            |
| ženy   |                 | 4 724                  | 947          | 1 166            |
| dosažitelní (ve věku 15–64 let)                            |                 | 9 066                  | 1 766        | 2 061            |
| absolventi škol a mladiství                                |                 | 476                    | 78           | 123              |
| osoby se zdravotním postižením                             |                 | 1 718                  | 341          | 458              |
| z toho podle nejvyššího dosaženého vzdělání:               |                 |                        |              |                  |
| základní   | %               | 18,5                   | 21,9         | 16,5             |
| střední odborné bez maturity (vč. vyučených)               | %               | 43,3                   | 43,7         | 43,0             |
| úplné střední s maturitou                                  | %               | 26,4                   | 23,8         | 28,6             |
| vysokoškolské  | %               | 9,3                    | 6,8          | 10,5             |
| v tom ve věku:   |                 |                        |              |                  |
| do 24 let  | %               | 11,4                   | 12,3         | 11,0             |
| 25–34 let  | %               | 19,1                   | 19,6         | 20,6             |
| 35–44 let  | %               | 20,6                   | 22,2         | 20,6             |
| 45–54 let  | %               | 23,0                   | 22,9         | 23,3             |
| 55–59 let  | %               | 16,0                   | 14,8         | 15,8             |
| 60 a více let  | %               | 10,0                   | 8,2          | 8,7              |
| Pracovní místa v evidenci úřadu práce                      | místa           | 12 140                 | 1 373        | 2 727            |
| Podíl nezaměstnaných osob                                  | %               | 2,43                   | 2,62         | 2,25             |
| muži   |                 | 2,51                   | 2,61         | 2,20             |
| ženy   |                 | 2,34                   | 2,64         | 2,31             |
| <b>ORGANIZAČNÍ STATISTIKA</b>                              |                 |                        |              |                  |
| Registrované subjekty (k 31. 12.)                          |                 | 142 848                | 22 640       | 33 260           |
| právnícké osoby  |                 | 29 302                 | 4 952        | 6 873            |
| obchodní společnosti                                       |                 | 17 132                 | 2 512        | 4 197            |
| akciové společnosti  |                 | 730                    | 128          | 163              |
| družstva   |                 | 272                    | 63           | 68               |
| fyzické osoby  |                 | 113 546                | 17 688       | 26 387           |
| soukromí podnikatelé podnikající dle živnostenského zákona |                 | 105 133                | 16 294       | 24 470           |
| zemědělníci podnikatelé                                    |                 | 3 208                  | 549          | 629              |
| podnikající dle jiných zákonů                              |                 | 4 166                  | 730          | 1 070            |
| <b>ZEMĚDĚLSTVÍ</b>   |                 |                        |              |                  |
| Počet zemědělských podniků                                 |                 | 3 815                  | 453          | 699              |
| v tom podle výměry zemědělské půdy:                        |                 |                        |              |                  |
| méně než 5 ha  |                 | 2 430                  | 233          | 467              |
| 5–9,99 ha  |                 | 537                    | 45           | 75               |
| 10–49,99 ha  |                 | 570                    | 101          | 97               |
| 50–99,99 ha  |                 | 100                    | 23           | 18               |
| 100–499,99 ha  |                 | 106                    | 33           | 15               |
| 500 a více ha  |                 | 72                     | 18           | 27               |
| <b>BYTOVÁ VÝSTAVBA</b>                                     |                 |                        |              |                  |
| Zahájené byty  |                 | 1 860                  | 183          | 300              |
| Dokončené byty   |                 | 1 563                  | 171          | 515              |
| na 1 000 obyvatel  |                 | 2,7                    | 1,6          | 3,6              |

<sup>2)</sup> evidovaná nezaměstnanost podle údajů úřadů práce



## TERRITORIAL COMPARISONS

### 27-1. Selected indicators by District in 2019

Continued

| District  |        | Unit      |  |
|---|--------|-----------|--|
| Vsetín  | Zlín   |           |  |
| <b>LABOUR MARKET</b>                                  |        |           |  |
| <b>Unemployment (as at 31 December) <sup>2)</sup></b> |        |           |  |
| 3 001   | 2 730  | persons   | Job applicants kept in the labour office register                  |
| 1 293   | 1 318  |           | Females  |
| 2 734   | 2 505  |           | Available (aged 15–64 years)                                       |
| 154   | 121    |           | Graduates and the youth  |
| 436   | 483    |           | Persons with disabilities  |
| By educational attainment                             |        |           |  |
| 19,6  | 16,7   | %         | Primary  |
| 44,7  | 41,6   | %         | Secondary education without A-level examination (incl. vocational) |
| 24,4  | 28,6   | %         | Full secondary with A-level examination                            |
| 7,7   | 11,8   | %         | Higher education   |
| By age group (years)                                  |        |           |  |
| 12,7  | 9,8    | %         | Up to 24   |
| 16,9  | 19,7   | %         | 25–34  |
| 19,2  | 20,9   | %         | 35–44  |
| 22,9  | 22,8   | %         | 45–54  |
| 17,3  | 15,5   | %         | 55–59  |
| 11,1  | 11,2   | %         | 60+  |
| 3 443   | 4 597  | vacancies | Job vacancies in the labour office register                        |
| 2,97  | 2,05   | %         | Share of unemployed persons  |
| 3,32  | 2,08   |           | Males  |
| 2,60  | 2,02   |           | Females  |
| <b>ORGANIZATIONAL STATISTICS</b>                      |        |           |  |
| 33 208  | 53 740 |           | Registered businesses (as at 31 December)                          |
| 5 832   | 11 645 |           | Legal persons  |
| 3 067   | 7 356  |           | Business companies and partnerships                                |
| 123   | 316    |           | Joint-stock companies  |
| 44  | 97     |           | Cooperatives   |
| 27 376  | 42 095 |           | Natural persons  |
| 25 037  | 39 332 |           | Private entrepreneurs in business under the Trade Act              |
| 1 256   | 774    |           | Agricultural entrepreneurs   |
| 875   | 1 491  |           | Others   |
| <b>AGRICULTURE</b>                                    |        |           |  |
| 1 811   | 852    |           | Number of agricultural holdings with agricultural land             |
| 1 236   | 494    |           | less than 5 ha   |
| 292   | 125    |           | 5–9.99 ha  |
| 229   | 143    |           | 10–49.99 ha  |
| 20  | 39     |           | 50–99.99 ha  |
| 24  | 34     |           | 100–499.99 ha  |
| 10  | 17     |           | 500+ ha  |
| <b>HOUSING CONSTRUCTION</b>                           |        |           |  |
| 396   | 981    |           | Dwellings started  |
| 399   | 478    |           | Dwellings completed  |
| 2,8   | 2,5    |           | per 1 000 population   |

<sup>2)</sup> Registered unemployment according to data from labour offices.

## ÚZEMNÍ SROVNÁNÍ

### 27-1. Vybrané ukazatele podle okresů v roce 2019

dokončení

|   | Měřicí jednotka  | Kraj<br>Zlínský Region | v tom okresy |                  |
|---|------------------|------------------------|--------------|------------------|
|   |                  |                        | Kroměříž     | Uherské Hradiště |
| <b>CESTOVNÍ RUCH</b>                                  |                  |                        |              |                  |
| Hromadná ubytovací zařízení                           |                  | 459                    | 64           | 93               |
| lůžka   |                  | 25 711                 | 3 570        | 4 399            |
| <b>DOPRAVA</b>  |                  |                        |              |                  |
| Délka silnic I. třídy                                 | km               | 334                    | 29           | 111              |
| Délka silnic II. třídy                                | km               | 511                    | 170          | 123              |
| Délka silnic III. třídy                               | km               | 1 259                  | 335          | 284              |
| <b>VZDĚLÁVÁNÍ</b>                                     |                  |                        |              |                  |
| Děti, žáci, studenti                                  | osoby            |                        |              |                  |
| mateřských škol                                       |                  | 19 999                 | 3 642        | 5 102            |
| základních škol                                       |                  | 50 760                 | 8 948        | 12 304           |
| středních škol (celkem)                               |                  | 24 169                 | 4 512        | 6 484            |
| <b>ZDRAVOTNICTVÍ</b>                                  |                  |                        |              |                  |
| Lékaři celkem   | přepočtené osoby | 2 360                  | 438          | 567              |
| na 1 000 obyvatel                                     |                  | 4,0                    | 4,2          | 4,0              |
| z toho zubní lékaři                                   |                  | 400                    | 64           | 107              |
| Obyvatelé na 1 lékaře                                 | osoby            | 247                    | 240          | 251              |
| Nemocnice   |                  | 10                     | 1            | 2                |
| Odborné léčebné ústavy                                |                  | 4                      | 2            | -                |
| z toho léčebny pro dlouhodobě nemocné                 |                  | 1                      | 1            | -                |
| Samostatné ordinace lékařů                            |                  |                        |              |                  |
| praktických pro dospělé                               |                  | 285                    | 53           | 70               |
| praktických pro děti a dorost                         |                  | 106                    | 18           | 24               |
| stomatologů   |                  | 330                    | 50           | 87               |
| Lékárny včetně odloučených pracovišť                  |                  | 165                    | 30           | 47               |
| <b>Dočasná pracovní neschopnost</b>                   |                  |                        |              |                  |
| Průměrný počet osob nemocensky pojištěných            | osoby            | 226 683                | 32 309       | 52 287           |
| Průměrné procento dočasné pracovní neschopnosti       | %                | 5,601                  | 5,495        | 6,293            |
| pro nemoc   |                  | 4,764                  | 4,805        | 5,362            |
| pro pracovní úrazy                                    |                  | 0,153                  | 0,146        | 0,159            |
| pro ostatní úrazy                                     |                  | 0,685                  | 0,544        | 0,771            |
| <b>SOCIÁLNÍ ZABEZPEČENÍ</b>                           |                  |                        |              |                  |
| Příjemci důchodů celkem                               | osoby            | 169 569                | 31 520       | 42 923           |
| starobních (sólo) <sup>3)</sup>                       |                  | 103 570                | 18 848       | 24 897           |
| Průměrný měsíční starobní důchod (sólo) <sup>3)</sup> | Kč               | 13 261                 | 13 169       | 13 295           |
| <b>KRIMINALITA, NEHODY</b>                            |                  |                        |              |                  |
| Registrované trestné činy                             |                  | 6 185                  | 1 300        | 1 247            |
| na 1 000 obyvatel                                     |                  | 10,6                   | 12,3         | 8,8              |
| Dopravní nehody                                       |                  | 4 592                  | 829          | 1 171            |
| na 1 000 obyvatel                                     |                  | 7,9                    | 7,9          | 8,2              |
| usmrcení  | osoby            | 19                     | 1            | 3                |
| těžce zranění   | osoby            | 120                    | 23           | 20               |
| věcná škoda   | mil. Kč          | 253,1                  | 39,6         | 77,7             |
| Požáry  |                  | 704                    | 127          | 160              |
| usmrcení  | osoby            | 11                     | 3            | 1                |
| přímá škoda   | mil. Kč          | 132,2                  | 13,7         | 60,5             |

<sup>3)</sup> bez souběhu s vdovským nebo vdoveckým



## TERRITORIAL COMPARISONS

### 27-1. Selected indicators by District in 2019

End of Table

| District |        | Unit     |  |
|----------|--------|----------|--|
| Vsetín   | Zlín   |          |  |
|          |        |          | <b>TOURISM</b>   |
| 162      | 140    |          | Collective accommodation establishments                        |
| 8 461    | 9 281  |          | Bed places   |
|          |        |          | <b>TRANSPORT</b>   |
| 115      | 78     | km       | Length of class I roads  |
| 84       | 135    | km       | Length of class II roads                                       |
| 306      | 334    | km       | Length of class III roads                                      |
|          |        |          | <b>EDUCATION</b>   |
|          |        | persons  | Children, pupils, and students                                 |
| 4 910    | 6 345  |          | Children in nursery schools                                    |
| 12 902   | 16 606 |          | Pupils in basic schools  |
| 5 627    | 7 546  |          | Pupils in secondary schools, total                             |
|          |        |          | <b>HEALTH</b>  |
|          |        | FTE      |  |
| 459      | 894    | persons  | Physicians, total  |
| 3,2      | 4,7    |          | per 1 000 population   |
| 80       | 149    |          | Dentists   |
| 312      | 214    | persons  | Population per physician                                       |
| 3        | 4      |          | Hospitals  |
| 1        | 1      |          | Specialized therapeutic institutions                           |
| -        | -      |          | for long-term patients   |
|          |        |          | Independent surgeries  |
| 66       | 96     |          | of general practitioners for adults                            |
| 27       | 37     |          | and adolescents  |
| 79       | 114    |          | of dentists  |
| 35       | 53     |          | Pharmacies (including detached units)                          |
|          |        |          | <b>Temporary incapacity for work</b>                           |
| 53 298   | 88 789 | persons  | Average number of sickness-insured persons                     |
| 5,985    | 5,002  | %        | Average percentage of temporary incapacity for work            |
| 5,037    | 4,232  |          | due to disease   |
| 0,177    | 0,138  |          | due to occupational injury                                     |
| 0,771    | 0,633  |          | due to other injury  |
|          |        |          | <b>SOCIAL SECURITY</b>   |
| 39 981   | 55 145 | persons  | Pension recipients, total                                      |
| 25 075   | 34 750 |          | Old-age pensions (single pensions) <sup>3)</sup>               |
| 13 078   | 13 419 | CZK      | Average monthly old-age pension (single pension) <sup>3)</sup> |
|          |        |          | <b>CRIME, ACCIDENTS</b>  |
| 1 748    | 1 890  |          | Registered criminal offences                                   |
| 12,2     | 9,9    |          | per 1 000 population   |
| 1 002    | 1 590  |          | Traffic accidents  |
| 7,0      | 8,3    |          | per 1 000 population   |
| 7        | 8      | persons  | Killed persons   |
| 24       | 53     | persons  | Seriously injured persons                                      |
| 67,1     | 68,7   | CZK mil. | Property damage  |
| 205      | 212    |          | Fires  |
| 3        | 4      | persons  | Killed persons   |
| 17,6     | 40,4   | CZK mil. | Direct damage  |

<sup>3)</sup> Not paid concurrently with a widow's or a widower's pension.

## ÚZEMNÍ SROVNÁNÍ

### 27-2. Vybrané ukazatele (základní údaje) podle krajů v roce 2019

|  | Měřicí jednotka       | Česká republika<br>Czech Republic | v tom kraje        |             |           |          |             |         |           |
|--|-----------------------|-----------------------------------|--------------------|-------------|-----------|----------|-------------|---------|-----------|
|  |                       |                                   | Hlavní město Praha | Středočeský | Jihočeský | Plzeňský | Karlovarský | Ústecký | Liberecký |
| Rozloha  | km <sup>2</sup>       | <b>78 870</b>                     | 496                | 10 928      | 10 058    | 7 649    | 3 310       | 5 339   | 3 163     |
| zemědělská půda  | %                     | <b>53,3</b>                       | 39,5               | 60,2        | 48,6      | 49,3     | 37,5        | 51,4    | 44,1      |
| lesní pozemky  | %                     | <b>33,9</b>                       | 10,6               | 27,5        | 37,8      | 40,4     | 43,7        | 30,7    | 44,6      |
| Počet obcí   |                       | <b>6 258</b>                      | 1                  | 1 144       | 624       | 501      | 134         | 354     | 215       |
| se statutem města  |                       | <b>607</b>                        | 1                  | 84          | 56        | 57       | 38          | 59      | 39        |
| Podíl městského obyvatelstva                                 | %                     | <b>68,9</b>                       | 100,0              | 51,7        | 63,8      | 66,9     | 81,8        | 79,3    | 77,1      |
| Hustota obyvatelstva   | osoby/km <sup>2</sup> | <b>135,6</b>                      | 2 668,8            | 126,7       | 64,0      | 77,1     | 89,0        | 153,8   | 140,3     |
| Počet obyvatel (k 31. 12.)                                   | osoby                 | <b>10 693 939</b>                 | 1 324 277          | 1 385 141   | 644 083   | 589 899  | 294 664     | 820 965 | 443 690   |
| Podíl cizinců na obyvatelstvu                                | %                     | <b>5,5</b>                        | 15,9               | 5,9         | 3,6       | 6,7      | 7,2         | 4,7     | 5,1       |
| Průměrný věk (k 31. 12.)                                     | roky                  | <b>42,5</b>                       | 41,9               | 41,3        | 42,8      | 42,8     | 43,1        | 42,2    | 42,3      |
| Na 1 000 obyvatel  |                       |                                   |                    |             |           |          |             |         |           |
| živě narození  | ‰                     | <b>10,5</b>                       | 11,4               | 10,8        | 10,4      | 10,3     | 9,6         | 9,9     | 10,5      |
| zemřelí  | ‰                     | <b>10,5</b>                       | 9,3                | 9,8         | 10,7      | 10,8     | 11,5        | 11,2    | 10,4      |
| přistěhovalí   | ‰                     | <b>6,1</b>                        | 32,2               | 22,3        | 11,2      | 16,2     | 12,1        | 10,6    | 12,7      |
| vystěhovalí  | ‰                     | <b>2,0</b>                        | 22,4               | 11,9        | 7,8       | 6,7      | 10,9        | 9,0     | 9,9       |
| celkový přírůstek/úbytek                                     | ‰                     | <b>4,1</b>                        | 11,9               | 11,5        | 3,0       | 8,9      | -0,8        | 0,2     | 3,0       |
| Hrubý domácí produkt   | mil. Kč               | <b>5 748 805</b>                  | 1 566 024          | 667 367     | 281 771   | 278 672  | 100 680     | 317 025 | 182 228   |
| na 1 obyvatele   | Kč                    | <b>538 816</b>                    | 1 190 611          | 484 475     | 438 114   | 474 310  | 341 512     | 386 363 | 411 399   |
| průměr ČR = 100  | %                     | <b>100,0</b>                      | 221,0              | 89,9        | 81,3      | 88,0     | 63,4        | 71,7    | 76,4      |
| Zaměstnaní   | tis. osob             | <b>5 303,1</b>                    | 713,6              | 692,4       | 313,4     | 296,8    | 149,6       | 385,0   | 209,8     |
| zemědělství, lesnictví a rybníctví                           | %                     | <b>2,7</b>                        | 0,1                | 2,3         | 5,4       | 3,1      | 3,2         | 2,9     | 2,2       |
| průmysl  | %                     | <b>30,1</b>                       | 10,8               | 25,9        | 31,4      | 35,4     | 30,8        | 33,3    | 42,6      |
| stavebnictví   | %                     | <b>7,1</b>                        | 6,1                | 7,8         | 7,7       | 5,5      | 6,4         | 7,7     | 8,6       |
| Obecná míra nezaměstnanosti                                  | %                     | <b>2,0</b>                        | 1,3                | 1,3         | 1,8       | 1,3      | 4,2         | 2,5     | 1,8       |
| Průměrná hrubá měsíční mzda zaměstnance (2018) <sup>1)</sup> | Kč                    | <b>31 032</b>                     | 38 306             | 31 843      | 28 119    | 30 343   | 27 122      | 28 597  | 29 021    |
| Dokončené byty   |                       | <b>36 406</b>                     | 6 002              | 7 030       | 2 229     | 2 688    | 683         | 1 317   | 838       |
| na 1 000 obyvatel  |                       | <b>3,4</b>                        | 4,6                | 5,1         | 3,5       | 4,6      | 2,3         | 1,6     | 1,9       |
| Hosté v hromadných ubytovacích zařízeních nerezidenti        | osoby                 | <b>21 998 366</b>                 | 8 044 324          | 1 172 951   | 1 788 911 | 871 893  | 1 190 296   | 659 902 | 1 048 865 |
|  | přepočtené osoby      | <b>10 890 500</b>                 | 6 803 741          | 274 537     | 636 965   | 314 276  | 717 077     | 222 988 | 222 442   |
| Lékaři celkem  |                       | <b>50 803</b>                     | 10 510             | 4 492       | 2 672     | 2 744    | 1 332       | 3 070   | 1 767     |
| na 1 000 obyvatel  |                       | <b>4,8</b>                        | 8,0                | 3,3         | 4,2       | 4,7      | 4,5         | 3,7     | 4,0       |
| Nemocnice  |                       | <b>194</b>                        | 27                 | 29          | 9         | 10       | 5           | 19      | 9         |
| lůžka  |                       | <b>60 500</b>                     | 9 791              | 6 147       | 3 498     | 3 332    | 1 241       | 5 315   | 2 385     |
| na 1 000 obyvatel  |                       | <b>5,7</b>                        | 7,4                | 4,5         | 5,4       | 5,7      | 4,2         | 6,5     | 5,4       |
| Průměrné procento dočasně pracovní neschopnosti              | %                     | <b>4,701</b>                      | 3,560              | 4,802       | 5,344     | 5,033    | 5,037       | 5,089   | 5,293     |
| Lůžka v domovech pro seniory                                 |                       | <b>36 688</b>                     | 2 758              | 5 183       | 2 951     | 1 639    | 797         | 3 322   | 1 042     |
| Příjemci důchodů celkem                                      | osoby                 | <b>2 897 527</b>                  | 301 473            | 343 880     | 180 245   | 162 774  | 79 871      | 229 222 | 123 543   |
| z toho starobních (sólo) <sup>2)</sup>                       |                       | <b>1 813 046</b>                  | 203 813            | 216 560     | 112 897   | 100 873  | 51 080      | 136 177 | 78 099    |
| Průměrný měsíční starobní důchod (sólo) <sup>2)</sup>        | Kč                    | <b>13 487</b>                     | 14 384             | 13 669      | 13 380    | 13 423   | 13 066      | 13 299  | 13 349    |
| Registrované trestné činy                                    |                       | <b>199 221</b>                    | 49 863             | 20 428      | 9 229     | 10 324   | 5 735       | 17 099  | 8 572     |
| na 1 000 obyvatel  |                       | <b>18,7</b>                       | 37,9               | 14,8        | 14,3      | 17,6     | 19,5        | 20,8    | 19,4      |
| Dopravní nehody  |                       | <b>107 572</b>                    | 21 458             | 16 014      | 4 495     | 4 091    | 2 620       | 11 292  | 4 752     |
| na 1 000 obyvatel  |                       | <b>10,1</b>                       | 16,3               | 11,6        | 7,0       | 7,0      | 8,9         | 13,8    | 10,7      |

<sup>1)</sup> pracovištní metoda, na fyzické osoby

<sup>2)</sup> bez souběhu s vdovským nebo vdoveckým



## TERRITORIAL COMPARISONS

### 27-2. Selected indicators (basic data) by Region in 2019

| Region               |                 |          |                   |                |         |                      | Unit                  |   |
|----------------------|-----------------|----------|-------------------|----------------|---------|----------------------|-----------------------|---|
| Králové-<br>hradecký | Pardu-<br>bický | Vysočina | Jiho-<br>moravský | Olo-<br>moucký | Zlínský | Moravsko-<br>slezský |                       |   |
| 4 759                | 4 519           | 6 795    | 7 188             | 5 272          | 3 963   | 5 431                | km <sup>2</sup>       | Area  |
| 58,1                 | 59,7            | 60,0     | 58,8              | 52,6           | 48,5    | 50,3                 | %                     | Agricultural land   |
| 31,2                 | 29,8            | 30,5     | 28,1              | 35,3           | 40,0    | 35,8                 | %                     | Forest land   |
| 448                  | 451             | 704      | 673               | 402            | 307     | 300                  |                       | Number of municipalities<br>with the status of town               |
| 48                   | 38              | 35       | 50                | 30             | 30      | 42                   |                       |   |
| 66,2                 | 61,5            | 56,3     | 61,6              | 55,9           | 58,6    | 73,9                 | %                     | Share of urban population   |
| 115,9                | 115,7           | 75,0     | 165,8             | 119,9          | 147,0   | 221,1                | pers./km <sup>2</sup> | Population density  |
| 551 647              | 522 662         | 509 813  | 1 191 989         | 632 015        | 582 555 | 1 200 539            | persons               | Population (as at 31 December)                                    |
| 3,2                  | 3,7             | 2,3      | 4,4               | 2,1            | 1,9     | 2,4                  | %                     | Percentage of foreigners in the population                        |
| 43,3                 | 42,6            | 42,9     | 42,5              | 43,0           | 43,3    | 42,9                 | years                 | Average age (as at 31 December)                                   |
|                      |                 |          |                   |                |         |                      |                       | Per 1 000 population  |
| 10,0                 | 10,9            | 10,8     | 11,2              | 10,1           | 9,9     | 10,0                 | ‰                     | Live births   |
| 10,7                 | 10,7            | 11,1     | 10,2              | 10,9           | 10,8    | 11,5                 | ‰                     | Deaths  |
| 10,5                 | 13,4            | 9,8      | 10,9              | 8,6            | 7,5     | 5,4                  | ‰                     | Immigrants  |
| 8,7                  | 9,1             | 8,5      | 8,2               | 8,4            | 7,3     | 6,2                  | ‰                     | Emigrants   |
| 1,1                  | 4,5             | 1,1      | 3,6               | -0,8           | -0,6    | -2,3                 | ‰                     | Total population change   |
| 264 204              | 220 280         | 221 076  | 601 779           | 264 567        | 266 509 | 516 623              | CZK mil.              | Gross domestic product  |
| 479 318              | 422 684         | 434 018  | 505 896           | 418 525        | 457 361 | 430 005              | CZK                   | per capita  |
| 89,0                 | 78,4            | 80,6     | 93,9              | 77,7           | 84,9    | 79,8                 | %                     | CR average = 100  |
| 272,8                | 259,6           | 252,9    | 588,0             | 306,3          | 283,3   | 579,8                | thous. pers.          | The employed  |
| 3,0                  | 3,8             | 6,8      | 2,9               | 4,0            | 2,1     | 1,3                  | %                     | Agriculture, forestry and fishing                                 |
| 34,2                 | 36,0            | 39,7     | 28,2              | 34,2           | 40,6    | 34,9                 | %                     | Industry  |
| 5,4                  | 8,3             | 7,0      | 7,0               | 8,3            | 8,2     | 6,6                  | %                     | Construction  |
| 1,6                  | 1,6             | 1,4      | 2,1               | 2,4            | 2,0     | 3,7                  | %                     | General unemployment rate (ILO)                                   |
|                      |                 |          |                   |                |         |                      |                       | Average gross monthly wage per employee<br>(2018) <sup>1)</sup>   |
| 28 948               | 28 072          | 28 687   | 29 826            | 27 899         | 27 842  | 28 226               | CZK                   |   |
| 1 703                | 1 724           | 1 484    | 4 719             | 1 984          | 1 563   | 2 442                |                       | Dwellings completed   |
| 3,1                  | 3,3             | 2,9      | 4,0               | 3,1            | 2,7     | 2,0                  |                       | per 1 000 population  |
|                      |                 |          |                   |                |         |                      |                       | Guests in collective<br>accommodation establishments              |
| 1 412 307            | 480 520         | 605 326  | 2 137 259         | 761 615        | 808 451 | 1 015 746            | persons               |   |
| 314 827              | 60 712          | 76 637   | 757 400           | 148 760        | 123 687 | 216 451              |                       | Non-residents   |
|                      |                 |          |                   |                |         |                      | FTE                   |   |
| 2 629                | 2 139           | 2 056    | 6 459             | 3 211          | 2 360   | 5 361                | persons               | Physicians, total   |
| 4,8                  | 4,1             | 4,0      | 5,4               | 5,1            | 4,0     | 4,5                  |                       | per 1 000 population  |
| 9                    | 8               | 6        | 24                | 9              | 10      | 20                   |                       | Hospitals   |
| 3 412                | 2 502           | 2 638    | 7 629             | 3 376          | 2 798   | 6 436                |                       | Beds  |
| 6,2                  | 4,8             | 5,2      | 6,4               | 5,3            | 4,8     | 5,4                  |                       | per 1 000 population  |
|                      |                 |          |                   |                |         |                      |                       | Average percentage of temporary<br>incapacity for work            |
| 4,903                | 4,953           | 5,348    | 4,612             | 4,995          | 5,601   | 5,750                | %                     |   |
| 2 464                | 2 092           | 2 036    | 2 647             | 2 632          | 2 424   | 4 701                |                       | Beds in retirement homes  |
| 161 264              | 147 695         | 148 302  | 329 951           | 177 484        | 169 569 | 342 254              | persons               | Pension recipients, total   |
| 102 616              | 91 604          | 92 224   | 201 418           | 112 034        | 103 570 | 210 081              |                       | Old-age pensions (single pensions) <sup>2)</sup>                  |
|                      |                 |          |                   |                |         |                      |                       | Average monthly old-age pension (single<br>pension) <sup>2)</sup> |
| 13 334               | 13 238          | 13 231   | 13 331            | 13 108         | 13 261  | 13 553               | CZK                   |   |
| 7 132                | 5 636           | 5 538    | 19 757            | 9 838          | 6 185   | 23 885               |                       | Registered criminal offences                                      |
| 12,9                 | 10,8            | 10,9     | 16,6              | 15,6           | 10,6    | 19,9                 |                       | per 1 000 population  |
| 5 191                | 4 358           | 4 810    | 8 141             | 5 508          | 4 592   | 10 250               |                       | Traffic accidents   |
| 9,4                  | 8,4             | 9,4      | 6,8               | 8,7            | 7,9     | 8,5                  |                       | per 1 000 population  |

<sup>1)</sup> Workplace method, headcount

<sup>2)</sup> Not paid concurrently with a widow's or a widower's pension.

## ÚZEMNÍ SROVNÁNÍ

### 27-3. Vybrané ukazatele regionu soudržnosti NUTS 2 Střední Morava

|  | Měřicí jednotka  | NUTS 2 Střední Morava |           |           | v tom kraje |           |           |
|--|------------------|-----------------------|-----------|-----------|-------------|-----------|-----------|
|  |                  |                       |           |           | Olomoucký   |           |           |
|  |                  | 2017                  | 2018      | 2019      | 2017        | 2018      | 2019      |
| <b>OBYVATELSTVO</b>  |                  |                       |           |           |             |           |           |
| Počet obyvatel (k 31. 12.)                                       | osoby            | 1 216 234             | 1 215 413 | 1 214 570 | 633 178     | 632 492   | 632 015   |
| Střední stav obyvatelstva  | osoby            | 1 216 172             | 1 215 407 | 1 214 851 | 633 133     | 632 547   | 632 141   |
| Podíl městského obyvatelstva                                     | %                | 57,4                  | 57,3      | 57,2      | 56,2        | 56,0      | 55,9      |
| Živě narození na 1 000 obyvatel                                  | ‰                | 10,5                  | 10,5      | 10,0      | 10,5        | 10,6      | 10,1      |
| Zemřelí na 1 000 obyvatel  | ‰                | 11,0                  | 10,9      | 10,9      | 11,1        | 11,0      | 10,9      |
| Přírůstek/úbytek stěhováním na 1 000 obyvatel                    | ‰                | -0,6                  | -0,3      | 0,2       | -0,6        | -0,7      | 0,1       |
| Index stáří (65+ / 0–14)   | %                | 130,4                 | 132,4     | 134,7     | 128,1       | 130,2     | 132,5     |
| <b>HRUBÝ DOMÁCÍ PRODUKT</b>                                      |                  |                       |           |           |             |           |           |
| Podíl na HDP, ČR = 100   | %                | 9,3                   | 9,2       | 9,2       | 4,6         | 4,6       | 4,6       |
| HDP na 1 obyvatele ČR = 100                                      | Kč               | 391 170               | 408 138   | 437 153   | 372 595     | 392 463   | 418 525   |
| Disponibilní důchod na 1 obyvatele                               | Kč               | 214 331               | 228 677   | 242 733   | 210 488     | 225 782   | 238 773   |
| <b>TRH PRÁCE</b>   |                  |                       |           |           |             |           |           |
| Zaměstnaní celkem  | tis. osob        | 586,4                 | 597,9     | 589,6     | 304,7       | 311,6     | 306,3     |
| Obecná míra nezaměstnanosti (ILO)                                | %                | 3,3                   | 2,2       | 2,2       | 3,1         | 2,6       | 2,4       |
| Uchazeči o zaměstnání v evidenci úřadu práce (k 31. 12.)         | osoby            | 33 559                | 25 755    | 22 818    | 19 519      | 14 801    | 12 818    |
| Podíl nezaměstnaných osob (k 31. 12.)                            | %                | 3,91                  | 3,05      | 2,69      | 4,35        | 3,37      | 2,94      |
| Pracovní místa v evidenci úřadu práce (k 31. 12.)                |                  | 16 671                | 22 745    | 21 792    | 8 696       | 10 896    | 9 652     |
| <b>ZEMĚDĚLSTVÍ</b>   |                  |                       |           |           |             |           |           |
| Obhospodařovaná zemědělská půda orná půda                        | ha               | 398 251               | 397 892   | 397 712   | 246 049     | 245 062   | 244 468   |
| Hospodářská zvířata (k 1. 4.)                                    |                  |                       |           |           |             |           |           |
| skot   | tis. ks          | 158,1                 | 155,6     | 156,6     | 95,4        | 92,8      | 92,9      |
| prasata  | tis. ks          | 138,0                 | 162,5     | 149,4     | 82,6        | 85,8      | 74,0      |
| drůbež   | tis. ks          | 1 542,7               | 1 414,3   | 1 057,2   | 543,9       | 609,4     | 438,4     |
| <b>PRŮMYSL</b>   |                  |                       |           |           |             |           |           |
| Tržby z prodeje výrobků a služeb průmyslové povahy <sup>1)</sup> | mil. Kč, b. c.   | 315 946               | 325 522   | 325 139   | 136 599     | 141 403   | 140 285   |
| <b>STAVEBNICTVÍ</b>  |                  |                       |           |           |             |           |           |
| Zahájené byty  |                  | 3 674                 | 3 534     | 3 949     | 2 413       | 2 043     | 2 089     |
| Dokončené byty   |                  | 2 455                 | 2 933     | 3 547     | 1 479       | 1 630     | 1 984     |
| Obytná plocha na 1 dokončený byt                                 | m <sup>2</sup>   | 71,3                  | 76,7      | 71,6      | 66,7        | 74,6      | 68,4      |
| <b>CESTOVNÍ RUCH</b>   |                  |                       |           |           |             |           |           |
| Hromadná ubytovací zařízení                                      |                  | 898                   | 947       | 939       | 455         | 483       | 480       |
| lůžka  |                  | 48 228                | 50 598    | 50 230    | 23 463      | 24 864    | 24 519    |
| přenocování  |                  | 4 135 092             | 4 388 049 | 4 585 092 | 2 030 618   | 2 161 009 | 2 312 929 |
| <b>DOPRAVA</b>   |                  |                       |           |           |             |           |           |
| Délka silnic I. třídy  | km               | 694,8                 | 695,4     | 684,5     | 350,4       | 350,9     | 350,9     |
| Délka silnic II. třídy   | km               | 1 450,6               | 1 449,0   | 1 448,0   | 939,2       | 937,7     | 936,7     |
| Délka silnic III. třídy  | km               | 3 423,8               | 3 423,0   | 3 430,7   | 2 174,0     | 2 173,3   | 2 172,1   |
| <b>ZDRAVOTNICTVÍ</b>   |                  |                       |           |           |             |           |           |
| Lékaři na 1 000 obyvatel   | přepočtené osoby | 4,4                   | 4,6       | 4,6       | 4,8         | 5,1       | 5,1       |
| Lůžka v nemocnicích na 1 000 obyvatel                            |                  | 5,2                   | 5,2       | 5,1       | 5,4         | 5,5       | 5,3       |
| Průměrné procento dočasné pracovní neschopnosti                  | %                | 4,848                 | 4,976     | 5,290     | 4,543       | 4,697     | 4,995     |
| <b>SOCIÁLNÍ ZABEZPEČENÍ</b>                                      |                  |                       |           |           |             |           |           |
| Příjemci důchodů celkem  | osoby            | 345 889               | 346 376   | 347 053   | 177 128     | 177 291   | 177 484   |
| starobních (sólo)  |                  | 212 410               | 213 909   | 215 604   | 110 624     | 111 360   | 112 034   |
| Průměrný měsíční starobní důchod (sólo)                          | Kč               | 11 569                | 12 133    | 13 181    | 11 504      | 12 063    | 13 108    |

<sup>1)</sup> podniky se 100 a více zaměstnanci se sídlem v kraji





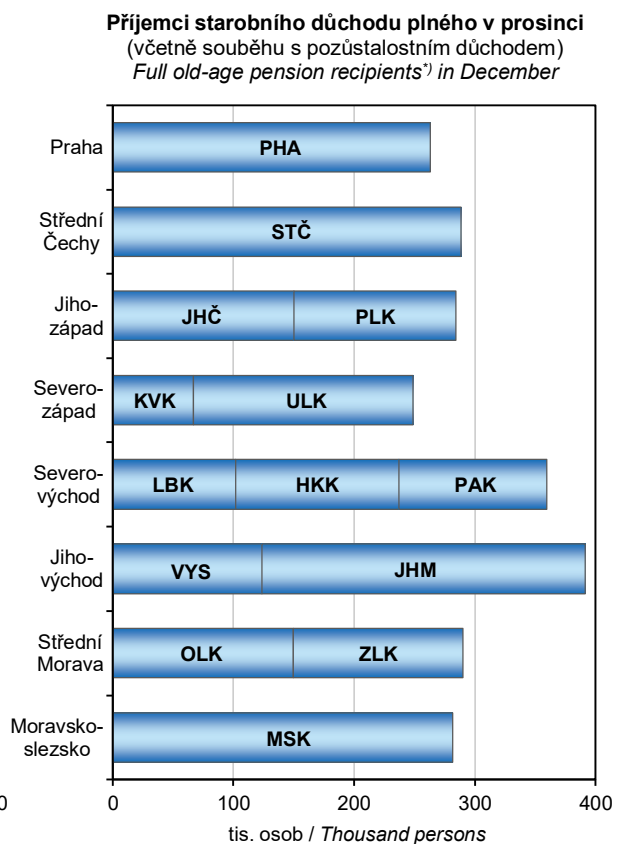
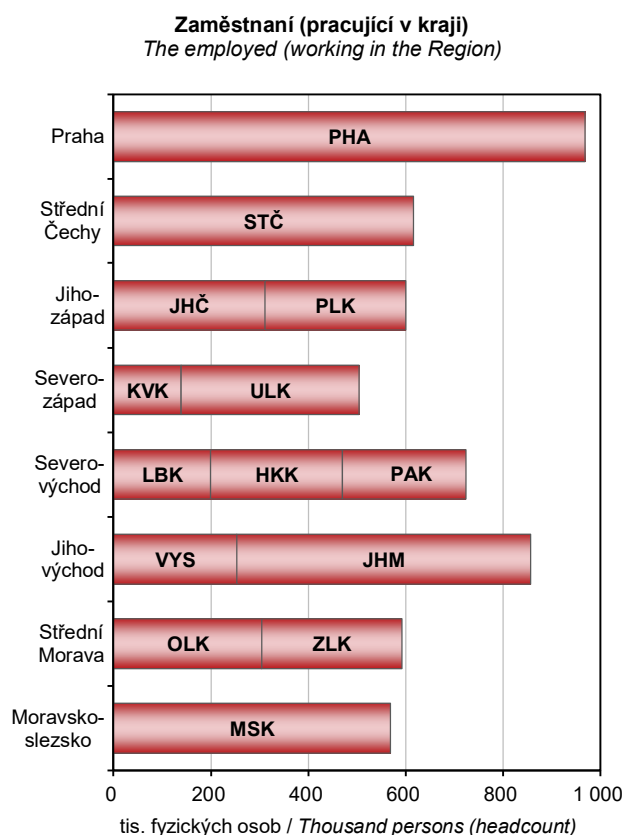
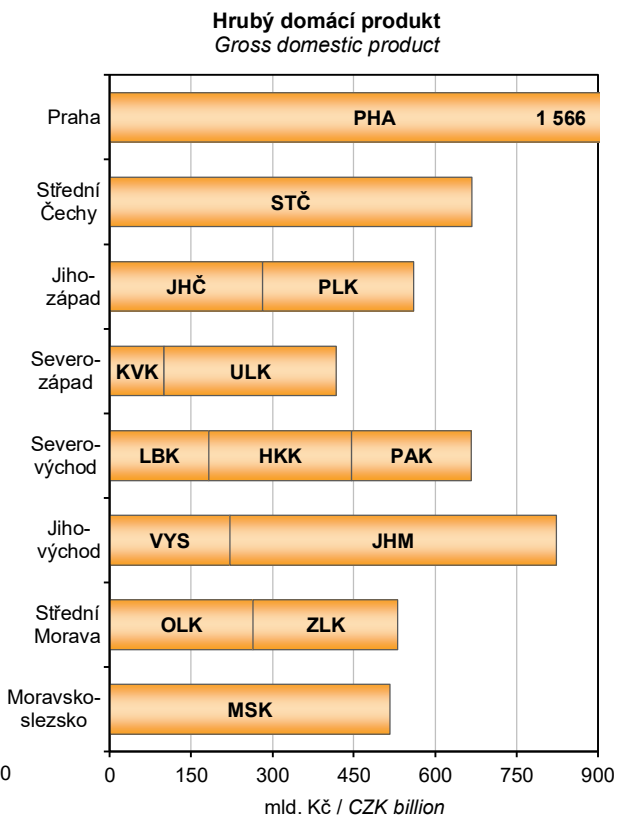
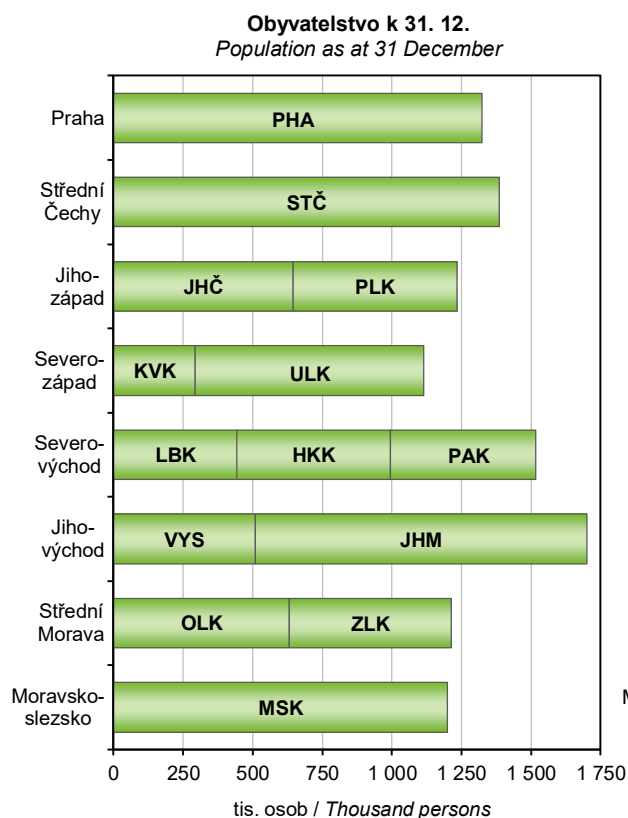
## TERRITORIAL COMPARISONS

### 27-3. Selected indicators of the NUTS 2 Střední Morava cohesion region

| Region    |           |           | Unit                  |   |
|-----------|-----------|-----------|-----------------------|---|
| Zlínský   |           |           |                       |   |
| 2017      | 2018      | 2019      |                       |   |
|           |           |           |                       | <b>POPULATION</b>   |
| 583 056   | 582 921   | 582 555   | persons               | Population (as at 31 December)  |
| 583 039   | 582 860   | 582 710   | persons               | Mid-year population   |
| 58,7      | 58,7      | 58,6      | %                     | Share of urban population   |
| 10,4      | 10,4      | 9,9       | ‰                     | Live births per 1 000 population                                      |
| 11,0      | 10,9      | 10,8      | ‰                     | Deaths per 1 000 population   |
| -0,6      | 0,2       | 0,3       | ‰                     | Net migration per 1 000 population                                    |
| 133,0     | 134,8     | 137,2     | %                     | Ageing index (pop. 65+/ pop. 0–14)                                    |
|           |           |           |                       | <b>GROSS DOMESTIC PRODUCT</b>   |
| 4,7       | 4,6       | 4,6       | %                     | Share in GDP, CR = 100  |
| 411 341   | 425 150   | 457 361   | CZK                   | GDP per capita  |
| 85,2      | 83,5      | 84,9      | %                     | CR = 100  |
| 218 503   | 231 819   | 247 030   | CZK                   | Disposable income per capita  |
|           |           |           |                       | <b>LABOUR MARKET</b>  |
| 281,7     | 286,3     | 283,3     | thous. pers.          | The employed, total   |
| 3,6       | 1,8       | 2,0       | %                     | General unemployment rate (ILO)                                       |
| 14 040    | 10 954    | 10 000    | persons               | Job applicants kept in the labour office register (as at 31 December) |
| 3,43      | 2,61      | 2,43      | %                     | Share of unemployed persons (as at 31 December)                       |
| 7 975     | 11 849    | 12 140    |                       | Job vacancies kept in the labour office register (as at 31 December)  |
|           |           |           |                       | <b>AGRICULTURE</b>  |
| 152 202   | 152 830   | 153 244   | ha                    | Utilised agricultural area  |
| 95 470    | 94 780    | 96 300    | ha                    | Arable land   |
|           |           |           |                       | Livestock (as at 1 April)   |
| 62,7      | 62,8      | 63,7      | thous. head           | Cattle  |
| 55,4      | 76,7      | 75,4      | thous. head           | Pigs  |
| 998,8     | 804,9     | 618,8     | thous. head           | Poultry   |
|           |           |           |                       | <b>INDUSTRY</b>   |
| 179 347   | 184 118   | 184 853   | CZK mil.,<br>cur. pr. | Sales of goods and services incidental to industry <sup>1)</sup>      |
|           |           |           |                       | <b>CONSTRUCTION</b>   |
| 1 261     | 1 491     | 1 860     |                       | Dwellings started   |
| 976       | 1 303     | 1 563     |                       | Dwellings completed   |
| 78,1      | 79,4      | 75,7      | m <sup>2</sup>        | Living floor area per completed dwelling                              |
|           |           |           |                       | <b>TOURISM</b>  |
| 443       | 464       | 459       |                       | Collective accommodation establishments                               |
| 24 765    | 25 734    | 25 711    |                       | Bed places  |
| 2 104 474 | 2 227 040 | 2 272 163 |                       | Overnight stays   |
|           |           |           |                       | <b>TRANSPORT</b>  |
| 344,4     | 344,4     | 333,5     | km                    | Length of class I roads   |
| 511,4     | 511,3     | 511,4     | km                    | Length of class II roads  |
| 1 249,8   | 1 249,7   | 1 258,7   | km                    | Length of class III roads   |
|           |           |           |                       | <b>HEALTH</b>   |
| 4,0       | 4,0       | 4,0       | FTE persons           | Physicians per 1 000 population                                       |
| 4,9       | 4,9       | 4,8       |                       | Beds in hospitals per 1 000 population                                |
| 5,173     | 5,272     | 5,601     | %                     | Average percentage of temporary incapacity for work                   |
|           |           |           |                       | <b>SOCIAL SECURITY</b>  |
| 168 761   | 169 085   | 169 569   | persons               | Pension recipients, total   |
| 101 786   | 102 549   | 103 570   |                       | Old-age pensions (single pensions)                                    |
| 11 638    | 12 207    | 13 261    | CZK                   | Average monthly old-age pension (single pension)                      |

<sup>1)</sup> Enterprises with 100+ employees with registered offices in the region.

