

SOUBORNÉ INFORMACE

Ročník 2011

Informace o regionech, městech a obcích

Karlovy Vary, 3. ledna 2012

Kód publikace: w-41130211

Č. j.: 3/2012-7501

Pořadové číslo v roce: 3

STATISTICKÝ BULLETIN

KARLOVARSKÝ KRAJ

za 1. – 3. čtvrtletí 2011

Elektronická publikace

Zpracoval: ČSÚ, oddělení regionálních analýz a informačních služeb Karlovy Vary
Vedoucí oddělení: Ing. Jaroslava Šenitková
Informační služby: tel.: 353 114 511, e-mail: infoserviskv@czso.cz
Kontaktní zaměstnanec: Ing. M. Soukupová, e-mail: martina.soukupova@czso.cz, tel. 353 114 525

Český statistický úřad Karlovy Vary

2011

Zajímají Vás nejnovější údaje o inflaci, HDP, obyvatelstvu, průměrných mzdách a mnohé další?
Dozvíte se je na informační lince ČSÚ:

274 052 900

nebo je můžete najít na internetových stránkách ČSÚ:

[WWW.CZSO.CZ](http://www.czso.cz)

Zajímají Vás údaje o Karlovarském kraji? Navštivte přímo internetové stránky ČSÚ Karlovy Vary na adrese:

www.kvary.czso.cz

OBSAH

METODICKÉ VYSVĚTLIVKY.....	5
SOCIÁLNÍ A EKONOMICKÝ VÝVOJ KARLOVARSKÉHO KRAJE	
A. Vybrané ukazatele vývoje hospodářství kraje.....	11
B. Mezikrajové srovnání ve vybraných ukazatelích.....	12
C. Meziokresní srovnání ve vybraných ukazatelích.....	14
D. Obyvatelstvo.....	15
E. Zaměstnanost a mzdy.....	21
F. Výběrové šetření pracovních sil.....	22
G. Nezaměstnanost.....	26
H. Organizační statistika.....	30
I. Vydaná stavební povolení.....	35
J. Bytová výstavba.....	37
K. Zemědělství.....	39
L. Průmysl.....	41
M. Stavebnictví.....	42
N. Cestovní ruch.....	43
O. Ceny.....	45
P. Kriminalita.....	48
Q. Vybrané ukazatele vývoje hospodářství ČR.....	49
DOPLŇUJÍCÍ INFORMACE	
R. Pracovní neschopnost pro nemoc a úraz v Karlovarském kraji v 1. pololetí 2011.....	55
S. Produkce průmyslových a komunálních odpadů podle krajů v roce 2010.....	60
NABÍDKA PUBLIKACÍ ČSÚ PRAHA.....	61
NABÍDKA PUBLIKACÍ ČSÚ KARLOVY VARY.....	68
ADRESÁŘ PRACOVÍŠŤ INFORMAČNÍCH SLUŽEB.....	69

ZNAČKY V TABULKÁCH

- jev se nevyskytoval
- 0 nenulový údaj, jehož velikost je menší než polovina jednotky v tabulce
- x číselný údaj není logicky možný
- . údaj není k dispozici nebo je nespolehlivý
- i.d. údaj nelze zveřejnit (individuální údaj)

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

METODICKÉ VYSVĚTLIVKY

OBYVATELSTVO

Základem pro údaje o počtu a struktuře obyvatelstva jsou výsledky sčítání lidu, domů a bytů, která jsou uskutečňována zhruba v desetiletých intervalech. Na tyto výsledky pak průběžně navazují bilance demografických událostí, vycházející ze statistických hlášení o sňatcích, narozeních, úmrtích (příčiny smrti jsou stanoveny podle Mezinárodní statistické klasifikace nemocí a přidružených zdravotních problémů - 10. revize) a rozvodech. V údajích o demografických událostech jsou obsaženy i sňatky, narození a úmrtí občanů s trvalým bydlištěm na území ČR, které nastaly v cizině. Zdrojem dat o stěhování za občany ČR i cizince je Informační systém evidence obyvatel. Údaje jsou zveřejňovány čtvrtletně v členění do krajů a okresů, (v Praze také do správních obvodů a městských částí), jednou ročně pak i do jednotlivých obcí.

Celkový počet obyvatel zahrnuje všechny osoby, které mají na sledovaném území trvalé bydliště, 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 nad 90 dnů (podle zákona č. 326/1999 Sb., o pobytu cizinců) a cizince s přiznaným azylem (podle zákona č. 325/1999 Sb., o azylu). Od 1. 5. 2004, v návaznosti na tzv. Euronovelu zákona č. 326/1999 Sb., o pobytu cizinců, se údaje týkají občanů zemí EU s přechodným pobytem na území ČR a občanů třetích zemí s dlouhodobým pobytem.

Údaje pro intenzitní ukazatele hrubých relativních měr demografických událostí jsou vztaženy na 1 000 obyvatel středního stavu. Obecně vyjadřuje střední stav obyvatelstva počet obyvatel daného území bilancovaný k okamžiku, který byl zvolen za střed sledovaného období. Za střední stav obyvatelstva v kalendářním roce je tedy považován počet obyvatel k 1. 7. sledovaného roku. Střední stav obyvatel za jiná období se zjišťuje jako aritmetický průměr středních stavů příslušných měsíců.

Kojenecká úmrtnost udává počet zemřelých kojenců (do 1 roku věku) připadající na 1 000 živě narozených dětí v příslušném období. Novorozenecká úmrtnost udává počet zemřelých novorozenců (do 28 dnů) připadající na 1 000 živě narozených dětí v příslušném období. Publikované hrubé míry jednotlivých demografických procesů (porodnost, úmrtnost apod.) jsou ovlivněny mimo jiné i věkovou strukturou obyvatelstva příslušného území.

ZAMĚSTNANOST A MZDY

Od roku 2009 došlo ve statistice práce a mezd ke změnám v metodice zjišťování a prezentaci výsledků. **Výsledky jsou publikovány za celou populaci podniků se zvýšeným důrazem na průměrné mzdy zaměstnanců přepočtené na plně zaměstnané,** které zohledňují délku pracovního úvazku.

Od roku 2011 je územní třídění na rozdíl od předchozích let provedeno podle místa skutečného pracoviště zaměstnanců, tzv. pracovištní metodou, která poskytuje pravdivější regionální pohled na trh práce než dříve zveřejňovaná podniková metoda (zařazení celého vykazujícího ekonomického subjektu do kraje, v němž sídlí jeho ústředí).

Průměrný evidenční počet zaměstnanců přepočtený vyjadřuje přepočet na plně zaměstnané (s plnou pracovní dobou). Do evidenčního počtu zaměstnanců se zahrnují všichni stálí i dočasní zaměstnanci, kteří jsou ke zpravodajské jednotce v pracovním, služebním nebo členském poměru (kde součástí členství je pracovní vztah). Nezahrnují se např. ženy na mateřské dovolené, osoby na rodičovské dovolené (nepracují-li současně v pracovním poměru), učni, osoby pracující pro firmu na základě dohod o pracích konaných mimo pracovní poměr, osoby vykonávající veřejné funkce (např. poslanci, senátoři, uvolnění členové zastupitelstev všech stupňů, soudci aj.).

Průměrná hrubá měsíční mzda představuje podíl mezd bez ostatních osobních nákladů připadající na jednoho zaměstnance evidenčního počtu za měsíc. Do mezd se zahrnují základní mzdy a platy, příplatky a doplňky ke mzdě nebo platu, odměny, náhrady mezd a platů, odměny za pracovní pohotovost a jiné složky mzdy nebo platu, které byly v daném období zaměstnancům zúčtovány k výplatě. Nezahrnují se náhrady mzdy nebo platu za dobu trvání dočasné pracovní neschopnosti nebo karantény placené zaměstnavatelem.

Jedná se o hrubé mzdy, tj. před snížením o pojistné na všeobecné zdravotní pojištění a sociální zabezpečení, zálohové splátky daně z příjmů fyzických osob a další zákonné nebo se zaměstnancem dohodnuté srážky.

Podrobnější informace jsou k dispozici na http://www.czso.cz/csu/redakce.nsf/i/pmz_m

METODICKÉ VYSVĚTLIVKY

VÝBĚROVÉ ŠETŘENÍ PRACOVNÍCH SIL

Výběrové šetření pracovních sil je prováděno v náhodně vybraných bytech (0,6 % všech trvale obydlených bytů). Zjištěné údaje jsou převáženy četností jednotlivých věkových skupin mužů a žen.

Do počtu **zaměstnaných** jsou zahrnuty všechny osoby patnáctileté a starší, které během referenčního týdne příslušely mezi zaměstnance, členy produkčních družstev, pracující na vlastní účet, zaměstnavatele či pomáhající rodinné příslušníky.

Za **nezaměstnané** se považují všechny osoby patnáctileté a starší, které ve sledovaném období byly bez práce, aktivně ji hledaly a byly připraveny k nástupu do zaměstnání nejpozději do 14 dnů. Za nezaměstnané jsou považováni i ti, kteří již práci našli, ale nástup je stanoven nejpozději do tří měsíců.

Míra ekonomické aktivity vyjadřuje podíl počtu zaměstnaných a nezaměstnaných (pracovní síly) na počtu všech osob starších patnácti let - udává se v %.

Obecná míra nezaměstnanosti vyjadřuje podíl počtu nezaměstnaných osob na celkové pracovní síle (součet všech zaměstnaných a nezaměstnaných) - udává se v %.

Pro všechny charakteristiky výběrového šetření je možné konstruovat **95% interval spolehlivosti**, tedy interval, v němž s 95% pravděpodobností leží skutečná hodnota odhadované charakteristiky. Velikost intervalu spolehlivosti pro odhad základních charakteristik je zřejmá z následující tabulky.

Intervaly spolehlivosti (95%) pro odhad počtu zaměstnaných v NH, nezaměstnaných a měr nezaměstnanosti (3. čtvrtletí 2011)

	Zaměstnaní (v tis.)			Nezaměstnaní (v tis.)			Míra nezaměstnanosti (v %)	
	Odhad	95% interval spolehlivosti		Odhad	95% interval spolehlivosti		Odhad	95% interval spolehlivosti
		abs.	rel.		abs.	rel.		abs.
		-/+	-/+ (%)		-/+	-/+ (%)		-/+ (proc. body)
Česká republika	4 927,9	39,3	8,0	345,7	15,2	4,4	6,6	0,3
v tom kraje:								
Hl. m. Praha	651,0	18,3	2,8	22,9	5,3	23,3	3,4	0,8
Středočeský	613,1	13,1	2,1	29,9	4,4	14,6	4,6	0,7
Jihočeský	307,9	8,4	2,7	16,2	2,9	17,9	5,0	0,9
Plzeňský	277,0	8,0	2,9	15,4	2,8	18,4	5,3	1,0
Karlovarský	142,4	5,3	3,7	13,9	2,4	17,3	8,9	1,5
Ústecký	367,5	12,5	3,4	38,3	5,7	14,8	9,4	1,4
Liberecký	196,8	7,7	3,9	15,9	3,1	19,6	7,5	1,5
Královéhradecký	251,3	9,1	3,6	22,5	3,9	17,2	8,2	1,4
Pardubický	240,9	7,9	3,3	12,8	2,7	20,9	5,0	1,1
Vysočina	237,8	7,8	3,3	15,8	2,9	18,6	6,2	1,2
Jihomoravský	527,7	13,5	2,6	44,9	5,6	12,5	7,8	1,0
Olomoucký	287,7	10,3	3,6	22,5	4,1	18,3	7,2	1,3
Zlínský	273,6	8,9	3,2	19,8	3,5	17,5	6,7	1,2
Moravskoslezský	553,3	13,7	2,5	54,9	6,1	11,1	9,0	1,0

Poznámka: věková skupina 15+

Zdroj: Výběrové šetření pracovních sil

NEZAMĚSTNANOST (PODLE ÚDAJŮ MPSV)

Údaje o **nezaměstnanosti** jsou převzaty z informačního systému Ministerstva práce a sociálních věcí (podle evidence úřadů práce). Neumístění uchazeči o práci jsou občané trvale bydlící na příslušném území, kteří nejsou v pracovním nebo obdobném vztahu k zaměstnavateli, ani nevykonávají samostatnou výdělečnou činnost a požádali úřad práce o zprostředkování vhodného zaměstnání.

Míra registrované nezaměstnanosti se vypočte jako podíl vyjádřený v procentech, kde v čitateli je počet dosažitelných, neumístěných uchazečů o zaměstnání, občanů ČR a občanů EU (EHP), vedených úřady práce podle bydliště uchazeče ke konci sledovaného měsíce. Jedná se o evidované nezaměstnané, kteří nemají žádnou objektivní překážku pro přijetí do zaměstnání a při nabídce vhodného pracovního místa mohou do něj bezprostředně nastoupit (nejsou ve vazbě, ve výkonu trestu, nepobírají peněžitou pomoc

METODICKÉ VYSVĚTLIVKY

v mateřství, hmotné zabezpečení po dobu mateřské dovolené, nejsou v pracovní neschopnosti, nejsou zařazeni do rekvalifikačních kurzů a nevykonávají krátkodobé zaměstnání). Jmenovatel tvoří pracovní síla, tj. počet zaměstnaných v národním hospodářství s jediným nebo hlavním zaměstnáním podle výsledků výběrového šetření pracovních sil (VŠPS - klouzavý průměr posledních čtyř čtvrtletí) + počet pracujících cizinců ze třetích zemí s platným povolením k zaměstnávání, zaměstnaných občanů EU registrovaných ÚP (klouzavý průměr posledních 12-ti měsíců) a cizinců s platným živnostenským oprávněním (klouzavý průměr za poslední 2 pololetí) + přesná evidence registrovaných – dosažitelných, neumístěných uchazečů o zaměstnání, občanů ČR a občanů EU (EHP), vedená úřady práce podle bydliště uchazeče.

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.