### Vybrané ukazatele podle regionů soudržnosti a krajů v roce 2019 Selected indicators in cohesion regions by Region in 2019



<sup>\*)</sup>Incl. pensions paid simultaneously with survivor's pension.



## METODICKÉ VYSVĚTLIVKY

Metodické vysvětlivky obsahují základní metodické informace k údajům obsaženým v této publikaci i pro tabulky mezikrajských srovnání, které jsou k dispozici v elektronické verzi této publikace na webu. Rozšířené mezikrajské srovnání, které kopíruje strukturu krajských ročenek, bylo vyčleněno do samostatné publikace s názvem Srovnání krajů v České republice (kód publikace 330205-20). Pro přehlednost jsou tabulky v tištěné publikaci číslovány v rámci kapitoly od jedničky a tabulky s mezikrajským srovnáním jsou číslovány od 101. V závěru jsou uvedeny odkazy na podrobnější údaje, které je možné získat na internetu.

Z pohledu územního uspořádání jsou údaje vždy publikovány v územní struktuře platné v příslušném roce. K 1. lednu 2016 byl zrušen vojenský újezd Brdy a zmenšeno území ostatních vojenských újezdů. To se projevilo ve změně území několika krajů (okresů). Jednalo se však hlavně o přesun prázdných území, změny v počtu obyvatel nebyly významné. Od roku 2000 došlo k větším přesunům k 1. lednu 2005 mezi Krajem Vysočina a Jihomoravským krajem a mezi Moravskoslezským a Olomouckým krajem. K 1. lednu 2007 se změnilo území některých okresů. Podrobněji jsou územní změny popsány v kapitole 1. Základní charakteristika, okresy.

### 1. ZÁKLADNÍ CHARAKTERISTIKA, OKRESY

V dlouhodobých časových řadách je kladen důraz především na metodickou srovnatelnost dat. V celém období docházelo k řadě změn vyvolaných snahou státní statistiky o mezinárodní porovnatelnost metod a výsledků zjišťování. Rovněž organizační struktura hospodářství se postupně měnila. Pro správné posouzení dlouhodobého vývoje bylo proto nutno časové řady ukazatelů přepočítat na metodiku a organizační strukturu posledního publikovaného roku, tedy roku 2019. V průběhu let se mírně měnila také velikost některých krajů a okresů, tyto změny jsou podrobně zobrazeny v tabulce na konci této kapitoly. V časové řadě se údaje vždy vztahují k území kraje (okresu) platnému v příslušném roce. Všechny hodnotové ukazatele jsou vyjádřeny v běžných cenách, protože pro přepočet do stálých cen nejsou v regionálním členění k dispozici dostatečně relevantní údaje o cenovém vývoji ani ve výrobní, ani ve spotřební oblasti.

Pokud přepočet na srovnatelnou metodiku nebyl možný, je na to upozorněno v metodických poznámkách pod jednotlivými tabulkami, popřípadě je to vysvětleno v metodice jednotlivých kapitol. V této části tedy upozorňujeme pouze na změny, které se týkají srovnatelnosti dlouhodobých časových řad.

Údaje o **obyvatelstvu** do roku 2000 navazovaly na výsledky sčítání lidu k 3. březnu 1991, od roku 2001 na výsledky sčítání lidu k 1. březnu 2001 a od roku 2011 navazují na definitivní výsledky sčítání lidu k 26. 3. 2011. Na sčítání pak v daném desetiletí každoročně navazují demografické bilance (narození, zemřelí, přistěhovalí, vystěhovalí). Jsou v nich rovněž zahrnuti cizinci (v souladu s mezinárodními úmluvami).

V úseku **trh práce** je srovnatelnost údajů o počtu zaměstnanců a průměrných mzdách, které vycházejí z podnikových statistik, nepříznivě ovlivněna změnami hranice mezi většími (sledovanými) a menšími (nesledovanými) podniky. Tyto změny se promítají především ve vývoji počtu zaměstnanců, méně již ve vývoji průměrné měsíční mzdy. Vývoj souboru vykazujících jednotek byl následující:

- 2000–2001 – podniky s 20 a více zaměstnanci zapsané i nezapsané v obchodním rejstříku, všechny subjekty v peněžnictví a pojišťovnictví, všechny subjekty nepodnikatelské sféry, bez ozbrojených složek
- 2002–2019 – všechny subjekty, včetně dříve nepublikovaných částí rezortu Ministerstva vnitra a Ministerstva obrany

Od 1. ledna 2013 byl zaveden ukazatel **podíl nezaměstnaných osob**, jehož metodika je blíže vysvětlena v kapitole Trh práce. Srovnatelná časová řada je k dispozici od roku 2005. Používání ukazatele míra registrované nezaměstnanosti bylo rokem 2012 ukončeno.

V **zemědělství** jsou od roku 2002 (v souladu s normami Evropské unie) započítávány subjekty, jejichž hospodářství přesahuje tzv. „prahové hodnoty“. Menší zemědělská hospodářství byla zařazena do sektoru domácností jako hobby aktivity obyvatelstva a rozsah jejich aktivit není možné na regionální úrovni s dostatečnou spolehlivostí zjistit. Rovněž zpětný přepočet časových řad na srovnatelnou základnu není možný.

V **průmyslu** jsou srovnatelné pouze údaje od roku 1997, kdy jsou na regionální úrovni zpracovávána data za podniky se 100 a více zaměstnanci a sídlem na příslušném území. Ve **stavebnictví** jsou v dlouhodobé časové řadě uvedeny stavební práce podle místa stavby.

V **cestovním ruchu** jsou údaje od roku 2012 zjišťovány na základě výsledků projektu MMR Zkvalitnění informací o vybraných sektorech cestovního ruchu. Z toho důvodu nejsou údaje před rokem 2012 srovnatelné.

Ve **vzdělávání** není již možné střední stupeň vzdělávání jednoznačně členit podle jednotlivých typů škol (střední odborné školy, střední odborná učiliště). Ve všech typech škol jsou započtení žáci dříve samostatně vykazovaní ve speciálních školách.

Ve **zdravotnictví** je časová řada srovnatelná od roku 2000, kdy jsou uváděna zdravotnická zařízení všech rezortů. Není zde uvažováno s detašovanými pracovišti zdravotnických zařízení (na rozdíl od kapitoly 27). V počtech lékařů jsou od roku 2007 započítáváni též smluvní zaměstnanci.

V **sociálním zabezpečení** jsou srovnatelné údaje o počtu starobních důchodců a jejich důchodů od roku 2010 a data o sociálních službách od roku 2009. Změny jsou podrobně vysvětleny v příslušné kapitole.

Na konci kapitoly je vložen list s **přehledem změn území krajů a okresů** k 1. 1. 2016, a to v souvislosti se zrušením nebo zmenšením území vojenských újezdů. Obsahuje také přehled změn území krajů a okresů, ke kterým došlo k 1. 1. 2005 a k 1. 1. 2007.

## 2. ÚZEMÍ A PODNEBÍ

Úvodní tabulka obsahuje základní údaje o **území krajů a okresů České republiky**. Údaje o rozloze krajů a okresů k 31. 12. 2019 byly převzaty z oficiálních dat Českého úřadu zeměměřického a katastrálního v Praze.

Velikostní struktura obcí byla zpracována podle územně správního uspořádání k 31. 12. 2019.

**Podnebí** je prezentováno základními meteorologickými daty, která byla naměřena meteorologickými stanicemi na území kraje. Údaje z těchto stanic byly převzaty z Českého hydrometeorologického ústavu v Praze.

## 3. ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ

Životní prostředí zahrnuje vše, co vytváří přirozené podmínky existence organismů (včetně člověka) a je předpokladem jejich dalšího vývoje. Jeho složkami jsou zejména ovzduší, voda, horniny, půda, organismy, ekosystémy a energie.

Podle zákona ČNR č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, je rozlišováno šest kategorií zvláště chráněných území.

### Velkoplošná chráněná území

- o národní parky – rozsáhlá území jedinečná v národním či mezinárodním měřítku, jejichž značnou část zaujímají přirozené nebo lidskou činností málo ovlivněné ekosystémy, v nichž rostliny, živočichové a neživá příroda mají mimořádný vědecký a výchovný význam
- o chráněné krajinné oblasti – rozsáhlá území s harmonicky utvářenou krajinou, charakteristicky vyvinutým reliéfem, významným podílem přirozených ekosystémů lesních a trvalých travních porostů, s hojným zastoupením dřevin, popřípadě s dochovanými památkami historického osídlení

### Maloplošná chráněná území

- o národní přírodní památky – přírodní útvar (i takový, který vedle přírody formoval svou činností člověk) menší rozlohy, naleziště nerostů či ohrožených druhů ve fragmentech ekosystémů s národním či mezinárodním významem ekologickým, vědeckým či estetickým
- o národní přírodní rezervace – menší území mimořádných přírodních hodnot, kde jsou na přirozený reliéf s typickou geologickou stavbou vázány ekosystémy významné v národním či mezinárodním měřítku
- o přírodní památky – obdobně jako národní přírodní památky, ale pouze s regionálním významem
- o přírodní rezervace – menší území soustředěných přírodních hodnot se zastoupením ekosystémů typických a významných pro příslušnou geografickou oblast

K 1. 3. 2017 došlo ke změně metodiky výpočtu souhrnných rozloh chráněných území. Rozlohy jsou od tohoto data vypočítávány z obvodových hranic chráněných území (místo dříve využívaných údajů z vyhlášek, kterými byla příslušná území stanovena).

**Natura 2000** je **soustava chráněných území**, která vytvářejí na svém území podle jednotných principů všechny státy Evropské unie. Vytvoření soustavy Natura 2000 ukládají dva nejdůležitější právní předpisy EU na ochranu přírody (směrnice o ochraně volně žijících ptáků a směrnice o ochraně přírodních stanovišť, volně žijících živočichů a planě rostoucích rostlin). Do soustavy Natura 2000 spadají kategorie ptačí oblast a evropsky významná lokalita.

**Výdaje na ochranu životního prostředí** zahrnují investiční výdaje na pořízení dlouhodobého hmotného majetku a neinvestiční náklady, které se vztahují k aktivitám na ochranu životního prostředí. **Dlouhodobý hmotný majetek** (DHM) na ochranu životního prostředí představuje sumu výdajů, které vykazující jednotky vynaložily na pořízení DHM (koupí nebo vlastní činností), spolu s celkovou hodnotou DHM získaného formou bezúplatného nabytí, nebo převodu podle příslušných legislativních předpisů, nebo přefazením z osobního užívání do podnikání. **Neinvestiční náklady** na ochranu životního prostředí zahrnují mzdové náklady, platby nájemného, energie a ostatní materiál a platby za služby, u kterých je hlavním účelem ochrana životního prostředí.

**Ekonomické přínosy z aktivit na ochranu životního prostředí** jsou tržby z prodeje služeb na ochranu životního prostředí, tržby z prodeje vedlejších produktů a úspory z využití vedlejších produktů vzniklých při činnostech spojených s ochranou životního prostředí.

**Emisemi** se rozumí znečišťující látky různého skupenství, které se uvolňují do ovzduší. Uvádějí se v kilogramech za hodinu nebo v tunách za rok. Množství uvedených znečišťujících látek vypouštěné do ovzduší je vykazováno v **Registru emisí a stacionárních zdrojů** (REZZO). V tabulkách jsou údaje členěny podle druhu zdrojů na REZZO 1–3 (stacionární zdroje znečišťování) a REZZO 4 (mobilní zdroje znečišťování, zejména silniční motorová vozidla, železniční kolejová vozidla, plavidla a letadla).

V roce 2018 byla emisní bilance za období 1991–2017 sestavena nově, a to s promítnutím řady metodických změn. Nejdůležitějšími změnami bylo použití mezinárodní metodiky COPERT 5 pro odhady emisí ze silniční dopravy a využití výsledků statistického šetření ČSÚ ENERGO 2015 pro odhad emisí ze spalování v domácnostech. Vzhledem k nové metodice publikované údaje zásadně mění data zveřejněná v předchozích letech.

**Odpadem** je každá movitá věc, které se osoba zbavuje nebo má úmysl nebo povinnost se jí zbavit.



**Komunálním odpadem** se dle Rozhodnutí Komise č. 753/2011/EU rozumí odpad z domácností a podobný odpad. Odpadem z domácností je odpad vyprodukovaný v domácnostech a podobným odpadem se rozumí odpad, který je ve své podstatě a složení srovnatelný s odpadem z domácností, s výjimkou odpadu z výroby a odpadu ze zemědělství a lesnictví.

**Obor vodovodů a kanalizací** zahrnuje vodohospodářské činnosti související se správou a provozem vodovodů a kanalizací, tj. zajišťování dostatečného množství kvalitní pitné vody a zajišťování odvádění odpadních vod a jejich čištění. **Vodovody a kanalizace pro veřejnou potřebu** zahrnují vodovody a kanalizace zřízené a provozované ve veřejném zájmu. **Voda vyrobená** zahrnuje vodu fakturovanou a vodu nefakturovanou. Součet údajů za vodu fakturovanou a nefakturovanou se může lišit od množství vody vyrobené o vodu převzatou od jiných organizací, popř. o vodu předanou jiným organizacím.

Od roku 2014 platí upřesněná definice splaškových vod a vody fakturované domácnostem v důsledku změny vyhlášky č. 428/2001 Sb., kterou se provádí zákon č. 274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích.

Od roku 2013 jsou do **vypouštěných odpadních vod do kanalizace** kromě splaškových, průmyslových a ostatních vod zahrnuty také **zpoplatněné srážkové vody**.

Za **čistírnu odpadních vod (ČOV)** se považují objekty a zařízení sloužící k čištění odpadních vod s mechanickým, biologickým, příp. dalším stupněm čištění. Za ČOV se nepovažují zařízení pro hrubé předčištění odpadních vod (česla, lapače písku, lapače oleje apod.), septiky, žumpy a jednoduchá zařízení s mechanickou funkcí, která nejsou pravidelně sledována a obsluhována.

**Kapacita ČOV** je uvedena jako projektovaná kapacita čištění v m<sup>3</sup>/den. Vyšší kapacita než projektovaná se uvádí tehdy, když provedená intenzifikační opatření byla schválena vodoprávním úřadem.

#### 4. OBYVATELSTVO

Údaje o počtu a složení obyvatelstva jsou získávány ze sčítání lidu, na něž navazují každoroční statistické bilance dat o narozeních, sňatcích, rozvodech, úmrtích a stěhování. Zdrojem dat jsou statistická hlášení z matrik, pokud není uvedeno jinak. Územní členění dat v této kapitole odpovídá územní struktuře platné k 1. 1. příslušného roku.

Veškeré údaje se týkají všech obyvatel s trvalým bydlištěm na uvedeném území, a to bez ohledu na státní občanství. Od roku 2001 (v návaznosti na sčítání lidu, domů a bytů 2001) údaje zahrnují také cizince s vízy k pobytu nad 90 dní a cizince s přiznaným azylem. Od 1. 5. 2004 jsou zahrnuti také občané zemí EU s přechodným pobytem na uvedeném území a občané třetích zemí s povolením k dlouhodobému pobytu na uvedeném území ČR.

**Střední stav obyvatelstva** vyjadřuje počet obyvatel daného území bilancovaný k 1. 7. sledovaného roku. **Přirozený přírůstek/úbytek** obyvatel je rozdíl mezi počtem živě narozených dětí a počtem zemřelých osob. **Celkový přírůstek/úbytek** obyvatel je součtem přirozeného přírůstku/úbytku a přírůstku/úbytku stěhování. **Stěhování** se rozumí změna trvalého bydliště či dlouhodobého pobytu osoby přes hranice uvedeného území. Data o stěhování přebírá ČSÚ z informačních systémů Ministerstva vnitra a Ředitelství služby cizinecké policie.

**Narození** jsou započtení do kraje (okresu) pobytu matky v době porodu. **Průměrný věk matky** při narození dítěte je vypočítán z rozložení absolutních počtů narozených podle věku matky. **Úhrnná plodnost** udává průměrný počet živě narozených dětí, které by se narodily jedné ženě za předpokladu, že by míry plodnosti podle věku, zaznamenané ve sledovaném kalendářním roce, zůstaly během jejího reprodukčního věku (15–49 let) neměnné.

Tabulky o **potratech** jsou zpracovány ze souboru individuálních dat, který ČSÚ přebírá od Ústavu zdravotnických informací a statistiky ČR (ÚZIS). **Úhrnná potratovost** je průměrný počet potratů, které by připadly na jednu ženu za předpokladu, že by míry potratovosti podle věku, zaznamenané ve sledovaném kalendářním roce, zůstaly během jejího reprodukčního věku (15–49 let) neměnné.

**Mrtvorozenost** je počet mrtvě narozených dětí připadající na 1 000 narozených celkem. **Kojenecká úmrtnost** je počet dětí zemřelých před dosažením věku 1 roku na 1 000 živě narozených dětí. **Novorozenecká úmrtnost** je počet dětí zemřelých před dosažením věku 28 dnů na 1 000 živě narozených.

Údaje o **zemřelých podle příčin smrti** jsou tříděny podle Mezinárodní statistické klasifikace nemocí a přidružených zdravotních problémů ve znění 10. decenální revize (MKN-10), platné od 1. 1. 1994. Od roku 2013 jsou údaje o příčinách smrti přebírány prostřednictvím ÚZIS z Listu o prohlídce zemřelého.

**Index stáří** je poměr počtu osob ve věku 65 a více let na 100 osob ve věku 0 až 14 let. **Naděje dožití** udává počet let, které má naději ještě prožít osoba právě x-letá při zachování řádu úmrtnosti sledovaného období daného úmrtnostní tabulkou. S ohledem na vyloučení nahodilých výkyvů jsou úmrtnostní tabulky pro kraje zpracovány za dvouletá období a pro okresy za pětiletá období. Naděje dožití uvedené v tab. 4-1. pro daný rok odpovídá naději dožití za období končící daným rokem (např. ve sloupci 2019 je uvedena naděje dožití v kraji v období 2018–2019).

**Sňatky** jsou započítány do příslušného území podle místa pobytu ženicha. **Průměrný věk** při sňatku a průměrný věk při prvním sňatku je vypočítán z rozložení absolutních počtů sňatků podle věku snoubence. **Rozvody** jsou územně tříděny podle posledního společného bydliště manželů; zdrojem dat je informační systém Ministerstva spravedlnosti. **Průměrný věk** při rozvodu je vypočítán z rozložení absolutních počtů rozvodů podle věku muže/ženy.

**Cizincem** se rozumí fyzická osoba, která není státním občanem České republiky.

V tabulkách 4-11. a 4-12. jsou do celkového počtu cizinců řazeni cizinci s trvalým pobytem, občané EU/EHP a Švýcarska a jejich rodinní příslušníci s pobytem přechodným, občané tzv. třetích zemí s dlouhodobým pobytem, příp. s dlouhodobými vízy. Údaje pocházejí z evidence Ředitelství služby cizinecké policie.

## 5. MAKROEKONOMICKÉ UKAZATELE

**Regionální účty**, nejvýznamnější zdroj regionálních makroekonomických ukazatelů, jsou regionální obdobou národních účtů. Vycházejí z ročních národních účtů sestavených pro Českou republiku, metodicky odpovídají Evropskému systému účtů (**ESA 2010**) a důsledně dodržují pravidla a doporučení platná pro členské země Evropské unie, tzn., že jsou s nimi srovnatelné – harmonizované.

V souladu s metodikou ESA 2010 jsou ukazatele zjišťovány **pracovištní metodou**, to znamená, že ukazatele za podniky jsou alokovány do regionů podle skutečného místa působení jednotky. Hrubá přidaná hodnota za organizace, které působí ve více krajích, je alokována na základě objemu mzdových prostředků vyplacených zaměstnancům v jednotlivých krajích. Ukazatele účtů domácností se vztahují k místu **bydliště domácností**.

**Hrubý domácí produkt** (HDP) je klíčovým ukazatelem vývoje ekonomiky. Představuje souhrn přidaných hodnot jednotlivých institucionálních sektorů nebo jednotlivých odvětví v činnostech považovaných dle ESA za produktivní (tj. včetně služeb tržní i netržní povahy) a čistých daní na produkty (je tedy vyjádřen v kupních cenách). Z hlediska užití je HDP roven souhrnu konečné spotřeby (domácností, vlády a neziskových organizací sloužících domácnostem), tvorby hrubého kapitálu (fixního kapitálu a salda zásob a čistého pořízení cenností) a salda zahraničního obchodu.

**Hrubá přidaná hodnota** (HPH) představuje souhrn přidaných hodnot jednotlivých odvětví (tj. HDP bez čistých daní na produkty, jež nelze rozdělit mezi jednotlivá odvětví). Odvětvová struktura je uspořádána podle klasifikace CZ-NACE, která je obsahově shodná s evropskou klasifikací NACE Rev. 2.

**Tvorba hrubého fixního kapitálu** (THFK) obsahuje hodnotu pořízení hmotného i nehmotného investičního majetku (koupeného, bezúplatně převzatého nebo vyrobeného ve vlastní režii), sníženou o hodnotu jeho prodeje a hodnotu majetku předaného bezúplatně. Patří sem i pořízení formou finančního leasingu. Cílem pořízení je vždy využívat tento investiční majetek při produktivní činnosti, včetně bydlení v obydlí jeho vlastníka. Fixním kapitálem jsou pouze aktiva používaná ve výrobě po dobu delší než jeden rok. Patří sem rovněž např. předměty pro vojenské účely, výdaje na výzkum a vývoj apod.

**Čistý disponibilní důchod domácností** (ČDDD) představuje částku, kterou mohou domácnosti věnovat na konečnou spotřebu, na úspory ve formě finančních aktiv a na akumulaci hmotných a nehmotných aktiv. Disponibilní důchod je výsledkem tvorby a rozdělení důchodů a je bilanční položkou účtu druhotného rozdělení důchodů.

Pro potřeby mezinárodního srovnání jsou vybrané **ukazatele přepočteny** do měnové jednotky euro a do standardu kupní síly PPS (Purchasing Power Standard), a to dle koeficientů vydávaných Evropským statistickým úřadem (Eurostat).

Regionální makroekonomické ukazatele jsou revidovány v souladu s revizemi ročních národních účtů. Aktuální údaje zahrnují výsledky mimořádné revize ročních národních účtů v roce 2020, která se týkala celé časové řady. Údaje za rok 2019 vycházejí z notifikační verze ročních národních účtů.

## 6. MÍSTNÍ ROZPOČTY

Kapitola obsahuje vybrané údaje o příjmech a výdajích krajů, obcí a dobrovolných svazků obcí. Data jsou přebírána z Ministerstva financí, které potřebné údaje zpracovává z účetních a finančních výkazů jednotlivých územních celků.

Příjmy a výdaje jsou uváděny po **konsolidaci**, tj. po úpravě, odstraňující položky, které nejsou přímou součástí hospodaření, a duplicit.

## 7. CENY

Údaje o **cenách vybraných druhů nemovitostí** jsou čerpány z dat Ministerstva financí. Zdrojem jsou přiznání k dani z nabytí (převodu) nemovitých věcí, která jsou povinni podávat noví vlastníci (kupující) nemovitostí příslušným finančním úřadům do konce třetího kalendářního měsíce následujícího po měsíci, v němž byl zapsán vklad práva do katastru nemovitostí. Založení databáze cenových informací na finančních úřadech bylo zahájeno zpracováním dat z daňových přiznání v roce 1998 podle vyhlášky č. 279/1997 Sb. Databáze celoplošně postihuje transakce na trhu nemovitostí a vychází z reálných (přiznaných) cen. Vzhledem k dodatečným přepočtům dat z administrativních zdrojů nelze srovnávat údaje z jednotlivých roků, publikované v předcházejících ročenkách.

**Ceny zemědělských výrobků** se sledují v síti vybraných zemědělských výrobců. Jsou to převážně nominální ceny vybraných zemědělských výrobků podle hlavních (specifikovaných) jakostí. Průměrné měsíční ceny sledovaných výrobků se vypočítávají prostým aritmetickým průměrem z vykázaných cen jednotlivých výrobců.

## 8. ŽIVOTNÍ PODMÍNKY

Na základě členství v Evropské unii provedl Český statistický úřad další ročník výběrového šetření EU-SILC o příjmech a životních podmínkách domácností pod názvem „**Životní podmínky 2019**“. Cílem tohoto šetření je dlouhodobě získávat srovnatelná data o sociální situaci domácností, která jsou díky jednotné metodice porovnatelná i s dalšími zeměmi EU.

Šetření je realizováno jako čtyřletý rotační panel, každoročně se obmění zhruba čtvrtina domácností. Výsledky šetření jsou vzhledem k velikosti výběrového souboru reprezentativní jen do úrovně krajů. **Při interpretaci a analýze výsledků šetření je třeba mít neustále na paměti, že jsou zatíženy určitou statistickou chybou** (výběrovou i nevýběrovou). Více informací (např. tabulky s odhadem 95% intervalu spolehlivosti, ze kterých je patrný interval, ve kterém s 95% pravděpodobností leží skutečná hodnota odhadované charakteristiky), lze najít spolu s podrobnou metodikou v publikaci



Příjmy a životní podmínky domácností v roce 2019 na internetových stránkách [www.czso.cz](http://www.czso.cz) v sekci Statistiky pod odkazem Příjmy, výdaje a životní podmínky domácností.

Do šetření byly zahrnuty všechny osoby, které v době šetření měly ve vybraném bytě obvyklé bydliště, a to včetně osob dočasně nepřítomných. Toto se vztahovalo i na cizí státní příslušníky a podnájemníky. **Hospodařící domácnost** tvoří jedinec nebo skupina osob, které spolu trvale žijí a společně hradí náklady na své potřeby. Údaje za hospodařící domácnosti se zpravidla přepočítávají na průměry za osobu nebo spotřební jednotku. Přepočet na spotřební jednotky přitom bere v úvahu velikost a demografické složení domácnosti. Výpočet těchto jednotek je konstruován tak, aby odrazil úspory z počtu ve vícečlenných domácnostech – tj. úspory na nákladech na předměty a služby, které slouží většímu počtu členů domácnosti (domácí spotřebiče, elektřina apod.). Standardní stupnice OECD přiřazuje první dospělé osobě v domácnosti váhu 1,0, dalším osobám starším 13 let váhu 0,7 a dětem do 13 let včetně váhu 0,5. V modifikované EU škále jsou více zohledněny úspory z počtu, váhy pro výše uvedené skupiny osob jsou 1,0 – 0,5 – 0,3.

**Příjmy osob a domácností** jsou zjišťovány vždy za kalendářní rok předcházející šetření. **Hrubé peněžní příjmy** zahrnují veškeré pracovní příjmy (ze závislé činnosti i z podnikání), sociální příjmy a všechny další druhy pravidelných i jednorázových příjmů přiznaných pro domácnosti i jejich jednotlivé členy. **Čistý peněžní příjem** domácnosti byl získán po odečtení příslušných částek na zdravotní a sociální pojištění a daň z příjmů. Do celkového čistého příjmu domácnosti byly započteny naturální příjmy, které tvoří spotřeba produkce z vlastního hospodářství nebo podniku a naturální požitky zaměstnanců (např. příspěvky na stravování).

Hranice pro **kvintilové rozdělení domácností** podle čistého peněžního příjmu na osobu byly vypočteny z úhrnu za všechny domácnosti ČR. Do takto vymezených pěti příjmových skupin byly zařazeny odpovídající domácnosti a jejich členové za jednotlivé kraje.

## 9. TRH PRÁCE

Zdrojem informací o trhu práce (tab. 9-1. až 9-7. a 9-101., 9-102.) zjišťovaných šetřením v domácnostech respondentů je **Výběrové šetření pracovních sil (VŠPS)**. Metodika ukazatelů zjišťovaných VŠPS koresponduje s definicemi a doporučeními Mezinárodní organizace práce (ILO), takže data mohou sloužit jako základ pro přímou mezinárodní srovnatelnost charakteristik trhu práce v různých zemích. Zároveň je respektována prováděcí metodika Eurostatu, která poskytuje výklad náplně konkrétních charakteristik trhu práce.

Výběrový soubor zahrnuje necelých 23 tis. **náhodně vybraných bytů** na území celé České republiky (přes 0,6 % všech trvale obydlených bytů). Šetření podléhají všechny osoby obvyklé bydliště ve vybraném bytě bez ohledu na druh jejich pobytu. Soubor vybraných bytů je v průběhu šetření obměňován. Každé čtvrtletí je do výběru zařazeno 20 % nově vybraných bytů, které jsou po pěti čtvrtletích z panelu vyřazeny.

**Pro šetřené charakteristiky každého respondenta je rozhodujícím kritériem jeho skutečná aktivita na trhu práce v referenčním týdnu.** Jestliže respondent uvedl, že v tomto týdnu odpracoval alespoň 1 hodinu za mzdu, plat nebo jinou odměnu, je striktně podle metodiky ILO klasifikován jako osoba v zaměstnání.

Ve všech tabulkách jsou v jednotlivých letech uváděny průměrné roční údaje.

**Spolehlivost údajů zjištěných výběrovým šetřením klesá se snižující se velikostí vzorku.** Roční průměry menší než 3 000 osob se považují za údaje s nízkou spolehlivostí a roční údaje menší než 500 osob nejsou publikovány vůbec, jejich relativní směrodatná odchylka je vyšší než 50 % (místo nich je v tabulkách tečka). Pro všechny údaje získané z výběrového šetření lze konstruovat 95% interval spolehlivosti, tedy interval, v němž s 95% pravděpodobností leží skutečná hodnota odhadovaného ukazatele. Velikost intervalu je ovlivněna jak četností zjišťované charakteristiky v rámci jednotlivých krajů, tak i velikostí výběrového souboru v rámci kraje.

Zdrojem údajů o **počtu zaměstnanců** (ve fyzických osobách) a **průměrných hrubých měsíčních mzdách v letech 2016 až 2018** (tab. 9-8., 9-9., 9-103. a 9-104.) jsou výsledky zpracování **ročních statistických výkazů**. Zahrnují všechny ekonomické subjekty, a to bez ohledu na počet zaměstnanců. Územní třídění dat do krajů je získáváno přímo od vykazujících jednotek a je provedeno podle místa skutečného pracoviště zaměstnanců, tzv. **pracovištní metodou**. Detailnější územní třídění, např. do okresů, však není možné. Odvětvové členění dat je **zpracováno podle Klasifikace ekonomických činností (CZ-NACE)**, do odvětví jsou data tříděna podle převažující činnosti celého subjektu.

Informace o **počtech zaměstnanců a průměrných mzdách v roce 2019** (tab. 9-105.) jsou čerpány z výsledků zpracování **čtvrtletních statistických výkazů** a jsou publikovány **podle místa pracoviště**. Údaje jsou uváděny za všechny podniky, a to ve fyzických osobách i v přepočtu na **zaměstnance plně zaměstnané**, který zohledňuje délku pracovního úvazku. Údaje jsou předběžné.

Údaje o počtu zaměstnanců a průměrných hrubých měsíčních mzdách nezahrnují osoby vykonávající veřejné funkce (např. poslance, senátory, uvolněné členy zastupitelstev všech stupňů), soudce, ženy na mateřské dovolené, osoby na rodičovské dovolené (nepracují-li současně v pracovním poměru), učně, osoby pracující pro firmu na základě dohod o pracích konaných mimo pracovní poměr, zaměstnance ekonomických subjektů statisticky nesledovaných.

Údaje o **mzdách podle pohlaví a klasifikace zaměstnání** (tab. 9-10., 9-106. a 9-107.) byly zjištěny ze **strukturální statistiky mezd** zaměstnanců, jejímž zdrojem je Informační systém o průměrném výděлку (ISPV) Ministerstva práce a sociálních věcí a Informační systém o platu (ISP) Ministerstva financí. Tyto údaje o mzdách jsou vypočítávány odlišnou metodikou a nelze je srovnávat s výsledky běžného statistického zjišťování (tab. 9-8. a 9-9. nebo v tab. 9-103. až 9-105.), která sledují evidenční počet zaměstnanců a objem mezd za celý ekonomický subjekt. Vztahují se ke vzorku zaměstnanců s počtem placených hodin 1 700 a více, což odpovídá zhruba zaměstnancům, kteří pracují na plný úvazek, pracovali ve zpravidajské jednotce většinu roku a nebyli např. dlouhodobě nemocní.

**Strukturální šetření mezd** (tab. 9-10., 9-106. a 9-107.) pokrývá od roku 2011 celou zaměstnaneckou populaci v ČR, neboť jsou nově zahrnuti dříve nesledovaní zaměstnanci z podniků s méně než 10 zaměstnanci a také zaměstnanci neziskových institucí a podnikatelů – fyzických osob. Tato změna znamená zvýšení reprezentativnosti statistických údajů. Výsledky předchozích let nebyly dopočtené na celé hospodářství, zejména nepokrývaly podniky s méně než 10 zaměstnanci, a tudíž výsledky nejsou v časové řadě zcela srovnatelné. **Členění podle zaměstnání** je zpracováno podle mezinárodní standardní Klasifikace zaměstnání CZ-ISCO, která byla zavedena s účinností od 1. 1. 2011.

**Medián mezd** představuje hodnotu mzdy zaměstnance uprostřed mzdového rozdělení. To znamená, že polovina mezd je nižší a druhá polovina je vyšší než medián.

Údaje o počtu **uchazečů o zaměstnání v evidenci úřadu práce**, jejich struktuře a počtu pracovních míst v evidenci úřadu práce jsou převzaty z informačního systému Ministerstva práce a sociálních věcí.

**Uchazeči o zaměstnání v evidenci úřadu práce** jsou fyzické osoby, které osobně požádají o zprostředkování vhodného zaměstnání krajskou pobočku úřadu práce, v jejímž obvodu mají bydliště, a při splnění zákonem stanovených podmínek jsou krajskou pobočkou úřadu práce zařazeny do evidence uchazečů o zaměstnání.

**Dosažitelní uchazeči o zaměstnání v evidenci úřadu práce** jsou evidovaní uchazeči (vč. občanů EU a EHP), kteří mohou bezprostředně nastoupit do zaměstnání při nabídce vhodného pracovního místa a nemají žádnou objektivní překážku pro přijetí do zaměstnání.

**Částečně nezaměstnaní** jsou evidovaní uchazeči o zaměstnání, mající tzv. přívýdělek (činnost na základě pracovního nebo služebního poměru nebo na základě dohod o pracích konaných mimo pracovní poměr, pokud měsíční výdělek nebo odměna připadající na jeden měsíc nepřesáhne polovinu minimální mzdy).

**Podíl nezaměstnaných osob** vyjadřuje podíl dosažitelných uchazečů o zaměstnání v evidenci úřadu práce ve věku 15–64 let ze všech obyvatel ve stejném věku.

Od 1. 1. 2012 platí novela zákona č. 435/2004 Sb., o zaměstnanosti, která v § 35 ruší dosavadní povinnost zaměstnavatelů nahlašovat **volná pracovní místa**. Zaměstnavatel **může** oznámit krajské pobočce Úřadu práce volná pracovní místa a jejich charakteristiku (§ 37). Pracovními místy v evidenci úřadu práce se rozumí nově vytvořená nebo uvolněná pracovní místa, na která zaměstnavatel zamýšlí získat zaměstnance nebo je hodlá obsadit dočasně přidělenými zaměstnanci **agentury práce** (§ 35).

Údaje o **zaměstnaných cizincích** vycházejí ze dvou oddělených evidencí:

- **Ministerstva práce a sociálních věcí, resp. Správy služeb zaměstnanosti**, která shromažďuje údaje vycházející z evidencí úřadů práce:
  - počet platných povolení k zaměstnání cizinců
  - počet informací o nástupu občanů EU/EHP a Švýcarska k výkonu práce (tito občané a jejich rodinní příslušníci nepotřebují povolení k zaměstnání, ale jejich zaměstnavatel je povinen nejpozději v den jejich nástupu k výkonu práce písemně informovat příslušný úřad práce)
  - počet vydaných zaměstnaneckých karet (vydávají se pouze občanům zemí mimo EU; mají charakter povolení k pobytu i k výkonu zaměstnání)
  - počet vydaných modrých karet (povolení k pobytu a zaměstnání vysoce kvalifikovaných cizinců ze zemí mimo EU na území ČR)
  - počet informací o nástupu k výkonu práce cizinců z jiných zemí s trvalým pobytem na území ČR (nepotřebují povolení k zaměstnání, ale mají informační povinnost)
- **Ministerstva průmyslu a obchodu**, které shromažďuje data o cizincích s platným živnostenským oprávněním (mohou na území ČR podnikat, pokud splní podmínky dané zákonem č. 455/1991 Sb., o živnostenském podnikání).

Údaje o počtu bydlících a zaměstnaných cizinců nelze přímo srovnávat. V některých případech (v některých státních občanstvích) může být počet zaměstnaných cizinců vyšší než počet cizinců bydlících, tj. evidovaných cizineckou policií. Jde zejména o počty cizinců-občanů EU, kteří se v souladu s platnou legislativou nepřihlašují k pobytu v ČR, ale jsou evidováni úřady práce jako zaměstnanci.

## 10. ORGANIZAČNÍ STATISTIKA

Datovým zdrojem pro organizační statistiku je **Registr ekonomických subjektů** (dále jen RES). RES je veřejným seznamem, který vytváří a spravuje ČSÚ na základě zákona č. 89/1995 Sb., o státní statistické službě ve znění pozdějších předpisů. Registr se využívá především pro přípravu a realizaci statistických zjišťování. Je průběžně aktualizován daty ze statistických zjišťování a údaji z obchodního rejstříku, živnostenských úřadů a z dalších administrativních zdrojů. Po spuštění základních registrů veřejné správy od 1. 7. 2012 se hlavním zdrojem pro jeho aktualizaci stal **Registr osob** (ROS).