V RES jsou evidovány **právnícké osoby** včetně organizačních složek státu (které jsou účetní jednotkou) a **fyzické osoby**, které mají postavení podnikatele. RES je průběžně aktualizován daty z obchodního rejstříku, živnostenských úřadů, z administrativních zdrojů a ze statistických zjišťování. Registr se využívá zejména ve státní statistické službě ke stanovení okruhu zpravodajských jednotek pro jednotlivá statistická zjišťování.

Obchodní společnosti zahrnují veřejné obchodní společnosti, společnosti s ručením omezeným, komanditní společnosti, akciové společnosti, Evropská hospodářská zájmová sdružení a Evropské společnosti. **Družstva** zahrnují i družstevní podniky. **Fyzické osoby** zahrnují soukromé podnikatele podnikající dle živnostenského zákona, fyzické osoby provozující jinou podnikatelskou činnost podle zvláštních předpisů, zemědělské podnikatele – fyzické osoby a samostatně hospodařící rolníky zapsané v obchodním rejstříku.

Členění RES **podle převažující činnosti** odpovídá sekcím a oddílům klasifikace ekonomických činností CZ-NACE. Členění podle zařazení subjektů do institucionálních sektorů (pouze roční data) vychází z Číselníku institucionálních sektorů a subsektorů.

STAVEBNÍ OHLÁŠENÍ A POVOLENÍ

Údaje o **vydaných stavebních ohlášeních a povoleních** (SOP) jsou zpracovány na základě výkazů předkládaných jednotlivými stavebními úřady, odbory dopravy a životního prostředí krajských úřadů, pověřených obecních úřadů a újezdními úřady. Stavební ohlášení a stavební povolení odpovídají zákonu č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon) se stanovením závazných podmínek pro provedení a užívání stavby. **Orientační hodnota staveb** zahrnuje celkové náklady včetně technologie (v běžných cenách) vynaložené na přípravu, realizaci a uvedení stavby do provozu.

Nová výstavba představuje zcela novou konstrukci, nové stavební dílo. Změnami dokončených staveb se rozumí nástavby, jimiž se stavby zvyšují, přístavby, jimiž se stavby půdorysně rozšiřují a které jsou vzájemně provozně propojeny s dosavadní stavbou, dále vestavby, tj. stavební úpravy, při nichž se zachovává vnější půdorysné i výškové ohraničení stavby.

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

Údaje o **bytové výstavbě** jsou zpracovány z měsíčního statistického výkaznictví, ke kterému mají výkaznickou povinnost stavební úřady. Zahrnují celou bytovou výstavbu na území (včetně nástaveb, vestaveb a přístaveb), kterou vznikají nové byty. Nejsou zahrnuty byty vzniklé změnou účelu užívání bez stavebních úprav. Údaje jsou zpracovány územní metodou a relevantní k území krajů i okresů.

Bytem se rozumí místnost nebo soubor místností, které jsou podle rozhodnutí stavebního úřadu určeny k bydlení a mohou svému účelu sloužit jako samostatné bytové jednotky. **Byty zahájené** (ohlášené i povolené) jsou takové, na které bylo ve sledovaném období podáno stavební ohlášení o provedení jednoduchých staveb podle §104 odst. 2, písmeno a) až d) nebo vydáno stavební povolení podle §115 se závaznými podmínkami pro provedení a užívání stavby ve smyslu stavebního zákona. **Byty dokončené** jsou byty v dokončených budovách, které vyžadovaly stavební ohlášení nebo povolení anebo byla stavba prováděna na podkladě veřejnoprávní smlouvy (§116) nebo certifikátu vydaného autorizovaným inspektorem (§117) a lze je užívat na základě oznámení stavebnímu úřadu (§120) nebo kolaudačního souhlasu (§122).

METODICKÉ VYSVĚTLIVKY

ZEMĚDĚLSTVÍ

Statistické zjišťování o **výrobě masa** je prováděno měsíčně výkazem, který předkládají všichni provozovatelé jatek, vč. ekonomických subjektů porážejících jatečná zvířata z vlastního výkrmu. Soubor zpravodajských jednotek je tvořen na základě seznamu provozních jatek, sanitních jatek a porážkových míst podle evidence Státní veterinární správy. Porážky zahrnují všechna jatečná zvířata bez ohledu na to, zda jsou tuzemského původu nebo byla dovezena ze zahraničí. Nutné porážky jsou započítány do jatečné hmotnosti v případě, že maso je použito pro lidskou spotřebu. Výroba masa celkem zahrnuje výrobu hovězího, telecího, vepřového, skopového (včetně kozího) a koňského masa.

Kapitolu doplňuje tabulka s nejaktuálněji zjištěnými daty **z rostlinné výroby (s výjimkou 1. čtvrtletí)**. Podrobné metodické vysvětlivky k těmto tabulkám jsou uvedeny v příslušných speciálních publikacích ČSÚ.

PRŮMYSL

Údaje jsou publikovány za podnikatelské subjekty s převažující průmyslovou činností **se 100 a více zaměstnanci** a zjišťovány podnikovou metodou, tedy za podniky **se sídlem na příslušném území** včetně jejich závodů a provozoven v jiných krajích. Vzhledem k nižší relevantnosti k příslušnému území nejsou údaje již dále členěny do okresů. V kategorii 100 a více zaměstnanců je zjišťování úplné.

Tržby za prodej vlastních výrobků a služeb průmyslové povahy jsou uvedeny v základních běžných cenách, které fakturuje výrobce kupujícímu a jsou vedeny na účtech 601 a 602.

Průměrný počet zaměstnanců za měsíc se počítá 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 představuje podíl mezd bez ostatních osobních nákladů připadající na jednoho zaměstnance evidenčního počtu za měsíc. Do mezd se zahrnují základní mzdy a platy, příplatky a doplňky ke mzdě nebo platu, prémie a odměny, náhrady mezd a platů, odměny za pracovní pohotovost a jiné složky mzdy nebo platu, které byly v daném období zaměstnancům zúčtovány k výplatě. Nezahrnují se náhrady mzdy nebo platu po dobu prvních 21 kalendářních dnů trvání dočasné pracovní neschopnosti (karantény) placené zaměstnavatelem.

Jedná se o hrubé mzdy, tj. před snížením o pojistné na všeobecné zdravotní pojištění a sociální zabezpečení, zálohové splátky daně z příjmů fyzických osob a další zákonné nebo se zaměstnancem dohodnuté srážky.

STAVEBNICTVÍ

Údaje jsou publikovány za podnikatelské subjekty s převažující stavební činností (oddíl 41, 42 a 43 klasifikace CZ-NACE) **s 50 a více zaměstnanci**. Subjekty jsou územně zařazeny podle **kraje sídla podniku**.

Průměrný evidenční počet zaměstnanců ve fyzických osobách zahrnuje všechny stálé a dočasné zaměstnance, kteří jsou v pracovním poměru sledovaných podniků. Mzdy jsou uváděny v hrubých částkách.

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 ZSV** 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.

Pozemní stavitelství zahrnuje veškeré stavební práce provedené na pozemních stavbách v tuzemsku, tj. výstavbu bytových a nebytových budov a specializované stavební činnosti.

Inženýrské stavitelství zahrnuje veškeré práce provedené na inženýrských stavbách (výstavba silnic a železnic, výstavba inženýrských sítí a ostatních staveb jako např. vodních děl).

CESTOVNÍ RUCH

Údaje o kapacitách hromadných ubytovacích zařízení a jejich návštěvnosti vycházejí z pravidelného měsíčního a čtvrtletního šetření.

Hromadná ubytovací zařízení jsou zařízení, která pravidelně (nebo nepravidelně) poskytují přechodné ubytování hostům. Mezi hromadná ubytovací zařízení patří hotely, penziony, turistické ubytovny, chatové osady, kempy a ostatní ubytovací zařízení (např. léčebné lázně, rekreační zařízení podniků, školící střediska).

METODICKÉ VYSVĚTLIVKY

Hotel je ubytovací zařízení s nejméně 10 pokoji pro hosty s různým rozsahem poskytovaných služeb (podle třídy). Penzion je ubytovací zařízení s nejméně 5 pokoji pro hosty s omezenějším rozsahem a nižší úrovní poskytovaných služeb. Kemp je ubytovací zařízení pro přechodné ubytování ve vlastním zařízení hostů, případně i v ubytovacích objektech provozovatele. Chatová osada je ubytovací zařízení pro přechodné ubytování hostů výhradně v ubytovacích objektech provozovatele.

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 (včetně občanů České republiky trvale žijících v cizině).

Výběrové šetření cestovního ruchu (VŠCR) je zdrojem údajů o výjezdovém a domácím cestovním ruchu našich rezidentů. Údaje o výjezdovém a domácím cestovním ruchu se zjišťují u všech členů domácnosti, kteří jsou dotazováni na cesty, jež uskutečnili ve sledovaném období za účelem trávení volného času. Delší cestou se rozumí cesta za účelem trávení volného času a rekreace, při které osoba alespoň 4x za sebou přenocovala mimo své obvyklé prostředí, v případě kratší cesty osoba přenocovala mimo své obvyklé prostředí alespoň 1x a nejvíce 3x.

CENY

Spotřebitelské ceny jsou průměrné ceny vybraných druhů zboží a služeb (cenových reprezentantů) za kraje v posledním měsíci sledovaného čtvrtletí. Jejich uspořádání v legendě vychází ze struktury spotřebního koše platného od roku 2007.

Ceny zemědělských výrobků jsou zjišťovány v síti vybraných zemědělských výrobců. Jsou to převážně nominální ceny vybraných zemědělských výrobků podle hlavních (specifikovaných) jakostí. Průměrné měsíční ceny jsou prostým aritmetickým průměrem z cen jednotlivých významných kontraktů, které byly realizovány v období kolem středu sledovaného měsíce.

Index spotřebitelských cen je počítán na základě zjištěných cen zboží a služeb za vybrané zpravodajské jednotky pomocí Laspeyresova vzorce. Vývoj spotřebitelských cen (životních nákladů) se sleduje na spotřebních koších souboru vybraných druhů zboží a služeb placených obyvatelstvem. Indexy spotřebitelských cen jsou uvedeny v rozsahu 12 oddílů klasifikace konečné spotřeby domácností CZ-COICOP (Classification of individual Consumption by Purpose). Od ledna 2010 jsou indexy spotřebitelských cen počítány na aktualizovaných vahách. Váhy vycházejí z výdajů domácností statistiky národních účtů v roce 2008. Podíly cenových reprezentantů v jednotlivých skupinách odpovídají struktuře výdajů domácností ze statistiky rodinných účtů v roce 2005. Základním cenovým obdobím jsou průměrné ceny z prosince 2009. Od roku 2010 je indexním základem rok 2005.

Indexy cen výrobců jsou počítány na základě cen za výběrové soubory reprezentantů a vybrané zpravodajské jednotky agregací jednoduchých indexů cen reprezentantů do úhrnů pomocí výpočetního vzorce typu Laspeyres. Pro výpočet se používají stálé váhy z roku 2005. V rámci komplexní revize, která probíhala za jednotlivé cenové okruhy v průběhu roku 2006, byly revidovány váhové systémy, výběry reprezentantů a zpravodajských jednotek (respondentů).

Průměrné ceny vybraných výrobků průmyslových výrobců jsou sledovány ve státním statistickém výkaze ve vybraných podnicích za vybrané výrobky potravinářského průmyslu. V průběhu roku 2004 byla provedena aktualizace souboru výrobků a výrobců a zavedení výpočtu váženého aritmetického průměru. Aktualizace váhového schématu je prováděna na podkladě tržeb v tuzemsku vždy v lednu. Od ledna 2009 se přešlo na sledování podle klasifikace CZ-CPA, která nahradila dřívější SKP.

KRIMINALITA

Údaje o kriminalitě a dopravních nehodách byly převzaty z podkladů Policejního prezidia ČR.

Data o zjištěných a objasněných trestných činech zahrnují také trestné činy na železnici a trestné i činy evidované službou cizinecké policie. Objasněné trestné činy zahrnují trestné činy spáchané a vyřešené ve vykazovaném období.

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.

METODICKÉ VYSVĚTLIVKY

PRACOVNÍ NESCHOPNOST

V tabulkách jsou uvedeny výsledky zpracování státního statistického výkazu Nem Úr 1-02 o pracovní neschopnosti pro nemoc a úraz za uvedené období doplněné údaji z administrativního zdroje, kterým je informační systém České správy sociálního zabezpečení.

Zpravodajskou jednotkou pro účely evidence a statistického vykazování pracovní neschopnosti pro nemoc a úraz jsou všechny podniky nad 25 zaměstnanců/pojištěnců. Údaje za podniky s menším počtem zaměstnanců a osoby samostatně výdělečně činné (OSVČ) jsou čerpány z České správy sociálního zabezpečení. Od roku 2008 se tyto okresní sumáře ČSSZ nezahrnují do zpracování jako celek, ale za jednotlivé subjekty (IČO), například OSVČ apod. Proto ukazatel "Počet subjektů" nelze srovnávat s ukazatelem "počet závodů" v roce 2008 a předchozích obdobích. U ostatních ukazatelů je jejich náplň shodná s předchozími lety a jejich hodnoty jsou zcela srovnatelné

Způsob výpočtu relativních ukazatelů:

Četnost případů na 100 pojištěnců = nově hlášené případy pracovní neschopnosti x 100 / průměrný počet osob nemocensky pojištěných

Průměrná délka trvání případů ve dnech = kalendářní dny pracovní neschopnosti / nově hlášené případy pracovní neschopnosti

Průměrné procento pracovní neschopnosti = kalendářní dny pracovní neschopnosti x 100 / (průměrný počet osob nemocensky pojištěných x počet kalendářních dnů ve sledovaném období)

Průměrný denní stav práce neschopných = kalendářní dny pracovní neschopnosti / počet kalendářních dnů ve sledovaném období

VYBRANÉ UKAZATELE VÝVOJE HOSPODÁŘSTVÍ KRAJE

Tab. A.1 Vybrané ukazatele vývoje hospodářství v Karlovarském kraji v roce 2011

	Měřicí jednotka	3. čtvrtletí		Od počátku roku	
		absolutně	index 2011/2010	absolutně	index 2011/2010
OBYVATELSTVO					
Živě narození	osoby	782	80,7	2 297	91,5
Zemřelí	osoby	747	87,9	2 279	99,1
Přistěhovalí	osoby	674	74,4	1 818	81,2
Vystěhovalí	osoby	806	84,7	2 328	88,4
Počet obyvatel ¹⁾	osoby	x	x	306 952	99,8
ZAMĚSTNANOST A MZDY					
Míra ekonomické aktivity ²⁾	%	59,7	⁶⁾ 61,5	60,1	⁶⁾ 61,5
Zaměstnaní v hlavním zaměstnání podle VŠPS (tis. osob)	tis. osob	142,4	99,8	143,4	100,4
z toho: podnikatelé		21,8	101,6	21,0	103,8
Zaměstnanci celkem ³⁾	přepočtené osoby v tis.	92,1	96,2	92,4	96,9
Průměrná měsíční mzda ³⁾	Kč	20 786	102,1	20 451	102,1
NEZAMĚSTNANOST (podle MPSV)¹⁾					
Neumístění uchazeči o zaměstnání	osoby	x	x	17 067	96,0
z toho: ženy	osoby	x	x	8 197	95,4
Volná pracovní místa	místa	x	x	1 248	129,9
Míra registrované nezaměstnanosti	%	x	x	9,56	⁶⁾ 10,16
Uchazeči na 1 volné pracovní místo	osoby	x	x	13,7	⁶⁾ 18,5
ORGANIZAČNÍ STRUKTURA¹⁾					
Ekonomické subjekty celkem		x	x	83 195	101,2
z toho: fyzické osoby		x	x	61 098	100,8
obchodní společnosti		x	x	8 868	103,8
družstva		x	x	150	98,7
STAVEBNÍ POVOLENÍ					
Stavební ohlášení a povolení celkem		773	108,3	2 241	101,9
Orientační hodnota staveb	mil. Kč	1 762	107,5	4 786	95,1
BYTOVÁ VÝSTAVBA					
Dokončené byty	byty	109	100,9	410	84,9
Zahájené byty	byty	125	80,6	425	95,3
ZEMĚDĚLSTVÍ					
Výroba masa v jatečné hmotnosti	t	130	123,8	407	139,1
z toho: hovězí a telecí	t	117	125,8	358	143,1
vepřové	t	11	100,0	44	107,5
PRŮMYSL⁴⁾					
Tržby za prodej vlastních výrobků a služeb průmyslové povahy	mil. Kč	8 415,4	.	26 562,0	103,6
STAVEBNICTVÍ⁵⁾					
Základní stavební výroba	mil. Kč	478,8	86,6	1 186,3	68,5
z toho: pozemní stavitelství		319,6	79,2	869,6	64,9
inženýrské stavitelství		150,5	107,4	280,0	75,8
CESTOVNÍ RUCH					
Počet příjezdů hostů		219 288	97,9	556 425	107,2
z toho: nerezidenti		137 615	94,4	372 174	104,0

¹⁾ stav k poslednímu dni sledovaného období

²⁾ podíl počtu zaměstnaných a nezaměstnaných (pracovní síly) na počtu všech 15-tiletých a starších

³⁾ podle místa pracoviště v podnikatelské i nepodnikatelské sféře

⁴⁾ podnikatelské subjekty s počtem zaměstnanců 100 a více se sídlem na území kraje

⁵⁾ podnikatelské subjekty s počtem zaměstnanců 50 a více se sídlem na území kraje

⁶⁾ stejné období minulého roku

MEZIKRAJOVÉ SROVNÁNÍ VE VYBRANÝCH UKAZATELÍCH

Tab. B.1 Mezikrajové srovnání vybraných ukazatelů v 1. - 3. čtvrtletí 2011

	ČR celkem	v tom kraj						
		Hl. m. Praha	Středočeský	Jihočeský	Plzeňský	Karlovarský	Ústecký	Liberecký
ZÁKLADNÍ ÚDAJE (k 1.1.2011)								
Rozloha v km ²	78 865	496	11 015	10 057	7 561	3 314	5 335	3 163
Obce s rozšířenou působností	205	x	26	17	15	7	16	10
Obce	6 251	1	1 145	623	501	132	354	215
Části obcí	15 060	112	2 797	1 981	1 539	518	1 150	766
OBYVATELSTVO								
Živě narození	83 296	10 542	11 141	4 868	4 301	2 297	6 662	3 537
Zeměľelí	78 406	8 789	9 242	4 723	4 323	2 279	6 479	3 135
Přistěhovalí	15 370	20 730	19 933	3 283	3 248	1 818	5 149	3 035
Vystěhovalí	4 503	17 535	10 260	3 038	2 754	2 328	5 330	2 889
Počet obyvatel ¹⁾	10 548 527	1 262 106	1 276 550	639 096	572 517	306 952	836 047	440 490
ZAMĚSTNANOST A MZDY								
Míra ekonomické aktivity ²⁾ (%)	58,3	61,6	59,9	58,7	59,4	60,1	57,6	57,7
Zaměstnaní v hlavním zaměstnání podle VŠPS (tis. osob)	4900,2	649,3	608,2	303,0	277,0	143,4	366,8	200,0
z toho: podnikatelé	852,1	147,8	114,1	49,2	48,1	21,0	56,8	36,8
Zaměstnanci celkem ³⁾ (přepočtené osoby v tis.)	3750,2	763,3	354,8	211,2	198,8	92,4	249,6	134,0
Průměrná měsíční mzda ³⁾ (Kč)	23 726	30 393	23 478	21 374	22 686	20 451	21 648	21 796
NEZAMĚSTNANOST (podle MPSV)¹⁾								
Neumístění uchazeči o zaměstnání	475 115	32 904	48 512	22 810	21 574	17 067	55 682	22 776
z toho: ženy	246 418	16 674	25 497	12 373	11 620	8 197	28 380	12 144
Volná pracovní místa	39 795	6 874	4 437	2 355	2 518	1 248	2 567	1 792
Míra registrované nezaměstnanosti (%)	8,02	4,01	6,76	6,44	6,46	9,56	12,38	9,22
Uchazeči na 1 volné pracovní místo	11,9	4,8	10,9	9,7	8,6	13,7	21,7	12,7
ORGANIZAČNÍ STRUKTURA¹⁾								
Ekonomické subjekty celkem	2 689 531	524 360	315 323	157 918	146 827	83 195	178 209	118 241
z toho: fyzické osoby	2 000 337	304 866	247 690	125 220	108 302	61 098	137 682	94 923
obchodní společnosti	361 913	145 624	29 475	14 319	13 973	8 868	17 237	10 413
družstva	15 569	6 154	1 029	681	472	150	489	414
STAVEBNÍ POVOLENÍ⁴⁾								
Stavební ohlášení a povolení celkem	80 360	5 375	15 240	6 362	4 938	2 241	4 643	3 139
Orientační hodnota staveb (mil. Kč)	271 586	27 938	38 868	13 775	15 417	4 786	30 009	13 596
BYTOVÁ VÝSTAVBA								
Dokončené byty	18 121	2 128	4 055	1 262	942	410	778	632
Zahájené byty	21 416	2 338	4 397	1 717	1 338	425	907	657
ZEMĚDĚLSTVÍ								
Výroba masa v jatečné hmotnosti (t)								
z toho: hovězí a telecí	53 461	6 041		5 109	5 187	358	1 002	1 137
vepřové	197 370	29 381		19 838	13 712	44	9 140	1 169
PRŮMYSL⁵⁾								
Tržby za prodej vlastních výrobků a služeb průmyslové povahy (mil. Kč)	2 123 017	234 860	367 763	84 038	125 590	26 562	233 472	89 342
STAVEBNICTVÍ⁶⁾								
Základní stavební výroba (mil. Kč)	127 115	49 360	7 406	7 343	3 935	1 186	7 355	4 556
z toho: pozemní stavitelství	46 535	11 674	3 640	2 751	1 161	870	3 154	1 854
inženýrské stavitelství	73 435	34 179	3 631	4 533	2 765	280	4 035	2 482
CESTOVNÍ RUCH								
Počet příjezdů hostů	10 225 244	3 874 779	550 072	785 974	420 570	556 425	260 862	548 485
z toho: nerezidenti	5 281 909	3 364 310	129 901	239 551	146 801	372 174	92 694	126 178

¹⁾ stav k poslednímu dni sledovaného období

²⁾ podíl počtu zaměstnaných a nezaměstnaných (pracovní síly) na počtu všech 15-tiletých a starších

³⁾ podle místa pracoviště v podnikatelské i nepodnikatelské sféře; údaj za ČR je včetně pracujících v zahraničí

⁴⁾ údaj za ČR včetně povolení územně nerozdělených

⁵⁾ podnikatelské subjekty s počtem zaměstnanců 100 a více se sídlem na území kraje

⁶⁾ podnikatelské subjekty s počtem zaměstnanců 50 a více se sídlem na území kraje

MEZIKRAJOVÉ SROVNÁNÍ VE VYBRANÝCH UKAZATELÍCH

Tab. B.1 Mezikrajové srovnání vybraných ukazatelů v 1. - 3. čtvrtletí 2011

dokončení

	v tom kraj						
	Králové- hradecký	Pardubický	Vysočina	Jiho- moravský	Olomoucký	Zlínský	Moravsko- slezský
ZAKLADNÍ ÚDAJE (k 1.1.2011)							
Rozloha v km ²	4 759	4 519	6 796	7 195	5 267	3 963	5 427
Obce s rozšířenou působností	15	15	15	21	13	13	22
Obce	448	451	704	673	399	305	300
Části obcí	1 074	991	1 402	902	767	438	623
OBYVATELSTVO							
Živě narození	4 128	4 045	3 939	9 558	4 898	4 288	9 092
Zemřelí	4 226	4 029	3 756	8 250	4 839	4 519	9 817
Přistěhovalí	3 131	3 081	2 477	6 387	2 912	2 190	3 033
Vystěhovalí	3 499	2 896	2 825	5 419	3 094	2 577	5 096
Počet obyvatel ¹⁾	554 337	517 365	514 404	1 156 930	641 558	589 743	1 240 432
ZAMĚSTNANOST A MZDY							
Míra ekonomické aktivity ²⁾ (%)	57,4	57,5	57,3	57,7	55,8	57,4	56,6
Zaměstnaní v hlavním zaměstnání podle VŠPS (tis. osob)	252,4	238,8	235,3	529,4	282,5	268,4	545,5
z toho: podnikatelé	49,2	39,4	33,5	95,5	43,9	46,1	70,7
Zaměstnanci celkem ³⁾ (přepracované osoby v tis.)	186,3	172,5	164,3	421,0	198,5	191,3	410,3
Průměrná měsíční mzda ³⁾ (Kč)	21 794	20 894	21 249	22 888	21 089	20 977	22 271
NEZAMĚSTNANOST (podle MPSV)¹⁾							
Neumístění uchazeči o zaměstnání	19 799	20 917	22 419	57 811	33 946	27 384	71 514
z toho: ženy	10 460	11 033	12 108	29 469	17 887	14 135	36 441
Volná pracovní místa	2 039	3 168	1 441	2 941	1 446	1 755	5 214
Míra registrované nezaměstnanosti (%)	6,65	7,43	8,13	8,91	10,16	8,79	10,66
Uchazeči na 1 volné pracovní místo	9,7	6,6	15,6	19,7	23,5	15,6	13,7
ORGANIZAČNÍ STRUKTURA¹⁾							
Ekonomické subjekty celkem	134 250	113 648	104 920	289 689	138 567	136 202	248 182
z toho: fyzické osoby	107 334	90 450	84 245	215 695	112 922	110 697	199 213
obchodní společnosti	11 824	9 802	7 749	42 124	11 650	13 638	25 217
družstva	563	443	518	2 103	606	294	1 653
STAVEBNÍ POVOLENÍ⁴⁾							
Stavební ohlášení a povolení celkem	3 897	4 132	4 939	8 778	3 984	3 814	8 095
Orientační hodnota staveb (mil. Kč)	10 277	9 437	11 650	26 528	12 132	9 803	23 742
BYTOVÁ VÝSTAVBA							
Dokončené byty	813	755	839	2 276	960	670	1 601
Zahájené byty	971	1 017	989	2 635	1 033	918	2 074
ZEMĚDĚLSTVÍ							
Výroba masa v jatečné hmotnosti (t)							
z toho: hovězí a telecí	2 905	14 085	8 616	2 340	1 905	3 347	1 429
vepřové	11 200	10 168	33 902	28 811	18 148	5 315	16 540
PRŮMYSL⁵⁾							
Tržby za prodej vlastních výrobků a služeb průmyslové povahy (mil. Kč)	84 971	149 346	82 243	141 055	71 164	105 332	327 279
STAVEBNICTVÍ⁶⁾							
Základní stavební výroba (mil. Kč)	3 101	4 424	5 380	15 779	3 124	5 323	8 842
z toho: pozemní stavitelství	2 210	1 385	3 032	5 984	2 089	2 778	3 953
inženýrské stavitelství	876	2 786	1 810	8 087	1 024	2 326	4 620
CESTOVNÍ RUCH							
Počet příjezdů hostů	694 171	248 163	288 538	856 222	314 931	379 165	446 887
z toho: nerezidenti	183 718	36 333	40 401	332 920	71 716	57 476	87 736

¹⁾ stav k poslednímu dni sledovaného období

²⁾ podíl počtu zaměstnaných a nezaměstnaných (pracovní síly) na počtu všech 15-tiletých a starších

³⁾ podle místa pracoviště v podnikatelské i nepodnikatelské sféře; údaj za ČR je včetně pracujících v zahraničí

⁴⁾ údaj za ČR včetně povolení územně nerozdělených

⁵⁾ podnikatelské subjekty s počtem zaměstnanců 100 a více se sídlem na území kraje