V RES jsou evidovány **právnícké osoby** včetně organizačních složek státu a **fyzické osoby**, které mají postavení podnikatele. **Fyzické osoby** zahrnují soukromé podnikatele podnikající dle živnostenského zákona, zemědělské podnikatele – fyzické osoby, fyzické osoby provozující jinou podnikatelskou činnost podle zvláštních předpisů a od roku 2014 zahraniční fyzické osoby a odštěpné závody zahraničních fyzických osob. **Obchodní společnosti** zahrnují veřejné obchodní společnosti, společnosti s ručením omezeným, komanditní společnosti, akciové společnosti a od roku 2010 i evropská hospodářská zájmová sdružení a evropské společnosti. **Družstva** zahrnují i evropské družstevní společnosti.





Od 1. 1. 2017 bylo zpřesněno zařazení církevních organizací a náboženských společností. Subjekty s původní právní formou církevní organizace a náboženské společnosti byly začleněny do jedné ze tří právních forem: církve a náboženské společnosti, evidované církevní právnické osoby nebo svazy církví a náboženských společností.

Na přelomu roku 2017 a 2018 bylo zpřesněno zařazení odborových organizací, organizací zaměstnavatelů a jejich organizačních jednotek. Většina subjektů s původní právní formou odborové organizace a organizace zaměstnavatelů (jejíž platnost skončila v lednu 2018) nebo s právní formou organizační jednotky odborové organizace a organizace zaměstnavatelů byla převedena do jedné ze dvou nových právních forem odborové organizace a organizace zaměstnavatelů.

V souvislosti s novelou živnostenského zákona, podle níž se činnost samostatných likvidátorů pojistných událostí stala novou vázanou živností, došlo začátkem roku 2019 k ukončení činnosti pojišťovacích zprostředkovatelů vedených dle zákona č. 38/2004 Sb. pod právní formou fyzická osoba podnikající dle jiných zákonů než živnostenského a zákona o zemědělství. Ti, kteří hodlali v činnosti pokračovat a ohlásili vázanou živnost, byli zahrnuti mezi fyzické osoby podnikající dle živnostenského zákona.

Členění RES podle **převažující činnosti** odpovídá sekcím **Klasifikace ekonomických činností (CZ-NACE)**. Zařazení subjektů do **institucionálních sektorů** vychází z **Klasifikace institucionálních sektorů a subsektorů** (dle ESA 2010). Jednotlivé sektory (subsektory) zahrnují subjekty, které mají podobné základní činnosti, funkce a ekonomické chování a patří ke stejnému typu výrobce. Sektor **domácností** zahrnuje jednotlivce nebo skupiny jednotlivců jako konečné spotřebitele a drobné podnikatele produkující tržní výrobky a služby (řemeslníky, zemědělské podnikatele – fyzické osoby, soukromé lékaře, advokáty, daňové poradce apod.), společenství vlastníků jednotek a od roku 2014 i zahraniční fyzické osoby (dříve zahrnuty mezi soukromé podniky pod zahraniční kontrolou).

**Subjektem se zjištěnou aktivitou** je ten, který podle informací ze statistických zjišťování nebo z administrativních zdrojů vykazuje ekonomickou aktivitu.

## 11. ZEMĚDĚLSTVÍ

Údaje jsou zjišťovány převážně výběrovým způsobem v podnikatelských subjektech zemědělské prvovýroby, které jsou součástí statistického **Zemědělského registru**. Zjištěné **výsledky jsou dopočítávány na celý zemědělský sektor** (nezahrnují domácnosti mimo zemědělský sektor). Zpravodajskou jednotkou zemědělské statistiky je subjekt s převažující činností zemědělství, splňující alespoň jednu z **prahových hodnot** (např. výměra 1 ha obhospodařované zemědělské půdy nebo chov od 1 ks skotu atd.).

**Produkce zemědělského odvětví** regionu představuje sumu zemědělských výrobků a zemědělských služeb vyprodukovaných zemědělskými subjekty regionu a vedlejší neoddelitelné činnosti. Základním metodologickým nástrojem pro její měření je tzv. regionální zemědělský účet.

**Obhospodařovaná zemědělská půda** je pravidelně obhospodařovaná půda využívaná pro pěstování zemědělských plodin. Zahrnuje ornou půdu včetně úhoru, chmelnice, vinice, zahrady, ovocné sady, trvalé travní porosty a ostatní trvalé kultury. Úhor je orná půda ležící ladem, která není v průběhu sledovaného roku využita k produkci zemědělských plodin.

**Osevní plochy** (zjišťované k 31. květnu) zahrnují plochy zemědělské půdy oseté nebo osázené na jaře příslušného roku, plochy ozimů oseté na podzim předchozího roku a plochy víceletých plodin pěstovaných na orné půdě oseté v předešlých letech.

**Sklizeň** představuje celkové množství plodiny sklizené ve standardní vlhkosti a čistotě. Sklizeň píce je od roku 2017 uvedena ve stanovené vlhkosti, která je u jetele červeného 15 %, vojtěšky 15 % a kukuřice na zeleno a siláž 65 %. Celková sklizeň píce na orné půdě je uvedena ve vlhkosti 15 %. **Hektarový výnos** je podíl sklizně a sklizňové plochy. **Sklizňová plocha** se s výjimkou kukuřice na zrno, kukuřice na zeleno a siláž, trvalých travních porostů a od roku 2018 zeleniny rovná osevní ploše. Počet stromů a keřů zahrnuje ovocné stromy a keře všech věkových kategorií určené pro produkci ovoce.

Počty **hospodářských zvířat** jsou publikovány podle stavu k 1. dubnu. **Krávy a prasnice** jsou plemence alespoň jednou otelené, resp. oprasené. Do **drůbeže** se započítávají slepice a kohouti, husy a houseři, kachny a kačeři, krůty a krocani (včetně mláďat).

**Výroba jatečných zvířat** (skot, prasata) a **jatečné drůbeže** je množství (živá hmotnost) hospodářských zvířat, která byla uvedena na trh za účelem porážky. Zahrnuje také zvířata, která byla porážena na vlastních jatkách nebo na cizích jatkách ve mzdě, příp. porážena mimo jatka. **Výroba mléka** je množství mléka nadojeného a vysátého sajíci telaty dojených krav; nezahrnuje mléko vysáté telaty masných krav. **Nosnice** jsou slepice, které jsou chovány pro produkci vajec nezamýšlených k vylíhnutí.

**Výroba masa** (bez drůbežího) představuje jatečnou hmotnost zvířat (bez ohledu na to, zda jsou tuzemského původu nebo byla dovezena ze zahraničí) poražených na registrovaných jatkách. Zahrnuje maso (i z nutných porážek), které bylo uznáno za vhodné pro lidskou spotřebu. **Jatečná hmotnost** je hmotnost jatečně upravených těl dle definice stanovené v nařízeních Rady EU. Telecí maso je maso skotu poraženého ve věku do osmi měsíců, jehněčí maso je maso ovcí poražených ve věku do jednoho roku. **Živá hmotnost** je hmotnost jatečných zvířat před porážkou. Do průměrné živé hmotnosti jatečných prasat nejsou zahrnuty prasnice a kanci.

**Spotřeba hnojiv** je uvedena za jednotky ve výběrovém souboru (bez dopočtu na celý zemědělský sektor, tedy mimo drobné zemědělce) na 1 ha jimi vykázané obhospodařované zemědělské půdy. Hospodářský rok je období od 1. července předchozího roku do 30. června běžného roku.

## 12. LESNICTVÍ

Lesnictví zahrnuje údaje o ekonomických subjektech s 20 a více zaměstnanci s převažující činností lesnictví a těžba dřeva a dále ekonomických subjektech hospodařících na lesních pozemcích s rozlohou 200 a více ha.

**Zalesňováním** se rozumí zalesnění a obnova lesa provedená uměle – sítí a sadbou (tj. výsev a výsadba lesa bez plochy přirozené obnovy lesa). Patří sem kromě ploch poprvé i opakovaně zalesněných také obnova pod porostem a vylepšování lesních kultur a doplňování náletů, přepočtené na plochu plného zalesnění. Do **těžby dřeva** se započítává vytěžené dřevo (bez kůry) – hmota hroubí a část nehroubí (nezahrnují se těžební zbytky) bez ohledu na to, ze kterých pěstebních nebo těžebních zásahů byla získána, vč. těžby nahodilé a těžby v tzv. samovýrobě. **Nahodilá těžba** zahrnuje údaje za nahodilé těžby a kalamity všeho druhu. Do celkového rozsahu se zahrnují též souše, polomy, vývraty, veškerá lapáková hmota položená za účelem zachycení kůrovců a jedinci, ve kterých zimuje škodlivý hmyz (kůrovci apod.). Započítává se zpracovaná hmota v daném roce.

**Prořezávky** jsou výchovné zásahy v mladých porostech, jejichž účelem je zejména snížení hustoty porostu a úprava zdravotního i jakostního stavu porostu. **Probírky** jsou úmyslné pěstebně výchovné zásahy v předmyšlných porostech. Probírka se uskutečňuje odstraněním porostní složky hospodářsky nevhodné a nežádoucí ve prospěch porostní složky nadějně.

Kapitola rovněž obsahuje údaje o **mysliveckém hospodaření** – jarní kmenové stavy zvěře a lov zvěře. Publikována jsou data za zpravodajské jednotky spadající pod rezortní statistické zjišťování Ministerstva zemědělství a Ministerstva životního prostředí.

## 13. PRŮMYSL

Data jsou publikována za podnikatelské subjekty s převažující průmyslovou činností (sekce CZ-NACE B, C, D = Těžba a dobývání, Zpracovatelský průmysl a Výroba a rozvod elektřiny, plynu, tepla a klimatizovaného vzduchu) **se 100 a více zaměstnanci** a se **sídlem na příslušném území**, včetně jejich závodů a provozoven v jiných krajích. V kategorii subjektů se 100 a více zaměstnanci jsou zjišťovány údaje o všech podnicích.

**Tržby z prodeje výrobků a služeb průmyslové povahy** jsou uvedeny v běžných základních cenách, které fakturuje výrobce kupujícímu. Jejich součástí není daň z přidané hodnoty (DPH), spotřební daň a ani clo. Zařazeny jsou pouze tržby za výrobky a služby z CZ-CPA 05 až 39, jedná se tedy o tržby očištěné od neprůmyslových činností podniku. Mezi služby průmyslové povahy patří rovněž obchod, přenos, distribuce a rozvod energií. Tržbou za tuto službu je rozdíl mezi hodnotou nakoupené a prodané (předané) energie.

**Průměrný evidenční počet zaměstnanců** (ve fyzických osobách) zahrnuje všechny stálé, sezónní a dočasné zaměstnance, kteří jsou v pracovním poměru k zaměstnavateli a za svou práci dostávají od zaměstnavatele mzdu. Počítá se jako součet počtu fyzických osob v jednotlivých dnech sledovaného měsíce (včetně dnů pracovního klidu a pracovního volna), který se dělí počtem všech kalendářních dnů měsíce.

**Průměrná hrubá měsíční mzda** jednoho zaměstnance vyjadřuje všechny pracovní příjmy (základní mzdy, osobní příplatky a ohodnocení, prémie a odměny, podíly na výsledcích hospodaření a náhrady mzdy), které byly zúčtovány zaměstnancům v evidenčním počtu podle příslušných platových a mzdových předpisů. Nezahrnují se náhrady mzdy nebo platu za dobu trvání dočasné pracovní neschopnosti nebo karantény placené zaměstnavatelem.

**Srovnání dat v meziročním vývoji** může být ovlivněno skutečností, že se jedná o soubory subjektů, které splňují stanovená kritéria (převažující činnost, sídlo v kraji, hranice počtu zaměstnanců) vždy v příslušném roce. Nejsou prováděny přepočty na srovnatelnou organizační strukturu.

## 14. ENERGETIKA

Informace o **provozu elektrizační a plynárenské soustavy** pravidelně zveřejňuje **Energetický regulační úřad** ([www.eru.cz](http://www.eru.cz)). Základní údaje jsou publikovány v Roční zprávě o provozu elektrizační soustavy ČR a v Roční zprávě o provozu plynárenské soustavy ČR, které Energetický regulační úřad vydává na základě §17, odst. 7, písm. m) **zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů** (energetický zákon) v platném znění. Data o elektroenergetice jsou získávána přímo od výrobců elektřiny, provozovatelů distribučních soustav a přenosové soustavy, data o obnovitelných zdrojích od OTE, a. s. Údaje o spotřebě zemního plynu zpracovává Energetický regulační úřad od výrobců, provozovatelů zásobníků, provozovatele přepravní soustavy, provozovatelů distribučních soustav, obchodníků s plynem a operátora trhu OTE, a. s. Veškerá data vycházejí z podkladů od licencovaných subjektů.

**Instalovaný výkon** elektrárenských soustrojí je součtem jmenovitých výkonů jednotlivých energetických soustrojí (bloků) k poslednímu dni sledovaného období. Jedná se o nejvyšší teoretický činný výkon soustrojí.

**Výroba elektřiny brutto** představuje celkovou výrobu elektřiny na sorkách generátorů. **Výroba elektřiny netto** je vyjádřena rozdílem mezi celkovou výrobou elektřiny a vlastní spotřebou na výrobu elektřiny.

**Spotřebu elektrické energie** zveřejňuje Energetický regulační úřad od roku 2014 v **hodnotě netto**, která představuje spotřebu elektřiny v odběrných místech provozovatelů regionálních distribučních soustav a spotřebu subjektů přímo napojených na danou výrobu. V předchozích letech zveřejňoval spotřebu elektřiny pouze v **hodnotě brutto** (součet spotřeby elektřiny netto, vlastní spotřeby na výrobu elektřiny, spotřeby na přečerpávání v přečerpávacích vodních elektrárnách a ztrát v sítích).



**Spotřeba zemního plynu** představuje objem zemního plynu dodaného konečným zákazníkům. Nezahrnuje vlastní spotřebu zemního plynu při distribuci, ztráty, změnu akumulace v distribučních soustavách, vlastní spotřebu výrobců plynu při jeho těžbě a plyn určený pro pohon kompresních stanic v přepravní soustavě; tyto hodnoty není možné členit podle krajů.

**Počet plnicích stanic CNG** a spotřeba stlačeného zemního plynu je samostatně sledována od roku 2017. V předchozích letech byly údaje zahrnuty v ostatních kategoriích odběru.

## 15. STAVEBNICTVÍ, BYTOVÁ VÝSTAVBA

**Stavební podnik** je podnikatelský subjekt s převažující stavební činností (odpovídá zařazení do oddílu 41, 42 a 43 klasifikace CZ-NACE).

**Stavební práce** jsou zejména práce na výstavbě, přestavbě, rozšíření, obnově, opravách a údržbě stálých i dočasných budov a staveb. Zahrnují i montážní práce stavebních konstrukcí a hodnotu zabudovaného materiálu a konstrukcí.

**Základní stavební výroba** představuje objem stavebních prací, které jednotka provedla pracovníky zahrnutými do jejího evidenčního stavu včetně produktivní práce učňů a objemu stavebních prací na vlastním hmotném investičním majetku.

**Stavební práce „S“ (podle dodavatelských smluv)** vyjadřují celkovou hodnotu vlastních výkonů ze stavební činnosti vykazující jednotky (včetně zabudovaných materiálů) provedenou na základě smlouvy o dodávce pro konečného uživatele (stavebníka) včetně hodnoty eventuálních poddodávek stavebních prací přijatých od jiných dodavatelských organizací pro splnění dané smlouvy o dodávce pro konečného uživatele. **Veřejný zadavatel** (zadavatel veřejné zakázky) je právnická osoba, která v souladu s platnými předpisy o finančním hospodaření používá plně nebo zčásti veřejných prostředků k financování veřejných zakázek.

**Stavebním povolením** se rozumí celkový počet stavebních povolení (včetně společných), stavebních ohlášení, staveb povolených na podkladě veřejnoprávní smlouvy a staveb ve zkráceném stavebním řízení autorizovaným inspektorem, které byly podle stavebního zákona vydány a evidovány příslušným stavebním úřadem. **Orientační hodnota staveb** zahrnuje celkové náklady včetně technologie (v běžných cenách) vynaložené na přípravu, realizaci a uvedení stavby do provozu. **Stavbami na ochranu životního prostředí** se rozumí stavební akce k ochraně čistoty vod, ovzduší, klimatu, přírody a půdy, akce k ekologickému nakládání s odpady a k omezení působení fyzikálních faktorů na životní prostředí.

**Bytová výstavba** zahrnuje výstavbu nových bytů na příslušném území všemi formami výstavby. **Bytem** se rozumí místnost nebo soubor místností, které jsou podle rozhodnutí stavebního úřadu určeny k bydlení a mohou tomuto účelu sloužit jako samostatné bytové jednotky. **Byty zahájené** jsou byty v těch domech, jejichž výstavba byla ve sledovaném období povolena, a to bez ohledu na to, zda tyto byty byly ve sledovaném období dokončeny či nikoliv. Za dům je pro účely této definice považován rodinný dům, bytový dům, nástavba, vestavba nebo přístavba k oběma uvedeným domům, domov-penzion a domov pro seniory, nebytová budova a jakýkoliv nebytový prostor, jehož adaptací vznikne nový byt. **Byty dokončené** jsou byty v nových budovách, kterým bylo přiděleno číslo popisné/evidenční nebo nově dokončené byty ve stávajících budovách.

**Obytnou plochou bytu** se rozumí podlahová plocha obytných místností. Do ní se nezapočítává podlahová plocha ani vedlejších místností (např. předsiň) ani příslušenství (např. záchod, koupelna) bytu. **Užitkovou plochou bytu** se rozumí plocha všech obytných a vedlejších místností vč. příslušenství bytu. Nezapočítává se plocha nebytových prostor. **Energetická náročnost budovy** se sleduje pouze u nových budov.

## 16. CESTOVNÍ RUCH

Do statistiky cestovního ruchu jsou zahrnuty údaje o kapacitě a výkonech hromadných ubytovacích zařízení sloužících cestovnímu ruchu a také údaje z výběrového šetření v domácnostech o cestovních zvyklostech rezidentů. Kromě údajů podle krajů a okresů jsou publikována data za certifikované turistické oblasti DMO (DMO = Organizace destinačního managementu, která zajišťuje koordinaci, kooperaci a komunikaci poskytovatelů služeb cestovního ruchu na daném území za účelem efektivnějšího řízení cestovního ruchu).

**Hromadná ubytovací zařízení** jsou zařízení s minimálně pěti pokoji a zároveň deseti lůžky, která pravidelně (nebo nepravidelně) poskytují přechodné ubytování hostům (včetně dětí) za účelem dovolené, zájezdu, lázeňské péče, služební cesty, školení, kurzu, kongresu, symposia, pobytu dětí ve škole v přírodě, v letních a zimních táborech. Jsou členěna podle kategorie, určující druh ubytovacího zařízení a třídy, která stanovuje požadavky na vybavení, úroveň a rozsah služeb spojených s ubytováním. Mezi hromadná ubytovací zařízení patří hotely, penziony, turistické ubytovny, chatové osady, kempy a ostatní ubytovací zařízení.

**Lůžka** v ubytovacích zařízeních zahrnují pouze stálá lůžka sloužící pro cestovní ruch (bez lůžek příležitostných). **Místa pro stany a karavany** udávají počet stanovišť pro umístění stanů, obytných přívěsů a karavanů. Do počtu pokojů, lůžek a míst pro stany a karavany se zahrnuje maximální kapacita každého hromadného ubytovacího zařízení v daném roce.

Uváděné údaje o návštěvnosti jsou souhrnem dat ze zpracovaných dotazníků s dopočtenou non-response. **Host** v ubytovacím zařízení je každá osoba (včetně dětí a kromě personálu a majitelů ubytovacího zařízení), která použila služeb ubytovacího zařízení k přechodnému ubytování. Mezi hosty se nezapočítávají osoby, které používají služeb ubytovacího zařízení pro přechodné ubytování za účelem zaměstnání či řádného studia. Doba pro přechodné ubytování, kdy lze hosta považovat za účastníka cestovního ruchu, nesmí být delší než 1 rok.

Za **rezidenta** se považuje osoba, která má trvalý (stálý) pobyt v České republice. Může to tedy být občan České republiky i cizí státní příslušník trvale žijící na území České republiky. **Nerezidentem** je pak osoba, která trvale žije v jiné zemi a na území ČR se zdržuje dobu kratší než 1 rok (včetně občanů České republiky).

**Průměrná doba pobytu** je o jeden den delší než průměrný počet přenocování. **Čisté využití lůžek** udává čistou obsazenost stálých lůžek a vypočítá se jako podíl počtu přenocování za sledované období a součinu průměrného počtu lůžek k dispozici s počtem provozních dnů. **Využití pokojů** udává čistou obsazenost pokojů a je podílem počtu realizovaných pokojů (tj. počtu obsazených pokojů za jednotlivé dny sledovaného období) a součinu průměrného počtu pokojů k dispozici s počtem provozních dnů.

Za **konferenci** se považuje formální setkání většího počtu lidí určitého odborného zaměření, jehož předmětem jsou prezentace, přednášky, diskuse a konzultace. Může se jednat o sjezd vědeckých pracovníků, shromáždění diplomatických zástupců jednotlivých států apod.; typickým znakem je doprovodný program.

Na základě výsledků projektu Ministerstva pro místní rozvoj Zkvalitnění informací o vybraných sektorech cestovního ruchu a následné aktualizace Registru hromadných ubytovacích zařízení ČSÚ došlo od roku 2012 ke zpřesnění dat o kapacitách a návštěvnosti, proto nejsou údaje z předchozích let srovnatelné.

**Výběrové šetření cestovního ruchu (VŠCR)** je zdrojem údajů o výjezdovém a domácím cestovním ruchu rezidentů České republiky. Šetření se provádí každý měsíc v náhodně vybraném vzorku domácností a dotazovány jsou osoby ve věku 15 a více let. Údaje o cestách soukromých (za účelem trávení volného času, rekreace, vylepšení zdraví, návštěvy příbuzných či známých) a o cestách služebních, které se uskutečnily v posledních třech měsících, jsou zjišťovány u všech členů domácnosti. Výsledky šetření jsou pomocí váhových koeficientů přepočteny na populaci ve věku 15 a více let a za tuto věkovou skupinu jsou také publikovány.

**Delší cestou** se rozumí soukromá cesta, při které osoba alespoň 4x za sebou přenocovala mimo své obvyklé prostředí. **Kratší cestou** je soukromá cesta (včetně víkendových pobytů), při které osoba alespoň 1x a nejvíce 3x nepřetržitě přenocovala mimo své obvyklé prostředí. **Služební cesta** je cesta služební/pracovního charakteru mimo obvyklé prostředí s nejméně jedním přenocováním (patří sem: kongresy, konference, veletrhy a výstavy, obchodní jednání, firemní mise apod.).

Souhrnné údaje o ekonomickém postavení odvětví cestovního ruchu poskytuje **satelitní účet cestovního ruchu**. Nejžádanějšími informacemi jsou **podíl cestovního ruchu na hrubé přidané hodnotě** a **počet zaměstnaných osob**, který udává roční průměr počtu všech fyzických osob, které pracují v odvětví cestovního ruchu v hlavním zaměstnání nebo které dočasně nepracují, ale mají tzv. formální pracovní poměr (vč. sebezaměstnaných osob).

## 17. DOPRAVA

Údaje o dopravě jsou převzaty z externích zdrojů – Ministerstva dopravy a Ředitelství silnic a dálnic ČR.

**Dálnice** jsou pozemní komunikace určené pro rychlou dálkovou a mezistátní dopravu silničními motorovými vozidly a budované bez úrovnových křížení. Podle svého určení a dopravního významu se rozdělují na dálnice I. a II. třídy. **Silnice**, tj. veřejně přístupné pozemní komunikace určené k užití silničními a jinými vozidly a chodci, tvoří silniční síť. Podle svého určení a dopravního významu se člení na silnice I., II. a III. třídy (vč. úseků ve městech a obcích zařazených do silniční sítě).

Provozní délka **železničních tratí** je délka průběžných kolejí. Nezapočítávají se do ní ostatní dopravní a manipulační koleje. Celková **délka splavných vodních cest** pro pravidelnou dopravu zahrnuje od roku 2015 rovněž cesty na nádržích a jezerech třídy 0. a bez klasifikace sloužící převážně k dopravě osobními loděmi a sportovní plavbě.

**Počty silničních vozidel** jsou přebrány z Centrálního registru vozidel aktualizovaného dle evidence úřadů obcí s rozšířenou působností (magistrátů). Evidována jsou motorová a přípojná vozidla, která měla k 31. 12. přidělenou registrační značku (resp. dříve přidělovanou státní poznávací značku).

## 18. INFORMAČNÍ SPOLEČNOST

Pojem **informační a komunikační technologie** (dále jen ICT) obecně zahrnuje technologie, jakými jsou mobilní telefony, počítače, internet a s nimi spojené systémy, aktivity a procesy, které se podílejí na zobrazení, zpracování, skladování a přenosu informací a dat elektronickou cestou.

Údaje o **internetové infrastruktuře** vychází z datových zdrojů Českého telekomunikačního úřadu a jsou vztaženy k 31. prosinci sledovaného roku.

**Za širokopásmový přístup k síti internet** se považuje přístup s nominální rychlostí  $\geq 256$  kb/s směrem k účastníkovi. Účastníkem této služby může být fyzická nebo právnická osoba, která má uzavřenou smlouvu s poskytovatelem služby. Určování množství účastníků této služby se měří počtem přístupových míst, na kterých je poskytována služba pro jednu z níže uvedených technologií používaných pro připojení k internetu. Ve většině případů odpovídá počtu uzavřených smluv na tyto služby na maloobchodní úrovni.

Širokopásmový přístup k síti internet pomocí technologie **DSL (Digital Subscriber Line)** umožňuje širokopásmové připojení prostřednictvím kovového vedení (telefonní linky). V současnosti jsou nejčastěji využívány typy ADSL (*Asymmetric Digital Subscriber Line*) a VDSL (*Very High Bit Rate Digital Subscriber Line*) vč. FTTCab (*Fiber To The Cabinet*), které se vyznačují asymetrickým připojením, kdy je rychlost dat přenášených k uživateli vyšší než rychlost dat odcházejících od uživatele.

Širokopásmový přístup prostřednictvím **sítě kabelové televize (CATV)** je vyjádřen počtem **kabelových modemů**, prostřednictvím kterých je účastníkům poskytována služba širokopásmového přístupu k síti internet.



Širokopásmový přístup k síti internet pomocí **optických vláken** (FTTx) zahrnuje optické připojení typu FTTH (*Fiber To The Home*), kdy je optické vlákno vedeno až do bytu a optické připojení typu FTTB (*Fiber To The Building*), kdy je optické vlákno přivedeno jen k budově a přenos uvnitř budovy je zajišťován jiným způsobem (například rádiovou sítí nebo lokální sítí s pevným vedením).

**FWA** (*Fixed Wireless Access*) je označení pro fixní bezdrátové připojení prostřednictvím rádiového spoje. Je charakteristické trvalým a pevným umístěním koncového zařízení. Někdy je tento typ připojení označován také jako **WLL** (*Wireless Local Loop*).

Údaje o **ICT v domácnostech a jejich využívání jednotlivci** vycházejí z Výběrového šetření o využívání ICT v domácnostech a mezi jednotlivci, které bylo od roku 2005 realizováno v rámci VŠPS a od roku 2012 se provádí v rámci Integrovaných šetření v domácnostech (IŠD). Šetření je prováděno formou osobního interview s využitím osobního počítače, a to na výběrovém vzorku cca 10 000 jednotlivců ve věku 16 let a více. Shodně s metodikami VŠPS a IŠD proběhlo převážení výsledků na celkovou sledovanou populaci České republiky. V údajích za domácnosti je zjišťován aktuální stav v období šetření (2. čtvrtletí sledovaného roku), údaje za jednotlivce jsou za poslední 3 měsíce v období šetření, kromě ukazatelů o nakupování a o zaslání formulářů na úřad, které jsou sledovány s referenčním obdobím 12 měsíců před dotazováním. Z důvodu vyšší reprezentativnosti jsou údaje v krajském členění publikovány jako tříleté klouzavé průměry.

**Nejvyšší dosažené vzdělání** je publikováno za kategorie: základní vzdělání; střední vzdělání bez maturity v souhrnu se středním vzděláním s maturitou a vyšším odborným vzděláním; a vysokoškolské vzdělání (bakalářské, magisterské či doktorské).

**Domácnosti s počítačem/internetem** zahrnují všechny domácnosti, jež v době šetření uvedly, že alespoň jeden člen jejich domácnosti měl doma přístup k osobnímu počítači/internetu.

**Domácnosti s WiFi routerem** jsou domácnosti, které v době šetření uvedly, že si v domácnosti rozvádějí internet pomocí WiFi routeru. WiFi router je zařízení, díky němuž se mohou osoby v dané domácnosti připojit k internetu z více zařízení najednou a také z kteréhokoliv místa, které je v dosahu WiFi sítě.

Za **osoby používající ICT** jsou považováni jednotlivci, kteří použili počítač nebo internet alespoň jednou v posledních třech měsících, a to kdekoliv (např. doma, v práci, ve škole) a pro jakýkoliv účel (soukromý i pracovní).

**Osoby používající internet na mobilním telefonu** jsou jednotlivci, kteří uvedli, že alespoň jednou v posledních třech měsících použili mobilní telefon pro přístup k internetu. Nezáleží přitom, zda se jednalo o použití telefonu soukromého či služebního a nezáleží ani na druhu připojení, který byl k přístupu na internet použit (mobilní sítě, WiFi).

**Osoby používající na internetu sociální sítě** jsou jednotlivci, kteří se alespoň jednou v posledních třech měsících přihlásili ke svému uživatelskému profilu na těchto sítích a využívali dostupné služby jako je např. prohlížení příspěvků ostatních uživatelů, komunikace s ostatními uživateli nebo sdílení vlastních příspěvků.

**Osoby nakupující na internetu** jsou jednotlivci, kteří v posledních 12 měsících zakoupili nebo objednali jakékoliv zboží či služby na webových stránkách. Jedná se o nákup pro soukromé účely. Nejedná se o nákup pro zaměstnavatele, školu či jiné organizace. Zboží či služby nemusely být placeny přes internet, mohly být placeny i dobírkou či při osobním odběru.

Data o **počtech ICT odborníků** pocházejí z Výběrového šetření pracovních sil (VŠPS). Z důvodu zajištění vyšší spolehlivosti a eliminace výrazných meziročních výkyvů hodnot za tuto skupinu zaměstnanců jsou data uváděna jako tříleté klouzavé průměry (např. hodnota pro rok 2018 je spočítána jako průměr z hodnot roku 2017, 2018, 2019). Odborníci v oblasti informačních technologií (**ICT odborníci**) se dělí do dvou hlavních skupin, a to na Manažery, inženýry a specialisty v ICT a Techniky, mechaniky a opraváře ICT. Základem pro toto členění je Klasifikace zaměstnání (CZ-ISCO), která je národní statistickou klasifikací vypracovanou na základě mezinárodního standardu ISCO-08 (*International Standard Classification of Occupations*), jehož tvůrcem je Mezinárodní organizace práce. Vymezení ICT odborníků je od roku 2011 provedeno na základě tříd, skupin a podskupin klasifikace CZ-ISCO, které vychází z doporučení Eurostatu a Mezinárodní organizace práce.

Data o **mzdách ICT odborníků** pocházejí ze strukturální mzdové statistiky zaměstnanců, která vzniká sloučením výsledných databází výběrového šetření Informační systém o průměrném výdělku Ministerstva práce a sociálních věcí, které pokrývá mzdovou sféru, a administrativního zdroje Informační systém o platu a služebním příjmu Ministerstva financí, který plošně pokrývá platovou sféru. Údaje o mzdách ICT odborníků v této publikaci jsou k dispozici pouze za užší vymezení ICT odborníků, které zahrnují dvě třídy Klasifikace zaměstnání (CZ ISCO) – třídu 25 Specialisté v oblasti informačních a komunikačních technologií (dále jen ICT specialisté) a třídu 35 Technici v oblasti informačních a komunikačních technologií (dále jen ICT technici).

Údaje o **studentech a absolventech ICT oborů** byly získány z datových zdrojů Ministerstva školství, mládeže a tělovýchovy, konkrétně ze systému Sdružených informací matrik studentů (SIMS). Zdrojová databáze SIMS je trvale doplňována a aktualizována, včetně zpětných oprav; údaje publikované v této ročenke odpovídají stavu zpracování ke dni 20. ledna 2020. Data o studentech vysokých škol se vztahují vždy k 31. prosinci příslušného roku, data o absolventech pak k celému školnímu roku. Studium informačních a komunikačních technologií je vymezeno na základě mezinárodního standardu ISCED-F 2013, třída 06. Počty studentů a absolventů jsou uvedeny ve fyzických osobách, tj. každý student je v konkrétním údaji zahrnut jen jednou, včetně studentů, kteří současně studují ve více studijních programech. Celkové počty studentů a absolventů tedy nemusí souhlasit se součtem studentů a absolventů jednotlivých typů studijních programů.

Údaje o **vybavenosti škol informačními technologiemi** pocházejí z datových zdrojů Ministerstva školství, mládeže a tělovýchovy, které sbírá údaje o dostupné IT infrastruktuře v základních, středních a vyšších odborných školách. Data jsou vztažena k září příslušného roku.

Údaje o **vybavenosti a využívání informačních technologií ve zdravotnictví** České republiky, konkrétně v samostatných ordinacích lékaře, pocházejí ze šetření Ústavu zdravotnických informací a statistiky ČR.

**Elektronické předepisování léků** umožňuje lékaři vystavit recept na počítači, centrální úložiště pak receptu přidělí identifikační kód, který lékař sdělí pacientovi. Na jeho základě pak lékárník vyzvedne recept z úložiště.

**Upozornění na lékové interakce** slouží lékaři ke zjištění toho, zda nejsou určitému pacientovi předepisovány léky, které se navzájem ovlivňují.

**Objednání a obdržení výsledků laboratorních vyšetření** znamená, že lékař zašle elektronickou objednávku na laboratorní vyšetření z počítače v ordinaci a výsledky poté přijme formou zabezpečeného protokolu.

## 19. VĚDA A VÝZKUM

**Výzkum a vývoj** (dále jen VaV) je systematická tvůrčí práce konaná za účelem rozšíření stávajícího poznání, včetně poznání člověka, kultury a společnosti, získání nových znalostí nebo jejich využití v praxi, a to metodami, které umožňují potvrzení, doplnění či vyvrácení získaných poznatků (OECD 2015, Frascati manuál). Základním pravidlem pro určení, zda se jedná o VaV činnost, je přítomnost prvku novosti, kreativity, nejistoty, systematickosti a reprodukovatelnosti.

**Charakteristiky výzkumu a vývoje** jsou sledovány prostřednictvím **Ročního výkazu o výzkumu a vývoji**, který obsahuje otázky o lidských a finančních zdrojích určených k VaV činnostem uskutečněným na území České republiky v jednotlivých sektorech a typech subjektů, kde se VaV provádí. **Zpravodajskými jednotkami** v oblasti statistického zjišťování o VaV jsou všechny právnické a fyzické osoby, které provádějí VaV na území České republiky jako svoji hlavní (CZ-NACE 72 – Výzkum a vývoj) nebo vedlejší ekonomickou činnost, a to bez ohledu na počet jejich zaměstnanců, sektor nebo činnost (CZ-NACE), ve které působí.

**Sektor provádění výzkumu a vývoje** je základní kategorií používanou ve statistice VaV, jež seskupuje všechny institucionální jednotky provádějící VaV na základě jejich hlavních funkcí, chování a cílů. Ukazatele VaV jsou standardně sledovány a publikovány, a to i na mezinárodní úrovni, ve čtyřech sektorech provádění VaV, které byly vymezeny na základě Číselníku institucionálních sektorů a subsektorů používaného v Národních účtech (Evropský systém účtů 2010) a definic uvedených ve Frascati manuálu.

**Podnikatelský sektor** (S. 11: Nefinanční podniky; S. 12: Finanční instituce; S. 141: Zaměstnavatelé a S. 142: Osoby samostatně výdělečně činné) zahrnuje všechny firmy, organizace a instituce, jejichž hlavní činností je tržní výroba zboží nebo služeb pro prodej široké veřejnosti za ekonomicky významnou cenu. Subjekty provádějící VaV v podnikatelském sektoru jsou dále členěny podle druhu pracoviště na základě vlastnictví do následujících tří kategorií: **veřejné podniky, národní (domácí) soukromé podniky a podniky pod zahraniční kontrolou**.

**Vládní sektor** (S. 13: Vládní instituce) zahrnuje orgány státní správy a samosprávy na všech úrovních s výjimkou veřejně řízeného vyššího odborného a vysokého školství (CZ-NACE 854). Tento sektor v ČR zahrnuje především jednotlivá **výzkumná pracoviště Akademie věd České republiky** a ostatní veřejné výzkumné instituce (právní forma 661), výzkumná rezortní pracoviště, která provádějí VaV jako svoji hlavní činnost (CZ-NACE 72). Mezi další druhy pracovišť VaV ve vládním sektoru provádějící VaV nejčastěji jako vedlejší činnost patří **zařízení kulturní** (CZ-NACE 91) jako jsou veřejné knihovny, archivy, muzea, **veřejná zdravotnická** (mimo fakultní nemocnice) s převažujícími příjmy pocházejícími ze zdravotního pojištění (CZ-NACE 86) a **ostatní pracoviště**.

**Vysokoškolský sektor** (CZ-NACE 854: Postsekundární vzdělávání) zahrnuje všechny veřejné i soukromé vysoké školy a všechny výzkumné ústavy, experimentální zařízení a kliniky pracující pod přímou kontrolou nebo řízené vysokými školami. Pracoviště VaV ve vysokoškolském sektoru v České republice tvoří především **jednotlivé fakulty 28 veřejných a státních VŠ** a od roku 2005, v souladu s metodikou OECD, i **10 fakultních nemocnic**.

**Soukromý neziskový sektor** (S. 15: Neziskové instituce sloužící domácnostem) zahrnuje soukromé instituce, včetně soukromých osob a domácností, jejichž primárním cílem není tvorba zisku, ale poskytování netržních služeb domácnostem. Jedná se např. o sdružení výzkumných organizací, spolky, svazy, společnosti, kluby, hnutí či nadace. Soukromý neziskový sektor je v rámci provádění VaV zanedbatelný.

Výzkumné a vývojové činnosti se sledují především ve vládním a vysokoškolském sektoru v šesti **hlavních skupinách vědních oblastí** definovaných podle mezinárodní Klasifikace oblastí výzkumu a vývoje (*Fields of Research and Development Classification*) a jsou založeny na převažující vědní oblasti sledovaných pracovišť VaV. Jedná se o přírodní vědy, technické vědy, lékařské vědy, zemědělské vědy, sociální vědy a humanitní vědy.

Osoby pracující ve výzkumu a vývoji (dále jen **pracovníci ve VaV**) jsou osoby pracující na pracovištích VaV v jednotlivých zpravodajských jednotkách, které obstarávají přímé služby pro tato pracoviště. Pracovníci ve VaV se rozlišují podle jejich prováděné **činnosti**, kterou provádějí, do tří kategorií. **Výzkumní pracovníci** se zabývají koncepcí nebo tvorbou nových znalostí, výrobků, procesů, metod a systémů, nebo takové projekty řídí. **Techničtí a odborní pracovníci** (dále jen **techničtí pracovníci**) se účastní výzkumu a vývoje uskutečňováním vědeckých a technických úkolů, aplikováním konceptů a provozních metod. **Ostatní pracovníci** ve výzkumu a vývoji jsou manažeři, administrativní pracovníci, řemeslníci, sekretářky a úředníci, kteří se podílí na výzkumných a vývojových činnostech nebo jsou začleněni do takových prací.



Počet pracovníků ve VaV je obvykle **vyjádřen (měřen) pomocí dvou základních jednotek:**

- **Fyzické osoby (HC - HeadCount):** tento ukazatel vypovídá o **evidenčním počtu osob, plně či částečně** aktivních ve VaV činnostech, zaměstnaných na základě hlavního nebo vedlejšího pracovního poměru **ke konci příslušného roku** v subjektech, kde se provádí VaV.  
**Poznámka:** Především ve vysokoškolském a částečně i ve vládním sektoru má velké množství osob pracujících ve VaV, zvláště výzkumných pracovníků, pracovní úvazek **ve více subjektech zároveň**. Z tohoto důvodu je v těchto sektorech tento ukazatel nadhodnocený a nevyovídá tak o skutečném počtu osob pracujících ve VaV, ale spíše o počtu pracovních úvazků osob provádějících VaV ke konci sledovaného roku. Jak pro národní, tak i mezinárodní srovnání se proto **doporučuje** používat níže uvedený ukazatel o přepočteném počtu osob ve VaV (FTE).
- **Přepočtené osoby (FTE - Full Time Equivalent):** tento ukazatel vystihuje **skutečnou dobu** věnovanou VaV. Jeden FTE je roven jednomu roku práce na plný pracovní úvazek zaměstnance, který se plně věnuje VaV činnosti. Tento ukazatel je významný především u pracovníků ve VaV, jejichž pracovní náplň se skládá i z jiných činností než VaV (např. akademičtí pracovníci), neboť započítává pouze tu část jejich pracovní doby, po kterou se věnují VaV.

**Výdaje na výzkum a vývoj** zahrnují veškeré běžné (mzdové a ostatní neinvestiční náklady) a kapitálové (investiční) výdaje vynaložené v průběhu sledovaného roku na VaV prováděný ve sledovaných subjektech na území daného státu, a to bez ohledu na zdroj nebo způsob jejich financování.

**Poznámka:** Do sledovaných výdajů na VaV **nepatří** tzv. vnější (extramural) výdaje vynaložené na VaV provedené mimo sledovaný subjekt, sektor nebo stát. Do sledovaných výdajů na VaV tak nepatří výdaje vynaložené za nákup služeb VaV od jiného subjektu, prostředky převedené ostatním spoluřešitelům v rámci společného VaV projektu nebo dotace či příspěvky (finanční transfery) na prováděný VaV třetím subjektem.