⁶⁾ podnikatelské subjekty s počtem zaměstnanců 50 a více se sídlem na území kraje

MEZIOKRESNÍ SROVNÁNÍ VE VYBRANÝCH UKAZATELÍCH

Tab. C.1 Meziokresní srovnání vybraných ukazatelů v Karlovarském kraji v 1. - 3. čtvrtletí 2011

	Kraj celkem	v tom okresy		
		Cheb	Karlovy Vary	Sokolov
ZÁKLADNÍ ÚDAJE (k 1. 1. 2011)				
Rozloha v km ²	3 314	1 046	1 515	754
Počet obcí	132	40	54	38
Počet částí obcí	518	183	232	103
OBYVATELSTVO				
Živě narození	2 297	780	805	712
Zemřelí	2 279	669	920	690
Přistěhovalí	1 818	891	1 190	772
Vystěhovalí	2 328	1 041	1 379	943
Počet obyvatel ¹⁾	306 952	95 282	118 985	92 685
NEZAMĚŠTNANOST (podle MPSV) ¹⁾				
Neumístění uchazeči o zaměstnání	17 067	4 292	6 596	6 179
z toho ženy	8 197	2 031	3 109	3 057
Počet volných pracovních míst	1 248	462	571	215
Míra registrované nezaměstnanosti (%)	9,56	7,41	9,43	12,21
Počet uchazečů na 1 volné pracovní místo	13,7	9,3	11,6	28,7
ORGANIZAČNÍ STRUKTURA ¹⁾				
Ekonomické subjekty celkem	83 195	28 600	36 125	18 470
z toho:				
fyzické osoby	61 098	20 717	25 437	14 944
obchodní společnosti	8 868	2 452	5 142	1 274
družstva	150	57	75	18
STAVEBNÍ POVOLENÍ				
Stavební ohlášení a povolení celkem	2 241	1 061	792	388
Orientační hodnota staveb (mil. Kč)	4 786	1 649	2 181	956
BYTOVÁ VÝSTAVBA				
Dokončené byty	410	155	207	48
Zahájené byty	425	191	170	64

¹⁾ stav k poslednímu dni sledovaného období

OBYVATELSTVO

Tab. D.1 Počet obyvatel v Karlovarském kraji a jeho okresech v 1. - 3. čtvrtletí 2011

(předběžné údaje)

	Stav na počátku období 1. ledna 2011			Střední stav obyvatelstva			Stav na konci období 30. září 2011		
	celkem	muži	ženy	celkem	muži	ženy	celkem	muži	ženy
Kraj celkem	307 444	151 000	156 444	307 189	150 898	156 291	306 952	150 763	156 189
v tom okresy:									
Cheb	95 321	46 736	48 585	95 329	46 753	48 576	95 282	46 727	48 555
Karlovy Vary	119 289	58 385	60 904	119 147	58 303	60 844	118 985	58 204	60 781
Sokolov	92 834	45 879	46 955	92 713	45 842	46 871	92 685	45 832	46 853

Tab. D.2 Pohyb obyvatelstva v Karlovarském kraji a jeho okresech v 1. - 3. čtvrtletí 2011

(předběžné údaje)

	Sňatky	Rozvody	Živě narození	Potraty		Zemřelí	Přirozený přírůstek	Přistěhovalí	Vystěhovalí	Přírůstek stěhováním	Celkový přírůstek
				celkem	UPT ¹⁾						
Absolutní údaje											
Kraj celkem	1 022	661	2 297	957	658	2 279	18	1 818	2 328	-510	-492
v tom okresy:											
Cheb	296	236	780	326	222	669	111	891	1 041	-150	-39
Karlovy Vary	402	234	805	296	209	920	-115	1 190	1 379	-189	-304
Sokolov	324	191	712	335	227	690	22	772	943	-171	-149
Relativní údaje (na 1 000 obyvatel středního stavu)											
Kraj celkem	4,4	2,9	10,0	4,2	2,9	9,9	0,1	7,9	10,1	-2,2	-2,1
v tom okresy:											
Cheb	4,4	2,9	10,0	4,2	3,1	9,9	0,1	7,9	10,1	-2,2	-2,1
Karlovy Vary	4,2	3,3	10,9	4,6	2,3	9,4	1,6	12,5	14,6	-2,1	-0,5
Sokolov	4,5	2,6	9,0	3,3	3,3	10,3	-1,3	13,4	15,5	-2,1	-3,4

¹⁾ umělá přerušení těhotenství

Tab. D.3 Narozeni v Karlovarském kraji a jeho okresech v 1. - 3. čtvrtletí 2011

(předběžné údaje)

	Narozeni celkem	v tom								
		Živě narození							Mrtvě narození	
		celkem	z toho chlapci	pořadí dítěte			v manželství	mimo manželství		
				1.	2.	3. a další			celkem	z toho chlapci
Kraj celkem	2 306	2 297	1 154	1 084	838	375	972	1 325	9	6
v tom okresy:										
Cheb	781	780	399	358	281	141	331	449	1	1
Karlovy Vary	809	805	392	389	305	111	366	439	4	2
Sokolov	716	712	363	337	252	123	275	437	4	3

Tab. D.4 Zemřelí v Karlovarském kraji a jeho okresech v 1. - 3. čtvrtletí 2011

(předběžné údaje)

	Celkem	Muži	Ženy	Zemřelí		Koje- necká úmrtnost ¹⁾	Novoro- zenecká úmrtnost ²⁾
				do 1 roku	z toho do 28 dnů		
Kraj celkem	2 279	1 168	1 111	12	11	5,2	4,8
v tom okresy:							
Cheb	669	340	329	4	4	5,2	4,8
Karlovy Vary	920	472	448	3	2	5,1	5,1
Sokolov	690	356	334	5	5	3,7	2,5

¹⁾ zemřelí do 1 roku na 1 000 živě narozených

²⁾ zemřelí do 28 dnů na 1 000 živě narozených

OBYVATELSTVO

Tab. D.5 Zemřelí podle příčin smrti v Karlovarském kraji v 1. - 3. čtvrtletí 2011
(předběžné údaje)

	Počet zemřelých					
	celkem		muži		ženy	
	absolutně	v % ¹⁾	absolutně	v % ¹⁾	absolutně	v % ¹⁾
Kraj celkem	2 279	100,0	1 168	100,0	1 111	100,0
I. Některé infekční a parazitní nemoci (A00 - B99)	36	1,6	16	1,4	20	1,8
II. Novotvary (C00 - D48)	620	27,2	358	30,7	262	23,6
z toho: Zhoubné novotvary (C00 - C97)	608	26,7	352	30,1	256	23,0
z toho: Zhoubné novotvary tlustého střeva (C18)	46	2,0	22	1,9	24	2,2
Zhoubné novotvary konečníku (C20)	18	0,8	10	0,9	8	0,7
Zhoubné novotvary hrtanu (C32)	2	0,1	2	0,2	-	x
Zhoubné novotvary průdušky a plic (C34)	155	6,8	114	9,8	41	3,7
Zhoubné novotvary prsu (C50)	30	1,3	1	0,1	29	2,6
Zhoubné novotvary mízní, krevetvorné a příbuzné tkáně (C81 - C96)	42	1,8	18	1,5	24	2,2
III. Nemoci krve, krevetvorných orgánů a některé poruchy týkající se mechanismu imunity (D50 - D89)	2	0,1	-	x	2	0,2
IV. Nemoci endokrinní, výživy a přeměny látek (E00 - E90)	64	2,8	25	2,1	39	3,5
V. Některé duševní a poruchy chování (F00 - F99)	21	0,9	9	0,8	12	1,1
VI. Nemoci nervové soustavy (G00 - G99)	71	3,1	25	2,1	46	4,1
VII. Nemoci oka a oční andex (H00 - H59)	-	x	-	x	-	x
VIII. Nemoci ucha a bradavkového výběžku (H60 - H95)	-	x	-	x	-	x
IX. Nemoci oběhové soustavy (I00 - I99)	1 053	46,2	494	42,3	559	50,3
z toho: Infarkt myokardu (I21 - I23)	105	4,6	66	5,7	39	3,5
Ostatní formy ischemické choroby srdeční (I20, I24 a I25)	362	15,9	180	15,4	182	16,4
Cévní nemoci mozku (I60 - I69)	171	7,5	68	5,8	103	9,3
X. Nemoci dýchací soustavy (J00 - J99)	140	6,1	69	5,9	71	6,4
z toho: Záněty plic (J12 - J18)	44	1,9	22	1,9	22	2,0
XI. Nemoci trávicí soustavy (K00 - K93)	82	3,6	50	4,3	32	2,9
XII. Nemoci kůže a podkožního vaziva (L00 - L99)	3	0,1	2	0,2	1	0,1
XIII. Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně (M00 - M99)	6	0,3	3	0,3	3	0,3
XIV. Nemoci močové a pohlavní soustavy (N00 - N99)	26	1,1	12	1,0	14	1,3
XV. Těhotenství, porod a šestinedělí (O00 - O99)	-	x	-	x	-	x
XVI. Některé stavy vzniklé v perinatálním období (P00 - P96)	10	0,4	8	0,7	2	0,2
XVII. Vrozené vady, deformace a chromozomální abnormality (Q00 - Q99)	7	0,3	3	0,3	4	0,4
XVIII. Příznaky, znaky a abnormální klinické a laboratorní nálezy nezařazené jinde (R00 - R99)	16	0,7	4	0,3	12	1,1
XX. Vnější příčiny nemocnosti a úmrtnosti (S00 - Y98)	122	5,4	90	7,7	32	2,9
z toho: sebevraždy (X60 - X84)	33	1,4	26	2,2	7	0,6

¹⁾ podíl zemřelých podle jednotlivých příčin smrti k celkovému počtu zemřelých

OBYVATELSTVO

Tab. D.6 Přistěhovalí a vystěhovalí podle krajů v 1. - 3. čtvrtletí 2011

(předběžné údaje)

	Objem vnitřního stěhování		Přistěhovalí					
			z ČR		z ciziny		celkem	
	celkem	muži	celkem	muži	celkem	muži	celkem	muži
Česká republika	179 875	84 645	x	x	15 370	8 501	15 370	8 501
v tom kraje:								
Hl. m. Praha	x	x	14 587	7 114	6 143	3 167	20 730	10 281
Středočeský	15 578	7 294	18 023	8 599	1 910	1 095	19 933	9 694
Jihočeský	8 676	3 900	2 875	1 356	408	232	3 283	1 588
Plzeňský	7 440	3 433	2 664	1 310	584	323	3 248	1 633
Karlovarský	4 394	2 043	1 278	615	540	309	1 818	924
Ústecký	13 584	6 379	3 890	1 890	1 259	863	5 149	2 753
Liberecký	5 716	2 594	2 629	1 276	406	212	3 035	1 488
Královéhradecký	6 889	3 232	2 803	1 422	328	189	3 131	1 611
Pardubický	6 062	2 858	2 735	1 285	346	174	3 081	1 459
Vysočina	4 896	2 270	2 211	1 047	266	146	2 477	1 193
Jihomoravský	13 092	6 177	4 672	2 253	1 715	951	6 387	3 204
Olomoucký	7 750	3 524	2 606	1 245	306	170	2 912	1 415
Zlínský	5 580	2 516	1 875	853	315	167	2 190	1 020
Moravskoslezský	15 181	7 106	2 189	1 054	844	503	3 033	1 557

dokončení

	Vystěhovalí						Přrůstek (úbytek) stěhováním	
	do ČR		do ciziny		celkem			
	celkem	muži	celkem	muži	celkem	muži	celkem	muži
Česká republika	x	x	4 503	2 519	4 503	2 519	10 867	5 982
v tom kraje:								
Hl. m. Praha	16 950	8 224	585	341	17 535	8 565	3 195	1 716
Středočeský	9 915	4 865	345	194	10 260	5 059	9 673	4 635
Jihočeský	2 763	1 356	275	181	3 038	1 537	245	51
Plzeňský	2 541	1 321	213	125	2 754	1 446	494	187
Karlovarský	2 168	1 069	160	78	2 328	1 147	-510	-223
Ústecký	4 922	2 403	408	256	5 330	2 659	-181	94
Liberecký	2 767	1 291	122	60	2 889	1 351	146	137
Královéhradecký	3 262	1 579	237	151	3 499	1 730	-368	-119
Pardubický	2 711	1 264	185	116	2 896	1 380	185	79
Vysočina	2 720	1 241	105	50	2 825	1 291	-348	-98
Jihomoravský	4 478	2 217	941	495	5 419	2 712	968	492
Olomoucký	2 892	1 337	202	106	3 094	1 443	-182	-28
Zlínský	2 411	1 073	166	79	2 577	1 152	-387	-132
Moravskoslezský	4 537	2 079	559	287	5 096	2 366	-2 063	-809

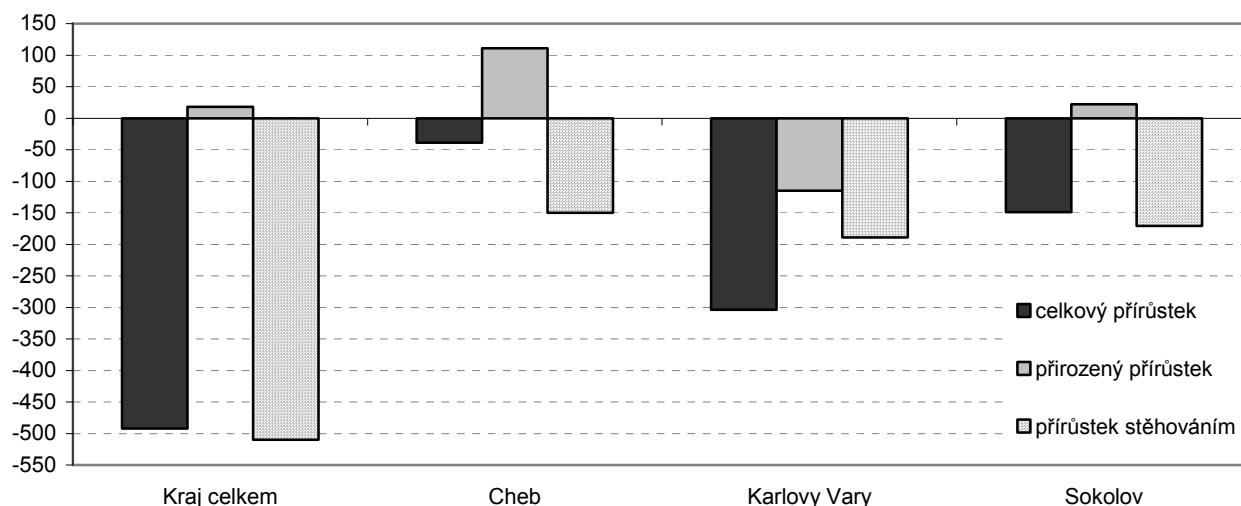
OBYVATELSTVO

Tab. D.7 Počet obyvatel podle krajů v 1. - 3. čtvrtletí 2011

(předběžné údaje)