Výše výdajů na VaV uskutečněných v jednotlivých sektorech provádění je sledována podle **hlavních zdrojů financování** VaV činností. **Podnikové zdroje** tvoří především vlastní zdroje sledovaných podniků určené na u nich prováděný VaV a zdroje mateřských podniků financujících VaV v jejich zahraničních afilcích v ČR. U vládního a vysokoškolského sektoru zahrnuje financování z podnikových zdrojů především příjmy z prodeje služeb VaV (zakázky na VaV) a příjmy z licenčních poplatků za nehmotné výsledky VaV. **Veřejné domácí zdroje** pocházejí ze státního rozpočtu nebo rozpočtů krajů určené na VaV prováděný na území ČR. **Veřejné zahraniční zdroje** zahrnují především příjmy ze strukturálních fondů EU. Dále sem patří ostatní zdroje z rozpočtu EU a zdroje z mezinárodních organizací mimo EU (CERN, ILL, NATO, OSN, WHO, Norské fondy/EHP aj.). Kromě výše uvedených hlavních zdrojů se na financování VaV podílejí i **ostatní zdroje z ČR**, které tvoří především vlastní příjmy vysokých škol a soukromých neziskových institucí nepocházející ze státního rozpočtu, podnikatelského sektoru ani ze zahraničí. Tyto zdroje jsou v rámci celkových výdajů na VaV u nás zanedbatelné.

Statistika **přímé veřejné podpory VaV** přináší podrobné informace o financování výzkumu a vývoje ze státního rozpočtu podle **socioekonomických cílů** na základě administrativních údajů převzatých z Informačního systému výzkumu, experimentálního vývoje a inovací. Částečně jsou údaje získávány přímo od jednotlivých poskytovatelů veřejné podpory VaV.

Přímá veřejná podpora VaV zahrnuje v případě ČR veškeré **finanční prostředky poskytnuté ze státního rozpočtu na podporu VaV**, včetně prostředků plynoucích na VaV do zahraničí. Veškeré údaje o celkové přímé podpoře VaV ze státního rozpočtu pro oblast výzkumu, vývoje a inovací vychází z údajů uvedených v závěrečném účtu státního rozpočtu ČR pro oblast VaV. Jedná se o výdaje, které byly ze státního rozpočtu v daném roce na VaV opravdu čerpány, nikoliv o částky schválené v zákoně o státním rozpočtu na daný rok. Kromě členění podle socioekonomických cílů jsou k dispozici i podrobné údaje podle formy financování (účelová vs. institucionální), hlavních poskytovatelů a příjemců této podpory.

**Statistika nepřímé veřejné (daňové) podpory výzkumu a vývoje** sleduje využívání daňových odpočtů k nepřímému financování VaV prováděného v podnicích. Tento druh podpory byl v Česku zaveden v roce 2005. ČSÚ publikuje podrobné údaje o této nepřímé veřejné podpoře od referenčního roku 2007, a to na základě údajů z daňových příznání právnických osob. Výše nepřímé veřejné podpory VaV (daňová úleva na VaV) je spočítána jako finanční objem uplatněných odečtených výdajů na VaV od základu daně z příjmu právnických osob vynásobený sazbou daně z příjmu platné v daném roce. Sledují se údaje o počtu soukromých podniků, které uplatnily daňový odpočet nákladů na výzkum a vývoj, výši daňového odpočtu a daňové úlevy, a to v třídění podle jejich vlastnictví, velikosti a odvětví.

**Patentová statistika** přináší informace o výsledcích a úspěšnosti výzkumné, vývojové a inovační činnosti ve vybraných oblastech techniky. Údaje v této kapitole byly zpracovány ČSÚ na základě datových zdrojů Úřadu průmyslového vlastnictví ČR (ÚPV ČR), který zajišťuje patentovou ochranu pro území České republiky. Patenty se udělují na vynálezy, které jsou nové, jsou výsledkem vynálezecké činnosti a jsou průmyslově využitelné. Tabulky obsahují pouze údaje o patentové aktivitě subjektů působících na území České republiky. ČSÚ zpracovává a publikuje od referenčního roku 1995 podrobná statistická data o patentové aktivitě tuzemských subjektů prostřednictvím údajů o podaných patentových přihláškách k ÚPV ČR, udělených patentech v daném roce a o platných patentech k 31. 12. pro území České republiky. Data o patentech jsou tříděna tzv. zlomkovou metodou a jsou k dispozici podle typu přihlašovatelů a v případě podniků i podle jejich velikosti, vlastnictví a odvětví.

Údaje o **studentech a absolventech přírodovědných a technických oborů** byly získány z datových zdrojů Ministerstva školství, mládeže a tělovýchovy, konkrétně ze systému Sdružených informací matrik studentů (SIMS). Zdrojová databáze SIMS je trvale doplňována a aktualizována, včetně zpětných oprav; údaje publikované v této ročenke odpovídají stavu zpracování ke dni 20. ledna 2020. Data o studentech vysokých škol se vztahují vždy k 31. prosinci příslušného roku, data za absolventy pak k celému školnímu roku. **Studium přírodovědných a technických oborů** je vymezeno na základě mezinárodního standardu ISCED-F 2013, třída 05 a 07. Počty studentů a absolventů jsou uvedeny ve fyzických osobách,

tj. každý student je v konkrétním údaji zahrnut jen jednou, včetně studentů, kteří současně studují ve více studijních programech. Celkové počty studentů a absolventů tedy nemusí souhlasit se součtem studentů a absolventů jednotlivých typů studijních programů.

**Vzdělávání na vysokých školách** prezentované v této publikaci spadá do terciární úrovně vzdělání a zahrnuje bakalářský, navazující magisterský, magisterský a doktorský vzdělávací program. Vzdělávací programy navazující magisterský a magisterský jsou v tabulkách souhrnně uváděny jako magisterské programy.

**Specialisté v oblasti vědy a techniky** představují úzkou skupinu odborníků, kteří v rámci své pracovní činnosti provádějí výzkum, zdokonalují a vyvíjejí koncepty, teorie a provozní metody a využívají vědecké poznatky v oblasti fyziky, astronomie, meteorologie, chemie, geofyziky, geologie, biologie, ekologie, farmakologie, medicíny, matematiky, statistiky, architektury, strojírenství, designu a technologie. Specialisté v oblasti vědy a techniky jsou od roku 2011 vymezení na základě Klasifikace zaměstnání (CZ-ISCO) zahrnující všechny skupiny **zaměstnání třídy 21 této klasifikace**, které jsou zdrojem jejich hlavních příjmů

Data o **počtech specialistů v oblasti vědy a techniky** pocházejí z Výběrového šetření pracovních sil (VŠPS). Z důvodu zajištění vyšší spolehlivosti a eliminace výrazným meziročních výkyvů hodnot za tuto skupinu zaměstnanců jsou data v této tabulce uváděna jako tříleté klouzavé průměry (např. hodnota pro rok 2018 je spočítána jako průměr z hodnot roku 2017, 2018, 2019).

Data o **mzdách specialistů v oblasti vědy a techniky** pocházejí ze strukturální mzdové statistiky zaměstnanců, která vzniká sloučením výsledných databází výběrového šetření **Informační systém o průměrném výděлку** Ministerstva práce a sociálních věcí, které pokrývá **mzdovou sféru**, a administrativního zdroje **Informační systém o platu a služebním příjmu** Ministerstva financí, který plošně pokrývá **platovou sféru**.

## 20. VZDĚLÁVÁNÍ

Údaje o **vzdělávání** jsou přebírány ze zdrojů rezortního pracoviště státní statistické služby Ministerstva školství, mládeže a tělovýchovy.

Data o všech níže uvedených druzích škol, s výjimkou vysokých, zahrnují všechny školy zařazené v Rejstříku škol a školských zařízení bez ohledu na zřizovatele a jsou publikována za školní rok a vykazována podle stavu k 30. 9. sledovaného roku. Do krajů (okresů) jsou údaje členěny podle sídla ředitelství příslušné školy. Do celkových údajů jsou zahrnuta i data o školách pro děti/žáky/studenty se speciálními vzdělávacími potřebami. Jedná se o děti/žáky/studenty se zdravotním postižením, popř. se zdravotním či sociálním znevýhodněním, kterým je nutno věnovat speciální péči. Mohou navštěvovat školy pro ně samostatně zřízené, případně mohou být individuálně integrováni do běžných tříd na běžných školách nebo zařazeni do speciálních tříd na běžných školách.

**Děti/žáci/studenti** mateřských až vyšších odborných škol jsou uváděni v počtech studií. Do nově přijatých do 1. ročníku jsou zahrnuti všichni žáci přijatí do 1. ročníku bez žáků, kteří opakují 1. ročník, a bez žáků, kteří ve studiu pokračují po jeho přerušení.

**Učitelé** (včetně ředitelů, jejich zástupců, výchovných poradců a učitelů odborného výcviku) jsou uváděni jako přepočtení na plně zaměstnané.

**Mateřské školy** poskytují předškolní vzdělávání, které se organizuje pro děti ve věku zpravidla od tří do šesti let. Kromě nich je předškolní vzdělávání realizováno v přípravných třídách základních škol a v přípravném stupni základní školy speciální, obojí jsou zřizované při základních školách (tyto děti/žáci však nejsou zahrnuti do počtů dětí v mateřských školách ani žáků na základních školách).

**Základní školy** zajišťují základní vzdělávání, které je součástí povinné školní docházky. Tu nastupují děti ve věku šesti let, v případě dětí s odkladem nejpozději ve věku osmi let. Povinná školní docházka trvá obvykle devět let, pět let na 1. stupni a čtyři roky na 2. stupni základních škol. Vzdělávání v základní škole speciální má deset ročníků, kdy první stupeň je tvořen prvním až šestým ročníkem, druhý stupeň sedmým až desátým ročníkem. Žáci mohou základní školu opustit dříve a povinnou školní docházku dokončit v nižších ročnících víceletých gymnázií nebo v osmiletém oboru tanec na konzervatořích.

**Střední školy** jsou určeny k získání středního vzdělání. Toho lze dosáhnout na školách vyučujících v oborech gymnázií, tj. poskytující všeobecné vzdělávání s maturitní zkouškou, a v oborech odborného vzdělání na středních školách, tj. poskytující (nižší) střední vzdělávání, střední odborné vzdělávání s výučním listem, včetně zkráceného, střední odborné vzdělávání s maturitní zkouškou, včetně zkráceného, a nástavbové studium. Odborné vzdělávání v rámci nástavbového studia je v tabulkách prezentováno samostatně.

Charakteristika jednotlivých **druhů vzdělávání** na středních školách:

- střední vzdělávání – (v denní formě) dvouleté studijní programy ukončené závěrečnou zkouškou
- střední vzdělávání s výučním listem – (v denní formě) dvouleté nebo tříleté učební obory, kdy absolvent získává výuční list
- střední vzdělávání s maturitní zkouškou – maturitní obory, ve kterých absolvent získává maturitní vysvědčení; může být realizováno ve dvou variantách:
  - všeobecné – má neprofesní charakter vzdělávání a je určeno především pro přípravu na další studium; jedná se zpravidla o obory gymnázií, které mají dvojí podobu – čtyřletou, do které odcházejí absolventi základních škol po úspěšném dokončení 9. ročníku, a víceletou (osmiletou a šestiletou) pro žáky z nižších ročníků základních škol (z 5., resp. 7. ročníků)





- odborné – má profesní charakter vzdělávání, v délce čtyř let
- nástavbové studium – v denní formě dvouleté, zakončené maturitní zkouškou a určené pro uchazeče, kteří získali střední vzdělání s výučním listem v délce tří let denní formy vzdělávání v oboru příbuzném tomu, v jakém chtějí složit maturitní zkoušku
- zkrácené studium pro získání středního vzdělání s výučním listem – v denní formě jednoleté až dvouleté, určené pro uchazeče, kteří získali střední vzdělání s maturitní zkouškou nebo střední vzdělání s výučním listem v jiném oboru vzdělání
- zkrácené studium pro získání středního vzdělání s maturitní zkouškou – v denní formě jednoleté až dvouleté, určené pro uchazeče, kteří získali střední vzdělání s maturitní zkouškou v jiném oboru vzdělání

Dalším druhem škol jsou **konzervatoře**, na kterých žáci mohou dosáhnout středního vzdělání s maturitní zkouškou, a to nejdříve po čtyřech letech v denní formě šestiletého vzdělávacího programu (určeného pro absolventy základních škol), nebo po osmi letech v denní formě vzdělávání v osmiletém vzdělávacím programu v oboru tanec (v prvních čtyřech ročnících žáci přijatí po 5. ročníku základních škol plní povinnou školní docházku). Závěrečným vykonáním absolutoria žák získává vyšší odborné vzdělání na konzervatoři.

**Vyšší odborné školy** nabízejí vzdělávání ve tří až tříapůlletých oborech (v případě dálkové formy až čtyřletých) absolventům středního vzdělání s maturitní zkouškou. Vzdělávání je zakončeno absolutoriem.

Všechny druhy středního vzdělávání a vyššího odborného vzdělávání mohou probíhat jak v denní formě vzdělávání, tak v ostatních formách vzdělávání (večerní, dálkové, distanční a kombinované). Skupiny oborů vzdělání jsou uvedeny podle Klasifikace kmenových oborů vzdělání (KKOV).

Soustavu **vysokých škol** tvoří veřejné, soukromé a státní vysoké školy. Informace o veřejných a soukromých vysokých školách jsou čerpány ze systému SIMS (Sdružené informace matrik studentů). Počty škol a studentů jsou vykazovány podle stavu k 31. 12. a počty absolventů za celý kalendářní rok. Centrální databáze je trvale doplňována a aktualizována; údaje v této ročence jsou podle stavu zpracování ke dni 20. 1. 2020. Dvě státní vysoké školy zřízené Ministerstvem obrany (Univerzita obrany v Brně) a Ministerstvem vnitra (Policejní akademie České republiky v Praze) nemají povinnost předávat informace o svých studentech do centrální databáze SIMS, a proto nejsou v tabulkách zařazeny.

Studenti a absolventi vysokých škol veřejných a soukromých jsou zveřejněni ve fyzických osobách, tj. každý je uveden jen jednou, včetně těch, kteří současně studují na více vysokých školách či fakultách. Celkový počet studentů a absolventů vysokých škol proto nemusí vždy souhlasit se součty za jednotlivé vysoké školy, případně jednotlivé formy studia či typy studijních programů.

Vysoké školy nabízejí možnosti studia v bakalářských, magisterských, navazujících magisterských a doktorských studijních programech. Studium může mít jak formu prezenčního studia, tak formu studia distančního nebo kombinovaného. Obory vzdělání jsou uvedeny podle Klasifikace oborů vzdělání (CZ-ISCED-F 2013).

## 21. ZDRAVOTNICTVÍ

Vybrané údaje o zdravotnictví jsou převzaty z podkladů Ústavu zdravotnických informací a statistiky (ÚZIS ČR), který je na základě pověření Ministerstva zdravotnictví správcem Národního zdravotnického informačního systému. Údaje jsou publikovány za **zdravotnická zařízení všech rezortů**, tj. včetně zdravotnických zařízení rezortů obrany, vnitra a spravedlnosti.

Údaje o **počtu lékařů** (přepočtené osoby) se počítají jako součet úvazků jednotlivých lékařů ve zdravotnických zařízeních, přepočtený podle délky plné týdenní pracovní doby, stanovené pro dané zařízení či pracoviště. Od roku 2007 jsou počty lékařů (včetně zubních lékařů) uváděny včetně smluvních pracovníků (pracujících na základě dohod o provedení práce, dohod o pracovní činnosti nebo smlouvy o dílo).

Údaje pro **statistiku dočasné pracovní neschopnosti pro nemoc a úraz** zajišťuje ČSÚ zpracováním dat z administrativního zdroje – Informačního systému České správy sociálního zabezpečení. Počty smrtelných pracovních úrazů jsou převzaty od Státního úřadu inspekce práce.

**Průměrné procento pracovní neschopnosti** = kalendářní dny pracovní neschopnosti × 100 / (průměrný počet osob nemocensky pojištěných × počet kalendářních dnů ve sledovaném období).

V tabulkách 21-2., 21-5. a 21-105. jsou publikovány **údaje o vrozených vadách u dětí** narozených v daném roce, které byly nahlášený v roce narození nebo roce následujícím, a to do jednoho roku věku dítěte. Zdrojem informací jsou údaje z Národního registru vrozených vad, který spravuje ÚZIS ČR.

Tabulky 21-3., 21-6. a 21-106. obsahují počty nově zjištěných onemocnění zhoubnými novotvarů – **incidenci zhoubných novotvarů**. Hlavním zdrojem dat o zhoubných nádorech je Národní onkologický registr ČR, který rovněž spravuje ÚZIS ČR.

Data v tabulkách 21-11. a 21-110. byla získána ze statistického šetření Životní podmínky (SILC) 2018. Jedná se o **subjektivní vnímání vlastního zdravotního stavu**.

**Dlouhodobou nemocí nebo zdravotním problémem** je chápána nemoc či omezení, které trvá nebo se předpokládá, že bude trvat alespoň šest měsíců. **Dlouhodobé omezení v běžných činnostech** reprezentuje podíl osob, které uvedly, že byly ze zdravotních důvodů po dobu předchozích nejméně šesti měsíců omezeny v činnostech, které lidé obvykle dělají.

## 22. SOCIÁLNÍ ZABEZPEČENÍ

Údaje z oblasti sociálního zabezpečení jsou přebírány převážně ze zdrojů Ministerstva práce a sociálních věcí (MPSV), ve vybraných ukazatelích jsou také využívány výstupy z informačních systémů České správy sociálního zabezpečení (ČSSZ).

**Sociální zabezpečení** zahrnuje důchodové pojištění, nemocenské pojištění, dávky státní sociální podpory, dávky péstounské péče, pomoc v hmotné nouzi, poskytování sociálních služeb (včetně příspěvku na péči) a další dávkové systémy. V rámci důchodového pojištění se poskytují důchody starobní, invalidní, vdovské a vdovecké, sirotčí. Do roku 2009 se poskytovaly invalidní důchody plné a částečné, s účinností od 1. 1. 2010 se změnily plné invalidní důchody v důchody pro invaliditu třetího stupně a částečné se rozdělily na důchody pro invaliditu prvního a druhého stupně (v závislosti na procentním poklesu pracovní schopnosti pojištěnce z důvodu dlouhodobě nepříznivého zdravotního stavu). V datech od roku 2010 je uplatněn (na rozdíl od předchozích let) jiný pohled na počet příjemců a průměrnou měsíční výši starobních důchodů (plných) a starobních důchodů poměrných (po dosažení určené kratší doby pojištění). Nově vycházíme z metodiky MPSV, v níž jsou poměrné důchody přiznané podle § 29 odst. 2) zákona č. 155/1995 Sb., o důchodovém pojištění, důsledně zařazovány mezi poměrné starobní důchody. V dosud uplatňovaném pohledu byly součástí starobních (plných) důchodů. Od roku 2010 se dále invalidní důchod vyplácený ke dni dovršení věku 65 let mění na starobní důchod. Průměrné starobní a invalidní důchody jsou uváděny vždy sólo, tj. bez kombinace s vdovským či vdoveckým důchodem.

Dávkový systém **nemocenského pojištění** tvoří následujících šest druhů dávek: nemocenské, ošetrovné (do roku 2008 podpora při ošetřování člena rodiny), peněžitá pomoc v mateřství, vyrovnávací příspěvek v těhotenství a mateřství a nově v průběhu roku 2018 zavedené dávky otcovská poporodní péče (otcovská) a dlouhodobé ošetrovné. Dávky nemocenského pojištění se poskytují za kalendářní dny po stanovenou dobu. U osob samostatně výdělečně činných je nemocenské pojištění dobrovolné. Z tohoto pojištění jim náleží čtyři dávky – nemocenské, peněžitá pomoc v mateřství, otcovská a dlouhodobé ošetrovné. V tabulkách vztahujících se k nemocenskému a důchodovému pojištění nejsou zahrnuty údaje týkající se ozbrojených složek Ministerstva obrany, Ministerstva vnitra a Ministerstva spravedlnosti.

Systém státní sociální podpory zabezpečuje adresnou pomoc především rodinám s nezaopatřenými dětmi ve stanovených sociálních situacích, na jejichž řešení rodina vlastními silami a prostředky nestačí. Některé **dávky státní sociální podpory** se poskytují v závislosti na výši příjmu žadatele a společně posuzovaných osob (přídavek na dítě, příspěvek na bydlení, porodné), u ostatních dávek (rodičovský příspěvek, pohřebné) není nárok výši příjmu limitován. **Dávky péstounské péče** jsou od počátku roku 2013 samostatně právně upraveny a mezi dávky státní sociální podpory se již nezahrnují. Přispívají na potřeby spojené s péčí o dítě, o které se rodiče nemohou nebo nechtějí starat, a které je svěřené do péstounské péče; od roku 2013 zahrnují nově zavedený příspěvek při ukončení péstounské péče.

Data o **držitelích průkazů osob se zdravotním postižením** nejsou plně srovnatelná s dříve publikovanými údaji (naposledy dostupnými za rok 2011). Nárok na průkaz osoby se zdravotním postižením má osoba starší 1 roku s tělesným, smyslovým nebo duševním postižením charakteru dlouhodobě nepříznivého zdravotního stavu, který podstatně omezuje její schopnost pohyblivosti nebo orientace, včetně osob s poruchou autistického spektra. Od počátku roku 2014 je možné průkaz osoby se zdravotním postižením získat pouze na základě samostatného řízení a posouzení zdravotního stavu posudkovým lékařem okresní správy sociálního zabezpečení. Podle míry funkčního postižení pohyblivosti a orientace se určuje druh označení průkazu symbolem "TP" (osoba se středně těžkým postižením), "ZTP" (osoba s těžkým postižením) nebo "ZTP/P" (osoba se zvláště těžkým funkčním postižením nebo úplným postižením pohyblivosti nebo orientace s potřebou průvodce). Do systému **dávek pro osoby se zdravotním postižením** se dále řadí příspěvek na mobilitu a příspěvek na zvláštní pomůcku.

**Dávky pomoci v hmotné nouzi** slouží k pomoci fyzickým osobám s nedostatečnými příjmy při zajištění základních životních podmínek. Jejich smyslem je motivovat k aktivní snaze zajistit si prostředky k uspokojování základních životních potřeb a zabránit sociálnímu vyloučení. Do systému pomoci v hmotné nouzi patří příspěvek na živobytí, doplatek na bydlení a mimořádná okamžitá pomoc. **Příspěvek na péči** je určen osobám starším 1 roku, které z důvodu dlouhodobě nepříznivého zdravotního stavu potřebují pomoc jiné fyzické osoby při zvládnutí základních životních potřeb v rozsahu stanoveném stupněm závislosti podle zákona. Osoba může z příspěvku na základě vlastní svobodné volby hradit profesionální sociální službu nebo jej použít k pokrytí nezbytných nákladů při zajištění péče v rodině.

V souvislosti s přijetím zákona č. 108/2006 Sb., o sociálních službách, ve znění pozdějších předpisů, došlo od roku 2007 ke změně členění druhů **poskytovaných sociálních služeb** a byl vytvořen registr poskytovatelů sociálních služeb. Do roku 2007 bylo zjišťování prováděno za jednotlivá zařízení sociálních služeb s tím, že zařízení předávalo podrobné údaje pouze za převládající typ poskytované služby a za ostatní sociální služby pouze doplňkové informace. Od roku 2008 je aplikován **odlišný metodický přístup**, který spočívá ve sledování údajů za každou registrovanou sociální službu na samostatném výkazu. Tento přístup umožnil získat detailnější a přesnější údaje o poskytovaných registrovaných sociálních službách. Z tohoto důvodu nejsou některé údaje z let 2007 až 2009 srovnatelné s údaji z let předchozích, přičemž rok 2007 není srovnatelný ani s roky následujícími. Údaje o kapacitách zařízení sociálních služeb vycházejí ze skutečného rozmístění poskytovaných služeb. Údaje o zařízeních sociálních služeb v tabulce za kraj a jeho okresy (tab. 22-7.) nemusí (z důvodu odlišného termínu generování zdrojových podkladů) odpovídat jinde uvedeným krajským údajům (tab. 22-1., tab. 22-101.).



## 23. KULTURA, SPORT

Data jsou v oblasti **kultury** přebírána z externích zdrojů – od Národního informačního a poradenského střediska pro kulturu (NIPOS), jehož zřizovatelem je Ministerstvo kultury, údaje o počtu a struktuře kin od Unie filmových distributorů.

**Veřejnými knihovnami** jsou Národní knihovna České republiky a Moravská zemská knihovna v Brně, které jsou v přímém řízení Ministerstva kultury, krajské vědecké knihovny zřizované kraji a dále knihovny zřizované obcemi a městy. Pobočka je lokálně vyčleněná část knihovny, která je její organizační částí a pracuje pod jejím přímým vedením. **Výpůjčky** znamenají výpůjčky všech knihovních jednotek prezenčně i mimo knihovnu. **Knihovní jednotka** je každý samostatný svazek dokumentu, tj. každý výtisk nebo část vícesvazkového díla, vázaný nebo do desek uložený komplet celého ročníku nebo několika čísel periodik, každá samostatná mapa, grafický list, nosič speciálních druhů dokumentů (magnetofonová kazeta, CD-ROM aj.), který je evidován jako samostatná věc v přírůstkovém seznamu.

Do **muzeí, památníků a galerií** jsou zařazena všechna zařízení, jež byla **v provozu**, a to bez ohledu na jejich zřizovatele. Za **pobočku** se považují detašované části, které jsou mimo sídlo muzea nebo galerie, a tvoří s vykazujícím subjektem organizační složku. **Památníkem** se rozumí místnost či objekt, ve kterém je instalována expozice nebo výstava. V případě **galerií** jsou statisticky šetřeny ty, které vlastní sbírkové předměty, tzv. muzea výtvarných umění, nikoliv galerie prodejní. Nejvýznamnější formou činnosti muzeí je jejich výstavní činnost, a to prostřednictvím krátkodobých, příležitostných **výstav** nebo dlouhodobých (stálých) **expozi**c.

Mezi **památkové objekty s kulturním využitím** patří hrady, zámky, kostely, kláštery, zříceniny, mlýny, věže a další památky, které jsou zpřístupněné návštěvníkům za vstupné a nespádají pod správu muzea nebo galerie. Uváděné údaje se týkají všech zařízení bez ohledu na jejich zřizovatele.

**Kino** je kulturní zařízení, jehož hlavní činností jsou filmová představení. Do počtů kin nejsou zahrnuta kina putovní. Multikinem nazýváme kino, jež provozuje tři a více kinosálů.

Publikované údaje z oblasti **sportu** jsou převzaty z evidence členské základny České unie sportu (ČUS) k 31. 12. daného roku. Sběr dat probíhal dle pokynů předsedy ČUS ve všech subjektech sdružených v ČUS.

## 24. KRIMINALITA, NEHODY

Údaje o kriminalitě a dopravních nehodách byly převzaty z podkladů Policejního prezidia.

Data o registrovaných a objasněných **trestných činech** (přečinech, zločinech a trestných činech) zahrnují také trestné činy na železnici a trestné činy evidované službou cizinecké policie. Objasněné trestné činy zahrnují trestné činy spáchané a vyřešené ve vykazovaném roce.

**Obecná kriminalita** zahrnuje násilné trestné činy, mravnostní trestné činy, majetkové trestné činy, podvody a zpronevěry, ostatní majetkové a ostatní kriminální trestné činy. Hospodářská kriminalita zahrnuje především trestné činy v obchodních a finančních vztazích.

**Dopravní nehody** zahrnují všechny nehody nahlášené Policii České republiky, přičemž od roku 2009 došlo ke změně pravidel pro jejich hlášení. Počet usmrcených, zraněných těžce a lehce odpovídá stavu do 24 hodin po nehodě. Věcná škoda zahrnuje škodu na vozidlech, jejich nákladu nebo na zařízení komunikace.

**Bodově hodnocení řidiči** jsou řidiči, kteří se dopustili přestupku (trestného činu) započítávaného do jejich bodového hodnocení. Takový řidič má tedy na svém kontě alespoň jeden bod.

Údaje o **požárech a zásazích jednotek požární ochrany** byly převzaty z podkladů Hasičského záchranného sboru ČR. **Požár** představuje každé nežádoucí hoření, při kterém došlo k usmrcení či zranění osob nebo zvířat nebo ke škodám na materiálních hodnotách. Za požár se považuje i nežádoucí hoření, při kterém byly osoby, zvířata nebo materiální hodnoty nebo životní prostředí bezprostředně ohroženy.

**Živelní pohroma** je mimořádná událost, k níž došlo následkem škodlivě působících sil a jevů vyvolaných plošně či lokálně přírodními vlivy, které ohrožují životy, zdraví, majetek nebo životní prostředí jako například povodně, záplavy, deště, vliv sněhu a námrazy, větrné smrště, sesuvy půdy a zemětřesení.

Živelní pohromy se evidují pomocí příznaku vždy ve spojení s druhem likvidované události. Do této kategorie se zařídují zejména události, které jsou spojeny s vyhlášením stavu nebezpečí, stupně povodňové aktivity apod.

**Technické havárie** jsou zásahy u mimořádných událostí vedoucí k odstranění nebezpečí nebo nebezpečných stavů. Tyto zásahy zahrnují:

- o technické havárie – odstranění nebezpečí nebo nebezpečných stavů velkého rozsahu či značných následků na zdraví osob, zvířat či na majetku (např. hrozící destrukce objektu)
- o technickou pomoc – odstranění nebezpečí nebo nebezpečných stavů mimo technologický provoz závodů (mimo dopravních nehod); jedná se o pomoc technikou JPO bez návaznosti na jakýkoliv technologický provoz resp. výrobu (např. vyproštění osob či předmětů, nouzové otevření, otevírání uzamčených prostorů, záchrana osob a zvířat; čerpání, uzavírání a navážení vody, provizorní nebo jiné opravy apod.)
- o technologickou pomoc – odstranění nebezpečí nebo nebezpečných stavů zejména v technologii či provozu. Jedná se o pomoc technikou JPO (např. nouzová dodávka vzduchu, vody, elektřiny; požární asistence, následné dohašování ohnisek požáru lesa apod.)

- o ostatní pomoc – nelze klasifikovat předchozími druhy technické havárie; jedná se např. o snášení, odvoz nebo převoz pacienta či lékaře, pátrání po pohřešovaných osobách, monitoring vodních toků, používání normých stěn, kontrolu průjezdnosti komunikací apod., pomoci na vyžádání jiného subjektu (přímo i nepřímo poskytnutá pomoc).

**Usmrcené osoby celkem** jsou všechny usmrcené osoby nalezené na místě požáru. Údaj zahrnuje i osoby, jejichž smrt prokazatelně nastala v přímé souvislosti s požárem např. v důsledku infarktu, vraždy apod.

**Usmrcené osoby v přímé souvislosti** jsou jak osoby, které zemřely v důsledku popálenin, intoxikací zplodinami hoření apod., tak osoby, u kterých nebylo možné zjistit, zda prokazatelně zemřely v přímé souvislosti s požárem.

## 25. VOLBY

Ve dnech 2. a 3. října 2020 se na základě rozhodnutí prezidenta republiky ze dne 9. dubna 2020 (č. 169/2020 Sb.) konaly **volby do zastupitelstev krajů**. Provedení voleb se řídilo zákonem č. 130/2000 Sb., ve znění pozdějších předpisů. Proběhly ve všech krajích České republiky kromě hlavního města Prahy, kde jsou zastupitelé voleni podle zákona o volbách do zastupitelstev obcí. Počet mandátů v zastupitelstvu kraje byl pro tyto volby stanoven na základě počtu obyvatel kraje k 1. lednu 2020.

Spolu s volbami do krajských zastupitelstev se podle stejného rozhodnutí prezidenta České republiky a ve stejných dnech konalo i 1. kolo **voleb do Senátu Parlamentu ČR**. Provedení voleb se řídilo zákonem č. 247/1995 Sb., ve znění pozdějších předpisů. Podle téhož zákona se konalo o týden později ve dnech 9. a 10. října 2020 i druhé kolo voleb tam, kde senátor nebyl zvolen v kole prvním. Volby proběhly ve všech 27 volebních obvodech, kde volební období právě skončilo.

Úplné výsledky hlasování ve volbách do zastupitelstev krajů a do Senátu Parlamentu České republiky jsou dostupné na internetové adrese [www.volby.cz](http://www.volby.cz) a v publikacích vydávaných podle Katalogu produktů ČSÚ.

**Zapsaní voliči** představují počet osob zapsaných v seznamech voličů (osob, splňujících zákonné podmínky pro výkon aktivního volebního práva). **Vydané úřední obálky** se rovnají počtu voličů, kteří přišli volit a kterým byla ve volební místnosti vydána obálka pro hlasování. **Odevzdané úřední obálky** představují počet úředních obálek, které hlasující voliči vhodili do volební schránky. **Volební účast** je počítána jako podíl počtu hlasujících voličů (osob, jimž byla ve volební místnosti vydána úřední obálka) a zapsaných voličů (osob uvedených v seznamech voličů). **Počet kandidátů** je počet volitelných kandidátů (bez odvolaných, odstoupivších, případně zbavených práva být volen). Příliš dlouhé názvy volebních stran mohou být v tabulkách zkráceny. Údaje o procentech platných hlasů jsou uváděny na dvě desetinná místa bez zaokrouhlení.

## 26. SPRÁVNÍ OBVODY, OBCE

Seznam **obcí s rozšířenou působností** a **obcí s pověřeným obecním úřadem** byl stanoven zákonem č. 314/2002 Sb. ze dne 13. června 2002, o stanovení obcí s pověřeným obecním úřadem a stanovení obcí s rozšířenou působností, který nabyl účinnosti dnem 1. ledna 2003. V návaznosti na tento zákon pak Ministerstvo vnitra vyhláškou č. 388/2002 Sb. stanovilo správní obvody těchto obcí. Příslušnost obcí do správních obvodů byla upravena k 1. 1. 2005 vyhláškou č. 388/2004 Sb. ze dne 24. 6. 2004, kterou se mění vyhláška č. 388/2002 Sb., o stanovení správních obvodů obcí s pověřeným obecním úřadem a správních obvodů obcí s rozšířenou působností.

**Město** je obec, které byl na základě zákona o obcích udělen statut města. V tabulkách 26-10. a 26-11. je uveden abecedně seřazený přehled měst v rámci kraje. Tabulka 26-12. obsahuje vybrané údaje o krajských městech České republiky, která jsou v tabulce seřazena podle počtu obyvatel.

**Obec** je základním územním samosprávným společenstvím občanů, tvoří územní celek, který je vymezen hranicí. V tabulce 26-13. jsou vybrané údaje o jednotlivých obcích (podle územní struktury platné k 31. 12. 2019) seskupeny do správních obvodů obcí s rozšířenou působností. Číslo v závorce za názvem správního obvodu je oficiálním číselným kódem podle číselníku vydaného Českým statistickým úřadem.

**Vybavení obcí** bylo zjišťováno územní metodou (včetně detašovaných pracovišť), bez ohledu na sídlo provozovatele. Obec je považována za vybavenou příslušným zařízením, jestliže je takto vybavena alespoň jedna její část. Do počtu ekonomických subjektů byly zařazeny subjekty, které mají na příslušném území své sídlo (nikoliv pouze provozovnu).

## 27. ÚZEMNÍ SROVNÁNÍ

Na základě ústavního zákona č. 347/1997 Sb. ze dne 3. prosince 1997, o vytvoření vyšších územních samosprávných celků, byla Česká republika 1. ledna 2000 rozdělena na 14 krajů. Podle tohoto zákona a usnesení vlády České republiky č. 707/1998 zavedl Český statistický úřad podle § 19 odst. 1 zákona č. 89/1995 Sb., o státní statistické službě a po dohodě se Statistickým úřadem Evropských společenství (Eurostatem) „**Klasifikaci územních statistických jednotek CZ-NUTS**“.

Klasifikace NUTS (Nomenclature des Unités Territoriales Statistiques) je základním systematickým nástrojem pro potřeby statistické, analytické a pro potřeby poskytování statistických informací Evropské unii. Využívá se ke statistickému monitorování a k analýzám sociální a ekonomické situace v regionech a pro potřeby přípravy, realizace a hodnocení regionální politiky, na úrovni NUTS 2 je využívána zejména pro oblast čerpání prostředků ze Strukturálních fondů EU.

S účinností od 1. ledna 2008 je Klasifikace územních statistických jednotek CZ-NUTS aktualizována sdělením ČSÚ č. 201/2007 Sb. V současnosti klasifikace obsahuje čtyři úrovně NUTS, vymezení jednotlivých úrovní NUTS je charakterizováno počtem obyvatel a rozlohou. Na nižších úrovních jsou pak používány tzv. „lokální administrativní jednotky“ (LAU). Praha se v systému LAU dále nečlení. Systém LAU však není v EU legislativními nástroji zaveden.



- NUTS 0 vyjadřuje **stát Českou republiku**  
NUTS 1 vyjadřuje **území České republiky**  
NUTS 2 vyjadřuje **regiony soudržnosti**, tj. celkem 8 sdružených krajů  
NUTS 3 vyjadřuje **kraje**, tj. celkem 14 vyšších územních samosprávných celků  
LAU vyjadřuje **obce**, tj. celkem 6 258 obcí (k 1. lednu 2019)

**Přehled regionů soudržnosti NUTS 2 a krajů NUTS 3:**

- |                        |  |
|------------------------|--|
| <b>Praha</b>           | - Hl. m. Praha   |
| <b>Střední Čechy</b>   | - Středočeský kraj                                       |
| <b>Jihozápad</b>       | - Jihočeský kraj a Plzeňský kraj                         |
| <b>Severozápad</b>     | - Karlovarský kraj a Ústecký kraj                        |
| <b>Severovýchod</b>    | - Liberecký kraj, Královéhradecký kraj a Pardubický kraj |
| <b>Jihovýchod</b>      | - Kraj Vysočina a Jihomoravský kraj                      |
| <b>Střední Morava</b>  | - Olomoucký kraj a Zlínský kraj                          |
| <b>Moravskoslezsko</b> | - Moravskoslezský kraj                                   |

## METHODOLOGICAL NOTES

Methodological notes comprise basic methodological information on data contained in this publication as well as for tables with regional comparisons, which are available in the electronic version of the publication on the Internet. Extended comparisons of Regions that copy the structure of regional statistical yearbooks have been put into a separate publication called *Comparison of Regions in the Czech Republic* (publication code 330205-20). To be easy to follow, tables in chapters are numbered starting from number 1 on in the printed publication and tables with regional comparisons are numbered starting from 101. In the end there are references and links to more detailed information that can be found on the Internet.

As for the territorial structure, the data are always published relating to the structure valid in the relevant year. As at 1 January 2016, the Brdy military district was abolished and territories of other military districts were reduced. It was reflected in a change to the territories of several Regions (Districts). However, that applied mainly to transfers of empty areas; no significant changes to the population numbers occurred. Since the year 2000, larger transfers were made as at 1 January 2005 between the Vysočina Region and the Jihomoravský Region and between the Moravskoslezský Region and the Olomoucký Region. As at 1 January 2007, territories of some Districts changed. More detailed information on changes to the territories is provided in the Chapter 1 Basic characteristics, Districts.

### 1. BASIC CHARACTERISTICS, DISTRICTS

In long-term time series an emphasis is put mainly on the data comparability in terms of the applied methodology. A number of changes were made over the whole period as the State Statistical Service made efforts to keep methods and results of surveys internationally comparable. The organizational structure of the national economy was gradually changing, too. Therefore it was necessary to recalculate the time series of indicators according to the methodology and organizational structure of the latest year published (i.e. 2019) in order to be able to assess the long-term development in correct manner. During the years, size of some Regions and Districts slightly changed; these changes are depicted in detail in a table at the end of the Chapter. In a time series, data pertain always to the Region's (District's) territory valid in the relevant year. All the value indicators are given at current prices because sufficiently relevant data on price developments in neither the production area nor the consumption one to carry out conversions to constant prices have been available in the regional breakdown.

If a conversion to a comparable methodology was not feasible, the fact is mentioned in methodological notes under respective tables or it is explained in the methodology sections of respective chapters. Therefore in this section we draw attention only to changes, which concern the comparability of long-term time series.

Data on the **population** before the year 2001 followed the results of the Population and Housing Census as at 3 March 1991. From 2001 they followed the results of the Population and Housing Census as at 1 March 2001 and since 2011 they have followed the final results of the Population and Housing Census as at 26 March 2011. Demographic balances in a given decade follow the Census every year (births, deaths, immigrants, emigrants). In accordance with international conventions, the data also include foreigners.

In the **labour market** domain, comparability of data on the number of employees and average wages taken from business statistics is adversely affected by changes in the size threshold between larger enterprises (surveyed) and smaller ones (not surveyed). These changes are mostly reflected in the development of the number of employees and, to a lesser extent, of the average monthly wage. The development in the set of reporting units was as follows:

- 2000 to 2001 – the set includes enterprises with 20+ employees, incorporated and unincorporated, all entities classified to financial and insurance activities, all entities classified to the non-business sphere, excluding armed forces; and
- 2002 to 2019 – the set includes all entities, including units of the Ministry of the Interior and the Ministry of Defence not published before.

On 1 January 2013, an indicator of **share of unemployed persons** was introduced. The methodology of which is explained in chapter Labour Market. A comparable time series is available from 2005. The indicator of the registered unemployment rate ceased to be used in 2012.

Since 2002 entities (agricultural holdings) which exceed the so-called “threshold values” have been measured within **agriculture**, in accordance with standards of the European Union. Smaller agricultural holdings have been classified to the household sector as “hobby activities” of the population and the extent of their activities at the regional level is impossible to determine with sufficient reliability. Retroactive recalculation of time series to a comparable basis is also impossible.

In **industry**, only data referring to years from 1997 are comparable. Since that year, data have been processed on the regional level referring to enterprises with 100+ employees with registered offices on the territory concerned. In **construction**, construction work in the long-term time series are given by location of the construction site.

In **tourism**, data since 2012 have been surveyed based on results of the project of the Ministry of Regional Development called “Quality Improvement of Data on Selected Tourism Sectors”. Data before 2012 are thus incomparable.

In **education**, the secondary education cannot be clearly broken down by type of schools any more (secondary technical schools, secondary vocational schools). All types of schools now cover pupils who were before independently reported by special schools.



In **health**, the time series is comparable since 2000, when data on the health establishments falling under all ministries have been given. Detached units of the health establishments are not covered (unlike in Chapter 27). Since 2007 the number of physicians includes also contractual workers.

In **social security**, data on the number of old-age pensioners and their pensions are comparable since 2010 and data on social services since 2009. The changes are explained in detail in the relevant chapter.

In the end of the chapter, **changes to territories of Regions and Districts** as at 1 January 2016 related to the abolished military districts or reduced territories thereof are listed. There is also an overview of changes to territories of Regions and Districts, which were made as at 1 January 2005 and 1 January 2007.

## 2. AREA AND CLIMATE

The opening table contains basic data on the **territory of Regions and Districts of the Czech Republic**. Data on areas of Regions and Districts as at 31 December 2019 have been derived from official data of the Czech Office for Surveying, Mapping and Cadastre in Prague.

The size structure of municipalities was processed according to the territorial-administrative arrangement as at 31 December 2019.

**Climate** is presented by basic meteorological data measured at weather stations located on the territory of the Region. Data from the stations were taken over from the Czech Hydrometeorological Institute in Prague.

## 3. ENVIRONMENT

The environment comprises anything that creates natural conditions for the existence of organisms, including human beings, and is a prerequisite for their further evolution. Its compartments are especially air, water, rocks, soil, organisms, ecosystems, and energy.

The Act of the Czech National Council No 114/1992 Sb, on nature conservation and landscape protection, distinguishes six categories of specially protected areas as follows.

### Large-size protected areas

- National parks are large areas unique at the national or international scales, major parts of which are occupied by natural or nature-close ecosystems where species of flora and fauna, and abiotic nature are of extraordinary scientific and educational importance;
- protected landscape areas are large areas with harmonically formed landscape, characteristic relief, significant shares of forest and permanent grassland natural ecosystems, high abundance of tree species, or, as the case may be, preserved monuments of historical settlements.

### Small-size protected areas

- National nature monuments are smaller natural formations (including those formed by human activity besides the forces of nature), deposits of minerals or habitats of endangered species on fragments of ecosystems of the national or international environmental, scientific, or aesthetic importance;
- national nature reserves are smaller areas where ecosystems important at the national or international levels of extraordinary natural value are bound to natural relief with a typical geological structure;
- nature monuments are areas defined in a similar way as the national natural monuments yet important at the regional level only;
- nature reserves are smaller areas of concentrated natural values with represented ecosystems that are characteristic and important for the given geographical area.

On 1 March 2017, the methodology for the calculation of total land areas of protected areas changed. Since then the land areas of specially protected areas have been calculated using borders of the specially protected areas (instead of data from the respective decrees establishing the areas that were used before).

**Natura 2000** is a network of protected areas (sites) designated by all Member States of the European Union on their territories under unified principles. Establishment of Natura 2000 network is assigned by two most important legal regulations of the EU for nature protection – the Directive 2009/147/EC of the European Parliament and of the Council of 30 November 2009 on the conservation of wild birds and the Council Directive 92/43/EEC of 21 May 1992 on the conservation of natural habitats and of wild fauna and flora. In the territory of the Czech Republic, Natura 2000 comprises of delimited Birds Directive sites (special protection areas, SPAs; in Czech “ptačí oblast”) and of declared Habitats Directive sites (sites of Community importance, SCIs; in Czech “evropsky významná lokalita”).

**Environmental protection expenditure** includes investment expenditure on the acquisition of tangible fixed assets and non-investment expenditure related to environmental protection activities. **Tangible fixed assets** (TFA) for environmental protection are the sum of expenditure spent by reporting units on the TFA acquisition (by a purchase or own activities) along with the total value of TFA acquired for free or by a transfer according to relevant legislation or by the reclassification from the private use to business one. The **non-investment** expenditure for environmental protection includes wages and salaries, payments for rents, energy and other material, and payments for services the principal purpose of which is environmental protection.

**Economic benefits from environmental protection activities** refer to revenues from sale of environmental protection services, revenues from sale of by-products, and savings generated from reuse of by-products that originated at activities related to environmental protection.

**Emissions** shall mean pollutants of various states that are released into the atmosphere. Emissions are given in kilograms per hour or in tonnes per year. Amounts of the given pollutants released into the air are listed in the **Register of Emissions and Stationary Sources (REZZO)**. Data in tables are broken down by type of pollution sources to REZZO 1–3 (for stationary pollution sources) and REZZO 4 (for mobile pollution sources, especially road motor vehicles, railway vehicles, boats, vessels, and aircraft).

In 2018, the emission balance for the period 1991–2017 was newly compiled while reflecting numerous changes to the methodology. Among the most important changes was an application of the European tool of COPERT 5 for estimation of emissions from the road transport sector and the use of results of the CZSO statistical survey called “ENERGO 2015” for estimation of incineration emissions from households. Data published in the previous years have been substantially changed due to the new methodology.

**Waste** is any movable thing which its owner disposes of (gets rid of) or intends to dispose of or is obliged to dispose of.

**The municipal waste** shall mean the household waste and similar waste according to the Commission Decision of 18 November 2011 establishing rules and calculation methods for verifying compliance with the targets set in Article 11(2) of Directive 2008/98/EC of the European Parliament and of the Council (notified under document C(2011) 8165). The household waste means waste generated by households and similar waste means waste in nature and composition comparable to household waste, excluding production waste and waste from agriculture and forestry.

The **domain of water supply systems and sewerage systems** involves water management activities related to the management and operation of water supply and sewerage systems, i.e. production and distribution of drinking water in a sufficient amount and of good quality and wastewater collection and treatment. **Public water supply systems and sewerage systems** include water supply systems and sewerage systems established and operated in the public interest. **Water produced** includes both invoiced and non-invoiced water supply. The sum of data for invoiced and non-invoiced water may differ from amounts of the water produced for an amount of water taken from other organisations, or for water handed over to other organisations.

From 2014 onwards, there has been a more precise definition of sewerage water and of water invoiced to households due to an amendment to the Decree No 428/2001 Sb implementing the Act No 274/2001 Sb, on water mains and sewerage systems.

From 2013 onwards, “**wastewater discharged into public sewerage systems**” has been including besides sewerage, industrial, and other wastewater also **chargeable rainwater**.

The **wastewater treatment plants (WWTPs)** are premises and equipment serving for wastewater treatment and having the mechanical, biological, and/or other stage of treatment. Equipment for wastewater pre-treatment (rakes, sand traps, oil traps, grit traps, etc.), cesspools, sumps, and simple facilities with a mechanical function, which are not regularly observed and operated, are not considered to be wastewater treatment plants.

The **capacity of WWTPs** is given as the designed capacity in m<sup>3</sup>/day. A higher capacity than the designed one is given when implemented intensification measures have been approved by the water management authority.

have been approved by the water authority.

#### 4. POPULATION

The data showing the size and distribution of the population are derived from population censuses, which are followed by annual statistical balances of data on births, marriages, divorces, deaths, and migration. Unless otherwise stated, statistical reports from registries are the data sources. The territorial breakdown of data in the chapter corresponds to the territorial structure valid as at 1 January of the relevant year.

All data refer to the entire population permanently resident on the given territory, no matter what their citizenship is. Since 2001 (following the 2001 Population and Housing Census), data include also foreigners with visa for stay over 90 days and foreigners with asylum granted. Since 1 May 2004, nationals of the EU Member States with temporary residence on the given territory and third-country nationals with a long-term residence permit on the given territory of the Czech Republic are also included.

The **mid-year population** is the population of the given territory balanced as at 1 July of the reference year. The **natural change** of the population is the difference between live births and the total number of deaths. The **total population change** is the sum of the natural change and net migration. The **migration** is a change of permanent residence or long-term residence of a person across the border of a given territory. The CZSO receives the data on migration from information systems of the Ministry of the Interior and the Directorate of the Alien Police Service.

**Births** – a born child is counted in the Region (District) according to the residence of the mother at the delivery. The **average age of mother** at childbirth is calculated from the distribution of numbers of births by age of mother. The **total fertility rate** is the average number of children that would be born alive to a woman provided that age-specific fertility rates recorded in a reference calendar year remain unchanged during her childbearing period (age 15–49 years).

Tables on **abortions** are compiled from a set of individual data received by the CZSO from the Institute of Health Information and Statistics of the CR. The **total abortion rate** is the average number of abortions that a woman would have provided that age-specific abortion rates recorded in a reference calendar year remain unchanged during her childbearing period (age 15–49 years).





The **stillbirth rate** is the number of stillbirths per 1 000 births in total. The **infant mortality rate** is the number of deaths among children under 1 year of age per 1 000 live births. The **neonatal mortality rate** is the number of deaths among children under 28 days of age per 1 000 live births.

Data on **deaths by cause of death** are classified according to the 10th decennial revision of the International Statistical Classification of Diseases and Related Health Problems (ICD-10) in force since 1 January 1994. Since 2013, data on causes of death come from the Death certificate (Report on examination of the deceased person) and are received via the Institute of Health Information and Statistics of the CR.

The **ageing index** is the ratio of the population aged 65+ years per 100 persons aged 0–14 years. The **life expectancy** (the expectation of life) shows the number of years to be lived by an x-year-old individual, given the mortality conditions of the reference period from the life table. With regards to elimination of random deviations, life tables for Regions are processed for two-year periods and for Districts for five-year periods. The life expectancy in Table 4-1 for a given year corresponds to the life expectancy for the period ending by the given year (e.g. the 2019 column provides the life expectancy in the Region in the period of 2018–2019).

**Marriages** are included in a respective territory according to the place of residence of the groom. The **average age** at the conclusion of a marriage and the average age at the conclusion of the first marriage are calculated from the distribution of the numbers of marriages by age of the groom. **Divorces** are broken down by territory according to the last common place of residence of the spouses. The CZSO receives the data from the information system of the Ministry of Justice. The **average age** at the divorce is calculated from the distribution of the numbers of divorces by age of the male/female.

A **foreigner** is a natural person who is not a citizen of the Czech Republic.

In tables 4-11 and 4-12 the total number of foreigners includes foreigners with permanent residence, nationals of Member States of the EU, the EEA, and Switzerland and their family members with temporary residence, third-country nationals with a long-term residence permit or with long-term visas. Data come from the records of the Directorate of the Alien Police Service.

## 5. MACROECONOMIC INDICATORS

**Regional accounts**, the most important source of regional macroeconomic indicators, are a regional analogy to national accounts. They result from annual national accounts compiled for the Czech Republic; as for the methodology they correspond to the European System of Accounts (ESA 2010) and consistently observe rules and recommendations valid for Member States of the European Union, which means that they are comparable to them – harmonized.

In accordance with the ESA 2010 methodology indicators are surveyed by a **workplace method**, which means that indicators for enterprises are allocated to Regions according to the real location of a workplace of a unit. Gross value added for organizations, which are active in more Regions, is allocated based on the volume of wage funds paid to employees in individual Regions. Indicators of household accounts are related to the place of **residence of the households**.

**Gross domestic product (GDP)** is a key indicator of the development of the economy. It is a set of values added of individual institutional sectors or individual industries in activities considered by the ESA to be productive (i.e. including both market and non-market services) and net taxes on products (it is thus expressed in purchase prices). From the point of view of use, the GDP is equal to the sum of final consumption (of households, general government, and non-profit institutions serving households), gross capital formation (fixed capital, balance of inventories, and acquisitions less disposals of valuables), and the external trade balance.

**Gross value added (GVA)** is the sum of values added of individual industries (i.e. GDP excluding net taxes on products, which cannot be divided among individual industries). The industrial structure is arranged according to the CZ-NACE classification, which corresponds as for its content to the European NACE Rev. 2 classification.

**Gross fixed capital formation (GFCF)** includes the value of acquisition of both tangible and intangible fixed assets (purchased, acquired free of charge, or produced by own activities), minus the value of its sale and the value of assets handed over free of charge. It also includes acquisition in the form of financial leasing. The target of the acquisition is always to use the fixed assets for a productive activity including housing in the dwelling of its owner. Only assets used in production for a period longer than one year are fixed capital. It includes also e.g. equipment for military purposes, research and development expenditure and the like.

**Net disposable income of households** is an amount that households can give to final consumption, savings in the form of financial assets, and to accumulation of tangible and intangible assets. Disposable income results from the generation and distribution of income and it is the balancing item of the secondary distribution of income account.

For the needs of international comparisons, selected **indicators are converted** to euros and purchasing power standards, namely according to the coefficients issued by the Statistical Office of the European Communities (Eurostat).

Regional macroeconomic indicators are revised in harmony with revisions of annual national accounts. Update data include results of an occasional revision of the annual national accounts in 2020, which applied to the whole time series. Data for 2019 are based on a notification version of the annual national accounts.

## 6. LOCAL GOVERNMENT BUDGETS

The chapter contains selected data on revenue and expenditure of Regions, municipalities, and voluntary unions of municipalities. Data are received from the Ministry of Finance, which processes the necessary data from accounting and financial statements of individual territorial units.

Revenue and expenditure are after **consolidation**, i.e. after elimination of entries, which are not a direct part of the financial performance and after removal of duplicates.

## 7. PRICES

Data on **prices of selected types of real estate** are derived from data of the Ministry of Finance. The data source is the real estate acquisition (transfer) tax returns, which new owners (purchasers) of real estate are bound to submit to the competent internal revenue authorities by the end of the third calendar month following the month, in which the record of the property rights was entered into the Real Estate Register. Establishing of the database of price information at internal revenue offices was commenced by the processing of tax returns data for 1998 according to the Decree No 279/1997 Sb. The database covers nationwide the entire population of transactions on the real estate market and is based on real (admitted) prices. Owing to additional recalculations of data from administrative sources the data for respective years published in the preceding yearbooks may not be compared.

**Prices of agricultural products** are measured in the network of selected agricultural producers. They are mostly nominal prices of selected agricultural products by main (specified) quality grades. The monthly average prices of measured products are calculated as a simple arithmetic mean of reported prices of respective producers.

## 8. LIVING CONDITIONS

Based on the membership in the European Union, the Czech Statistical Office carried out further round of the EU-SILC (Statistics on Income and Living Conditions) sample survey in households called "**Living Conditions 2019**". The aim of the survey is to obtain on a long-term basis comparable data on social conditions of households, which are comparable also with other EU countries due to the survey unified methodology.

The survey applies the method of a four-year sample rotation; about a quarter of the observed households is replaced every year. The survey results are representative only up to the level of Regions due to the sample size. **When interpreting and analysing the survey results it is necessary to keep in mind that they have some statistical errors** (both sample and non-sample ones). More information (e.g. tables with 95% confidence intervals estimates, from which the interval, in which the real value of the estimated characteristic occur with 95% probability, is clearly seen) can be found, along with the detailed methodology, **in the publication** "Household Income and Living Conditions 2019" on the website [www.czso.cz](http://www.czso.cz), in section Statistics – Living Conditions, Household Income and Expenditure.

The survey included all persons, who in the reference period had their regular residence in the selected dwelling, including persons temporarily absent. This also held to foreign nationals and subtenants. Data for **private households** are usually calculated to equivalent sizes of household. The recalculation to the **equivalent size** of household takes into account the size and demographic composition of households. The calculation is constructed the way to reflect size savings of multimember households, i.e. savings on costs of consumer durables and services serving to a higher number of the household members (as household appliances, electricity, etc.). The OECD scale assigns the weight of 1.0 to the first adult in the household; any other adult (aged 14+ years) has 0.7; and any child (aged 0–13 years) has 0.5. The OECD-modified scale weights take more into account the household size (number of members) related savings and are defined as follows: the first adult in the household has 1.0; any other adult (aged 14+ years) has 0.5; and any child (aged 0–13 years) has 0.3.

**Income of persons and income of households** are surveyed always for the calendar year before the survey. The **gross money income** includes all income from work (from employment or self-employment), social income, and all other kinds of regular and irregular income awarded to the household or its individual members. The **net money income** of the household was obtained by subtracting of appropriate health and social insurance contributions and income taxes. The total net income of the household includes income in kind comprising of consumption of own-account production and/or employee benefits in kind (e.g. contributions for board).

Lines for the **quintile distribution of households** by the net money income per person were calculated from the total for all households of the Czech Republic. Corresponding households and their members were categorized into five income groups determined this way for respective Regions.

## 9. LABOUR MARKET

The source of information on the labour market (Tables 9-1 to 9-7 and 9-101, 9-102) surveyed in the households of respondents is the **Labour Force Sample Survey** (LFSS). The methodology of indicators measured by the LFSS is in line with the definitions and recommendations of the International Labour Organisation (ILO). Thus the data may serve as a basis for direct international comparability of labour market characteristics in various countries. At the same time, the implementing methodology of Eurostat, which explains the contents of particular market characteristics, is adhered to.

The sample includes almost 23 thousand **randomly selected dwellings** on the entire territory of the Czech Republic (over 0.6% of all permanently occupied dwellings). All persons usually living in the sampled dwellings, irrespective of the type of their residence, are included in the LFSS. The set of chosen dwellings varies during the survey. Each quarter 20% of newly chosen dwellings are incorporated into the panel and after five quarters being on the panel they are dismissed from.

**The decisive criterion for surveyed characteristics of every respondent is the respondent's actual activity on the labour market in the reference week.** If a respondent stated that he/she had worked at least one hour in the reference week for wage, salary, or for other remuneration, he/she is strictly classified, according to the ILO methodology, as a person in employment.

All tables give average annual data for respective years.



**Reliability of data collected by sample methods declines as the sample size decreases.** The annual averages lower than 3 000 persons are considered as low reliability data and annual data for a number less than 500 persons are not published at all as their relative standard deviation is higher than 50% (represented by dots in tables). For all data obtained from the sample survey the 95% confidence interval can be constructed, i.e. the interval, in which the real value of the estimated indicator lies with the 95% probability. The interval size is affected by both frequency of the characteristic surveyed in respective Region and the sample size in the Region.

The data on the **number of employees** (as headcount) and on **average gross monthly wages in 2016 to 2018** (Tables 9-8, 9-9, 9-103, and 9-104) come from results of the processing of **annual statistical questionnaires**. They cover all economic entities with no regard of their number of employees. The territorial breakdown of the data by Region is obtained directly from the reporting units and is carried out depending on the location of actual workplaces of employees, by the so-called **workplace method**. However, a more detailed territorial breakdown, for example, by District, is impossible. The data breakdown by industry has been **processed according to the national version of the Statistical classification of economic activities in the European Community (CZ-NACE)**. Data are classified to industries by principal activity of the whole enterprise.

Information on **numbers of employees and average wages in 2019** (Table 9-105) are drawn from the results of the processing of **quarterly statistical questionnaires** and are published by **workplace location**. Data are given for all enterprises with the numbers of employees as headcount and also converted to the **full-time equivalent persons**, which reflects the length of worked hours. The data are preliminary.

The data on numbers of employees and on average gross monthly wages do not cover persons at public offices (as, for instance, deputies, senators, full-time members of assemblies at all levels), judges, women on maternity leave, persons on parental leave (unless they simultaneously work in a main (one) job), trainees of voluntary training, persons working for companies on the basis of the agreement on work performed out of the employment contract, employees of businesses, which are not statistically measured.

The data on **wages by sex and by classification of occupations** (Tables 9-10, 9-106, and 9-107) were obtained from the wage structure statistics of employees sources of which are the **Information System on Average Earnings (ISAE)** of the Ministry of Labour and Social Affairs and the **Information System on Salaries (ISS)** of the Ministry of Finance. Data on wages are calculated by different methodology and are incomparable to results of a common statistical survey (Tables 9-8 and 9-9 or Tables 9-103 to 9-105). They relate to the sample of employees with the number of paid hours of 1 700 and more, which roughly corresponds to full-time employees who worked in the reporting unit for the most of the year and were not long-term ill, for instance.

Since 2011 the **Structural Earnings Survey** has cover **the whole employee population of the Czech Republic** because newly employees of businesses with less than 10 employees and also employees of non-profit organizations and employees of the self-employed have been included (Tables 9-10, 9-106, and 9-107). This change means the statistical data are more representative. Results for previous years were not grossed up to the whole national economy, namely did not cover businesses with less than 10 employees, and therefore data in the time series are not comparable in full. The **breakdown by occupation** has been processed **according to the national version of the International Standard Classification of Occupations (CZ-ISCO)**, effective since 1 January 2011.

The **median wage** is the value of the employee's wage in the middle of the wage distribution. This means that one half of wagers lies below the median wage, while the other half is above it.

The data on the number and structure of unemployed **job applicants kept in the labour office register** and on the job vacancies kept in the labour office register are taken from the Information System of the Ministry of Labour and Social Affairs.

**Job applicants kept in the labour office register** are natural persons, who have asked in person for an arrangement of a suitable job at a regional office of the Labour Office of the CR, in the Region where they have residence and while they have complied with conditions established by law and the regional office of the Labour Office of the CR have entered them into the register of job applicants.

**Available job applicants kept in the labour office register** are registered job applicants (including the EU and EEA citizens) ready to take a job immediately, when an appropriate one is offered, because there is no objective obstacle for them to become employed.

The **partly unemployed** are registered job applicants with additional earnings (coming from an activity based on employment or service relationship, or under contracts for work carried out outside contracts of employment provided that their monthly earnings or remunerations per month do not exceed a half of the minimum wage).

The **share of unemployed persons** expresses the share of available job applicants kept in the labour office register aged 15–64 years in the whole population of the same age.

Since 1 January 2012 there has been effective an amendment to the Act No 435/2004 Sb on employment, which in Section 35 cancels the so far applied obligations of the employers to report **job vacancies**. The employer **may** report job vacancies and their characteristics to a regional labour office (Section 37). Job vacancies kept in the labour office register shall mean newly created or vacated jobs, which the employer intends to acquire employees or to occupy them with temporary employees from a **labour agency** (Section 35).

Data on **employed foreigners** are based on two separate registers as follows:

- the register kept by the **Ministry of Labour and Social Affairs**, exactly by the **Administration of Employment Services**, which collects data from registers of labour offices as follows:

- number of valid work permits issued for foreigners;
  - number of pieces of information on citizens of the EU/EEA and Switzerland starting to perform work in employment. These citizens and their family members does not need a work permit, yet their employers are obliged to inform the competent labour office in writing on the day they started to perform work in employment, at the latest;
  - number of granted employee cards, which are issued solely to citizens from non-member countries of the European Union. The employee card is a long-term residence permit for the purpose of employment in the Czech Republic;
  - number of granted blue cards, which constitute a long-term stay permit for the purpose of employment in the Czech Republic for foreigners having higher qualification, which is in demand in the Czech Republic, from non-member countries of the European Union;
  - number of pieces of information on foreigners from other countries having permanent residence in the Czech Republic, who do not need a work permit yet have the duty to inform on.
- the register kept by the **Ministry of Industry and Trade**, which gather data on foreigners having valid trade licence and therefore are able to do business on the territory of the Czech Republic on the conditions that they comply with conditions established in the Act No 455/1991 Sb on trade licences.

The data on the number of foreigners with long-term residence and those with employment may not be directly compared. In certain cases, of certain citizenships, the number of employed foreigners may be higher than the number of foreigners with long-term residence, i.e. those registered by the Alien Police Departments. This holds especially on the number of foreigners from the EU Member States, who, in accordance with valid legislation, do not need to register for residence in the Czech Republic, yet are registered as employees at labour offices.

## 10. ORGANIZATIONAL STATISTICS

Organizational statistics draws data from the **Statistical Business Register (RES)**. The Statistical Business Register is a public list, which is made and maintained by the CZSO pursuant to the Act No 89/1995 Sb, on the State Statistical Service, as amended. It serves mainly for preparation and conducting of statistical surveys. It is kept updated with data from statistical surveys and data from the Commercial Register, trade licensing offices, and other administrative sources. After basic registers of public administration were put into operation on 1 July 2012, the **Administrative Business Register (ROS)** became the main source for updates of the Statistical Business Register.

The Statistical Business Register keeps records of **legal persons** including organizational units of the state and **natural persons** with the status of an entrepreneur. **Natural persons** include private entrepreneurs in business under the Trade Act, agricultural entrepreneurs – natural persons, natural persons in business under other acts, and since 2014 foreign natural persons and branches of foreign natural persons. **Business companies and partnerships** include general commercial partnerships, limited liability companies, limited partnerships, joint-stock companies and since 2010 also European Economic Interest Groupings and European Companies (Societas Europaea, SE). **Cooperatives** include also European Cooperative Societies (Societas Cooperativa Europaea, SCE).

From 1 January 2017, classification of church organizations and religious societies has been refined. Entities with the former legal form of church organizations and religious societies have been classified to one of the three legal forms as follows: churches and religious societies, registered churches (legal entities), and unions of churches and religious societies.

At the turn of the years 2017 and 2018, classification of trade unions, employers' organizations, and their organizational units was refined. Most of the entities with the original legal form of trade unions and employers' organizations (validity of which terminated in January 2018) or with the legal form of organizational units of trade unions and employers' organizations were transferred to one of the two new legal forms as follows: trade unions and employers' organizations.

In relation to an amendment to the Trade Act according to which activities of independent loss adjusters became a new regulated trade, in the beginning of 2019 activities of insurance brokers (insurance intermediaries) kept according to the Act No 38/2004 Sb under the legal form of "natural persons in business under other acts" (than the Trade Act and the Act on Agriculture) were terminated. Those who intended to continue in their activities and notified of their regulated trade were included in the legal form of "natural persons in business under the Trade Act".

The breakdown of the Statistical Business Register by **principal** (prevailing) **activity** corresponds to sections of the **Classification of Economic Activities (CZ-NACE)**. Businesses are classified to **institutional sectors** in accordance with the **Classification of Institutional Sectors and Subsectors** (according to the ESA 2010). Individual sectors (subsectors) include entities (businesses), which have similar basic activities, functions, and economic behaviour and belong to the same type of producer. The **households** sector includes individuals or groups of individuals as final consumers and small entrepreneurs producing market goods and services (craftsmen, agricultural entrepreneurs – natural persons, private medical doctors, lawyers, tax advisors, etc.), dwelling unit owners associations, and since 2014 also foreign natural persons (previously classified to foreign-controlled private enterprises).

A **business with identified activity** is that, which according to information from statistical surveys or administrative data sources reports economic activity.



## 11. AGRICULTURE

The data are mostly sample surveyed and respondents are businesses engaged in the agricultural primary production recorded in the statistical **Farm Register**. The **results found are grossed-up to the whole agricultural sector** (excluding households outside the agricultural industry). The reporting unit in the agricultural statistics is an entity with agriculture as principal activity complying with at least one of **threshold values** (for instance, 1 hectare of utilised agricultural area, or a minimum of 1 head of cattle reared, etc.).

The **agricultural output** of the Region is a total of agricultural products and agricultural services produced by agricultural entities of the Region and inseparable non-agricultural secondary activities. The basic methodological tool to measure the output is so-called regional economic accounts for agriculture.

The **utilised agricultural area** shall mean land regularly utilised for cultivation of agricultural crops. It includes arable land including fallows, hop gardens, vineyards, gardens, orchards, permanent grasslands, and other permanent crops. A fallow is arable land that lies fallow; during the surveyed year, it is not used for production of agricultural crops.

**Areas under crops**, measured by their surveys taken as at 31 May, shall mean agricultural land areas, which have been sown or planted in spring of the given year, areas of winter crops sown in autumn of the previous year, and areas of multiple-year crops cultivated on lands sown in previous years.

The **harvest** represents the total quantity of a crop harvested at standard moisture and purity. The fodder crops harvest has been given with the determined moisture content since 2017; it is 15% for clover, 15% for lucerne, and 65% for green and silage maize. The **per hectare yield** is the ratio of harvest to the harvested area. The **harvested area** is equal to the areas under crops, except for grain maize, green maize, maize for silage, permanent grasslands areas, and also vegetables since 2018. The number of fruit trees and bushes includes fruit trees and bushes of all age categories dedicated for the fruit production.

The **number of livestock** is given according to livestock surveys as at 1 April of the given year. **Cows and sows** are breeding dams calved or farrowed, respectively, at least once. **Poultry** includes hens and cocks, geese and ganders, ducks and drakes, turkey hens and cocks (including young ones).

The **production of livestock for slaughter** (cattle, pigs) and poultry shall mean the amount (as live weight) of livestock which was sold to market for to be slaughtered. Includes also livestock, which was in-house slaughtered or slaughtered in own slaughterhouses or in other owner slaughterhouses for reimbursement, or potentially slaughtered outside slaughterhouses. The **milk production** shall mean the amount of milk that have been milked and sucked by sucking calves of milked dairy cows and does not include milk sucked by calves of meat cows. **Laying hens** shall mean hens, which are reared to produce eggs not intended to be hatched.

The **meat production** (except for poultrymeat) is the carcass weight of livestock for slaughter which were slaughtered at registered slaughterhouses no matter if they were reared in the Czech Republic or imported as livestock from abroad. It includes meat, from forced slaughters as well, that was recognised as suitable for human consumption. The **carcass weight** is the weight of carcasses processed in slaughters as defined in regulations of the Council of the European Union. Veal shall mean the meat from cattle slaughtered at the age of up to eight months and lamb shall mean the meat of sheep slaughtered at the age of up to one year. The **live weight** is the weight of livestock for slaughter prior they are slaughtered. The average live weight of pigs for slaughter excludes sows and boars.

The **consumption of fertilizers** is given per 1 hectare of reported utilised agricultural area for reporting units covered by the sample survey. There is no grossing up to the whole agricultural industry, that means it does not cover small farmers. The crop year is the period from 1 July of the previous year to 30 June of the current year.

## 12. FORESTRY

Forestry includes data for businesses with 20+ employees and having forestry and logging as their principal activity and, furthermore, businesses managing forest land areas of 200+ hectares.

**Afforestation/reforestation** shall mean the afforestation and forest restoration carried out by man, i.e. planting and sowing of forests while the natural forest regeneration is excluded. This includes, besides areas forested for the first time and repeatedly, also improvements and additions to forest cultures and natural seeding areas converted to the area of fully forested land. Roundwood removals involve logged timber (excluding bark) as volume of large timber and a portion of small-diameter timber (felling residues are not included), counted irrespective of what kind of thinning or felling it has been acquired from and includes salvage felling as well the so-called self-production felling. The **salvage felling** includes data on salvage felling and disasters of all types. The overall roundwood removals include also dry trees, windfalls, blowdowns, and all wood used in beetle traps to catch bark beetles, and also tree specimen that serve as a wintering refuge of harmful insects (bark beetles, etc.). The wood volume processed in a given year is counted in.

**Cleanings** are treatments of young stands, purpose of which is to reduce the stand density and to adjust health and quality of the stand. **Thinnings** refer to intentional silvicultural measures in premature stands. The thinning is carried out by removing from the stand the trees, which are economically inappropriate and undesirable in favour of the crop trees.

The chapter also contains data, spring game numbers and game hunting, on **gamekeeping and wildlife management**. Data published are for reporting units covered by the ministerial statistical surveys of the Ministry of Agriculture and the Ministry of the Environment.

### 13. INDUSTRY

Data are published for enterprises, which have industry as their principal (prevailing) activity (CZ-NACE B, C, and D sections, i.e. mining and quarrying, manufacturing, and electricity, gas, steam and air conditioning supply) **with 100+ employees having their registered office on the relevant territory**, including their establishments, plants, and units located in other Regions. An exhaustive survey is carried out to obtain data from enterprises with 100+ employees.

**Sales of goods and services incidental to industry** are at current basic prices, which are invoiced by a producer to a purchaser. They exclude the value added tax (VAT), the excise duty, and the customs duty. They include only sales (revenues) from the sale of products and services according to the CZ-CPA 05–39, i.e. sales adjusted for non-industrial activities of an enterprise. Trade in and transmission, distribution, and supply of energies also belong to services incidental to industry. The difference between the value of the purchased energy and the value of sold (delivered) one is the sales (revenue) for the service.

The **average registered number of employees** (headcount) includes all permanent, seasonal, and temporary employees who have a contract of employment with an employer and receive wage from the employer for their work done. It is calculated as a sum of the number of natural persons (headcount) in individual days of a reported month (including non-working days / public holidays / rest days and days off), which is divided by the number of all calendar days of the month.

The **average gross monthly wage** per employee includes all incomes from employment (basic wages and salaries, personal bonuses and other bonuses, company profit sharing, and compensations for wages and salaries) charged to be paid to registered employees in compliance with relevant regulations on wages and salaries. Compensation of wages or salaries for temporary incapacity to work for disease or injury and quarantine paid by the employers are not included.

**Comparison of data in the year-on-year development** can be influenced by the fact that it applies to sets of entities that fulfil set criteria (prevailing activity, registered office in the Region, threshold for the number of employees) always in the relevant year. Conversions to a comparable organisation structure are not made.

### 14. ENERGY

**Information on the operation of the Czech electricity and gas grid** is published regularly by the **Energy Regulatory Office** ([www.eru.cz/en/](http://www.eru.cz/en/)). Basic data are published in the Yearly report on the operation of the Czech electricity grid and in the Yearly report on the operation of the Czech gas grid, which are published by the Energy Regulatory Office based on the Section 17, paragraph 7(m) of the **Act No 458/2000 Sb, on Business Conditions and Public Administration in the Energy Sectors and amending certain acts** (the Energy Act), as amended. Data on the electric power industry come directly from producers of electricity, distribution system and transmission system operators, data on renewable sources from the OTE, a.s. company. Data on the consumption of natural gas are processed by the Energy Regulatory Office from producers, operators of gas storage facilities, the transmission system operator, distribution system operators, natural gas traders, and the market operator OTE, a.s. company. All data are based on source materials from licensed entities.

**Installed capacity** of electricity sets is a sum of rated outputs of individual electricity sets (blocks) as at the last day of the reference period. It is the highest theoretical active output of a set.

**Gross electricity production** is the total electricity production at generator terminals. **Net electricity production** is the difference between the total electricity production and own consumption for the production of electricity.

**Consumption of electricity** is published by the Energy Regulatory Office since 2014 **as the net consumption of electricity**, which is the consumption of electricity at the supply points of regional distribution system operators plus consumption of entities directly connected to the respective generating plant. In the previous years, it published consumption of electricity only **as the gross consumption of electricity** (the sum of the net consumption of electricity, own consumption for the production of electricity, consumption for pumping at pumped storage plants, and network losses).

**Consumption of natural gas** is the volume of natural gas supplied to end customers. It does not include own consumption of natural gas during distribution, losses, an accumulation change in distribution systems, own consumption of natural gas producers at natural gas mining, and natural gas to drive compressors in compression stations in the transmission system; those values cannot be broken down by Region.

The **number of compressed natural gas (CNG) filling stations** and consumption of CNG have been measured separately since 2017. In the previous years, the data were included in other consumption categories.

### 15. CONSTRUCTION, HOUSING CONSTRUCTION

The **construction enterprise** shall mean an enterprise with construction as principal activity (it corresponds with divisions 41, 42, and 43 of the CZ-NACE).

**Construction work** refers to work done on construction, reconstruction, extension, renovation, repair and maintenance of permanent or temporary buildings and structures. It also includes assembly work on construction structures and the value of built-in material and structures. **General construction work** represents the volume of construction work performed by the unit workers, which are in its registered number of employees (headcount) plus productive work of apprentices and the volume of construction work carried out to its own tangible fixed assets. **Construction work “S” (according to delivery contracts)** represents the total value of outputs from construction activity of the reporting unit (including built-in material) performed on the basis of a delivery contract for the final user (developer), including the value of subcontracts for construction work received from other contractors in order to fulfil the delivery contract for the final user. The **public**



**ordering party** (party placing an order for a public project) shall mean a legal person which, in accordance with valid regulations on financial management, utilises, in full or in part, public resources for funding of public projects (public work).

**Building permit** shall mean the total number of building permits, including collective ones, building notifications, constructions permitted on the basis of a public contract, and constructions permitted in the shortened building proceedings by an authorised inspector, which have been granted and registered by a competent planning and building control authority according to the Construction Act. The **approximate value of constructions** involves total costs, including technologies (at current prices) incurred for the preparation, implementation, and putting of the construction into operation. **Environmental protection structures** mean constructions for protection of water, soil, and climate, for air pollution control, nature conservation, for environmentally friendly waste management, and to reduce environmental impacts of physical factors.

Data on **housing construction** include construction of new dwellings on the given territory by means of all types of construction activities. The **dwelling** shall mean one room or a set of rooms designed for living by the planning and building control authority decisions and can serve the purpose as independent dwelling units. **Dwellings started** are dwellings in buildings, construction of which was permitted in the reference period. It does not matter whether they were completed in the reference period or not. For purposes of this definition the house shall mean a family house, multi-dwelling building, and extensions to any of the aforementioned types of house, furthermore, boarding house and retirement home, non-residential building and any non-dwelling room, conversion of which a new dwelling is born. **Dwellings completed** are dwellings in new buildings, which have been registered by means of the house register number or new completed dwellings in already existing buildings.

The **living floor area of the dwelling** shall mean the floor area of habitable rooms. The living floor area includes neither areas of ancillary rooms (as an entrance hall, for instance) nor facilities (as a toilet and bathroom, for instance). The **useful floor area of the dwelling** shall mean the area of all habitable and ancillary rooms, including facilities of the dwelling. It excludes floor area of non-dwelling rooms. **Energy use intensity (EUI)** of buildings is monitored for newly erected buildings only.

## 16. TOURISM

Tourism statistics includes data on capacity and outputs of collective tourist accommodation establishments and also data from a sample survey among households on travel behaviour of residents. Besides data by Region and District, data for certified tourist areas of the Destination Management Organization (DMO) are published. The DMO ensures coordination, cooperation, and communication of providers of tourism services on a given territory in order to manage tourism more effectively.

**Collective accommodation establishments** are establishments with at least five rooms and at the same time ten beds that on a regular (or irregular) basis provide guests (including children) with temporary accommodation for a holiday, a tour, a spa treatment, a business trip, a training, a course, a congress, a symposium, stays of children at schools in nature, and in summer and winter holiday camps. They are divided by category determining the type of accommodation establishment and the class defining requirements for the equipment, level, and range of services connected with the accommodation. The collective accommodation establishments include hotels, boarding houses, hostels, holiday dwellings, campsites, and other accommodation establishments.

**Bed places** in accommodation establishments include only permanent bed places serving to tourism (excluding extra beds). **Places for tents and caravans** mean the number of places for tents, caravans, and campers. The number of rooms, bed places, and places for tents and caravans includes maximum capacity of each collective accommodation establishment in the given year.

Provided **data on the number of guests** in collective accommodation establishments are a summary of data from processed questionnaires and estimated non-response. **Guests** in an accommodation establishment are all persons (including children and excluding operating personnel and owners of the accommodation establishment) who have used services of the accommodation establishment for their temporary accommodation. Persons that use an accommodation establishment for their temporary accommodation for the purpose of employment or full-time studies are not included. The length of the temporary accommodation shall not exceed 1 year for the guest to be considered a tourist.

A person with a permanent residence in the Czech Republic is considered a **resident**. It can therefore be a citizen of the Czech Republic as well as a foreign national permanently living in the Czech Republic. A **non-resident** is a person who permanently lives in other country and on the territory of the Czech Republic stays for a period shorter than 1 year (including citizens of the Czech Republic).

The **average length of stay** is by one day longer than the average number of overnight stays. The **net occupancy rate of bed places** is the net occupancy rate of permanent bed places and it is calculated as the number of overnight stays for the reference period divided by the multiplication of the average number of bed places available and the number of operating days. The **occupancy rate of rooms** means the net occupancy rate of rooms and it is calculated as the number of room-days (i.e. the number of occupied rooms for individual days of the reference period) divided by the multiplication of the average number of rooms available and the number of operating days.

A **conference** is a formal meeting of a higher number of people with some specialization the subject of which are presentations, lectures, discussions, and consultations. It can be a congress of academics, a meeting of diplomatic representatives of individual states, and the like; there is usually an accompanying programme.

Based on the results of the project of the Ministry of Regional Development called "Quality Improvement of Data on Selected Tourism Sectors" and the following update of the Register of Collective Accommodation Establishments of the

CZSO, data on capacities and number of guests have been refined since 2012 and therefore cannot be compared to those for previous years.

A **tourism sample survey (TSS)** is the source of data on outbound and inbound tourism of residents of the Czech Republic. The survey is carried out monthly in a randomly selected sample of households and persons aged 15+ years are enquired. Data on private trips (with the purpose to spend leisure time, to recreate, to improve health, to visit relatives or friends) and on business trips, which took place during the last three months, are surveyed among all members of a household. Using weight coefficients, survey results are grossed up to the population of 15+ years and for that age group they are also published.

A **long trip** is a private trip, at which a person stayed overnight for at least 4 successive nights outside his or her usual environment. A **short trip** is a private trip (including weekend stays), at which a person stayed overnight at least for 1 night and for 3 successive nights as a maximum outside his or her usual environment. A **business trip** is a trip of a business/working character outside the usual environment with at least one overnight stay (it includes: congresses, conferences, fairs and exhibitions, business meetings, company missions, and the like).

## 17. TRANSPORT

The data on transport are taken from external sources of the Ministry of Transport and Road and Motorway Directorate of the CR.

**Motorways** are roads dedicated to fast long-distance and international transport by means of road motor vehicles and built without any at-grade crossroad. Depending on their dedication and importance to transport, they are classified to motorways of 1<sup>st</sup> and 2<sup>nd</sup> class. **Roads** are surface communications open to the public and dedicated to the use by road and other vehicles and pedestrians. They form a road network. Depending on their dedication and importance to transport, they are classified to roads of 1<sup>st</sup>, 2<sup>nd</sup>, and 3<sup>rd</sup> class, including sections in cities and municipalities which are involved into the road network.

The length of operated **railway lines** is the length of continuous rail tracks. It does not include other transport, marshalling, and handling tracks. The total **length of navigable inland waterways** for regular transport since 2015 includes also inland waterways on reservoirs and lakes 0 class and non-classified serving mostly for transport by means of passenger boats and navigation for sport.

The **numbers of road vehicles** are taken over from the Central Register of Vehicles updated according to the registers of municipal authorities of municipalities with extended powers. There are road motor vehicles and semi-trailers and trailers having valid license plates as at 31 December.

## 18. INFORMATION SOCIETY

The term of **information and communication technologies** (hereinafter as the ICT) shall generally mean technologies as mobile phones, computers, and the Internet and systems, activities, and processes related to them, which contribute to the display, processing, storage, and transmission of information and data in an electronic form.

Data on **fixed broadband Internet infrastructure** are based on data sources of the Czech Telecommunication Office. They are as at 31 December of the year measured.

The **broadband Internet access** is an access to the Internet with nominal speed  $\geq 256$  kb/s towards the subscriber (download). The service subscriber can be both a natural and a legal person that has a contract concluded with a service provider. The number of subscribers to this service is measured on the basis of the number of access points where subscribers are provided with the service for one of the below mentioned technologies employed for the Internet access. In majority of cases, the number corresponds to the number of agreements concluded for the services providing in the retail segment.