	Stav na počátku období 1. ledna 2011			Střední stav obyvatelstva			Stav na konci období 30. září 2011		
	celkem	muži	ženy	celkem	muži	ženy	celkem	muži	ženy
Česká republika	10 532 770	5 168 799	5 363 971	10 539 924	5 172 943	5 366 981	10 548 527	5 177 798	5 370 729
v tom kraje:									
Hl. m. Praha	1 257 158	612 072	645 086	1 259 912	613 584	646 328	1 262 106	614 929	647 177
Středočeský	1 264 978	624 470	640 508	1 270 979	627 428	643 551	1 276 550	630 119	646 431
Jihočeský	638 706	314 880	323 826	638 813	314 888	323 925	639 096	314 974	324 122
Plzeňský	572 045	282 760	289 285	572 266	282 886	289 380	572 517	282 950	289 567
Karlovarský	307 444	151 000	156 444	307 189	150 898	156 291	306 952	150 763	156 189
Ústecký	836 045	412 699	423 346	836 127	412 902	423 225	836 047	412 987	423 060
Liberecký	439 942	215 468	224 474	440 113	215 592	224 521	440 490	215 819	224 671
Královéhradecký	554 803	271 934	282 869	554 400	271 798	282 602	554 337	271 837	282 500
Pardubický	517 164	255 117	262 047	517 148	255 110	262 038	517 365	255 178	262 187
Vysočina	514 569	255 249	259 320	514 340	255 174	259 166	514 404	255 256	259 148
Jihomoravský	1 154 654	563 627	591 027	1 155 487	564 100	591 387	1 156 930	564 884	592 046
Olomoucký	641 681	313 430	328 251	641 521	313 385	328 136	641 558	313 441	328 117
Zlínský	590 361	287 984	302 377	589 999	287 815	302 184	589 743	287 734	302 009
Moravskoslezský	1 243 220	608 109	635 111	1 241 630	607 383	634 247	1 240 432	606 927	633 505

Graf č. D.1 Přirozený přírůstek, přírůstek stěhováním a celkový přírůstek obyvatel v okresech Karlovarského kraje v 1.- 3. čtvrtletí 2011



OBYVATELSTVO

Tab. D.8 Pohyb obyvatelstva podle krajů v 1. - 3. čtvrtletí 2011

(předběžné údaje)

	Sňatky	Rozvody	Živě narození	Potraty		Zemřelí	Přirozený přírůstek	Přistěhovalí	Vystěhovalí	Přírůstek stěhováním	Celkový přírůstek
				celkem	UPT ¹⁾						
Absolutní údaje											
Česká republika	37 635	20 537	83 296	29 103	18 145	78 406	4 890	15 370	4 503	10 867	15 757
v tom kraje:											
Hl. m. Praha	4 958	2 285	10 542	3 309	2 295	8 789	1 753	20 730	17 535	3 195	4 948
Středočeský	4 641	2 554	11 141	3 716	2 462	9 242	1 899	19 933	10 260	9 673	11 572
Jihočeský	2 434	1 288	4 868	1 808	1 064	4 723	145	3 283	3 038	245	390
Plzeňský	2 056	1 206	4 301	1 809	1 034	4 323	-22	3 248	2 754	494	472
Karlovarský	1 022	661	2 297	957	658	2 279	18	1 818	2 328	-510	-492
Ústecký	2 821	1 762	6 662	3 010	1 989	6 479	183	5 149	5 330	-181	2
Liberecký	1 620	951	3 537	1 466	911	3 135	402	3 035	2 889	146	548
Královéhradecký	1 977	1 018	4 128	1 567	994	4 226	-98	3 131	3 499	-368	-466
Pardubický	1 875	882	4 045	1 215	634	4 029	16	3 081	2 896	185	201
Vysočina	1 803	767	3 939	1 204	633	3 756	183	2 477	2 825	-348	-165
Jihomoravský	4 146	2 209	9 558	2 682	1 639	8 250	1 308	6 387	5 419	968	2 276
Olomoucký	2 139	1 325	4 898	1 650	1 016	4 839	59	2 912	3 094	-182	-123
Zlínský	1 980	1 040	4 288	1 352	747	4 519	-231	2 190	2 577	-387	-618
Moravskoslezský	4 163	2 589	9 092	3 358	2 069	9 817	-725	3 033	5 096	-2 063	-2 788
Relativní údaje (na 1 000 obyvatel středního stavu)											
Česká republika	4,8	2,6	10,6	3,7	2,3	9,9	0,6	1,9	0,6	1,4	2,0
v tom kraje:											
Hl. m. Praha	5,3	2,4	11,2	3,5	2,4	9,3	1,9	22,0	18,6	3,4	5,3
Středočeský	4,9	2,7	11,7	3,9	2,6	9,7	2,0	21,0	10,8	10,2	12,2
Jihočeský	5,1	2,7	10,2	3,8	2,2	9,9	0,3	6,9	6,4	0,5	0,8
Plzeňský	4,8	2,8	10,0	4,2	2,4	10,1	-0,1	7,6	6,4	1,2	1,1
Karlovarský	4,4	2,9	10,0	4,2	2,9	9,9	0,1	7,9	10,1	-2,2	-2,1
Ústecký	4,5	2,8	10,7	4,8	3,2	10,4	0,3	8,2	8,5	-0,3	0,0
Liberecký	4,9	2,9	10,7	4,5	2,8	9,5	1,2	9,2	8,8	0,4	1,7
Královéhradecký	4,8	2,5	10,0	3,8	2,4	10,2	-0,2	7,6	8,4	-0,9	-1,1
Pardubický	4,8	2,3	10,5	3,1	1,6	10,4	0,0	8,0	7,5	0,5	0,5
Vysočina	4,7	2,0	10,2	3,1	1,6	9,8	0,5	6,4	7,3	-0,9	-0,4
Jihomoravský	4,8	2,6	11,1	3,1	1,9	9,5	1,5	7,4	6,3	1,1	2,6
Olomoucký	4,5	2,8	10,2	3,4	2,1	10,1	0,1	6,1	6,4	-0,4	-0,3
Zlínský	4,5	2,4	9,7	3,1	1,7	10,2	-0,5	5,0	5,8	-0,9	-1,4
Moravskoslezský	4,5	2,8	9,8	3,6	2,2	10,6	-0,8	3,3	5,5	-2,2	-3,0

¹⁾ umělá přerušení těhotenství

OBYVATELSTVO

Tab. D.9 Narozeni podle krajů v 1. - 3. čtvrtletí 2011

(předběžné údaje)

	Narození celkem	v tom								
		živě narození							mrtvě narození	
		celkem	z toho chlapci	pořadí dítěte			v manželství	mimo manželství	celkem	z toho chlapci
				1.	2.	3. a další				
Česká republika	83 529	83 296	42 700	38 895	32 471	11 930	48 702	34 594	233	129
v tom kraje:										
Hl. m. Praha	10 566	10 542	5 370	5 540	4 089	913	6 713	3 829	24	15
Středočeský	11 164	11 141	5 673	5 101	4 564	1 476	6 963	4 178	23	13
Jihočeský	4 883	4 868	2 476	2 230	1 897	741	2 802	2 066	15	8
Plzeňský	4 314	4 301	2 179	1 997	1 709	595	2 431	1 870	13	4
Karlovarský	2 306	2 297	1 154	1 084	838	375	972	1 325	9	6
Ústecký	6 680	6 662	3 463	3 003	2 490	1 169	2 939	3 723	18	10
Liberecký	3 545	3 537	1 771	1 651	1 315	571	1 862	1 675	8	3
Královéhradecký	4 139	4 128	2 161	1 848	1 652	628	2 355	1 773	11	7
Pardubický	4 059	4 045	2 037	1 828	1 567	650	2 450	1 595	14	8
Vysočina	3 950	3 939	2 038	1 698	1 596	645	2 537	1 402	11	8
Jihomoravský	9 584	9 558	4 907	4 488	3 790	1 280	6 090	3 468	26	14
Olomoucký	4 918	4 898	2 516	2 281	1 903	714	2 785	2 113	20	13
Zlínský	4 297	4 288	2 216	1 931	1 706	651	2 920	1 368	9	4
Moravskoslezský	9 124	9 092	4 739	4 215	3 355	1 522	4 883	4 209	32	16

Tab. D.10 Zemřelí podle krajů v 1. - 3. čtvrtletí 2011

(předběžné údaje)

	Celkem	Muži	Ženy	Zemřelí		Kojenecká úmrtnost ¹⁾	Novorozenecká úmrtnost ²⁾
				do 1 roku	z toho do 28 dnů		
Česká republika	78 406	39 683	38 723	224	141	2,7	1,7
v tom kraje:							
Hl. m. Praha	8 789	4 229	4 560	19	12	1,8	1,1
Středočeský	9 242	4 659	4 583	26	14	2,3	1,3
Jihočeský	4 723	2 433	2 290	10	10	2,1	2,1
Plzeňský	4 323	2 176	2 147	8	6	1,9	1,4
Karlovarský	2 279	1 168	1 111	12	11	5,2	4,8
Ústecký	6 479	3 269	3 210	34	22	5,1	3,3
Liberecký	3 135	1 557	1 578	13	7	3,7	2,0
Královéhradecký	4 226	2 139	2 087	10	4	2,4	1,0
Pardubický	4 029	2 055	1 974	13	6	3,2	1,5
Vysočina	3 756	1 933	1 823	9	6	2,3	1,5
Jihomoravský	8 250	4 142	4 108	22	15	2,3	1,6
Olomoucký	4 839	2 477	2 362	13	11	2,7	2,2
Zlínský	4 519	2 334	2 185	15	8	3,5	1,9
Moravskoslezský	9 817	5 112	4 705	20	9	2,2	1,0

¹⁾ zemřelí do 1 roku na 1 000 živě narozených

²⁾ zemřelí do 28 dnů na 1 000 živě narozených

ZAMĚSTNANOST A MZDY

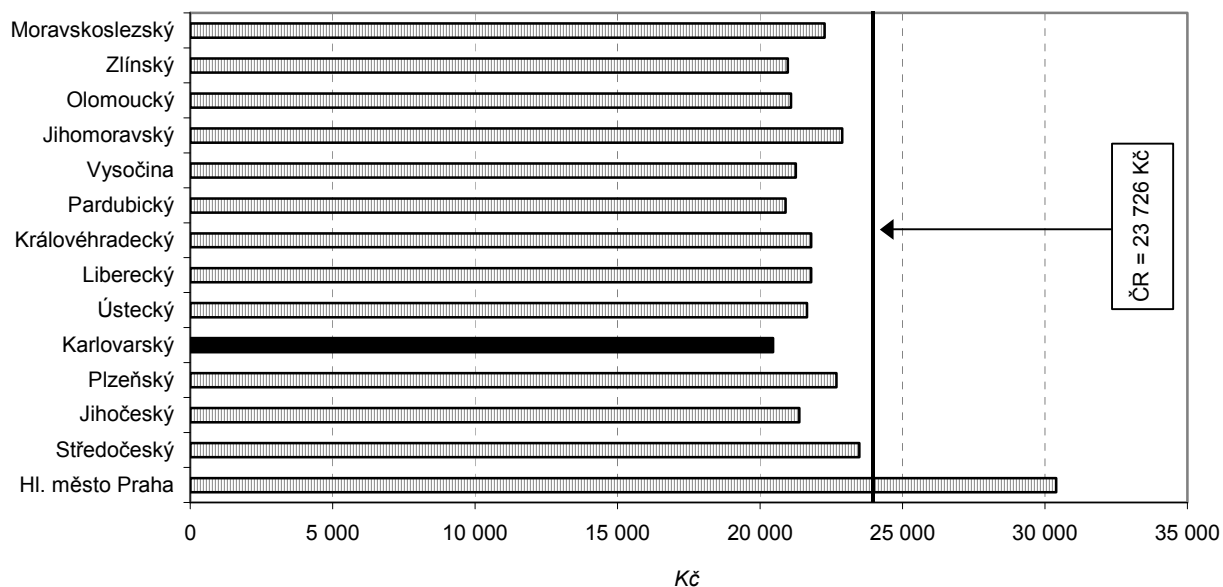
Tab. E.1 Průměrný evidenční počet zaměstnanců a průměrné hrubé měsíční mzdy podle místa pracoviště v ČR a krajích v 1. - 3. čtvrtletí 2011