The broadband Internet access by means of a **digital subscriber line (DSL)** technology enables broadband connectivity by means of a metallic line (telephone line). At present, the most frequently used types of this connection are an asymmetric digital subscriber line (ADSL) and a very high bit rate digital subscriber line (VDSL) including fiber to the cabinet (FTT Cab), which feature an asymmetric connection when the speed of data transmission to the user (downloaded) is higher than that of data sent from the user towards the Internet (uploaded).

The broadband Internet access by means of a **cable television network (CATV)** is expressed as the number of **cable modems** by means of which subscribers are provided with broadband Internet access.

The broadband Internet access by means of **optical fibre** (fiber to the x - **FTTx**) includes optical connections of the type of fibre to the home (FTTH), when the optical fibre takes the optical connectivity to the dwelling (flat), and fibre to the building (FTTB), when the optical fibre takes the optical connectivity to the building only and indoor the connection is distributed by other means (e.g. by a radio network or over a fixed local area network).

Fixed wireless access (**FWA**) is a designation for a fixed wireless access by means of a radio connection. It has a permanent and fixed placing of the end point device, which is characteristic for it. This type of connection is sometimes also called wireless local loop (**WLL**).

Data on **information and communication technologies in households and their utilisation by individuals** are based on the Sample Survey on the ICT Utilisation in Households and by Individuals, which had been carried out within the LFSS since 2005 and since 2012 it has been performed within the Integrated Household Surveys (IHS). The survey is carried out using the computer assisted personal interviewing (CAPI) method on the sample of about 10 000 individuals (persons)





aged 16+ years. In line with the LFSS and IHS methodologies, the results were imputed to the whole population of the Czech Republic. Concerning data on households, the current situation (existing status) in the reference period (the 2nd quarter of the reference year) is surveyed; data on individuals (persons) are for the last three months of the survey period, except for indicators on purchasing on the Internet and on sending of forms to public authorities, which are surveyed for the reference period of 12 months before the interviewing. Data, which are broken down by Region, are published as three-year moving averages in order to have more representative data sets.

**Educational attainment** is published for the categories as follows: primary education; secondary education without A-level examination together with secondary education with A-level examination and together with short-cycle tertiary education; and higher education (a Bachelor's, Master's, or Doctoral degree).

**Households with a computer/Internet access** include all households, which at the time of the survey stated, that at least one of the household members had an access to a personal computer/Internet at home.

**Households having a WiFi router** are households, which in the time of the survey stated that they distribute the internet signal across the household by means of a WiFi router. A WiFi router is a device enabling persons in the given household to get connected to the Internet from multiple devices concurrently and also from any location, which is within the WiFi network range.

**Individuals using the information and communication technologies** are such individuals (persons) who have used a computer, or the Internet at least once in the last three months anywhere (e.g. at home, at work, at school) and for any purposes (private ones or work ones).

**Individuals using a mobile phone to access the Internet** are individuals (persons) who stated that they used a mobile phone to access the Internet at least once during the last three months. It does not matter whether the phone was a private one or an employer's one as well as it does not matter what type of connection was used to access the Internet (mobile networks, WiFi).

**Individuals using social networks on the Internet** are those who in the last three months at least once logged into their user profile on such networks and used available services as, for instance, browsing through posts of other users, communication with other users, and/or sharing of their own posts.

**Individuals purchasing on the Internet** are individuals (persons) who in the last twelve months purchased or ordered any goods or services on a website. A purchase shall mean a purchase for private purposes. This does not include a purchase for the employer, a school, or other organisations. Goods or services ordered may not be paid over the Internet, they could be paid in cash on delivery or upon collection in person.

The data on the **numbers of ICT specialists** are taken from the Labour Force Sample Survey. In order to ensure higher reliability and to eliminate considerable year-on-year fluctuations of values for this group of employees, data in the table are provided as three-year moving averages (e.g. the value for 2018 is calculated as an average of values for the years 2017, 2018, and 2019). (The occupations of **ICT specialists** are subdivided into two major groups, namely to ICT managers, engineers and professionals (ICT professionals) and ICT technicians, installers and servicers (ICT technicians). Their breakdown is based on the Classification of Occupations (CZ-ISCO), the corresponding national classification in the Czech Republic based on the International Standard Classification of Occupations (ISCO-08) developed by the International Labour Organisation (ILO). From 2011, ICT specialists are defined and assigned to the major groups, groups, and subgroups of the CZ-ISCO based on recommendations of Eurostat and the International Labour Organization.

Data on **wages of the ICT specialists** come from the structural employee wage statistics, which is generated by merging of databases of the sample survey of the Information System on Average Earnings of the Ministry of Labour and Social Affairs, which covers the wage sphere, and from the database of the administrative data source of the Salary Information System of the Ministry of Finance, which exhaustively covers the salary sphere. Data on wages of ICT specialists in this publication are available only for the ICT specialists defined rather narrowly, which includes two sub-major groups of the CZ-ISCO: 25 Information and communications technology professionals (hereinafter as the ICT professionals) and 35 Information and communications technicians (hereinafter as the ICT technicians).

Data on (university) **students of and graduates from ICT fields of education** were obtained from data sources of the Ministry of Education, Youth, and Sports, namely from the Union Information from Students' Registers (the "SIMS" database). Data are continually added to the source SIMS database and the database is continually updated, including retrospective corrections. Data published in this Yearbook correspond to the state of processing as at 20 January 2020. Data on university students are always as at 31 December of the relevant year; data on graduates are for the whole school year. Information and communication studies are defined based on the international standard of the ISCED-F 2013 classification, class 06 Information and Communication Technologies. Numbers of students and graduates are given as headcount, i.e. each student is included in a particular piece of data only once, including students who study in more study programmes concurrently. The total numbers of students and graduates thus do not have to be equal to the sums of students and graduates of respective types of study programmes.

Data on **ICT equipment in schools** come from data sources of the Ministry of Education, Youth, and Sports, which collects data on available IT infrastructure in basic, secondary, and higher professional schools. Data are as at September of a given year.

Data on **equipment penetration and usage of information technologies in health** in the Czech Republic, namely in independent surgeries of physicians, come from a survey of the Institute of Health Information and Statistics of the CR.

**Electronic medical prescription** makes it possible for physicians (medical practitioners) to issue a medical prescription on their computer. The Central repository of electronic prescriptions will then assign an identification code to the

prescription and then the physician will tell the code to the patient. Based on the code, a pharmacist will then obtain the electronic prescription from the central repository.

**Drug interaction alerts** serve to a physician to find out whether a certain patient is not prescribed drugs that interact with each other.

**Laboratory tests ordering and receiving of the results** means that a physician sends an electronic order for a laboratory test from his/her computer in the surgery and afterwards he/she receives the test results in the form of a secure protocol.

## 19. SCIENCE AND RESEARCH

**Research and experimental development** (hereinafter referred to only as R&D) comprise creative and systematic work undertaken in order to increase the stock of knowledge – including knowledge of humankind, culture and society – and to devise new applications of available knowledge (OECD 2015, Frascati Manual). For an activity to be a R&D activity, it must satisfy five core criteria; it must be: novel, creative, uncertain in its outcome, systematic, transferable and/or reproducible.

**Characteristics of research and development** are surveyed by the **Annual report (questionnaire) on research and development**, which includes questions on human and financial resources earmarked for R&D activities realized on the territory of the Czech Republic in respective sectors of R&D performance and types of entities, in which R&D is performed.

**Reporting units** in the R&D survey are all legal and natural persons performing R&D on the territory of the Czech Republic as their principal (CZ-NACE 72 – Scientific research and development) or secondary economic activity, irrespective of the number of personnel, sector or CZ-NACE activity.

**Sector of research and development performance** is a basic category used in R&D statistics, which groups all institutional units performing R&D based on their main functions, behaviour, and objectives. R&D indicators are usually measured and published, also at an international level, in four sectors of R&D performance (hereinafter referred to as sectors): business enterprise, government, higher education, and private non-profit sector. These sectors were defined based on the Nomenclature of Institutional Sectors and Subsectors used in the national accounts (the European System of National and Regional Accounts (ESA 2010)) and definitions given in the Frascati Manual.

**Business enterprise sector** (S.11: Non-financial corporations; S.12: Financial corporations; S.141: Employers, and S.142: Own-account workers), which comprises all companies, organizations, and institutions, principal activity of which is market production of goods or services for sale to the general public at an economically significant price.

Entities and R&D workplaces in the business enterprise sector are broken down by type of workplace based on the ownership, namely to public enterprises (corporations), private national enterprises (corporations), and foreign-controlled enterprises (corporations).

**Government sector** (S.13: General government) comprises bodies of central and local government, except for publicly managed higher education institutions (CZ-NACE 85.4). This sector includes in the Czech Republic especially workplaces of the Czech Academy of Sciences and other places of research under the competence of ministries. Among other entities of the government sector, which perform R&D as their secondary activity are libraries, archives, museums and other cultural establishments.

**Higher education sector** comprises all public and private universities and all research institutes, experimental facilities and clinics, work of which is directly controlled or managed by higher education institutions or that are associated with them (teaching hospitals). R&D workplaces in the higher education sector in the Czech Republic comprise mainly individual faculties of 28 public and state universities and, since 2005, in accordance with the OECD methodology, also 10 teaching hospitals.

**Private non-profit sector** (S.15: Non-profit institutions serving households) comprises private institutions, including private persons and households, whose primary aim is not generation of profit but providing of non-market services to households. They include, e.g., associations of research organizations, associations, unions, movements, federations or foundations. The private non-profit sector is insignificant as for R&D performance.

Research and development activities are measured, especially in the government and higher education sectors, in six broad fields of **fields of science** defined according to the Fields of Research and Development Classification (FORD classification): Natural sciences, Engineering and technology, Medical and health sciences, Agricultural and veterinary sciences, Social sciences, Humanities and the arts.

Persons employed in research and development (hereinafter referred to as **R&D personnel**) include researchers, technicians, administrators, and other supporting staff working at R&D workplaces in individual reporting units, who ensure direct services for those workplaces. The R&D personnel are broken down according to the work they perform (occupation).

**Researchers**, who are engaged in the conception or creation of new knowledge, products, processes, methods, and systems or who manage such projects. Technicians and equivalent staff (hereinafter referred to as **technicians**) who participate in R&D by performing scientific and technical tasks involving the application of concepts, operational methods and the use of research equipment. **Other supporting staff** who are skilled and unskilled craftsmen, and administrative, secretarial, and clerical staff participating in R&D projects or directly associated with such projects.

The number of R&D personnel is surveyed by two main measurement units; they are the headcount and the full-time equivalent of R&D personnel (engaged in work on R&D activities equalling to one year of full-time work):

- **headcount (HC)** of R&D personnel refers to the registered number of persons fully or partially engaged in research and development activities, employed in the reporting units in main or secondary employment as at the end of the reference year. Primarily in the higher education and partially also in the government sector, a huge



- amount of R&D personnel, especially researchers, have an employment contract in more entities. Therefore, in these sectors, the indicator is overestimated and does not provide the real number of persons working in R&D;
- **full-time equivalent (FTE)** of R&D personnel is defined as the ratio of working hours actually spent on R&D during a specific reference period (usually a calendar year) divided by the total number of hours conventionally worked in the same period by an individual or by a group. One FTE equals one-year (fulltime) work of a member of personnel who is 100% engaged in R&D activities. The FTE indicator also includes the number of persons working for the reporting unit under various contracts for work converted according to the methodology valid for the FTE.

**Research and development expenditure** includes all current (labour and other current costs) and capital (investment) expenditure spent during the reference year on R&D performed within a reporting unit (intramural R&D) on the territory of a given country regardless the source or the way of funding.

Surveyed (intramural) R&D expenditure does not include extramural expenditure on R&D performed outside a reporting unit, sector, or country. The intramural R&D expenditure thus excludes expenditure spent on purchase of external R&D from entities performing R&D, sources transferred to other experts within a common R&D project, and subsidies or contributions (financial transfers) provided to third persons for R&D performed at their place.

The amount of R&D expenditure made in individual sectors of performance is measured by the following **main sources of funding** of R&D activities. Funds from the **business enterprise sector** comprising mainly of own (internal) sources of surveyed enterprises earmarked for R&D performed within these enterprises and sources of parent companies funding R&D in their foreign affiliations in the Czech Republic. At the government and higher education sectors, funding from business enterprise sources includes mainly income from sale of R&D services (orders for R&D) and income from royalties and licence fees for intangible results of R&D. Funds from the **government sector – national** that come from the state budget or budgets of regions earmarked for R&D performed on the territory of the Czech Republic. Funds from the **government sector – from abroad**, which include especially revenue from the European Structural Funds. They include also other sources from the EU budget and sources from international organizations outside the EU (CERN, ILL, NATO, UNO, WHO, Norway grants and EEA grants, etc.). Besides the aforementioned main sources, also **other national** sources contribute to R&D funding, which comprise mainly own sources of universities and private non-profit institutions originating neither from the state budget, the business enterprise sector, nor from abroad. These sources are insignificant in the CR within the total R&D expenditure.

Statistics of **direct government support of R&D** provide detailed information on the financing of research and development from the state budget according to socio-economic objectives based on administrative data taken over from the R&D Information System. Data are partially obtained also directly from individual providers of public support of R&D.

Direct government support of R&D includes in the case of the Czech Republic all **financial sources provided from the state budget to support R&D**, including sources flowing to the R&D abroad. All data on the total direct government support of R&D from the state budget for the area of research, development, and innovations result from data provided in the State Final Account of the Czech Republic for the area of R&D. It applies to expenditure, which was really drawn for R&D from the state budget in the given year (not to amounts approved in the Act on the State Budget of the CR for the given year).

**Indirect government support of research and development** is applied deduction of expenditure on realization of R&D projects from income taxes of legal and natural persons. Deductions cannot be applied on services and intangible results of research and development (except for those purchased from public universities, public research institutions, and other research organizations mentioned in the Act No 130/2002 Sb, on the Support of Research, Experimental Development, and Innovations from Public Funds). Indirect government support of R&D is calculated based on the following formula: **Indirect government support of R&D** = applied deduction of expenditure on R&D from the tax base multiplied by the tax rate. **Data on indirect government support of R&D** have been surveyed by CZSO since 2007. Tax returns are the administrative data source. Only legal persons (enterprises) in institutional sectors S.11 Non-financial corporations and S.12 Financial corporations are surveyed. Information on natural persons (entrepreneurs) is not available.

**Patent statistics** brings information about results and successfulness of research, development, and innovation activity in selected areas of technology. Data in the Chapter were processed by the CZSO based on data sources of the Industrial Property Office of the CR (IPO CR). **Patents are granted for inventions**, which are novelties, they are a result of activity of inventors, and are industrially applicable. Tables contain only data on patent activity of entities doing their business on the territory of the Czech Republic. Since the reference year 1995, the CZSO has been processing and publishing detailed statistical data on patent activity of domestic entities through data on filed patent applications to the IPO CR, patents granted in the given year and on valid patents as of 31 December for the Czech Republic. Patent data are classified using the so-called fractional method.

Data on **university students and graduates from science and engineering fields of education at universities** were obtained from data sources of the Ministry of Education, Youth, and Sports, namely from the Union Information from Students' Registers (SIMS). Data are continually added to the source SIMS database and the database is continually updated, including retrospective corrections. Data published in this Yearbook correspond to the state of processing as at 20 January 2020. Data on university students are always as at 31 December of the reference year; data on graduates are for the entire school year. Numbers of students and graduates in the table are given as headcount, i.e. each student is included in a particular piece of data only once, including students, who study in more study programmes at the same time. The total numbers of students and graduates thus do not have to be equal to the sums of students and graduates of respective types of study programmes. Science and engineering studies are defined by the international classification of the ISCED-F 2013, classes/broad fields 05 and 07.

**Education at universities** presented in the table belongs to the tertiary level of education and includes a **bachelor, follow-up master, master, and doctoral** study programme. The follow-up master and master study programmes are given in tables together as **master study programmes**.

**Science and engineering professionals** are a narrow group of experts. Within their work activities, they conduct research, improve or develop concepts, theories and operational methods, or apply scientific knowledge relating to fields such as physics, astronomy, meteorology, chemistry, geophysics, geology, biology, ecology, pharmacology, medicine, mathematics, statistics, architecture, engineering, design, and technology. Science and engineering professionals are defined since 2011 based on the Classification of Occupations (CZ-ISCO) containing all groups of occupations of the CZ-ISCO **sub-major group 21**, which are sources of their main income.

**Data on the numbers of science and engineering professionals** come from the Labour Force Sample Survey (LFSS). In order to ensure higher reliability and to eliminate considerable year-on-year fluctuations of values for this group of employees, data in the table are provided as three-year moving averages (i.e., for example, the value for 2018 is calculated as an average of values for the years 2017, 2018, and 2019).

Data on **wages** of science and engineering professionals come from the structural employee wage statistics, which is generated by merging of databases of the sample survey of the **Information System on Average Earnings** of the Ministry of Labour and Social Affairs, which covers the **wage sphere**, and from the administrative data source of the **Salary Information System** of the Ministry of Finance, which exhaustively covers the **salary sphere**.

## 20. EDUCATION

Data on **education** are received from sources of a workplace of the State Statistical Service of the Ministry of Education, Youth, and Sports.

Data on all the below mentioned types of schools (except for universities) include all schools included in the Register of Schools and School Facilities regardless their founder and are published for the school year and reported according to the status as at 30 September of the reference year. Data are allocated to Regions (Districts) according to headquarters of the relevant schools. The totals include also data on schools for children/pupils/students with special education needs. They are children/pupils/students with disabilities or with a health or a social handicap who need to be taken a special care of. They can attend schools founded separately for them or, eventually, can be integrated within common classes in regular schools, or included in special classes in regular schools.

**Children/pupils/students** in nursery schools up to higher professional schools are given as the number of studies. New entrants to the 1st grade include all pupils admitted to the 1st grade excluding pupils who repeat the 1st grade and excluding pupils who resume their studies after having them interrupted.

The numbers of **teachers** (including headmasters, their deputies, guidance counsellors, and vocational trainers) are converted to full-time equivalent persons.

**Nursery schools** provide early childhood education, which is organized for children usually from three to six years of age. Besides nursery schools, early childhood education is provided by preparatory classes at basic schools and a preparatory stage at special basic schools, both founded at basic schools (these children/pupils, however, are not included in the number of children in nursery schools nor in the number of pupils in basic schools).

**Basic schools** provide primary education, which is part of the compulsory school education. Children start their compulsory school education in the age of 6 years (or 8 years as a maximum in cases of children with postponed compulsory school education). The compulsory school education usually lasts for nine years: five years at the first stage and four years at the second stage of basic schools. Primary education in a special basic school has ten grades; the first stage consists of the first to the sixth grade and the second stage of the seventh to the tenth grade. Pupils may leave the basic school earlier and complete their compulsory school education in lower grades of several-year grammar schools or in an eight-year specialism of dance in conservatoires.

**Secondary schools** are designated for obtaining secondary education. It can be attained in schools teaching programmes of grammar schools, i.e. providing general education with an A-level examination and programmes of technical education in secondary schools, i.e. providing (lower) secondary education, secondary vocational education with an apprenticeship certificate, including shortened studies, secondary technical education with an A-level examination, including shortened studies, and follow-up courses. Technical education within the follow-up courses is given separately in tables.

Characteristics of individual **types of education** in secondary schools:

- secondary education – (in full-time studies) two-year education programmes finished by a closing examination;
- secondary education with an apprenticeship certificate – (in full-time studies) two-year or three-year education programmes, by successful finishing of which a graduate acquires an apprenticeship certificate;
- secondary education with an A-level examination – education programmes with an A-level examination, graduates from which acquire an A-level certificate. There are two basic types of the programmes:
  - general education – a non-professional (non-specialised) type of education dedicated mainly to preparation for further studies. These programmes are usually provided by grammar schools, which have two types of education programmes – four-year grammar schools joined by basic school leavers after a successful completion of the ninth grade of basic schools and several-year grammar schools (eight-year or six-year grammar schools) for pupils of lower grades of basic schools (from the fifth and the seventh grade, respectively);



- *technical education – focuses on the professional side of education, lasts for four years;*
- *follow-up courses – in full-time studies they last for two years and are finished by an A-level examination. They are designed for graduates who earned secondary education with an apprenticeship certificate from three-year full-time studies in a field, which is related to that from which they want to pass their A-level examination;*
- *shortened studies to earn secondary education with an apprenticeship certificate – one to two year long as full-time studies for graduates who earned secondary education with an A-level examination or secondary education with an apprenticeship certificate from a different field of education;*
- *shortened studies to earn secondary education with an A-level examination – one to two year long as full-time studies, designed for graduates who earned secondary education with an A-level examination in a different field of education.*

Another type of schools are **conservatoires**, in which pupils can earn secondary education with an A-level examination, namely no sooner than after four years in full-time studies of a six-year education programme (for basic school leavers) or after eight years in full-time studies of an eight-year education programme in the specialism of dance (in the first four grades pupils admitted after the fifth grade of basic schools fulfil their compulsory school education). By passing the final (graduate) examination called “absolutorium” at a conservatoire a pupil receives higher professional education in a conservatoire.

**Higher professional schools** offer education in three-year up to three-and-half year fields (distance studies are lasting for up to four years) to graduates with an A-level examination. This type of education is completed by passing the final (graduate) examination called “absolutorium”.

All types of secondary education and higher professional education may be arranged as full-time studies or in other types of education (evening, extramural, distance, and combined studies). Groups of fields of education are stated according to the Classification of Basic Branches of Education.

The system of schools providing higher education comprises public, private, and state **universities**. Information on public and private universities is drawn from the SIMS database (i.e. Union Information from Students’ Registers). Numbers of schools and students are reported according to the status as at 31 December and numbers of graduates for the whole school year. Data are continually added to the source SIMS database and the database is continually updated, including retrospective corrections; the data presented in this Statistical Yearbook refer to the database status as at 20 January 2020. Two state universities founded by the Ministry of Defence (University of Defence, which is in the City of Brno) and by the Ministry of the Interior (Police Academy of the Czech Republic in Prague) do not have the duty to send information on their students to the central SIMS database and therefore they are not included in the tables.

Students and graduates from public and private universities are published as headcount, i.e. each student is counted only once, including students studying concurrently in more universities or faculties. The total number of students and graduates from universities thus may differ from the sums for individual universities, types of education, or types of study programmes.

Universities offer bachelor, master, follow-up master, and doctoral study programmes. Studies can be delivered in full-time, distance, or a combined type of education. Fields of education correspond to the International Standard Classification of Education: Fields of Education and Training 2013 (ISCED-F 2013).

## 21. HEALTH

Selected data on health are taken over from source materials of the Institute of Health Information and Statistics of the Czech Republic (IHIS CR), which is the administrator of the National Health Information System (NHIS) authorised by the Ministry of Health. The data published are **for health establishments of all ministries**, i.e. including health establishments of the Ministry of Defence, Ministry of the interior, and Ministry of Justice.

Data on the **number of physicians** (full-time equivalent working persons) are calculated as the sum of all full-time and part-time jobs of individual physicians of health establishments converted according to the full number of working hours per week laid down for a given establishment or workplace. Since 2007 the numbers of physicians, including dentists, have been given involving contractual workers, who perform the work on the basis of a contract for work, agreement on work activities, and agreement on work, as well.

Data for the **statistics of temporary incapacity for work due disease or injury** are provided by the Czech Statistical Office by processing of data from the administrative data source of the Information System of the Czech Social Security Administration. Numbers of fatal occupational injuries are taken from the State Labour Inspection Office.

The **average percentage of incapacity for work per year** = the number of calendar days of incapacity for work due to disease or injury × 100 / (the average number of the sickness-insured persons × the number of calendar days in a reference period).

Tables 21-2, 21-5, and 21-105 show **data on congenital malformations in children** born in the given year, notified in the year of birth, or in the next year up to one year of the child age. The source is data from the National Register of Congenital Malformations, administered by the IHIS CR.

Tables 21-3, 21-6, and 21-106 contains numbers of newly found neoplasms, the **incidence of malignant neoplasms**. The main data source on neoplasms is the Czech National Cancer Registry, administered by the IHIS CR.

Data in Tables 21-11 and 21-110 were obtained from the a further national round of the EU-SILC (Statistics on Income and Living Conditions) sample survey in households called Living Conditions 2018 and describe how is the population **self-perceived their own health status**.

A **long-term disease or health problem** shall mean a disease or problem, which lasted or it is assumed to last for six months, at least. The **indicator of long-term limitations in common activities** presents a share of persons who stated they were limited in activities they usually carry out for health related reasons for the period of previous six months, at least.

## 22. SOCIAL SECURITY

Data on social security are taken mostly from administrative sources of the Ministry of Labour and Social Affairs, for certain selected indicators also from the information system of the Czech Social Security Administration.

The **social security scheme** includes pension insurance, sickness insurance, state social support benefits, foster care benefits, material need benefits, providing of social services (including the care benefit), and other systems of benefits and allowances. The pension insurance scheme provides old-age, disability, widows', widowers', and orphans' pensions. Before 2010 disability pensions were provided as full and partial ones. Effective since 1 January 2010 full disability pensions were partly transformed into disability pensions, third level and partly were subdivided into disability pensions of first level and second level depending on percentage of the working ability reduction of the insured person due to long-term adverse condition. Data starting from 2010 show, on the contrary to the previous years, the numbers of recipients, average monthly amount of old-age pensions, partial old-age pensions (after a determined shorter insurance period has been reached) from other standpoint. They are newly based on the Ministry methodology, in which partial pensions granted pursuant to Section 29 2) of the Act No 155/1995 Sb on pension insurance, are strictly classified as partial old-age pensions. In the approach applied to that time they were classified as a part of the old-age pensions. Furthermore, since 2010 disability pensions, paid on the day when 65 years of age is reached, are converted into old-age pensions on that day. Average old-age and disability pensions are given as a single pension, that is not combined with widow's or widower's pension.

The **sickness insurance** system of benefits comprises six types of benefits as follows: sickness benefit, carer's allowance (till 2008 as a support benefit for family member care taking), statutory maternity pay, pregnancy and maternity compensation benefit, and then paternity leave for fathers and long-term carer's allowance which became effective in the course of 2018. Sickness insurance benefits are provided per calendar day of a given period of time. The sickness insurance of the self-employed without employees, own-account workers, is voluntary. The self-employed without employees are entitled to four of the benefits only – the sickness benefit, statutory maternity pay, paternity leave for fathers and long-term carer's allowance. Tables relating to sickness insurance and pension insurance do not include data concerning the armed forces of the Ministry of Defence, the Ministry of the Interior, and the Ministry of Justice.

The **state social support system** provides for targeted assistance, first of all, to families with dependent children in determined social conditions, which the families are not able to cope with using their own resources and strength. Some of the **state social support benefits** are paid as applicant and jointly assessed persons income tested benefits, i.e. child allowance, housing allowance, and birth grant. Other are provided as non-income-tested benefits as parental allowance and funeral grant. **Foster care benefits** have been regulated by a separate legal regulation since the beginning of 2013 and have not been included into state social benefits. They are used to contribute to needs related to care of a child, whose parents may not or does not want to care of and who is in foster care; since 2013 these benefits have included new established allowance at the foster care termination.

Data on **holders of the ID of disabled person** cannot be compared in full with the data published previously, last available for 2011. A person aged 1+ year with a physical, sensory, or mental disability which has nature of a long-term adverse health status that substantially limits the person's ability to move or to get oriented, including the persons having an autism spectrum disorder. Since the beginning of 2014 the disabled person ID can be acquired only on the basis of a separate proceedings and an evaluation of health status carried out by a consultative physician of the district administration of the Czech Social Security Administration. Depending on the level of disability and cognitive functions the type of the ID can be marked either with the code of TP – for a person with medium disability, ZTP – for a person with heavy disability, or ZTP/P – for a person with especially heavy disability of functions, or a person with completely disabled mobility or cognitive functions that requires the person to be accompanied with a guide. The system of **benefits for people with disabilities** also includes mobility allowance and grant for special aid.

**Material need benefits** serve as an aid to natural persons, who have insufficient income, providing for their basic living conditions. The benefits meaning is to motivate persons to make active efforts to acquire finances to satisfy their basic living needs and to prevent their social exclusion. The system of material need benefits involves living allowance, supplementary housing allowance, and extraordinary immediate assistance. **Care benefit** is for persons old 1+ years who for reasons of long-term adverse health conditions are in need for assistance of other natural person when managing their basic life needs in the extent as determined by law. The persons may, upon their own free will, reimburse professional social services or use it to cover inevitable expenses while providing the care needed within the family.

In context of the adoption of the Act No 108/2006 Sb on social services, as amended, in 2007 a change was carried out to classification of **social services provided** and the Register of Social Service Providers was established. Before 2007 the data were collected for respective social service establishments when the establishment reported detailed figures solely on the prevailing type of the social service provided and merely additional information on other provided social services. Since 2008 a **different methodology approach has been applied** consisting in the observation of data on each registered social service in a separate statistical report. This approach has enabled to obtain more detailed and precise data on the registered social services provided. For this reason, some data for the years from 2007 to 2009 are not comparable with the data for the previous years and, moreover, the data for 2007 cannot be compared to those for the following years. Data on capacity of social service establishments are based on actual allocation of the services provided. Data on social care



establishments in table for Regions and Districts (Table 22-7) may not correspond to regional data given elsewhere (Tables 22-1 and 22-101) due to the source data were generated on different dates.

### 23. CULTURE, SPORT

Data on **culture** were received from external sources – the National Information and Consulting Centre for Culture (NIPOS) established by the Ministry of Culture; data on the number and structure of cinemas from the Film Distributors Union.

**Public libraries** are: the National Library of the Czech Republic and Moravian Library in Brno, which are directly managed by the Ministry of Culture, regional scientific libraries established by regional authorities, and furthermore libraries established by municipalities and towns. A branch is a separated part of a library (as for its location); it is an organizational unit managed directly by the library. **Loans** refer to all library items and other documents used in-house and outside the library. A **library item** is each separate volume of a document i.e. every printed volume or a part of multi-volume piece, a complete volume or several issues of a periodical bound or inserted into a folder, each separate map, a graphic sheet, a carrier of special-type documents (a magnetic tape cassette, a CD, etc.), which is registered as a separate item in the item register.

**Museums, monuments, and galleries** include all establishments that were **in operation**, irrespective of their founder. A detached section, which is out of the museum or gallery headquarters, yet forms an organisational unit of a reporting unit, is considered a **branch**. A **monument** is a room or premises, in which an exposition or an exhibition is installed. In the case of **galleries** the statistical survey covers those, which own collections, so-called museums of fine art, not sale galleries. The most important form of activities of museums is exhibitions – either short-term, occasional, **exhibitions** or long-term (permanent) **expositions**.

**Historical and other monuments used for cultural purposes** include castles, chateaux, churches, monasteries, cloisters, ruins, mills, towers, and other historical monuments made accessible to visitors for an admission fee and not managed by a museum or a gallery. The data given refer to all the facilities, irrespective of their founder.

A **cinema** is a cultural establishment the main activity of which is film screenings. The numbers of cinemas do not include touring cinema initiatives. A multiplex cinema is a cinema, which operates three or more cinema auditoriums.

Published data from the area of **sport** are obtained from the registry of membership of the Czech Union of Sports (CUS) as at 31 December of the given year. The data collection was organised according to instructions of the Chairman of the Czech Union of Sports in all entities associated in the CUS.

### 24. CRIME AND ACCIDENTS

Data on crime and on traffic accidents were compiled from sources of the Police Presidium of the Czech Republic.

The data on registered and solved **criminal offences** (non-indictable offences, indictable offences, and crimes) include also criminal offences at railway and criminal offences registered by the Alien Police Service. Solved criminal offences include criminal offences committed and solved in the reported year.

**General crime** includes crimes of violence, sexual crimes, property crimes, frauds, embezzlements, other property crimes, and other criminal offences. Economic crime includes mainly criminal offences in business and financial relations.

**Traffic accidents** encompass all accidents reported to the Police of the Czech Republic; in 2009 rules for their reporting changed. Numbers of the killed, seriously injured, and slightly injured persons refer to the status within 24 hours of the accident. Property damage includes damage to vehicles, their cargos, or to roads and their equipment.

**Drivers who received penalty points** are drivers who committed a traffic offence (criminal offence) counted within the penalty point system and therefore accumulated penalty points in their driving licence record. Such a driver thus has at least one point.

Data on **fires and interventions of fire units** were received from source materials of the Fire and Rescue Service of the CR. A **fire** is any undesirable combustion, at which people or animals were killed or injured, or at which property or the environment were damaged. A fire is also any undesirable combustion, which poses an imminent threat to human or animal life, property, or the environment.

A **natural disaster** is a large-scale emergency caused by adversely acting forces and phenomena in a global or a local manner that jeopardise lives, health, property, or the environment, such as floods, spates, heavy rains, influence of snow and icing (ice accretion), windstorms, landslides, and earthquakes.

Natural disasters are registered by means of an attribute always in connection with the type of the emergency the consequences of which were eliminated. This category incorporates mainly events connected with the declaration of a state of emergency, level of flood control activities, etc.

**Technical emergencies** are interventions in emergencies resulting in removals of dangers or hazardous conditions. The interventions comprise:

- a technical emergency – a removal of dangers or hazardous conditions of a large scale or of huge consequences for health of persons, animals or property (e.g. an imminent building collapse);
- a technical assistance – a removal of dangers or hazardous conditions out of technological operation or plants (excluding traffic accidents). It applies to assistance with equipment of fire units without connection to any technological operation or manufacture (e.g. an extrication of persons or objects, emergency opening, unlocking of locked premises, a rescue of persons and animals; drawing, closing, and delivering of water, temporary or other repairs, and the like);

- a technological assistance – a removal of dangers or hazardous conditions especially in technologies or operations. It applies to assistance with equipment of fire units (e.g. an emergency supply of air, water, electricity; fire assistance, support of efforts to extinguish centres of a forest fire, and the like);
- other assistance – it cannot be classified to the previous categories of technical emergencies. It applies e.g. to taking down, carrying away, or transporting of a patient or a physician, searching for missing persons, monitoring of watercourses, placing of containment booms (scum baffles, scum boards), road capacity (traffic flow) checks, and the like, assistances upon request of another entity (directly or indirectly provided assistance).

**Killed persons, total** are all killed persons found at the site of fire. The piece of data includes also persons the death of whom provably did not occur in direct connection with fire, e.g. as a result of a heart attack, murder, and the like.

**Persons killed in direct connection with fires** are persons who died as a result of burns, combustion gas intoxication, and the like as well as persons regarding whom it was impossible to find out whether they have provably died in direct connection with a fire.

## 25. ELECTIONS

On 2 and 3 October 2020, based on the Decision of the President of the Czech Republic from 9 April 2020 (No 169/2020 Sb) **elections to regional councils** were held. Execution of the elections was governed by the Act No 130/2020 Sb, as amended. Elections took place in all Regions of the Czech Republic except for the hl. m. Praha Region (the Capital City of Prague), where councillors are elected pursuant to the Act on Local Council Elections. The number of seats in the regional council was determined for these elections based on the population size of the Region as at 1 January 2020.

Along with the elections to regional councils, pursuant to the same Decision of the President of the Czech Republic and on the same days, the first round of **the elections to the Senate of the Parliament of the CR** took place. Execution of the elections was governed by the Act No 247/1995 Sb, as amended. A week later, on 9 and 10 October 2020, also the second round of the elections took place under the same Act; it was on the places where a senator was not elected in the first round. Elections took place in all of the 27 electoral districts, in which the electoral term just finished.

Complete results of voting in the elections to regional councils and to the Senate of the Parliament of the Czech Republic are available at [www.volby.cz/index\\_en.htm](http://www.volby.cz/index_en.htm) and in publications issued according to the Catalogue of Products of the CZSO.

**Registered voters** – the number of persons registered in the electoral rolls (lists of persons who meet statutory conditions for execution of their active right to vote). The **number of issued official envelopes** is equal to the number of voters who came to vote and were given an official envelope in the polling station to put their ballot paper in. The **number of returned official envelopes** is the number of official envelopes cast by the voting voters to ballot boxes. A **turnout** is calculated as the share of the number of voting voters (persons who were issued an official envelope in a polling station) in registered voters (persons included in electoral rolls). The **number of candidates** is the number of candidates that can be voted for (except for the removed, those who have withdrawn, or those, who were deprived of their right to be elected). Names of election parties, which are too long, may be shortened in the tables. Data on the percentage of valid votes are not rounded off and are provided to two decimal places.

## 26. ADMINISTRATIVE DISTRICTS, MUNICIPALITIES

The Act No 314/2002 Sb, on determination of municipalities with authorized municipal authority and determination of municipalities with extended powers of 13 June 2002 that became effective on 1 January 2003 laid down the list of **municipalities with extended powers** and **municipalities with authorized municipal authority**. Following the Act, the Ministry of the Interior issued its Decree No 388/2002 Sb establishing administrative districts of these municipalities. Belonging of municipalities to administrative districts was provided for as at 1 January 2005 by the Decree No 388/2004 Sb of 24 June 2004, which modified the Decree No 388/2002 Sb, on determination of administrative districts of municipalities with authorized municipal authority and administrative districts of municipalities with extended powers.

A **town** is a municipality that was granted the status of a town pursuant to the Act on Municipalities. Tables 26-10 and 26-11 give an overview of towns in the respective regions in alphabetical order. Table 26-12 contains selected data on regional towns of the Czech Republic in the order by their population size.

A **municipality** is a basic territorial self-governing community of citizens. It forms a territorial unit defined by boundaries. Table 26-13 gives selected data on respective municipalities pooled together to make administrative districts of municipalities with extended powers (according to the territorial structure valid as at 31 December 2019). The figure in brackets following the name of an administrative district is an official numerical code corresponding to the nomenclature issued by the CZSO.

**Selected types of establishments in municipalities** were surveyed by a territorial method (including detached workplaces) regardless of the seat of the operator. A municipality is considered to be equipped with a given type of establishment if at least one part of the municipality is equipped with it. The number of businesses includes those businesses, which have their seat on the given territory (not just their establishment / operational unit).





## 27. TERRITORIAL COMPARISONS

Based on the Constitutional Act No 347/1997 Sb, on the Establishment of Higher Territorial Self-Governing Units of 3 December 1997, the Czech Republic was divided into 14 Regions on 1 January 2000. The Czech Statistical Office introduced the **Classification of Territorial Statistical Units (CZ-NUTS)** according to the Act and to the Resolution of the Government of the Czech Republic No 707/1998, and Section 19, paragraph 1 of the Act No 89/1995 Sb on the State Statistical Service, and following an agreement with the Statistical Office of the European Communities (Eurostat).

The NUTS classification (from the French version Nomenclature des Unités Territoriales Statistiques) is a fundamental systematic tool for the needs of statistics, analyses, and needs of providing of statistical information to the European Union. It is used for the statistical monitoring and analyses of social and economic conditions in Regions, as well as for the preparation, implementation, and evaluation of regional policies. At the NUTS 2 level it is used mainly for drawing of funds from Structural Funds of the EU.

The Classification of Territorial Statistical Units (CZ-NUTS) was updated by the Communication of the CZSO No 201/2007 Sb effective from 1 January 2008. At present, the Classification has four NUTS levels, which are characterized by their population size and area. At lower levels, so-called local administrative units (LAUs) have been introduced. Prague is not divided into LAU levels. The LAU system, however, has not been introduced by legal instruments of the EU.

NUTS 0... refers to **the state of the Czech Republic**

NUTS 1... refers to **the territory of the Czech Republic**

NUTS 2... refers to **cohesion regions**, i.e. to 8 groupings of Regions

NUTS 3... refers to **Regions**, i.e. to 14 higher territorial self-governing units

LAU ..... refers to **municipalities**, i.e. to 6 258 municipalities (as at 1 January 2019)

### Overview of NUTS 2 cohesion regions and NUTS 3 Regions:

|                        |   |
|------------------------|---|
| <b>Praha</b>           | – Hl. m. Praha Region   |
| <b>Střední Čechy</b>   | – Středočeský Region  |
| <b>Jihozápad</b>       | – Jihočeský Region and Plzeňský Region                            |
| <b>Severozápad</b>     | – Karlovarský Region and Ústecký Region                           |
| <b>Severovýchod</b>    | – Liberecký Region, Královéhradecký Region, and Pardubický Region |
| <b>Jihovýchod</b>      | – Vysočina Region and Jihomoravský Region                         |
| <b>Střední Morava</b>  | – Olomoucký Region and Zlínský Region                             |
| <b>Moravskoslezsko</b> | – Moravskoslezský Region  |

## INFORMACE O KRAJI NA INTERNETU

Na internetových stránkách Českého statistického úřadu jsou další údaje o kraji zveřejňovány na:

**[www.zlin.czso.cz](http://www.zlin.czso.cz)**

Stránky obsahují data v tabulkách v časové řadě za kraj od roku 2000 a další podklady včetně přehledu zpracovaných výstupů v publikacích a databázích na dané téma. Informace jsou dostupné za územní celky – kraj, okresy, správní obvody a města a obce.

Kromě ročních údajů jsou k dispozici ve vybraných oblastech také čtvrtletní údaje.

### **PŘEHLED TEMATICKÝCH SKUPIN V ODKAZE STATISTIKY:**

- Ceny
- Cestovní ruch
- Cizinci
- Doprava
- HDP, regionální účty
- Informační technologie
- Kriminalita, nehody
- Kultura
- Lesnictví
- Mzdy, náklady práce
- Obyvatelstvo
- Organizační statistika
- Průmysl, energetika
- Příjmy, výdaje a životní podmínky domácností
- Sčítání lidu, domů a bytů
- Sociální zabezpečení
- Stavebnictví, byty
- Území, sídelní struktura
- Územní rozpočty
- Věda, výzkum
- Volby
- Vzdělávání
- Zaměstnanost, nezaměstnanost
- Zdravotnictví, pracovní neschopnost
- Zemědělství
- Životní prostředí



## INFORMATION ON THE REGIONAL WEBSITES

Other information on Region is published on the Czech Statistical Office websites:

**[www.zlin.czso.cz](http://www.zlin.czso.cz)**

The websites contain data in tables about region in the time series from the year 2000 and other information including overview of the prepared outputs in publications and databases according to thematic groups. Information is available by territorial breakdown: Region, Districts, administrative districts, towns and municipalities.

The data are available annually and in the selected groups quarterly.