(předběžné údaje)

	počet zaměstnanců (tis. osob)	index 2011/2010	průměrná mzda (Kč)	index 2011/2010	počet zaměstnanců (tis. osob)	index 2011/2010	průměrná mzda (Kč)	index 2011/2010
	osoby přepočtené na plně zaměstnané				fyzické osoby			
Česká republika¹⁾	3 750,2	100,0	23 726	102,2	3 881,7	100,1	22 922	102,1
v toho kraje:								
Hl. město Praha	763,3	104,2	30 393	99,9	797,9	104,3	29 076	99,7
Středočeský	354,8	98,1	23 478	103,2	366,1	98,2	22 749	103,1
Jihočeský	211,2	98,5	21 374	102,7	218,5	98,6	20 667	102,6
Plzeňský	198,8	100,1	22 686	100,1	205,4	100,2	21 959	99,9
Karlovarský	92,4	96,9	20 451	102,1	95,4	97,0	19 821	102,2
Ústecký	249,6	98,3	21 648	102,0	256,8	98,4	21 034	101,9
Liberecký	134,0	98,9	21 796	103,1	138,4	99,0	21 100	103,0
Královéhradecký	186,3	99,4	21 794	103,2	192,6	99,5	21 070	103,2
Pardubický	172,5	99,6	20 894	102,3	177,7	99,7	20 281	102,2
Vysočina	164,3	100,4	21 249	102,7	168,8	100,4	20 680	102,7
Jihomoravský	421,0	99,7	22 888	102,9	436,7	99,9	22 065	102,7
Olomoucký	198,5	98,2	21 089	103,0	205,5	98,3	20 368	102,8
Zlínský	191,3	99,7	20 977	103,6	197,1	99,8	20 354	103,5
Moravskoslezský	410,3	99,0	22 271	102,8	422,6	99,1	21 619	102,7

¹⁾ zahrnuti jsou i zaměstnanci sledovaných subjektů pracující mimo území ČR

Graf č. E.2 Průměrná hrubá měsíční mzda podle krajů ČR v 1. - 3. čtvrtletí 2011 (přepočtené osoby)



VÝBĚROVÉ ŠETŘENÍ PRACOVNÍCH SIL

Tab. F.1 Mezikrajové porovnání vybraných ukazatelů zaměstnanosti ve 3. čtvrtletí 2011

(dle výběrového šetření pracovních sil - VŠPS)

v tis. osob

	ČR celkem	v tom kraj						
		Hl. město Praha	Středo- český	Jiho- český	Plzeňský	Karlo- varský	Ústecký	Liberecký
Počet zaměstnaných v hl. zaměstnání	4 927,9	651,0	613,1	307,9	277,0	142,4	367,5	196,8
v tom: muži	2 810,6	364,9	353,7	173,9	159,3	79,9	215,0	114,5
ženy	2 117,3	286,0	259,4	134,0	117,7	62,4	152,5	82,3
Počet podnikatelů celkem	859,6	150,6	112,3	52,3	47,6	21,8	57,2	37,9
podíl na počtu zaměstnaných (%)	17,4	23,1	18,3	17,0	17,2	15,3	15,6	19,2
v tom: bez zaměstnanců	685,6	129,1	84,7	40,3	35,2	17,7	42,1	31,6
se zaměstnanci	174,0	21,5	27,6	12,0	12,5	4,1	15,1	6,3
Počet skutečně odpracovaných hodin týdně v hlavním zaměstnání	33,7	33,4	34,6	32,9	34,0	33,3	33,8	33,1
v tom: zaměstnanci	32,2	32,6	32,8	30,9	32,3	31,7	32,5	31,3
členové prod. družstev	37,9	8,0	36,2	40,0	-	-	-	40,0
podnikatelé a pom. rod. přísl.	40,1	36,3	41,9	42,3	42,2	41,7	40,7	39,9
Počet pracujících v dalším zaměstnání	102,7	12,8	12,4	6,3	4,0	3,7	2,5	4,2
v tom: muži	57,2	5,9	6,6	4,2	3,0	2,0	1,1	2,3
ženy	45,4	6,9	5,8	2,2	1,0	1,6	1,5	1,9
Počet pracujících na zkrác. prac. dobu	264,0	45,3	27,6	13,6	14,3	8,2	12,1	9,8
v tom: muži	70,2	14,7	6,5	3,1	3,0	3,2	2,5	3,1
ženy	193,8	30,5	21,1	10,4	11,3	5,0	9,6	6,7
Míra ekon. aktivity v % (patnáctil. a starší)	58,5	61,3	59,7	59,4	59,5	59,7	57,4	57,0
v tom: muži	67,8	71,0	69,8	68,4	68,6	68,8	67,8	67,4
ženy	49,6	52,2	50,1	50,8	50,7	51,1	47,5	47,0
Míra zaměstnanosti v % (patnáctil. a starší)	54,7	59,2	57,0	56,4	56,4	54,4	52,0	52,7
v tom: muži	64,0	68,7	67,0	65,1	66,0	62,8	62,1	63,2
ženy	45,8	50,4	47,3	48,1	47,1	46,4	42,3	42,8

dokončení
v tis. osob

	v tom kraj						
	Králové- hradecký	Pardubický	Vysočina	Jiho- moravský	Olomoucký	Zlínský	Moravsko- slezský
Počet zaměstnaných v hl. zaměstnání	251,3	240,9	237,8	527,7	287,7	273,6	553,3
v tom: muži	140,7	137,2	138,6	303,1	160,9	155,6	313,2
ženy	110,7	103,7	99,2	224,5	126,8	118,0	240,1
Počet podnikatelů celkem	54,1	38,9	33,7	92,3	42,3	47,5	71,2
podíl na počtu zaměstnaných (%)	21,5	16,1	14,2	17,5	14,7	17,3	12,9
v tom: bez zaměstnanců	44,1	32,9	26,5	69,4	34,3	38,8	58,9
se zaměstnanci	10,0	6,0	7,1	22,9	8,1	8,6	12,3
Počet skutečně odpracovaných hodin týdně v hlavním zaměstnání	35,0	32,7	32,1	35,0	32,7	34,7	32,4
v tom: zaměstnanci	32,7	31,8	30,7	34,0	31,3	33,3	31,3
členové prod. družstev	-	40,0	45,5	42,8	40,0	-	-
podnikatelé a pom. rod. přísl.	43,2	37,4	40,2	39,8	40,6	41,4	40,0
Počet pracujících v dalším zaměstnání	9,6	6,2	5,8	14,2	4,0	5,2	11,6
v tom: muži	5,0	3,9	3,3	7,5	2,2	3,0	7,1
ženy	4,6	2,3	2,5	6,8	1,9	2,1	4,5
Počet pracujících na zkrác. prac. dobu	18,0	12,2	17,8	28,3	13,4	13,9	29,3
v tom: muži	5,0	2,2	4,8	7,3	2,1	4,5	8,0
ženy	13,1	10,0	13,0	21,0	11,3	9,4	21,4
Míra ekon. aktivity v % (patnáctil. a starší)	57,8	57,5	57,7	57,7	56,6	57,9	57,3
v tom: muži	65,9	66,0	67,3	67,4	64,7	67,5	65,7
ženy	50,3	49,4	48,4	48,7	48,9	49,0	49,4
Míra zaměstnanosti v % (patnáctil. a starší)	53,1	54,6	54,1	53,2	52,5	54,0	52,1
v tom: muži	61,2	63,6	64,1	63,2	60,6	63,6	60,8
ženy	45,4	46,0	44,5	43,9	44,8	45,1	43,9

VÝBĚROVÉ ŠETŘENÍ PRACOVNÍCH SIL

Tab. F.2 Struktura zaměstnaných (osoby s hlavním zaměstnáním) bydlících v kraji podle činností ve 3. čtvrtletí 2011

(dle výběrového šetření pracovních sil - VŠPS, třídění dle klasifikace ekonomických subjektů CZ-NACE)

v %

	ČR celkem	v tom kraj						
		Hl. město Praha	Středo-český	Jiho-český	Plzeňský	Karlovarský	Ústecký	Liberecký
Celkem	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
z toho:								
A Zemědělství, lesnictví a rybářství	2,9	0,1	3,0	5,6	4,8	2,7	2,5	2,1
Průmysl celkem	29,3	9,6	27,1	30,4	32,5	30,1	33,1	40,7
v tom:								
B těžba a dobývání	1,0	-	0,3	0,1	0,6	4,2	2,3	1,1
C zpracovatelský průmysl	26,2	7,9	24,7	27,5	29,0	23,4	27,7	37,9
D výroba a rozv.el., plynu, tepla a klimatizovaného vzduchu	1,1	0,9	1,1	1,8	1,4	1,3	1,6	0,7
E zásobování vodou; činnosti související s odpadními vodami, odpady a sanacemi	1,0	0,7	1,0	1,0	1,4	1,2	1,5	1,1
F Stavebnictví	9,0	7,9	8,4	10,7	10,2	8,8	11,2	9,0
G Velkoobchod a maloobchod; opravy a údržba motorových vozidel	12,6	16,5	13,2	13,4	11,3	11,6	10,7	10,8
H Doprava a skladování	6,7	6,7	8,9	5,8	5,1	7,5	7,5	4,9
I Ubytování, stravování a pohostinství	3,8	5,5	4,4	4,4	3,5	7,1	3,5	4,1
J Informační a komunikační činnosti	3,0	8,3	3,1	2,0	1,6	0,9	1,9	1,8
K Peněžnictví a pojišťovnictví	2,5	5,3	3,5	1,4	2,3	1,3	1,5	1,2
L Činnosti v oblasti nemovitostí	0,9	2,0	1,2	0,6	0,8	0,8	1,0	0,5
M Profesionální, vědecké a technické činnosti	4,1	7,7	4,5	2,8	3,5	2,5	2,4	3,5
N Administrativní a podpůrné činnosti	2,4	3,7	1,8	2,0	1,8	3,1	2,4	1,6
O Veřejná správa a obrana; povinné sociální zabezpečení	6,4	8,1	5,9	6,2	6,9	7,3	5,8	6,5
P Vzdělávání	5,9	7,3	5,3	5,5	5,5	5,0	5,6	5,4
Q Zdravotní a sociální péče	6,6	6,2	5,9	4,9	6,3	7,5	6,1	5,0
R Kulturní, zábavní a rekreační činnosti	1,6	2,9	1,7	2,3	1,2	1,8	1,7	1,3
S Ostatní činnosti	1,8	2,0	2,0	1,4	2,3	1,2	2,6	1,0
T Činnosti domácností jako zaměstnavatelů	0,4	0,1	0,1	0,7	0,3	0,6	0,1	0,2

VÝBĚROVÉ ŠETŘENÍ PRACOVNÍCH SIL

Tab. F.2 Struktura zaměstnaných (osoby s hlavním zaměstnáním) bydlících v kraji podle činností ve 3. čtvrtletí 2011

(dle výběrového šetření pracovních sil - VŠPS, třídění dle klasifikace ekonomických subjektů CZ-NACE)

dokončení
v %

	v tom kraj						
	Králové- hradecký	Pardubický	Vysočina	Jiho- moravský	Olomoucký	Zlínský	Moravsko- slezský
Celkem	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
z toho:							
A Zemědělství, lesnictví a rybářství	4,7	4,6	5,5	2,7	3,0	2,9	2,1
Průmysl celkem	30,9	35,7	35,3	26,9	32,4	39,5	35,8
v tom:							
B těžba a dobývání	0,1	0,2	0,7	0,5	0,3	0,1	3,8
C zpracovatelský průmysl	28,6	33,6	32,6	24,6	30,2	37,1	29,9
D výroba a rozv.el., plynu, tepla a klimatizovaného vzduchu	0,9	0,6	1,2	1,0	0,8	1,2	1,3
E zásobování vodou; činnosti související s odpadními vodami, odpady a sanacemi	1,3	1,3	0,8	0,8	1,1	1,1	0,9
F Stavebnictví	10,1	9,0	9,0	8,9	8,8	9,6	7,3
G Velkoobchod a maloobchod; opravy a údržba motorových vozidel	10,9	11,9	11,0	12,1	13,1	12,4	12,1
H Doprava a skladování	6,2	6,1	5,6	7,3	6,8	5,0	6,4
I Ubytování, stravování a pohostinství	3,5	2,7	3,7	3,2	2,2	3,1	2,8
J Informační a komunikační činnosti	2,4	2,0	0,9	2,9	1,1	1,4	2,8
K Peněžnictví a pojišťovnictví	2,2	2,4	1,7	2,6	1,7	1,3	2,1
L Činnosti v oblasti nemovitostí	0,4	0,5	0,3	0,6	0,6	0,4	0,8
M Profesní, vědecké a technické činnosti	3,7	3,4	2,7	5,8	2,8	3,0	2,6
N Administrativní a podpůrné činnosti	1,2	1,3	1,9	2,5	2,1	2,0	3,4
O Veřejná správa a obrana; povinné sociální zabezpečení	6,3	5,4	6,2	6,4	8,1	4,8	5,7
P Vzdělávání	6,4	5,1	5,3	6,6	6,4	5,2	5,6
Q Zdravotní a sociální péče	7,5	6,8	7,6	7,2	8,4	5,9	7,3
R Kulturní, zábavní a rekreační činnosti	1,6	0,6	1,4	1,7	0,6	1,5	1,0
S Ostatní činnosti	1,6	1,3	1,2	2,0	1,1	2,0	1,6
T Činnosti domácností jako zaměstna- vatelů	0,3	1,1	0,5	0,4	0,7	-	0,7