### OVERVIEW OF THE THEMATIC GROUPS IN MENU STATISTICS:

- Agriculture
- Construction, Dwellings
- Crime, Accidents
- Culture
- Education
- Elections
- Employment, Unemployment
- Environment
- Foreigners
- Forestry
- GDP, Regional Accounts
- Health Care, Incapacity for Work
- Industry, Energy
- Information Technologies
- Living Conditions, Household Income and Expenditure
- Local government budgets
- Organizational Statistics
- Population Censuses
- Population
- Prices
- Science and research
- Social Security
- Territory, residential structure
- Tourism
- Transportation
- Wages and Labour

## ZDROJE DAT PŘEVZATÝCH Z MINISTERSTEV A DALŠÍCH INSTITUCÍ

| Název úřadu   | Internetové stránky  |
|---|--|
| Český úřad zeměměřický a katastrální                  | <a href="http://www.cuzk.cz">www.cuzk.cz</a>   |
| Agentura ochrany přírody a krajiny ČR                 | <a href="http://www.ochranaprirody.cz">www.ochranaprirody.cz</a>   |
| Český hydrometeorologický ústav                       | <a href="http://www.chmi.cz">www.chmi.cz</a>   |
| Ministerstvo financí                                  | <a href="http://www.mfcr.cz">www.mfcr.cz</a>   |
| Ministerstvo práce a sociálních věcí                  | <a href="https://www.mpsv.cz/">https://www.mpsv.cz/</a>  |
| Úřad práce České republiky - generální ředitelství    | <a href="https://www.uradprace.cz/">https://www.uradprace.cz/</a>  |
| Ministerstvo zemědělství                              | <a href="http://www.eagri.cz">www.eagri.cz</a>   |
| Ministerstvo životního prostředí                      | <a href="http://www.mzp.cz">www.mzp.cz</a>   |
| Energetický regulační úřad                            | <a href="http://www.eru.cz">www.eru.cz</a>   |
| Ministerstvo dopravy                                  | <a href="http://www.mdcr.cz/">http://www.mdcr.cz/</a>  |
| Správa železniční dopravní cesty                      | <a href="http://www.szdc.cz">www.szdc.cz</a>   |
| Ředitelství silnic a dálnic ČR                        | <a href="http://www.rsd.cz">www.rsd.cz</a>   |
| Ministerstvo vnitra                                   | <a href="http://www.mvcr.cz">www.mvcr.cz</a>   |
| Centrální registr vozidel                             | <a href="http://www.registr-vozidel.cz/registr-vozidel">www.registr-vozidel.cz/registr-vozidel</a>             |
| Úřad průmyslového vlastnictví                         | <a href="https://upv.cz/cs.html">https://upv.cz/cs.html</a>  |
| Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy          | <a href="http://www.msmt.cz">www.msmt.cz</a>   |
| Ústav zdravotnických informací a statistiky ČR        | <a href="http://www.uzis.cz/">www.uzis.cz/</a>   |
| Česká správa sociálního zabezpečení                   | <a href="http://www.cssz.cz/cz">www.cssz.cz/cz</a>   |
| Národní informační a poradenské středisko pro kulturu | <a href="http://www.nipos-mk.cz/">http://www.nipos-mk.cz/</a>  |
| Policie České republiky                               | <a href="http://www.policie.cz">www.policie.cz</a>   |
| Ředitelství Služby cizinecké policie                  | <a href="http://www.policie.cz/sluzba-cizinecke-policie.aspx">www.policie.cz/sluzba-cizinecke-policie.aspx</a> |
| Hasičský záchranný sbor České republiky               | <a href="https://www.hzscr.cz/">https://www.hzscr.cz/</a>  |

## DATA SOURCES TAKEN OVER FROM MINISTRIES AND OTHER INSTITUTIONS

| Office  | Websites  |
|---|---|
| <i>Czech Office for Surveying, Mapping and Cadastre</i>             | <a href="http://www.cuzk.cz/en">www.cuzk.cz/en</a>  |
| <i>Nature Conservation Agency of the CR</i>                         | <a href="http://www.ochranaprirody.cz/en/">www.ochranaprirody.cz/en/</a>  |
| <i>Czech Hydrometeorological Institute</i>                          | <a href="http://portal.chmi.cz/?l=en">http://portal.chmi.cz/?l=en</a>   |
| <i>Ministry of Finance</i>  | <a href="https://www.mfcr.cz/en/">https://www.mfcr.cz/en/</a>   |
| <i>Ministry of Labour and Social Affairs</i>                        | <a href="https://www.mpsv.cz/web/en">https://www.mpsv.cz/web/en</a>   |
| <i>Labour Office of the Czech Republic,<br/>General Directorate</i> | <a href="https://www.uradprace.cz/web/en">https://www.uradprace.cz/web/en</a>   |
| <i>Ministry of Agriculture</i>                                      | <a href="http://eagri.cz/public/web/en/mze/">http://eagri.cz/public/web/en/mze/</a>   |
| <i>Ministry of Environment</i>                                      | <a href="https://www.mzp.cz/en">https://www.mzp.cz/en</a>   |
| <i>Energy Regulatory Office</i>                                     | <a href="http://www.eru.cz/en/">http://www.eru.cz/en/</a>   |
| <i>Ministry of Transport</i>  | <a href="http://www.mdcr.cz/?lang=en-GB">http://www.mdcr.cz/?lang=en-GB</a>   |
| <i>Railway Infrastructure Administration</i>                        | <a href="https://www.szdc.cz/web/en">https://www.szdc.cz/web/en</a>   |
| <i>Road and Motorway Directorate of the CR</i>                      | <a href="http://www.rsd.cz">www.rsd.cz</a><br>(Czech only)  |
| <i>Ministry of the Interior</i>                                     | <a href="https://www.mvcr.cz/mvcren/">https://www.mvcr.cz/mvcren/</a>   |
| <i>Central Register of Motor Vehicles</i>                           | <a href="https://www.registr-vozidel.cz/caste-dotazy/vehicle-registration-foreigners">https://www.registr-vozidel.cz/caste-dotazy/vehicle-registration-foreigners</a> |
| <i>Industrial Property Office</i>                                   | <a href="https://www.registr-vozidel.cz/caste-dotazy/vehicle-registration-foreigners">https://www.registr-vozidel.cz/caste-dotazy/vehicle-registration-foreigners</a> |
| <i>Ministry of Education, Youth and Sports</i>                      | <a href="http://www.msmt.cz/?lang=2">http://www.msmt.cz/?lang=2</a>   |
| <i>Institute of Health Information and Statistics of the CR</i>     | <a href="http://www.uzis.cz/en">http://www.uzis.cz/en</a>   |
| <i>Czech Social Security Administration</i>                         | <a href="https://www.cssz.cz/web/en">https://www.cssz.cz/web/en</a>   |
| <i>National Information and Consulting Centre for Culture</i>       | <a href="https://www.nipos.cz/nipos-about-us/">https://www.nipos.cz/nipos-about-us/</a>   |
| <i>The Police of the Czech Republic</i>                             | <a href="https://www.policie.cz/clanek/Police-of-the-Czech-Republic.aspx">https://www.policie.cz/clanek/Police-of-the-Czech-Republic.aspx</a>                         |
| <i>Directorate of Foreign Police Service</i>                        | <a href="https://www.policie.cz/clanek/foreign-police-agenda.aspx">https://www.policie.cz/clanek/foreign-police-agenda.aspx</a>                                       |
| <i>Fire and Rescue Service of the Czech Republic</i>                | <a href="https://www.hzscr.cz/hasicien/default.aspx">https://www.hzscr.cz/hasicien/default.aspx</a>   |



## ZKRATKY

|                  |  |                               |   |
|------------------|--|-------------------------------|---|
| a. s.            | akciová společnost   | MPSV                          | Ministerstvo práce a sociálních věcí  |
| aj.              | a jiné   | N                             | dušik   |
| apod.            | a podobně  | např.                         | například   |
| atd.             | a tak dále   | NH                            | národní hospodářství  |
| b. c.            | běžné ceny   | NIPOS                         | Národní informační a poradenské středisko pro kulturu   |
| CATV             | kabelová televize  | NO <sub>x</sub>               | oxidy dusíku  |
| CD               | kompaktní disk   | o. p. s.                      | obecně prospěšná společnost   |
| CNG              | stlačený zemní plyn  | obyv.                         | obyvatel  |
| CO               | oxid uhelnatý  | odst.                         | odstavec  |
| CZ-CPA           | Klasifikace produkce   | OECD                          | Organizace pro hospodářskou spolupráci a rozvoj   |
| CZ-ICSE          | Klasifikace postavení v zaměstnání   | OON                           | ostatní osobní náklady  |
| CZ-ICSED-F       | Klasifikace oborů vzdělání   | ORP                           | obec s rozšířenou působností  |
| CZ-ISCO          | Klasifikace zaměstnání   | OSN                           | Organizace spojených národů   |
| CZ-NACE          | Klasifikace ekonomických činností  | P                             | fosfor  |
| CZ-NUTS          | Klasifikace územních statistických jednotek                                    | P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> | oxid fosforečný   |
| č.               | číslo  | písm.                         | písmeno   |
| č. j.            | číslo jedací   | POÚ                           | obec s pověřeným obecním úřadem   |
| ČDDD             | čistý disponibilní důchod domácností   | PPS                           | jednotka kupní síly   |
| ČNR              | Česká národní rada   | příp.                         | případně  |
| ČOV              | čistírna odpadních vod   | RES                           | Registr ekonomických subjektů   |
| ČR               | Česká republika  | resp.                         | respektive  |
| ČSSZ             | Česká správa sociálního zabezpečení  | Rev.                          | revize  |
| ČSÚ              | Český statistický úřad   | REZZO                         | Registr emisí a stacionárních zdrojů  |
| ČUS              | Česká unie sportu  | ROS                           | Registr osob  |
| dg.              | diagnóza   | ŘSD ČR                        | Ředitelství silnic a dálnic ČR  |
| DHM              | dlouhodobý hmotný majetek  | „S“                           | stavební práce podle dodavatelských smluv   |
| DMO              | Organizace destinačního managementu  | S. xx                         | kód z Číselníku institucionálních sektorů a subsektorů  |
| DPH              | daň z přidané hodnoty  | s. r. o.                      | společnost s ručením omezeným   |
| DSL              | technologie pro vysokorychlostní přenos dat                                    | Sb.                           | Sbírka zákonů České republiky   |
| EHP              | Evropský hospodářský prostor   | SIMS                          | Sdružené informace matrik studentů  |
| ESA              | Evropský systém účtů   | SLDB                          | Sčítání lidu, domů a bytů   |
| EU               | Evropská unie  | SO <sub>2</sub>               | oxid siřičitý   |
| EUR              | euro   | SPA                           | stupeň povodňové aktivity   |
| Eurostat         | Statistický úřad Evropských společenství                                       | tab.                          | tabulka   |
| EU-SILC          | výběrové šetření Životní podmínky  | THFK                          | tvorba hrubého fixního kapitálu   |
| FTE              | přepočtený evidenční počet zaměstnanců na plný pracovní úvazek                 | tis.                          | tisíc   |
| FTTx             | optická vlákna   | tj.                           | to je   |
| fyz.             | fyzických  | TP                            | osoba se středně těžkým postižením  |
| HC               | počet zaměstnanců ve fyzických osobách   | tř. j.                        | třída jakosti   |
| HDP              | hrubý domácí produkt   | TV                            | televize  |
| hl. m.           | hlavní město   | tzn.                          | to znamená  |
| HPH              | hrubá přidaná hodnota  | tzv.                          | tak zvaný   |
| i. d.            | individuální data  | UNESCO                        | Organizace OSN pro výchovu, vědu a kulturu  |
| ICT              | informační a komunikační technologie   | ÚPV ČR                        | Úřad průmyslového vlastnictví ČR  |
| ILO              | Mezinárodní organizace práce   | ÚZIS ČR                       | Ústav zdravotnických informací a statistiky ČR  |
| ISBN             | mezinárodní standardní číslo knihy   | VaT                           | věda a technika   |
| ISP              | Informační systém o platech  | VaV                           | výzkum a vývoj  |
| ISPV             | Informační systém o průměrném výdělku  | vč.                           | včetně  |
| IT               | informační technologie   | VDB                           | veřejná databáze  |
| j. n.            | jinde neuvedený  | VŠCR                          | Výběrové šetření cestovního ruchu   |
| JPO              | jednotky požární ochrany   | všeob.                        | všeobecné   |
| K <sub>2</sub> O | oxid draselný  | VŠPS                          | Výběrové šetření pracovních sil   |
| KKOV             | Klasifikace kmenových oborů vzdělání   | WiFi                          | bezdrátový přístup na internet  |
| KROK             | Databáze krajů a okresů  | xDSL                          | vysokorychlostní připojení k internetu  |
| LAU              | systém nižších územních statistických jednotek                                 | z. ú.                         | zapsaný ústav   |
| mat.             | maturita   | ZN                            | zhoubný novotvar  |
| mil.             | milion   | ZŠ                            | základní škola  |
| MKN-10           | Mezinárodní statistická klasifikace nemocí a přidružených zdravotních problémů | ZTP                           | osoba s těžkým postižením   |
| mlđ.             | miliarda   | ZTP/P                         | osoba se zvlášť těžkým funkčním postižením nebo úplným postižením pohyblivosti nebo orientace s potřebou průvodce |
| MMR              | Ministerstvo pro místní rozvoj   | ž. hm.                        | živá hmotnost   |
| MOS              | Městská a obecní statistika  |                               |   |

## ABBREVIATIONS

|                  |  |                               |  |
|------------------|--|-------------------------------|--|
| AMA              | municipality with the authorized municipal authority   | LAU                           | local administrative units   |
| bn               | billion  | LFSS                          | Labour Force Sample Survey   |
| CATV             | cable television   | MEP                           | municipality with extended powers  |
| CD               | compact disc   | mil.                          | million  |
| CNG              | compressed natural gas   | MN                            | malignant neoplasms  |
| CO               | carbon monoxide  | MOS                           | statistics of towns and municipalities   |
| CR               | Czech Republic   | N                             | nitrogen   |
| cur. pr.         | current prices   | n.e.c.                        | not elsewhere classified   |
| CUS              | Czech Union of Sports  | n.e.s.                        | not elsewhere specified  |
| CZ-CPA           | Classification of Products by Activity   | NDIH                          | net disposable income of households  |
| CZ-ICSE          | Classification of Status in Employment   | NHIS                          | National Health Information System   |
| CZ-ICSED-F       | Classification of Fields of Education  | NIPOS                         | National Information and Consulting Centre for Culture   |
| CZ-ISCO          | Classification of Occupations  | No                            | number   |
| CZ-NACE          | Classification of Economic Activities  | NO <sub>x</sub>               | nitrogen oxides  |
| CZ-NUTS          | Classification of Territorial Statistical Units  | NUTS                          | Nomenclature of Territorial Units for Statistics   |
| CZSO             | Czech Statistical Office   | OECD                          | Organization for Economic Cooperation and Development  |
| Dec.             | December   | P                             | phosphorus   |
| Dg.              | diagnoses  | P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> | phosphorus pentoxide   |
| DMO              | Destination Management Organization  | PC                            | personal computer  |
| DSL              | digital subscriber line  | pers.                         | person   |
| e.g.             | for example (exempli gratia)   | pop.                          | population   |
| EC               | European Communities   | PPS                           | purchasing power standard  |
| edu.             | education  | prof.                         | professional   |
| EEA              | European Economic Area   | R                             | region   |
| EEC              | European Economic Community  | R&D                           | research and development   |
| ESA              | European System of Accounts  | Ref. No.                      | reference number   |
| etc.             | and so on (et cetera)  | RES                           | Statistical Business Register  |
| EU               | European Union   | Rev.                          | revision   |
| EUI              | energy use intensity   | REZZO                         | Register of Emissions and Stationary Sources   |
| EUR              | euro(s)  | ROS                           | Administrative Business Register   |
| Eurostat         | European System of Integrated Social Protection Statistics                                       | "S"                           | (construction work) according to delivery contracts  |
| EU-SILC          | European Union Statistics on Income and Living Conditions  | S&E                           | science and engineering  |
| exam.            | examination  | S&T                           | science and technology   |
| excl.            | excluding  | S. xx                         | Sector of Institutional Sectors and Subsectors   |
| FTE              | full-time equivalent   | Sb                            | Collection of Laws of the Czech Republic   |
| FTTx             | optical fibres (fibre to the x)  | SCE                           | Societas Cooperativa Europaea  |
| FU               | fire units   | SE                            | Societas Europaea  |
| GDP              | gross domestic product   | sec.                          | secondary  |
| GFCF             | gross fixed capital formation  | SIMS                          | (Database of) Union Information from Students' Registers   |
| GP               | general practitioner   | SO <sub>2</sub>               | sulphur dioxide  |
| GVA              | gross value added  | tech.                         | technical  |
| HC               | headcount  | TFA                           | tangible fixed assets  |
| hl. m.           | Capital City   | thous.                        | thousand   |
| i. d.            | individual data  | TP                            | person with medium disability  |
| i. e.            | that is (id est)   | TSS                           | Tourism Sample Survey  |
| ICD-10           | International Statistical Classification of Diseases and Related Health Problems – 10th Revision | TV                            | television   |
| ICT              | information and communication technologies   | u. b.                         | under bark   |
| ID               | identity card  | UAA                           | utilised agricultural area   |
| IHIS CR          | Institute of Health Information and Statistics of the Czech Republic                             | UNESCO                        | United Nations Educational, Scientific and Cultural Organization   |
| ILO              | International Labour Organization  | VAT                           | value added tax  |
| incl.            | including  | vocat.                        | vocational   |
| incompl.         | incomplete   | WiFi                          | wireless fidelity  |
| IPO CR           | Industrial Property Office of the Czech Republic   | WWTP                          | waste water treatment plants   |
| ISAE             | Information System on Average Earnings   | xDSL                          | digital subscriber line technology   |
| ISBN             | International Standard Book Number   | ZTP                           | person with heavy disability   |
| ISS              | Salary Information System  | ZTP/P                         | person with especially heavy disability of functions, or a person with completely disabled mobility or cognitive functions that requires the person to be accompanied with a guide |
| IT               | information technology   |                               |  |
| K <sub>2</sub> O | potassium oxide  |                               |  |
| KROK             | data on regions and districts  |                               |  |



**Texty a značky na geografické mapě kraje**  
*Key and symbols on the geographical map of the Region*

| <b>Geografická mapa kraje</b>                                      | <b>Geographical map of the Region</b>   |
|--|---|
| hranice České republiky  | <i>international boundary of the Czech Republic</i>                                   |
| hranice kraje  | <i>region boundary</i>  |
| hranice okresů   | <i>district boundary</i>  |
| silniční síť   | <i>road network</i>   |
| (zdroj: ŘSD Ostrava)   | <i>(Source: Road and Motorway Directorate, Ostrava)</i>                               |
| dálnice I. třídy   | <i>1st class motorway</i>   |
| dálnice II. třídy  | <i>2nd class motorway</i>   |
| silnice I. třídy   | <i>1st class road</i>   |
| silnice II. třídy  | <i>2nd class road</i>   |
| železniční síť   | <i>railway line network</i>   |
| celostátní tratě   | <i>national lines</i>   |
| ostatní tratě  | <i>other lines</i>  |
| vodní plochy   | <i>water bodies</i>   |
| vodní toky   | <i>water courses</i>  |
| nejvýše položený bod   | <i>highest point</i>  |
| Obce se statutem města podle počtu obyvatel<br>(stav k 1. 1. 2020) | <i>Municipalities having the town status by population<br/>(as at 1 January 2020)</i> |
| výšková vrstva (m)   | <i>hypsothetic layer (m)</i>  |

## ZKRATKY KRAJŮ A OKRESŮ

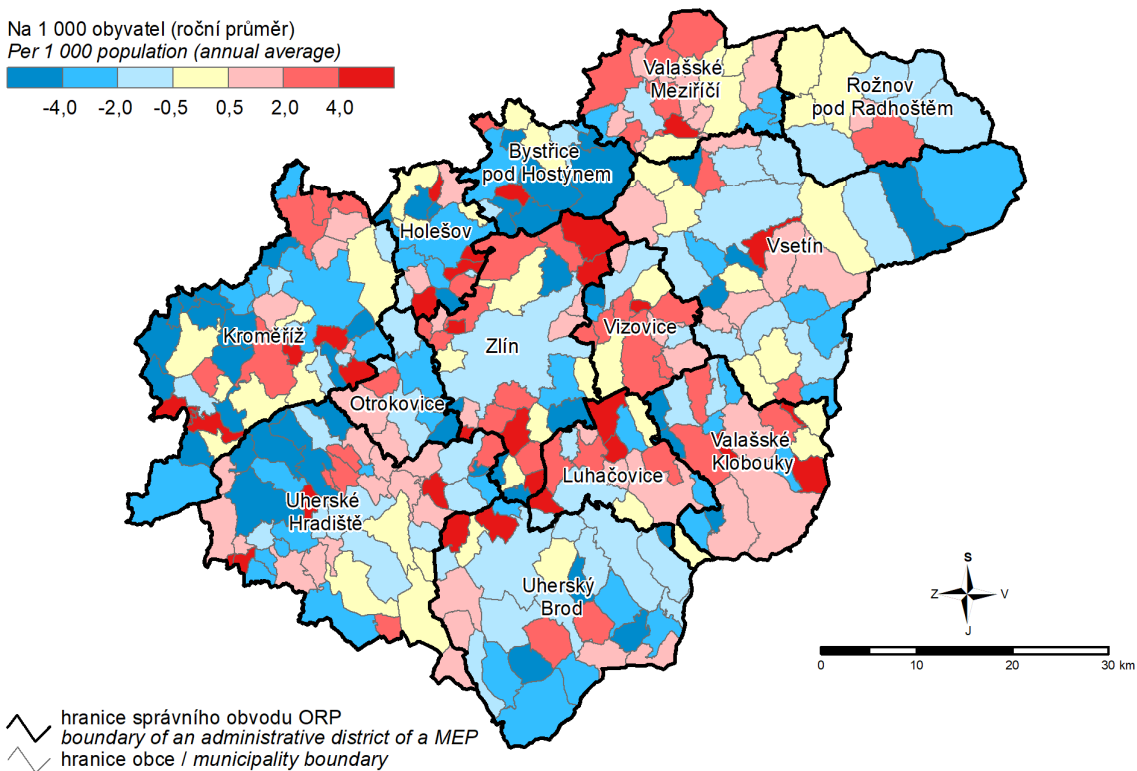
## REGIONS AND DISTRICTS – ABBREVIATIONS

| Kraje, okresy<br>Regions (R), Districts | Zkratka<br>Abbreviation | Kód<br>Code  | Kraje, okresy<br>Regions (R), Districts | Zkratka<br>Abbreviation | Kód<br>Code  |
|---|-------------------------|--------------|---|-------------------------|--------------|
| <b>Hlavní město Praha (R)</b>           | <b>PHA</b>              | <b>CZ010</b> | <b>Královéhradecký kraj (R)</b>         | <b>HKK</b>              | <b>CZ052</b> |
|   |                         |              | Hradec Králové                          | HK                      | CZ0521       |
| <b>Středočeský kraj (R)</b>             | <b>STČ</b>              | <b>CZ020</b> | Jičín                                   | JC                      | CZ0522       |
| Benešov                                 | BN                      | CZ0201       | Náchod                                  | NA                      | CZ0523       |
| Beroun                                  | BE                      | CZ0202       | Rychnov nad Kněžnou                     | RK                      | CZ0524       |
| Kladno                                  | KD                      | CZ0203       | Trutnov                                 | TU                      | CZ0525       |
| Kolín                                   | KO                      | CZ0204       |   |                         |              |
| Kutná Hora                              | KH                      | CZ0205       | <b>Pardubický kraj (R)</b>              | <b>PAK</b>              | <b>CZ053</b> |
| Mělník                                  | ME                      | CZ0206       | Chrudim                                 | CR                      | CZ0531       |
| Mladá Boleslav                          | MB                      | CZ0207       | Pardubice                               | PU                      | CZ0532       |
| Nymburk                                 | NB                      | CZ0208       | Svitavy                                 | SY                      | CZ0533       |
| Praha-východ                            | PY                      | CZ0209       | Ústí nad Orlicí                         | UO                      | CZ0534       |
| Praha-západ                             | PZ                      | CZ020A       |   |                         |              |
| Příbram                                 | PB                      | CZ020B       | <b>Kraj Vysočina (R)</b>                | <b>VYS</b>              | <b>CZ063</b> |
| Rakovník                                | RA                      | CZ020C       | Havlíčkův Brod                          | HB                      | CZ0631       |
|   |                         |              | Jihlava                                 | JL                      | CZ0632       |
| <b>Jihočeský kraj (R)</b>               | <b>JHČ</b>              | <b>CZ031</b> | Pelhřimov                               | PE                      | CZ0633       |
| České Budějovice                        | CB                      | CZ0311       | Třebíč                                  | TR                      | CZ0634       |
| Český Krumlov                           | CK                      | CZ0312       | Žďár nad Sázavou                        | ZR                      | CZ0635       |
| Jindřichův Hradec                       | JH                      | CZ0313       |   |                         |              |
| Písek                                   | PI                      | CZ0314       | <b>Jihomoravský kraj (R)</b>            | <b>JHM</b>              | <b>CZ064</b> |
| Prachatice                              | PT                      | CZ0315       | Blansko                                 | BK                      | CZ0641       |
| Strakonice                              | ST                      | CZ0316       | Brno-město                              | BM                      | CZ0642       |
| Tábor                                   | TA                      | CZ0317       | Brno-venkov                             | BO                      | CZ0643       |
|   |                         |              | Břeclav                                 | BV                      | CZ0644       |
| <b>Plzeňský kraj (R)</b>                | <b>PLK</b>              | <b>CZ032</b> | Hodonín                                 | HO                      | CZ0645       |
| Domažlice                               | DO                      | CZ0321       | Vyškov                                  | VY                      | CZ0646       |
| Klatovy                                 | KT                      | CZ0322       | Znojmo                                  | ZN                      | CZ0647       |
| Plzeň-město                             | PM                      | CZ0323       |   |                         |              |
| Plzeň-jih                               | PJ                      | CZ0324       | <b>Olomoucký kraj (R)</b>               | <b>OLK</b>              | <b>CZ071</b> |
| Plzeň-sever                             | PS                      | CZ0325       | Jeseník                                 | JE                      | CZ0711       |
| Rokycany                                | RO                      | CZ0326       | Olomouc                                 | OC                      | CZ0712       |
| Tachov                                  | TC                      | CZ0327       | Prostějov                               | PV                      | CZ0713       |
|   |                         |              | Přerov                                  | PR                      | CZ0714       |
| <b>Karlovarský kraj (R)</b>             | <b>KVK</b>              | <b>CZ041</b> | Šumperk                                 | SU                      | CZ0715       |
| Cheb                                    | CH                      | CZ0411       |   |                         |              |
| Karlovy Vary                            | KV                      | CZ0412       | <b>Zlínský kraj (R)</b>                 | <b>ZLK</b>              | <b>CZ072</b> |
| Sokolov                                 | SO                      | CZ0413       | Kroměříž                                | KM                      | CZ0721       |
|   |                         |              | Uherské Hradiště                        | UH                      | CZ0722       |
| <b>Ústecký kraj (R)</b>                 | <b>ULK</b>              | <b>CZ042</b> | Vsetín                                  | VS                      | CZ0723       |
| Děčín                                   | DC                      | CZ0421       | Zlín                                    | ZL                      | CZ0724       |
| Chomutov                                | CV                      | CZ0422       |   |                         |              |
| Litoměřice                              | LT                      | CZ0423       | <b>Moravskoslezský kraj (R)</b>         | <b>MSK</b>              | <b>CZ080</b> |
| Louny                                   | LN                      | CZ0424       | Bruntál                                 | BR                      | CZ0801       |
| Most                                    | MO                      | CZ0425       | Frýdek-Místek                           | FM                      | CZ0802       |
| Teplice                                 | TP                      | CZ0426       | Karviná                                 | KI                      | CZ0803       |
| Ústí nad Labem                          | UL                      | CZ0427       | Nový Jičín                              | NJ                      | CZ0804       |
|   |                         |              | Opava                                   | OP                      | CZ0805       |
| <b>Liberecký kraj (R)</b>               | <b>LBK</b>              | <b>CZ051</b> | Ostrava-město                           | OV                      | CZ0806       |
| Česká Lípa                              | CL                      | CZ0511       |   |                         |              |
| Jablonec nad Nisou                      | JN                      | CZ0512       |   |                         |              |
| Liberec                                 | LI                      | CZ0513       |   |                         |              |
| Semily                                  | SM                      | CZ0514       |   |                         |              |

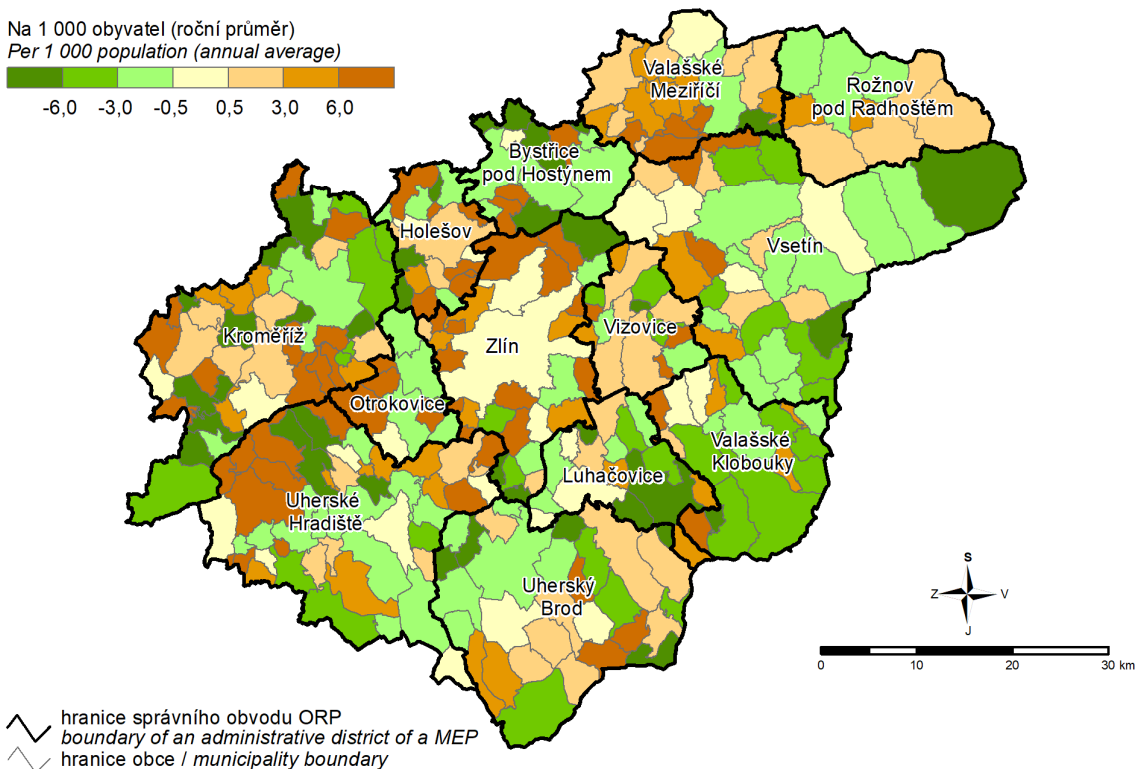




**1. Přirozený přírůstek (úbytek) počtu obyvatel podle obcí ve Zlínském kraji v letech 2015–2019**  
 Natural population change by municipality in the Zlínský Region in 2015–2019



**2. Přírůstek (úbytek) počtu obyvatel stěhováním podle obcí ve Zlínském kraji v letech 2015–2019**  
 Net migration by municipality in the Zlínský Region in 2015–2019

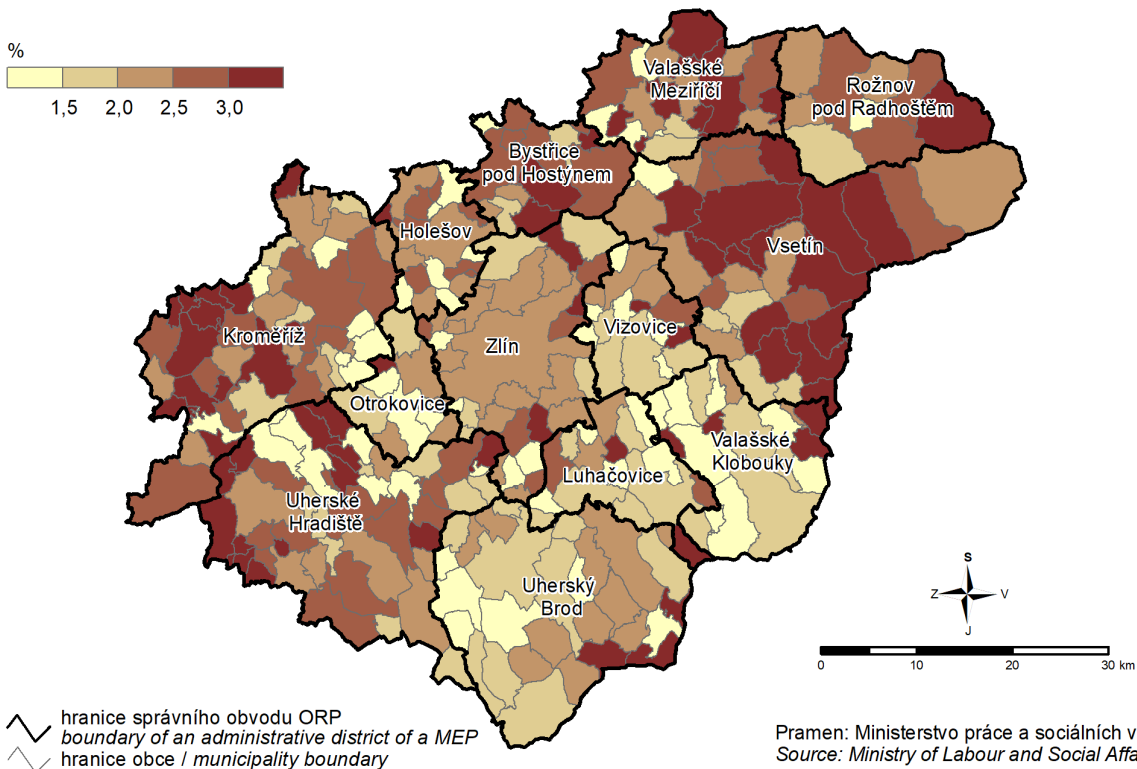


### 3. Podíl nezaměstnaných osob podle obcí ve Zlínském kraji k 31. 12. 2019

(podíl dosažitelných uchazečů o zaměstnání v evidenci úřadu práce ve věku 15–64 let ze všech obyvatel ve stejném věku)

#### Share of unemployed persons by municipality in the Zlínský Region as at 31 December 2019

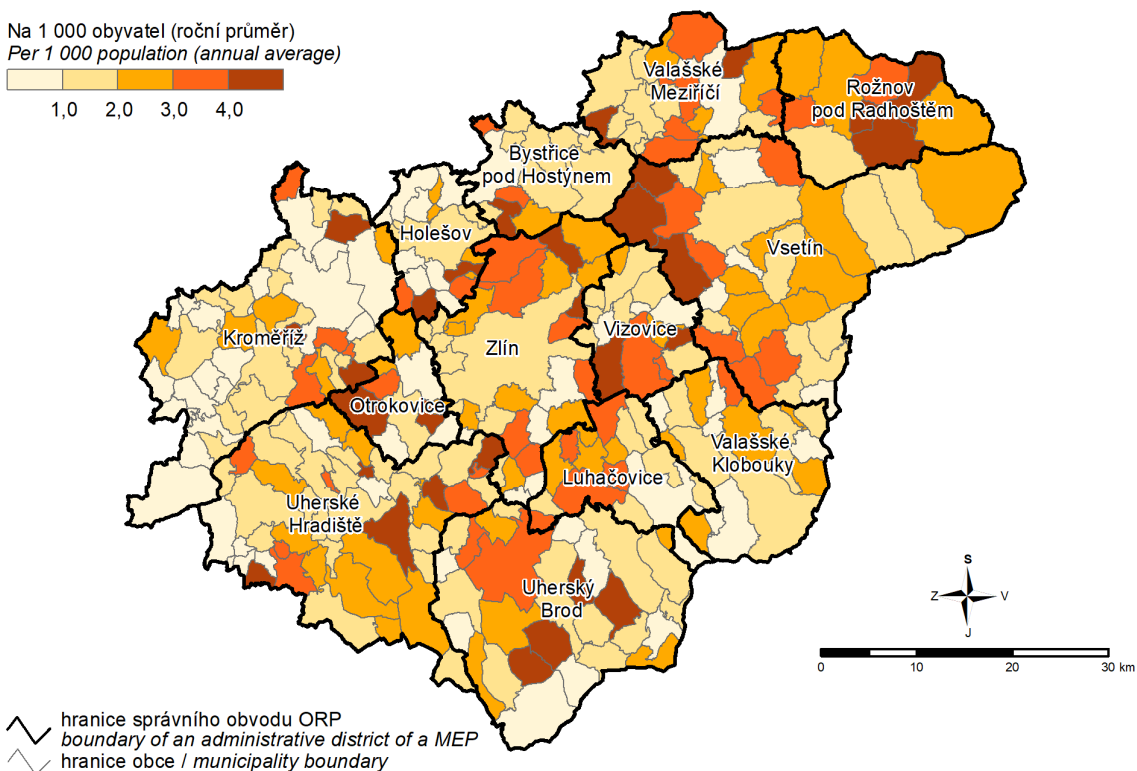
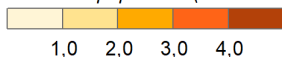
(percentage of available job applicants kept in the labour office register and aged 15–64 years in the whole population of the same age)



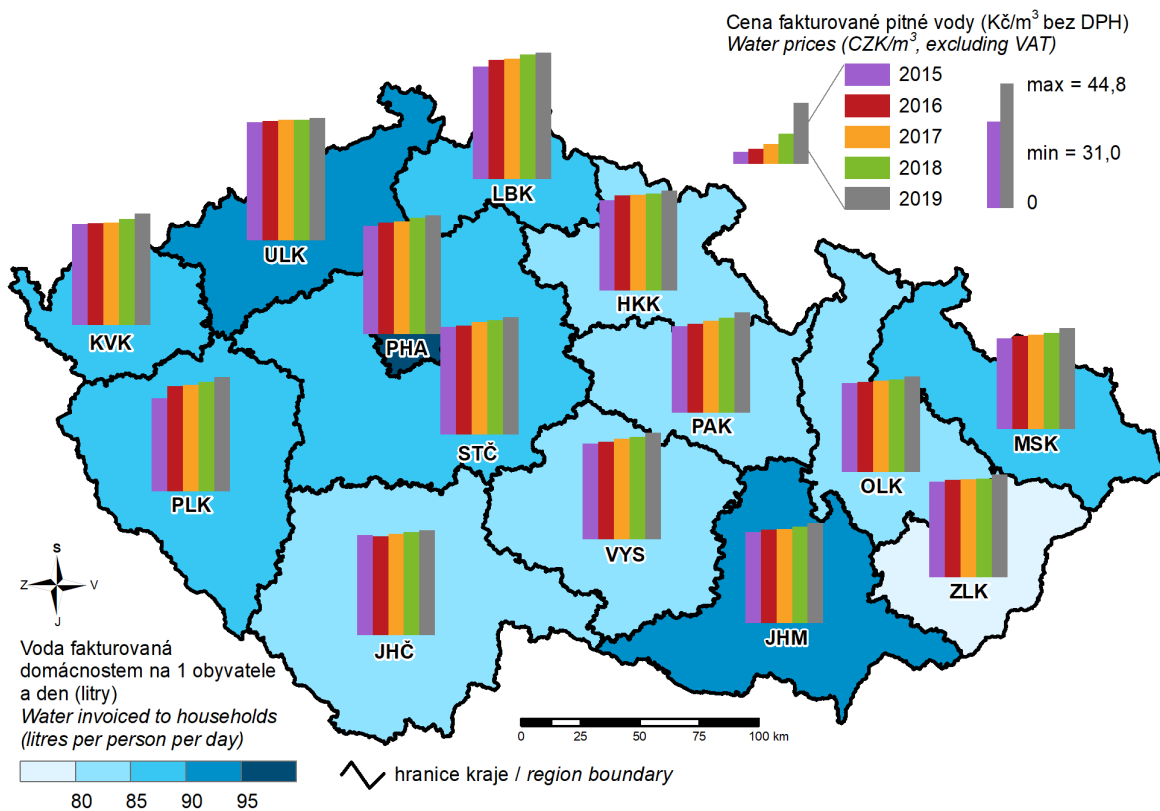
### 4. Dokončené byty podle obcí ve Zlínském kraji v letech 2015–2019

#### Completed dwellings by municipality in the Zlínský Region in 2015–2019

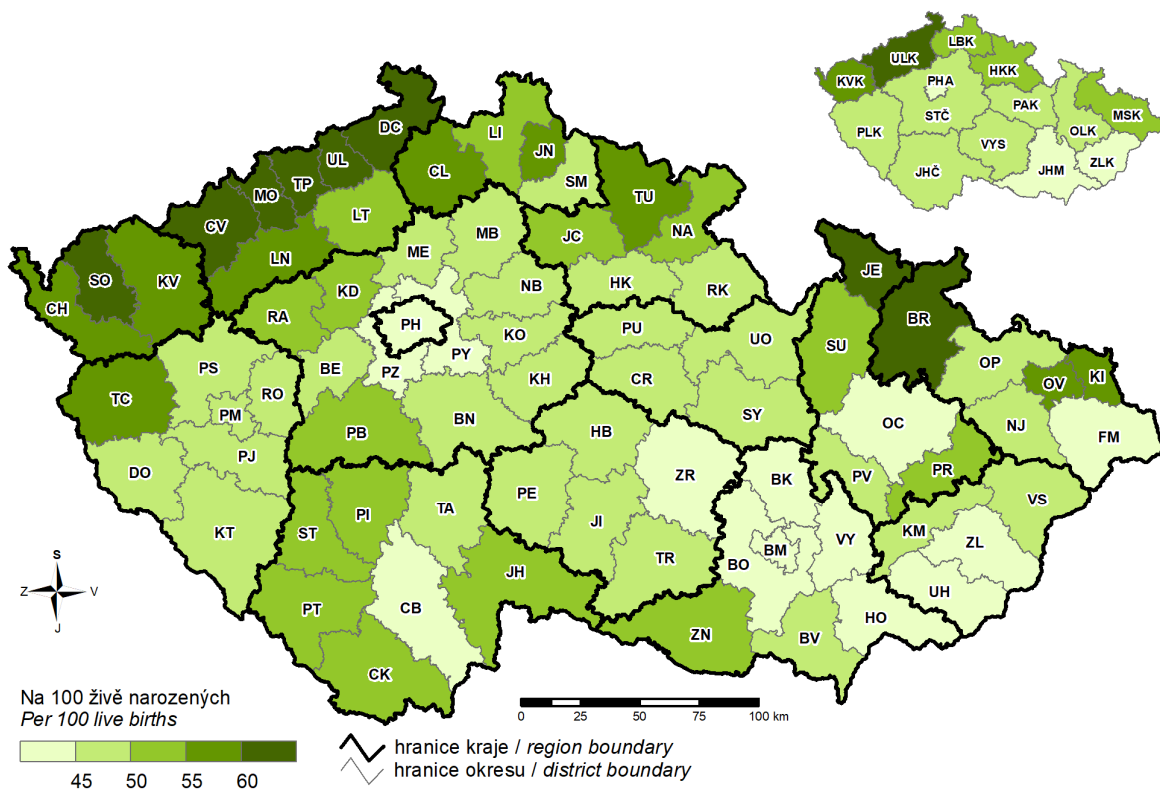
Na 1 000 obyvatel (roční průměr)  
 Per 1 000 population (annual average)