VÝBĚROVÉ ŠETŘENÍ PRACOVNÍCH SIL

**Tab. F.3 Mezikrajové porovnání vybraných ukazatelů nezaměstnanosti ve 3. čtvrtletí 2011
(aktualizováno 29. 3. 2012)**

(dle výběrového šetření pracovních sil - VŠPS)

v tis. osob

	ČR celkem	v tom kraj						
		Hl. město Praha	Středo- český	Jiho- český	Plzeňský	Karlo- varský	Ústecký	Liberecký
Počet nezaměstnaných celkem	345,7	22,9	29,9	16,2	15,4	13,9	38,3	15,9
v tom: muži	165,5	12,2	14,5	8,7	6,3	7,6	19,7	7,8
ženy	180,2	10,7	15,4	7,5	9,1	6,3	18,6	8,1
Nezaměstnaní ve věku 55 - 64 let	41,7	1,8	3,1	2,1	2,0	1,7	3,4	0,9
v tom: muži	25,6	0,9	2,2	1,5	1,2	0,9	2,0	0,5
ženy	16,1	0,9	1,0	0,6	0,8	0,8	1,4	0,5
Počet nezaměstnaných, pracujících v posledních 8 letech
Počet nezaměstnaných se zdravotním postižením
Obecná míra nezaměstnanosti (%)	6,6	3,4	4,6	5,0	5,3	8,9	9,4	7,5
- ve stejném období min. roku	7,1	3,7	4,7	4,8	5,7	11,5	11,1	6,6
v tom: muži	5,6	3,2	3,9	4,8	3,8	8,7	8,4	6,4
- ve stejném období min. roku	6,0	3,4	3,7	4,5	4,3	10,8	8,1	4,7
ženy	7,8	3,6	5,6	5,3	7,1	9,2	10,9	9,0
- ve stejném období min. roku	8,5	4,1	6,2	5,2	7,5	12,4	15,2	9,3

dokončení

v tis. osob

	v tom kraj						
	Králové- hradecký	Pardubický	Vysočina	Jiho- moravský	Olomoucký	Zlínský	Moravsko- slezský
Počet nezaměstnaných celkem	22,5	12,8	15,8	44,9	22,5	19,8	54,9
v tom: muži	10,8	5,2	7,1	20,0	11,0	9,5	25,1
ženy	11,7	7,6	8,7	24,9	11,5	10,3	29,8
Nezaměstnaní ve věku 55 - 64 let	3,1	1,1	2,6	7,4	3,3	2,9	6,1
v tom: muži	1,8	0,6	1,4	4,1	1,8	2,7	4,0
ženy	1,3	0,5	1,2	3,4	1,4	0,2	2,1
Počet nezaměstnaných, pracujících v posledních 8 letech
Počet nezaměstnaných se zdravotním postižením
Obecná míra nezaměstnanosti (%)	8,2	5,0	6,2	7,8	7,2	6,7	9,0
- ve stejném období min. roku	6,6	6,5	6,5	7,5	9,4	8,8	9,9
v tom: muži	7,1	3,6	4,9	6,2	6,4	5,8	7,4
- ve stejném období min. roku	5,1	5,2	5,7	6,9	8,0	6,9	9,3
ženy	9,6	6,9	8,1	10,0	8,3	8,0	11,0
- ve stejném období min. roku	8,5	8,3	7,5	8,4	11,2	11,1	10,6

NEZAMĚŠTNANOST

Tab. G.1 Uchazeči o zaměstnání v Karlovarském kraji a jeho okresech k 30. 9. 2011

(zdroj dat: MPSV)

	Uchazeči o zaměstnání neumístění celkem		z toho dosažitelní		Uchazeči s nárokem na podporu v nezaměstnanosti	
	absolutně	index 2011/2010	absolutně	index 2011/2010	absolutně	index 2011/2010
Kraj celkem	17 067	96,0	16 517	95,0	3 033	82,7
v tom okresy:						
Cheb	4 292	90,3	4 171	89,6	862	82,2
Karlovy Vary	6 596	95,3	6 387	94,8	1 212	80,9
Sokolov	6 179	101,3	5 959	99,3	959	85,7

dokončení

	z celkového počtu uchazečů o zaměstnání					
	ženy		osoby se zdravotním postižením		absolventi škol	
	absolutně	index 2011/2010	absolutně	index 2011/2010	absolutně	index 2011/2010
Kraj celkem	8 197	95,4	1 671	98,1	900	92,9
v tom okresy:						
Cheb	2 031	89,4	437	92,6	148	71,2
Karlovy Vary	3 109	94,1	628	96,3	374	96,4
Sokolov	3 057	101,5	606	104,7	378	101,3

Tab. G.2 Míra registrované nezaměstnanosti a volná pracovní místa v Karlovarském kraji a jeho okresech k 30. 9. 2011

(zdroj dat: MPSV)

	Míra registrované nezaměstnanosti v %					
	celkem		muži		ženy	
	2011	2010	2011	2010	2011	2010
Kraj celkem	9,56	10,16	8,99	9,39	10,26	11,14
v tom okresy:						
Cheb	7,41	8,38	7,09	7,79	7,80	9,14
Karlovy Vary	9,43	9,78	8,92	9,14	10,07	10,60
Sokolov	12,21	12,83	11,28	11,67	13,35	14,29

dokončení

	Volná pracovní místa celkem		z toho pro osoby se zdravotním postižením		Počet uchazečů na 1 volné místo	
	absolutně	index 2011/2010	absolutně	index 2011/2010	2011	2010
Kraj celkem	1 248	129,9	86	200,0	13,7	18,5
v tom okresy:						
Cheb	462	166,2	53	353,3	9,3	17,1
Karlovy Vary	571	159,1	31	193,8	11,6	19,3
Sokolov	215	66,4	2	16,7	28,7	18,8

NEZAMĚŠTNANOST

Tab. G.3 Nezaměstnanost podle krajů a okresů k 30. 9. 2011

(zdroj dat: MPSV)

	Uchazeči o zaměstnání k 30.9.2011	Míra registrované nezaměstnanosti			Uchazeči o zaměstnání k 30.9.2011	Míra registrované nezaměstnanosti		
		v %	pořadí			v %	pořadí	
ČR celkem	475 115	8,02	x					
1. v tom kraje:								
Hl. m. Praha	32 904	4,01	1	Mělník	4 729	7,79	30	
Jihočeský	22 810	6,44	2	Havlíčkův Brod	3 889	7,82	31	
Plzeňský	21 574	6,46	3	Chrudim	4 395	7,89	32	
Královéhradecký	19 799	6,65	4	Blansko	4 611	7,93	33	
Středočeský	48 512	6,76	5	Vyškov	3 863	7,99	34	
Pardubický	20 917	7,43	6	Brno-město	18 724	8,07	35	
Vysočina	22 419	8,13	7	Český Krumlov	2 917	8,15	36	
Zlínský	27 384	8,79	8	Trutnov	5 213	8,30	37	
Jihomoravský	57 811	8,91	9	Nový Jičín	7 050	8,40	38	
Liberecký	22 776	9,22	10	Kutná Hora	3 378	8,41	39	
Karlovarský	17 067	9,56	11	Strakonice	3 053	8,42	40	
Olomoucký	33 946	10,16	12	Tábor	4 561	8,49	41	
Moravskoslezský	71 514	10,66	13	Jablonec n/N	4 400	8,49	42	
Ústecký	55 682	12,38	14	Semily	3 470	8,58	43	
2. v tom okresy:				Kladno	7 916	8,71	44	
Praha-východ	2 946	3,36	1	Žďár n/S	5 354	8,73	45	
Praha-západ	2 622	3,95	2	Uherské Hradiště	6 361	8,81	46	
Praha	32 904	4,01	3	Liberec	8 670	8,89	47	
Prachatice	1 445	4,62	4	Prostějov	5 335	8,89	48	
Mladá Boleslav	3 622	4,74	5	Příbram	5 518	8,93	49	
Benešov	2 629	4,87	6	Litoměřice	5 938	8,95	50	
Rychnov n/K	2 147	5,03	7	Kolín	4 874	9,24	51	
Pelhřimov	2 075	5,22	8	Olomouc	11 388	9,28	52	
Rokycany	1 539	5,32	9	Karlovy Vary	6 596	9,43	53	
Plzeň-jih	1 830	5,33	10	Tachov	3 072	9,44	54	
České Budějovice	5 705	5,37	11	Břeclav	5 957	9,52	55	
Jindřichův Hradec	2 892	5,45	12	Opava	8 980	9,53	56	
Pardubice	5 425	5,52	13	Nymburk	4 694	9,62	57	
Písek	2 237	5,64	14	Vsetín	7 404	9,75	58	
Plzeň-město	6 696	5,68	15	Kroměříž	5 777	10,07	59	
Jičín	2 729	6,30	16	Svitavy	5 294	10,14	60	
Plzeň-sever	2 598	6,31	17	Znojmo	6 275	10,44	61	
Hradec Králové	5 782	6,39	18	Třebíč	6 549	10,65	62	
Náchod	3 928	6,68	19	Přerov	7 541	10,91	63	
Beroun	3 174	6,74	20	Česká Lípa	6 236	10,92	64	
Jihlava	4 552	7,17	21	Louny	5 511	11,10	65	
Klatovy	3 417	7,21	22	Ostrava-město	20 102	11,25	66	
Brno-venkov	7 712	7,37	23	Šumperk	7 067	11,38	67	
Zlín	7 842	7,40	24	Teplice	8 280	12,07	68	
Cheb	4 292	7,41	25	Sokolov	6 179	12,21	69	
Domažlice	2 422	7,47	26	Chomutov	8 702	12,70	70	
Frydek-Místek	8 545	7,61	27	Ústí n/L	8 804	12,79	71	
Ústí n/O	5 803	7,61	28	Hodonín	10 669	12,84	72	
Rakovník	2 410	7,61	29	Jeseník	2 615	12,87	73	
				Karviná	19 309	12,99	74	
				Děčín	9 162	13,25	75	
				Bruntál	7 528	14,23	76	
				Most	9 285	15,70	77	

NEZAMĚSTNANOST

Tab. G.4 Uchazeči o zaměstnání v krajích ČR k 30. 9. 2011

(zdroj dat: MPSV)

	Uchazeči o zaměstnání neumístění celkem		z toho dosažitelní		Uchazeči s nárokem na podporu v nezaměstnanosti	
	absolutně	index 2011/2010	absolutně	index 2011/2010	absolutně	index 2011/2010
Česká republika	475 115	94,9	458 156	94,0	101 193	78,9
v tom kraje:						
Hl. m. Praha	32 904	100,1	31 443	98,3	9 151	79,9
Středočeský	48 512	98,6	47 360	98,1	12 110	79,5
Jihočeský	22 810	96,5	21 782	96,0	5 758	80,4
Plzeňský	21 574	88,5	20 923	89,0	4 880	73,1
Karlovarský	17 067	96,0	16 517	95,0	3 033	82,7
Ústecký	55 682	96,4	53 987	96,2	9 498	81,6
Liberecký	22 776	94,9	21 947	93,2	5 066	82,7
Královéhradecký	19 799	94,5	19 138	93,5	5 144	79,6
Pardubický	20 917	91,6	20 264	90,3	4 784	75,4
Vysočina	22 419	93,2	21 791	93,5	4 890	78,3
Jihomoravský	57 811	95,4	55 955	94,3	12 071	80,7
Olomoucký	33 946	94,0	32 607	93,5	6 507	74,9
Zlínský	27 384	90,7	26 593	90,5	5 810	77,6
Moravskoslezský	71 514	93,9	67 849	91,7	12 491	77,1

dokončení

	z celkového počtu uchazečů o zaměstnání					
	ženy		osoby se zdravotním postižením		absolventi škol	
	absolutně	index 2011/2010	absolutně	index 2011/2010	absolutně	index 2011/2010
Česká republika	246 418	95,9	62 042	96,3	31 208	89,0
v tom kraje:						
Hl. m. Praha	16 674	101,0	2 498	104,7	1 510	87,7
Středočeský	25 497	99,6	5 887	106,6	2 965	93,0
Jihočeský	12 373	96,7	3 452	94,4	1 739	86,7
Plzeňský	11 620	89,9	3 027	94,7	1 241	75,7
Karlovarský	8 197	95,4	1 671	98,1	900	92,9
Ústecký	28 380	96,8	7 008	97,1	2 702	86,5
Liberecký	12 144	97,2	2 911	98,0	1 348	100,2
Královéhradecký	10 460	95,2	2 472	94,1	1 603	86,7
Pardubický	11 033	93,1	3 405	92,8	1 712	94,2
Vysočina	12 108	94,5	3 615	98,4	2 153	93,6
Jihomoravský	29 469	96,3	8 088	95,0	4 269	91,0
Olomoucký	17 887	94,9	4 159	93,5	2 455	91,8
Zlínský	14 135	92,7	4 483	93,8	2 332	92,5
Moravskoslezský	36 441	94,7	9 366	92,8	4 279	81,7

NEZAMĚSTNANOST

Tab. G.5 Míra registrované nezaměstnanosti a volná pracovní místa v krajích ČR k 30. 9. 2011

(zdroj dat: MPSV)

	Míra registrované nezaměstnanosti v %					
	celkem		muži		ženy	
	2011	2010	2011	2010	2011	2010
Česká republika	8,02	8,52	6,77	7,27	9,69	10,21
v tom kraje:						
Hl. m. Praha	4,01	4,04	3,47	3,55	4,71	4,69
Středočeský	6,76	6,97	5,55	5,75	8,42	8,68
Jihočeský	6,44	6,74	5,16	5,41	8,13	8,49
Plzeňský	6,46	7,30	5,23	6,04	8,11	8,99
Karlovarský	9,56	10,16	8,99	9,39	10,26	11,14
Ústecký	12,38	12,89	10,48	10,80	15,02	15,89
Liberecký	9,22	10,02	7,48	8,42	11,60	12,17
Královéhradecký	6,65	7,11	5,60	5,92	7,98	8,71
Pardubický	7,43	8,23	6,17	6,95	9,11	9,96
Vysočina	8,13	8,59	6,52	7,02	10,33	10,67
Jihomoravský	8,91	9,52	7,72	8,37	10,47	11,01
Olomoucký	10,16	10,58	8,54	8,84	12,28	12,93
Zlínský	8,79	9,65	7,47	8,50	10,52	11,14
Moravskoslezský	10,66	11,50	9,16	10,04	12,68	13,42

dokončení

	Volná pracovní místa celkem		z toho pro osoby se zdravotním postižením		Počet uchazečů na 1 volné místo	
	absolutně	index 2011/2010	absolutně	index 2011/2010	2011	2010
Česká republika	39 795	113,4	2 674	129,2	11,9	14,3
v tom kraje:						
Hl. m. Praha	6 874	105,6	334	183,5	4,8	5,1
Středočeský	4 437	112,8	240	89,6	10,9	12,5
Jihočeský	2 355	111,7	203	114,0	9,7	11,2
Plzeňský	2 518	114,0	135	110,7	8,6	11,0
Karlovarský	1 248	129,9	86	200,0	13,7	18,5
Ústecký	2 567	125,6	201	71,5	21,7	28,3
Liberecký	1 792	108,3	217	226,0	12,7	14,5
Královéhradecký	2 039	116,2	229	112,8	9,7	11,9
Pardubický	3 168	129,7	240	140,4	6,6	9,3
Vysočina	1 441	132,1	141	129,4	15,6	22,0
Jihomoravský	2 941	75,4	126	116,7	19,7	15,5
Olomoucký	1 446	101,8	81	117,4	23,5	25,4
Zlínský	1 755	125,4	120	103,4	15,6	21,6
Moravskoslezský	5 214	141,9	321	258,9	13,7	20,7