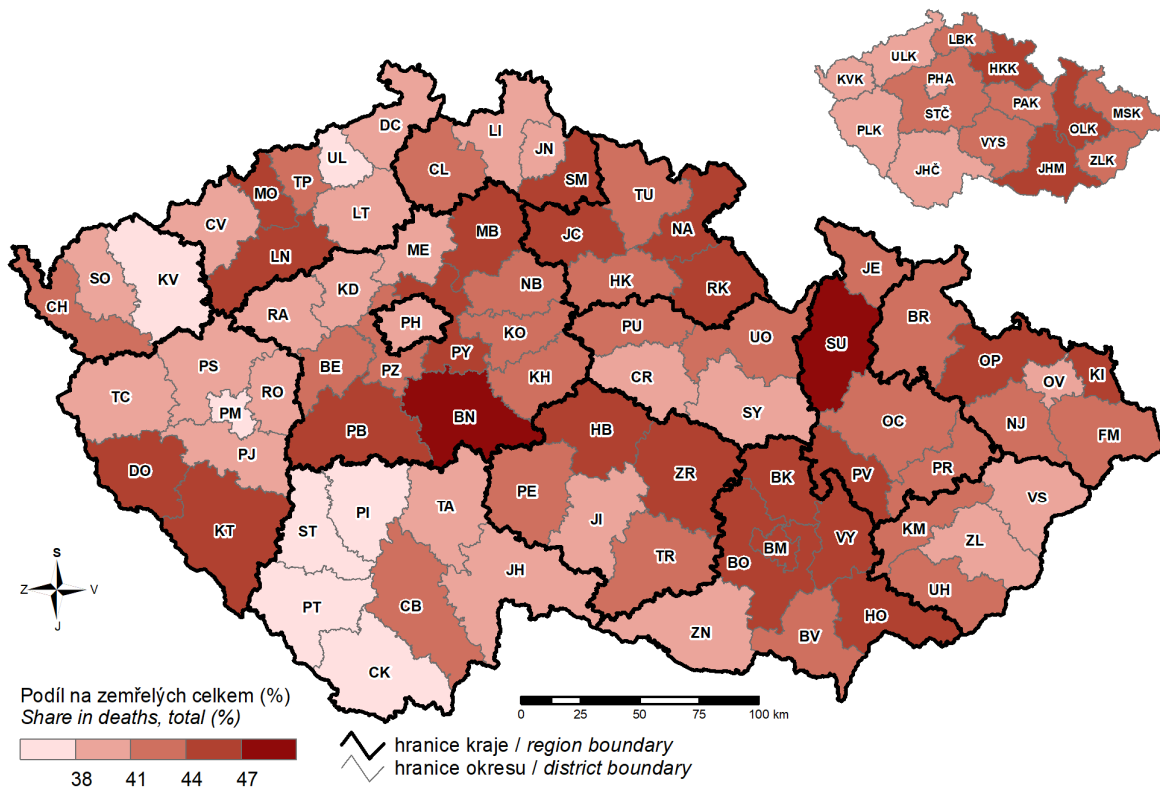
### 5. Spotřeba vody v roce 2019 a vývoj cen vody Water consumption in 2019 and the trend in water levies



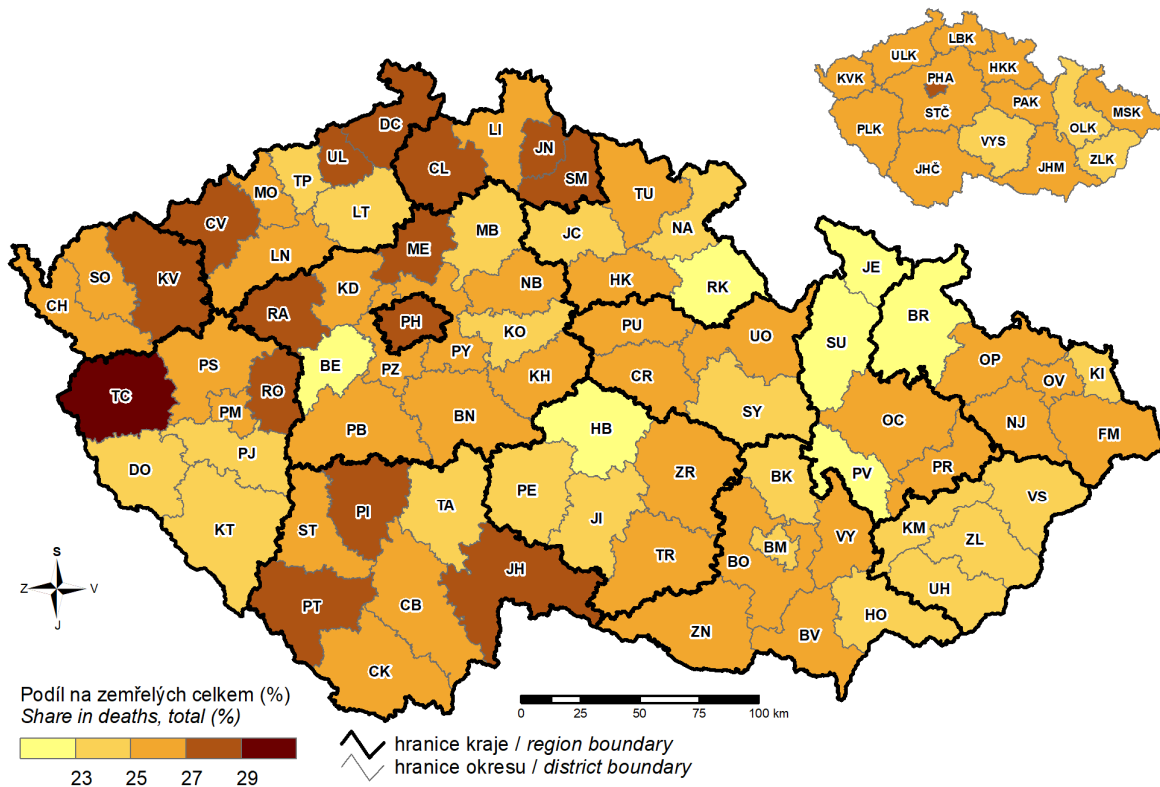
### 6. Živě narození mimo manželství v roce 2019 Live births outside marriage in 2019



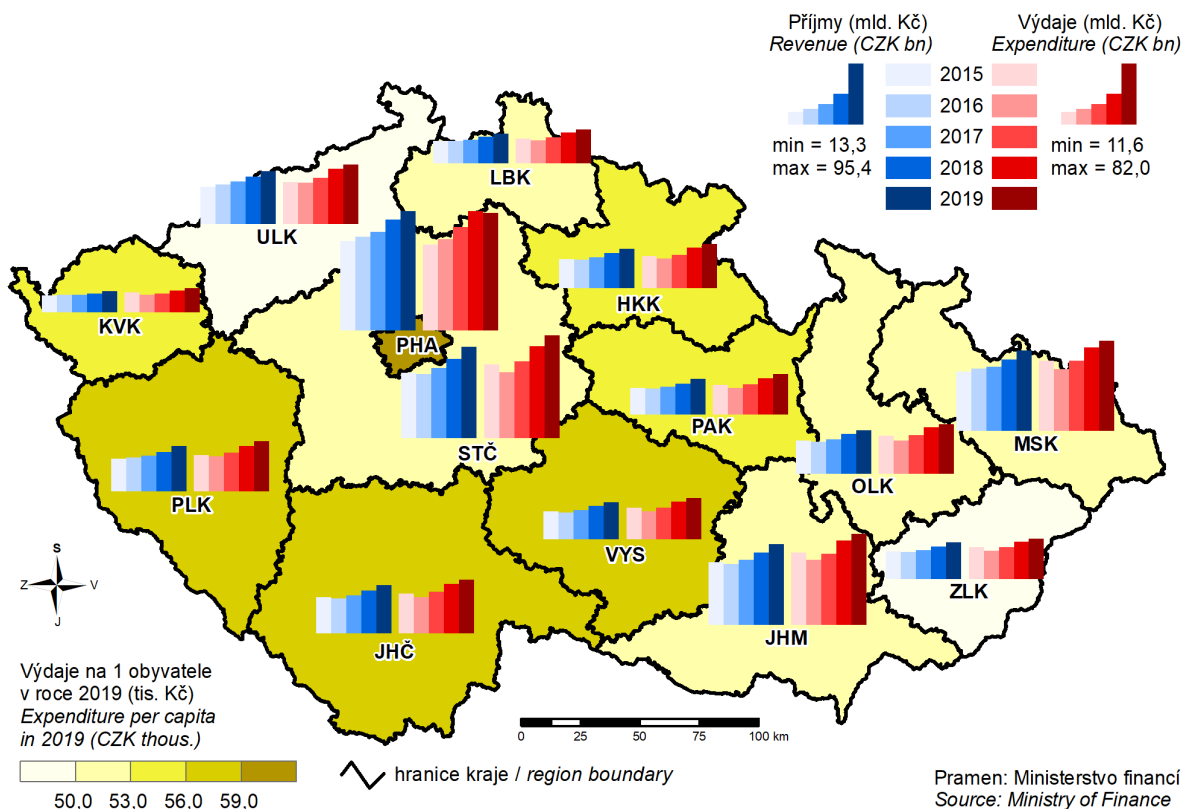
**7. Zemřelí na nemoci oběhové soustavy v roce 2019**  
 Deaths caused by diseases of the circulatory system in 2019



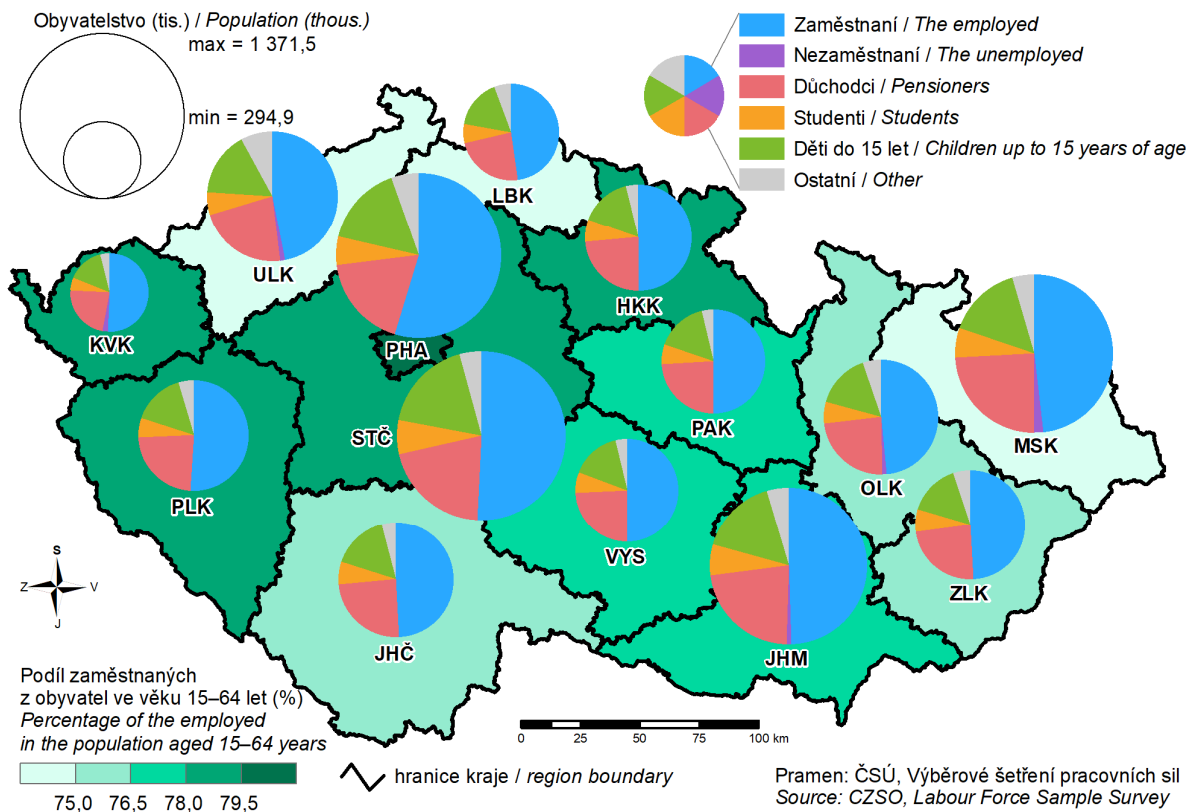
**8. Zemřelí na novotvary v roce 2019**  
 Deaths caused by neoplasms in 2019



### 9. Příjmy a výdaje místních rozpočtů Revenue and expenditure of local governments

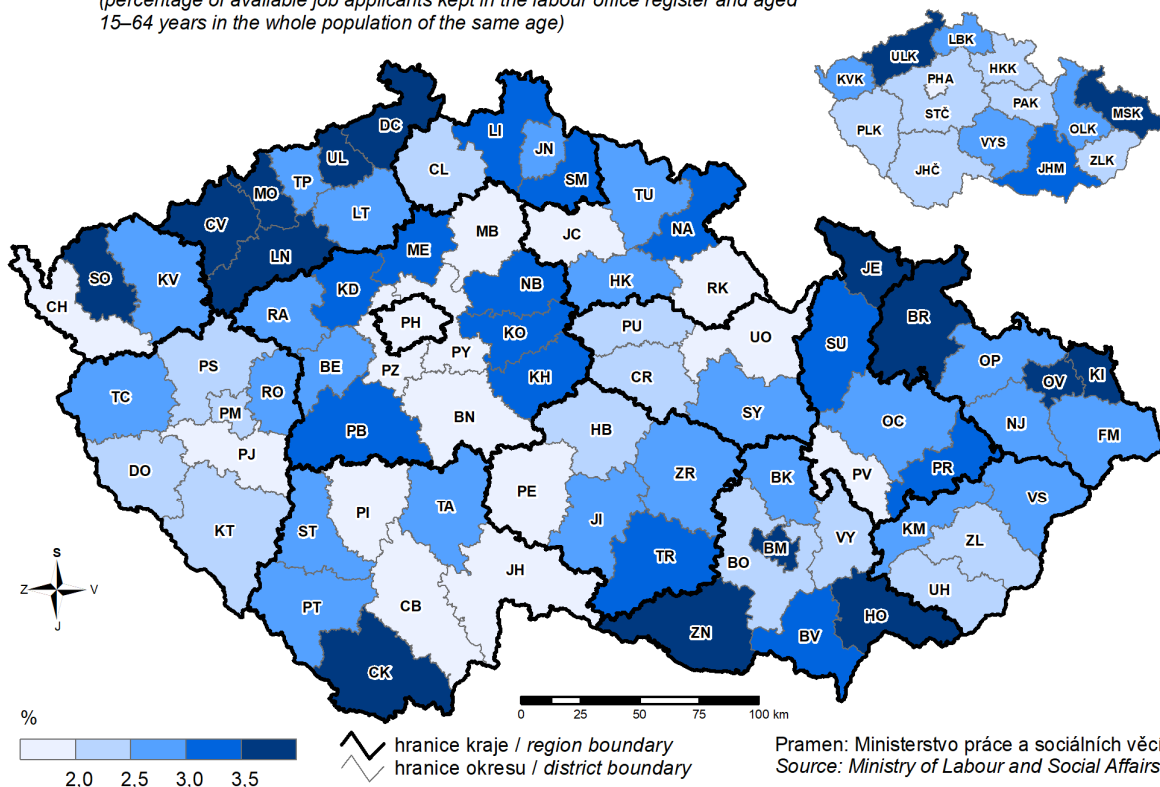


### 10. Ekonomická aktivita obyvatelstva v roce 2019 Participation rate of the population in 2019



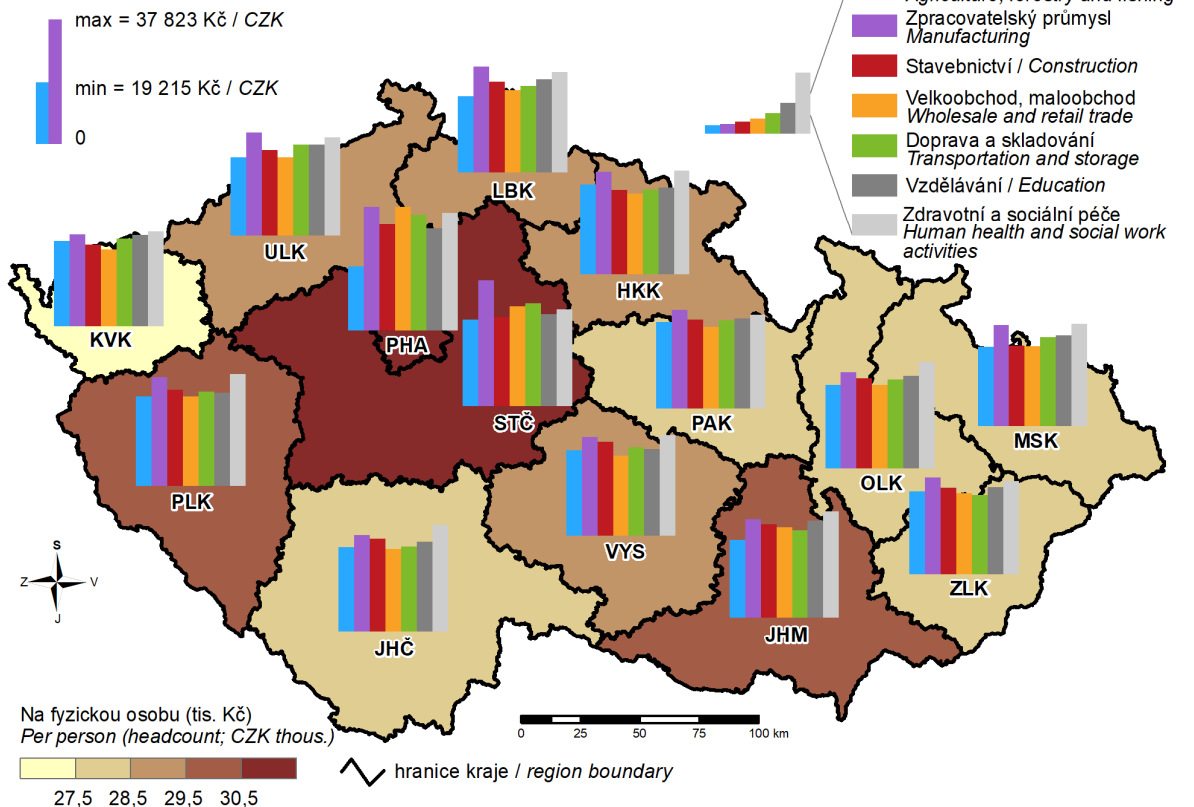
### 11. Podíl nezaměstnaných osob k 31. 12. 2019

(podíl dosažitelných uchazečů o zaměstnání v evidenci úřadu práce ve věku 15–64 let ze všech obyvatel ve stejném věku)  
*Share of unemployed persons as at 31 December 2019*  
(percentage of available job applicants kept in the labour office register and aged 15–64 years in the whole population of the same age)

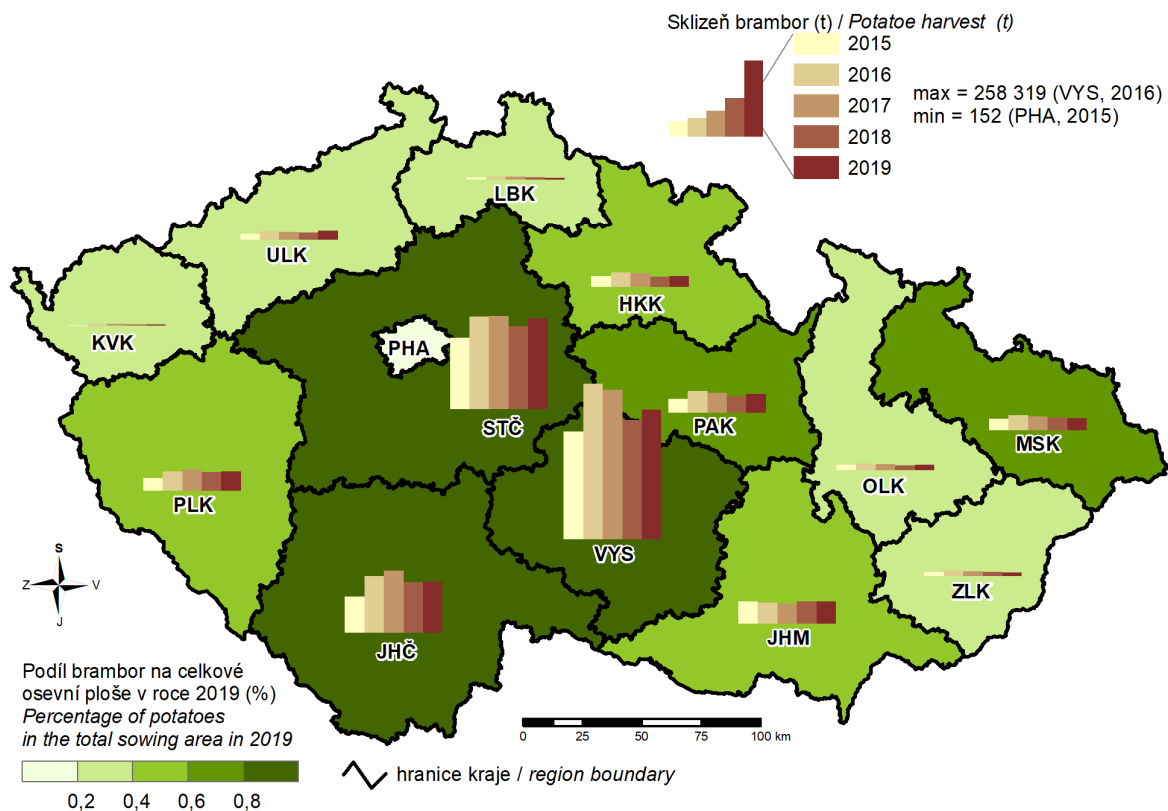


### 12. Průměrná hrubá měsíční mzda v roce 2018

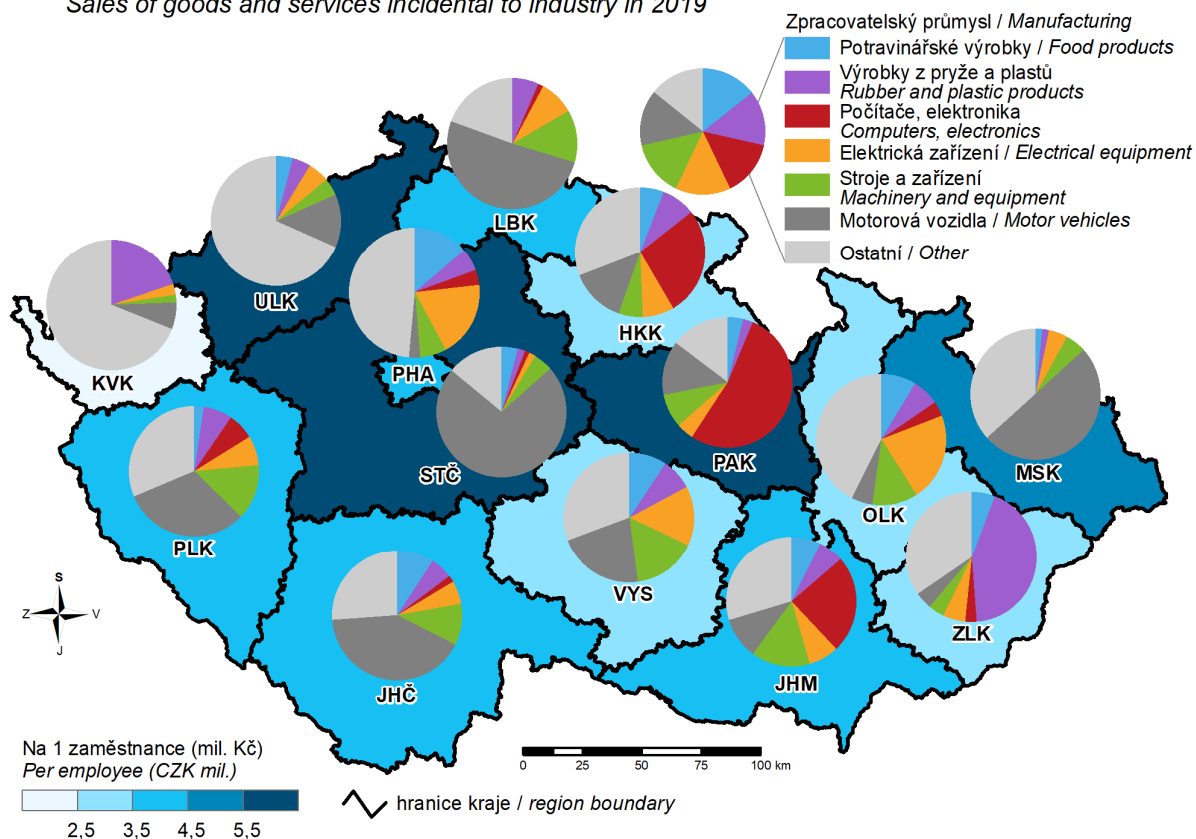
*Average gross monthly wage in 2018*



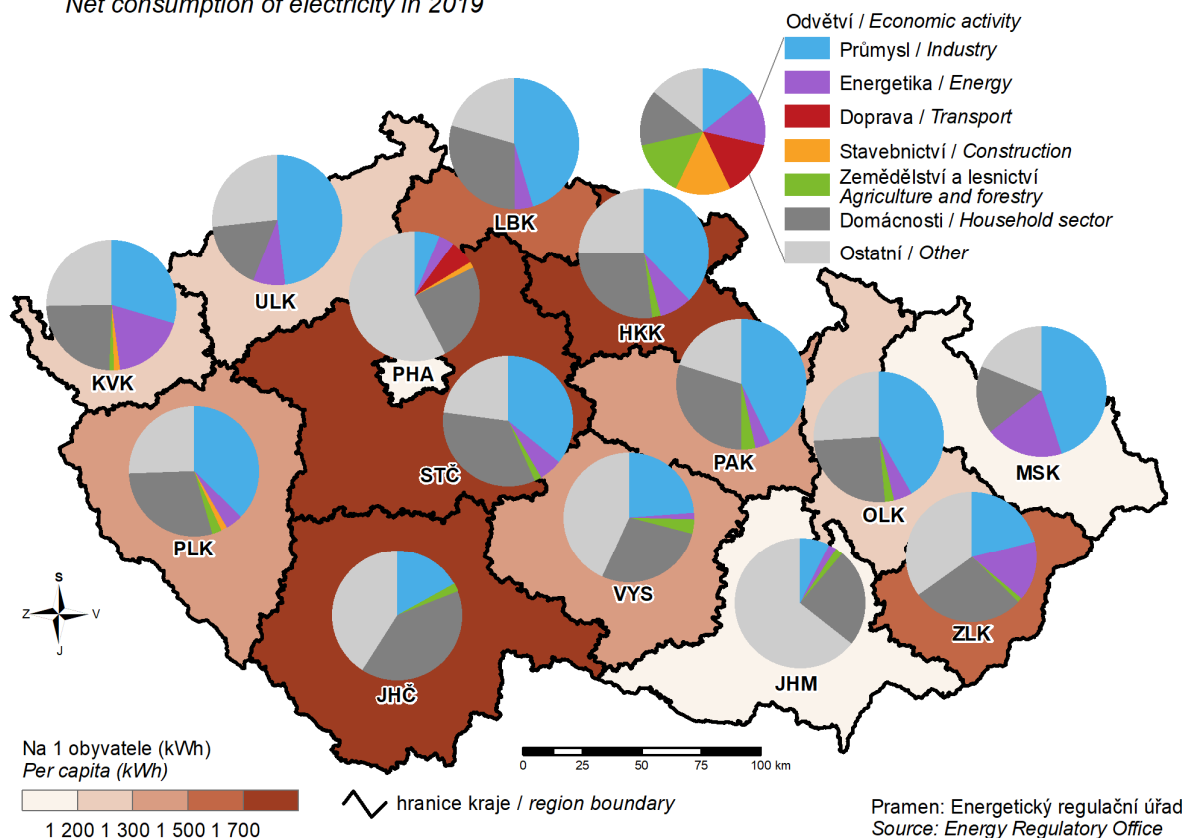
### 13. Sklizeň brambor v letech 2015–2019 Potatoe production in 2015–2019



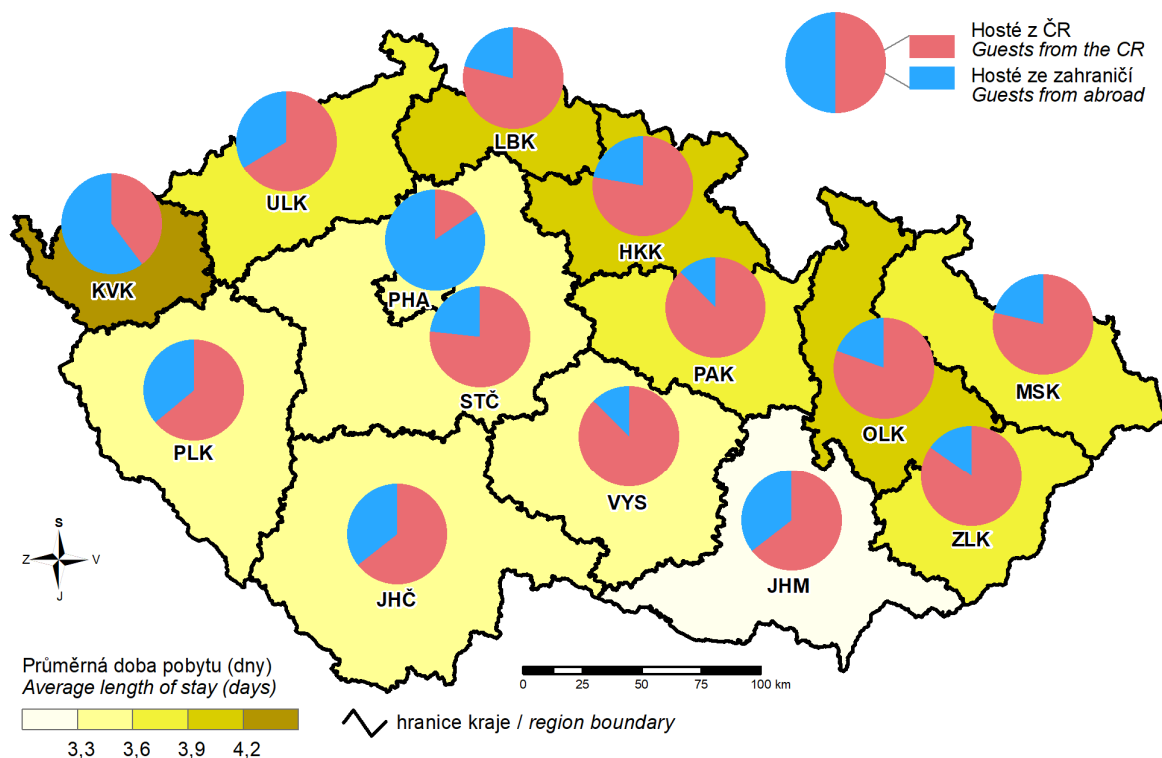
### 14. Tržby z prodeje výrobků a služeb průmyslové povahy v roce 2019 Sales of goods and services incidental to industry in 2019



### 15. Spotřeba elektřiny netto v roce 2019 Net consumption of electricity in 2019

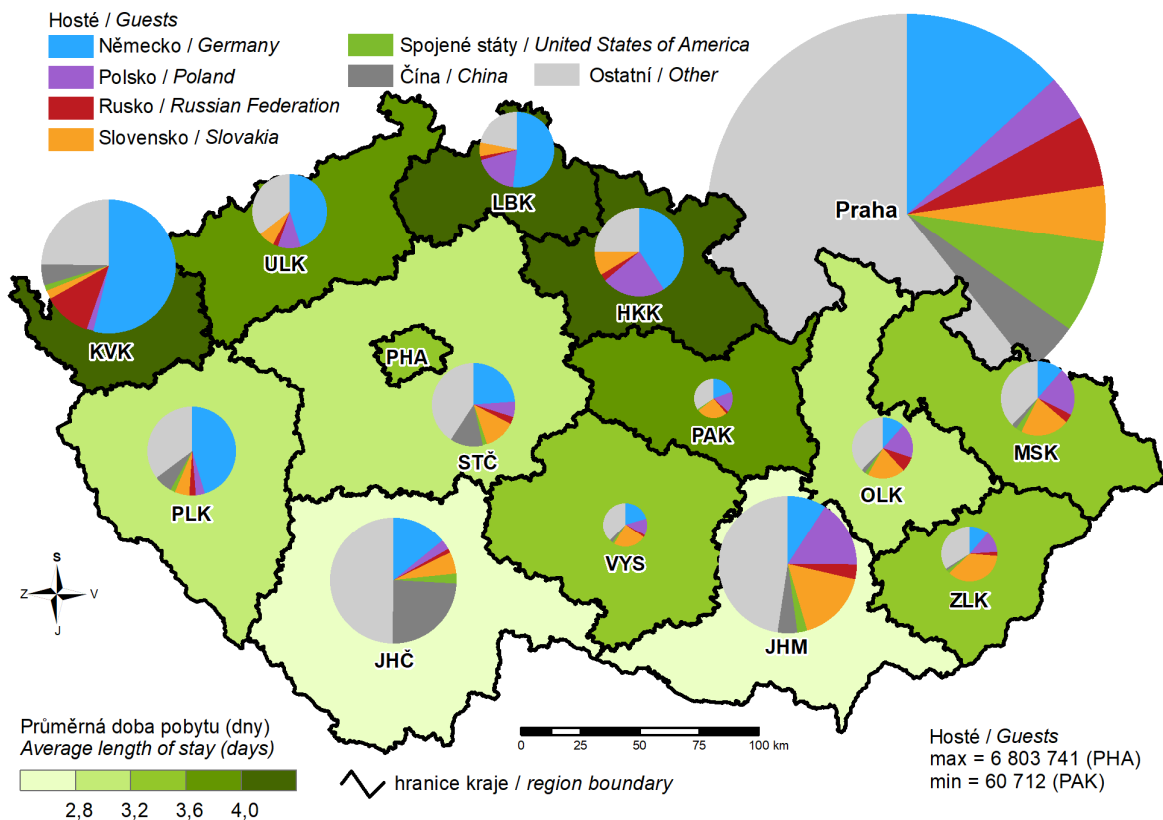


### 16. Hosté v hromadných ubytovacích zařízeních v roce 2019 Guests in collective accommodation establishments in 2019

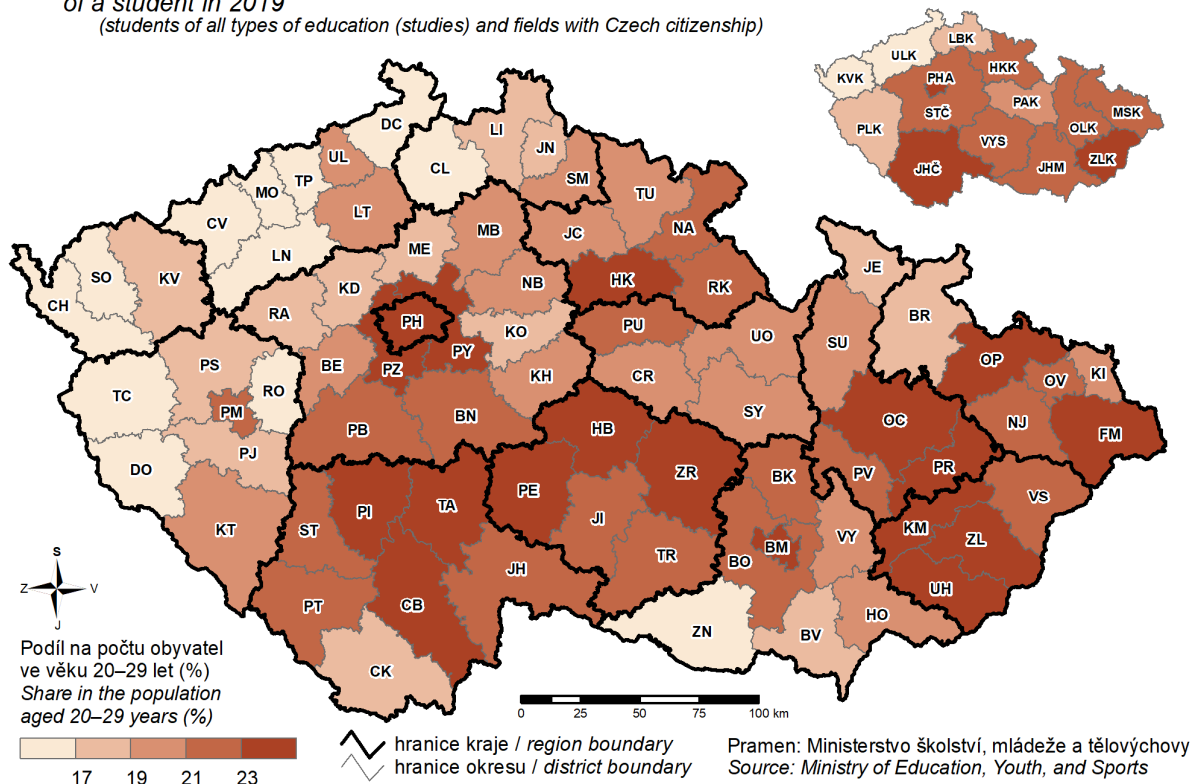




### 17. Zahraniční hosté v hromadných ubytovacích zařízeních podle zemí v roce 2019 Foreign guests in collective accommodation establishments by country in 2019



### 18. Studenti veřejných a soukromých vysokých škol podle místa trvalého bydliště v roce 2019 (studenti všech forem a oborů se státním občanstvím ČR) Students in public and private universities by location of the place of permanent residence of a student in 2019 (students of all types of education (studies) and fields with Czech citizenship)

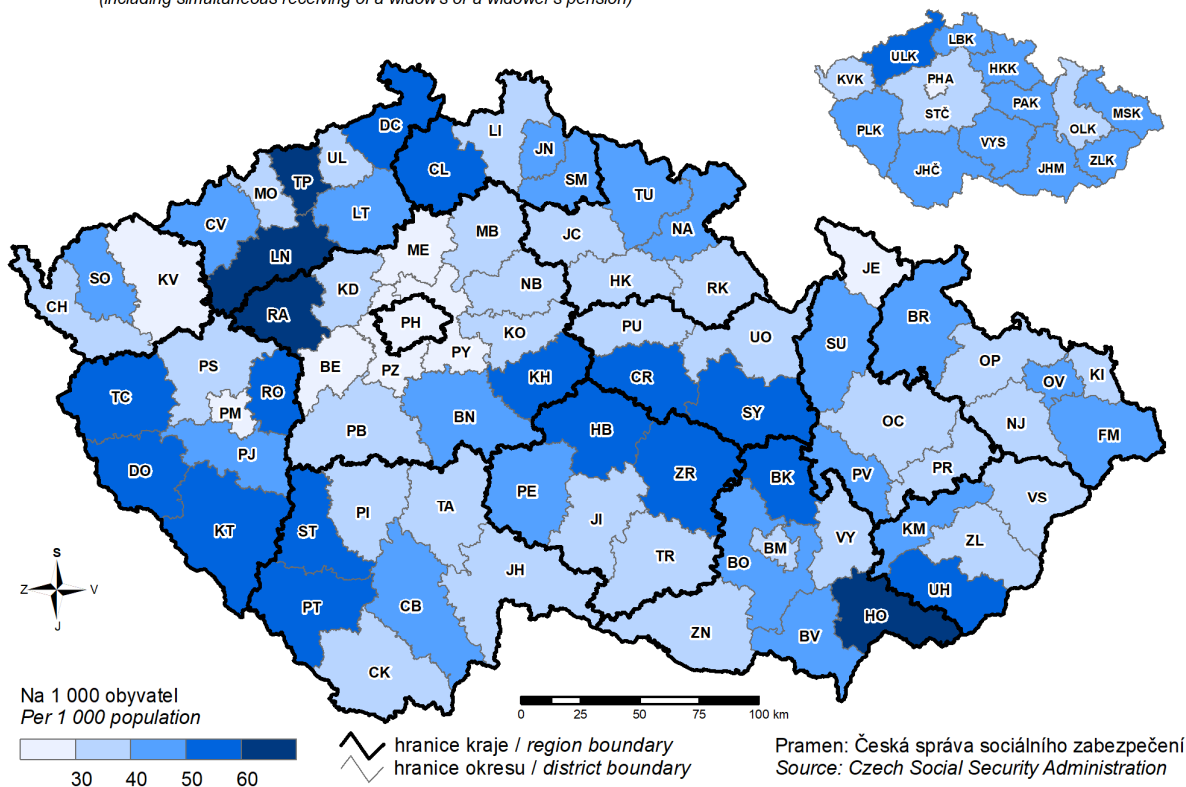


### 19. Příjemci invalidních důchodů v roce 2019

(včetně souběhu s vdovským nebo vdoveckým důchodem)

#### Recipients of disability pensions in 2019

(including simultaneous receiving of a widow's or a widower's pension)



### 20. Dopravní nehody způsobené nedáním přednosti v jízdě v roce 2019

#### Traffic accidents caused by failure to give way in 2019