ORGANIZAČNÍ STATISTIKA

Tab. H.1 Ekonomické subjekty podle vybraných právních forem v Karlovarském kraji a jeho okresech k 30. 9. 2011

Právní forma	Kraj celkem	v tom okresy		
		Cheb	Karlovy Vary	Sokolov
Kraj celkem	83 195	28 600	36 125	18 470
101 Fyzická osoba pod. dle živ. zák. nez. v obch. rejstříku	57 651	19 466	23 922	14 263
102 Fyzická osoba pod. dle živ. zák. zap. v obch. rejstříku	548	247	246	55
104 Sam. hosp. rolníci zapsaní v obchodním rejstříku	1	1	-	-
105 Fyz. osoba ost. nezapsaná v obchod. rejstříku	2 312	735	1 068	509
107 Zem. podnik - fyz. os. nez. v obchodním rejstříku	585	268	200	117
108 Zem. podnik - fyz. os. zaps. v obchodním rejstříku	1	-	1	-
111 Veřejná obchodní společnost	158	83	50	25
112 Společnost s ručením omezeným	8 383	2 264	4 898	1 221
113 Společnost komanditní	20	7	8	5
117 Nadace	12	3	5	4
118 Nadační fond	20	11	8	1
121 Akciová společnost	305	97	185	23
141 Obecně prospěšná společnost	58	14	28	16
145 Společenství vlastníků jednotek	3 072	1 030	1 326	716
151 Komoditní burza	1	-	-	1
205 Družstvo	150	57	75	18
301 Státní podnik	11	5	5	1
325 Organizační složka státu	8	1	6	1
331 Příspěvková organizace	334	108	127	99
401 Sdružení mezinárodního obchodu	1	1	-	-
421 Zahraniční osoba	6 303	3 197	2 490	616
641 Školská právnická osoba	2	1	1	-
701 Sdružení (svaz, spolek, společnost, klub aj.)	2 073	634	961	478
711 Politická strana, politické hnutí	6	-	6	-
715 Podnik nebo hodpodářské zařízení politické strany	1	-	1	-
721 Církevní organizace	89	34	35	20
731 Organizační jednotka sdružení	868	262	380	226
732 Organizační jednotka politické strany, politického hnutí	9	3	3	3
741 Stavovská organizace - profesní komora	3	1	1	1
745 Komora (s výjimkou profesních komor)	5	4	-	1
751 Zájmové sdružení právnických osob	28	8	15	5
761 Honební společenstvo	26	10	13	3
771 Svazek obcí	16	6	6	4
801 Obec (obecní úřad)	131	40	53	38
804 Kraj	1	-	1	-
921 Mezinárodní organizace a sdružení	1	1	-	-
932 Evropská společnost	2	1	1	-

ORGANIZAČNÍ STATISTIKA

Tab. H.2 Ekonomické subjekty podle převažující činnosti CZ-NACE v Karlovarském kraji a jeho okresech k 30. 9. 2011

Převažující činnost	Kraj celkem	v tom okresy		
		Cheb	Karlovy Vary	Sokolov
Kraj celkem	83 195	28 600	36 125	18 470
v tom:				
A Zemědělství, lesnictví a rybářství	3 081	1 056	1 322	703
01 Rostlinná a živočišná výroba, myslivost a související činnosti	2 008	752	827	429
02 Lesnictví a těžba dřeva	1 060	297	489	274
03 Rybolov a akvakultura	13	7	6	-
Průmysl celkem (B až E)	8 955	3 233	3 407	2 315
B Těžba a dobývání	32	12	12	8
05 Těžba a úprava černého a hnědého uhlí	2	-	1	1
06 Těžba ropy a zemního plynu	-	-	-	-
07 Těžba a úprava rud	-	-	-	-
08 Ostatní těžba a dobývání	29	12	11	6
09 Podpůrné činnosti při těžbě	1	-	-	1
C Zpracovatelský průmysl	8 378	3 019	3 172	2 187
10 Výroba potravinářských výrobků	505	178	208	119
11 Výroba nápojů	34	9	18	7
12 Výroba tabákových výrobků	-	-	-	-
13 Výroba textilií	107	43	28	36
14 Výroba oděvů	1 012	524	305	183
15 Výroba usní a souvisejících výrobků	43	17	13	13
16 Zprac. dřeva, výroba dřevěných, korkových, proutěných a slaměných výrob., kromě nábytku	997	501	310	186
17 Výroba papíru a výrobků z papíru	57	20	27	10
18 Tisk a rozmnožování nahaných nosičů	147	54	64	29
19 Výroba koksu a rafinovaných ropných produktů	2	-	-	2
20 Výroba chemických látek a chemic. přípravků	58	9	35	14
21 Výroba základních farmaceutických výrobků a farmaceutických přípravků	1	1	-	-
22 Výroba pryžových a plastových výrobků	116	44	30	42
23 Výroba ostatních nekovových minerálních výrobků	463	147	215	101
24 Výroba základních kovů, hutní zpracování kovů; slévárství	28	4	13	11
25 Výroba kovových konstrukcí a kovodělných výrobků, kromě strojů a zařízení	2 061	493	785	783
26 Výroba počítačů, elektronických a optických přístrojů a zařízení	49	12	25	12
27 Výroba elektrických zařízení	538	114	277	147
28 Výroba strojů a zařízení jinde neuvedených	114	43	45	26
29 Výroba motorových vozidel (kromě motocyklů), přívěsů a návěsů	32	14	10	8
30 Výroba ostatních dopravních prostředků a zařízení	16	8	4	4
31 Výroba nábytku	558	190	233	135
32 Ostatní zpracovatelský průmysl	589	261	200	128
33 Opravy a instalace strojů a zařízení	851	333	327	191

ORGANIZAČNÍ STATISTIKA

Tab. H.2 Ekonomické subjekty podle převažující činnosti CZ-NACE v Karlovarském kraji a jeho okresech k 30. 9. 2011

pokračování

Převažující činnost	Kraj celkem	v tom okresy		
		Cheb	Karlovy Vary	Sokolov
D Výroba a rozvod elektřiny, plynu, tepla, klimatizovaného vzduchu	156	68	44	44
E Zásobování vodou; činnosti související s odpadními vodami, odpady a sanacemi	389	134	179	76
36 Shromažďování, úprava a rozvod vody	13	3	6	4
37 Činnosti související s odpadními vodami	28	8	16	4
38 Shromažďování, sběr a odstraňování odpadů, úprava odpadů k dalšímu využití	348	123	157	68
39 Sanace a jiné činnosti související s odpady	-	-	-	-
F Stavebnictví	9 401	2 907	3 898	2 596
41 Výstavba budov	2 906	875	1 157	874
42 Inženýrské stavitelství	35	14	16	5
43 Specializované stavební činnosti	6 460	2 018	2 725	1 717
G Velkoobchod, maloobchod; opravy a údržba motorových vozidel	22 499	8 078	9 459	4 962
45 Velkoobch., maloobch. a opravy motor. vozidel	1 573	504	681	388
46 Velkoobchod, kromě motorových vozidel	7 515	2 203	3 210	2 102
47 Maloobchod, kromě motorových vozidel	13 411	5 371	5 568	2 472
H Doprava a skladování	2 252	822	963	467
49 Pozemní a potrubní doprava	2 002	717	870	415
50 Vodní doprava	1	-	1	-
51 Letecká doprava	-	-	-	-
52 Skladování a vedlejší činnosti v dopravě	240	103	87	50
53 Poštovní a kurýrní činnosti	9	2	5	2
I Ubytování, stravování a pohostinství	6 408	2 789	2 483	1 136
55 Ubytování	1 164	574	476	114
56 Stravování a pohostinství	5 244	2 215	2 007	1 022
J Informační a komunikační činnosti	897	290	395	212
58 Vydavatelské činnosti	138	53	59	26
59 Činnosti v oblasti filmů, videozáznamů a televiz. programů, pořizování zvukových nahrávek a hudební vydavatelské činnosti	67	20	33	14
60 Tvorba programů a vysílání	2	2	-	-
61 Telekomunikační činnosti	16	8	4	4
62 Činnosti v oblasti informačních technologií	570	162	267	141
63 Informační činnosti	104	45	32	27
K Peněžnictví a pojišťovnictví	933	278	416	239
64 Finanční zprostředkování, kromě pojišťovnictví a penzijního financování	240	65	114	61
65 Pojištění, zajištění a penzijní financování, kromě povinného sociálního zabezpečení	-	-	-	-
66 Ostatní finanční činnosti	693	213	302	178
L Činnosti v oblasti nemovitostí	6 216	1 708	3 494	1 014

ORGANIZAČNÍ STATISTIKA

Tab. H.2 Ekonomické subjekty podle převažující činnosti CZ-NACE v Karlovarském kraji a jeho okresech k 30. 9. 2011

dokončení

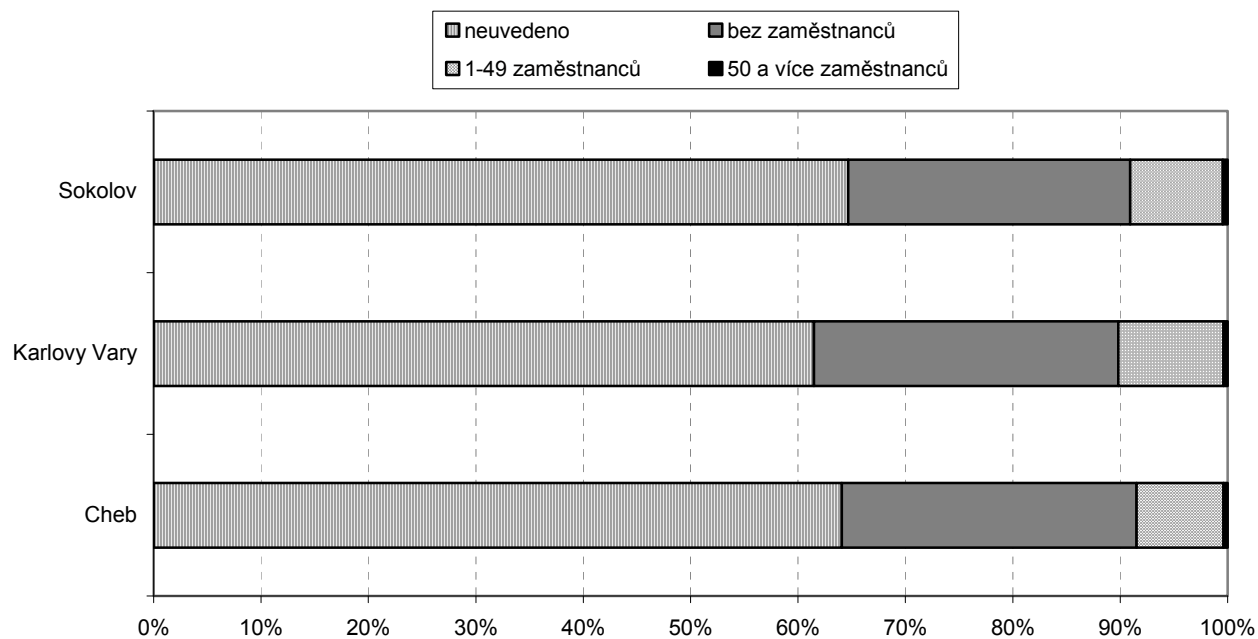
Převažující činnost	Kraj celkem	v tom okresy		
		Cheb	Karlovy Vary	Sokolov
M Profesní, vědecké a technické činnosti	7 674	2 311	3 835	1 528
69 Právní a účetnické činnosti	2 187	633	1 047	507
70 Činnosti vedení podniků; poradenství v oblasti řízení	709	211	346	152
71 Architektonické a inženýrské činnosti; technické zkoušky a analýzy	1 358	386	750	222
72 Výzkum a vývoj	22	3	14	5
73 Reklama a průzkum trhu	600	132	346	122
74 Ostatní profesní, vědecké a technické činnosti	2 718	921	1 292	505
75 Veterinární činnosti	80	25	40	15
N Administrativní a podpůrné činnosti	1 567	582	734	251
77 Činnosti v oblasti pronájmu a operativního leasingu	253	108	99	46
78 Činnosti související se zaměstnáním	8	1	5	2
79 Činnosti cestovních agentur, kancelář a jiné rezerváční a související činnosti	516	174	281	61
80 Bezpečnostní a pátrací činnosti	247	97	105	45
81 Činnosti související se stavbami a úpravou krajiny	378	161	162	55
82 Administrativní, kancelářské a jiné podpůrné činnosti pro podnikání	165	41	82	42
O Veřejná správa a obrana; povinné sociální zabezpečení	260	78	115	67
P Vzdělávání	899	285	401	213
Q Zdravotní a sociální péče	1 019	327	490	202
86 Zdravotní péče	918	294	447	177
87 Pobytové služby sociální péče	36	13	16	7
88 Ambulantní nebo terénní sociální služby	65	20	27	18
R Kulturní, zábavní a rekreační činnosti	1 843	574	887	382
90 Tvůrčí, umělecké a zábavní činnosti	237	49	150	38
91 Činnosti knihoven, archivů, muzeí a jiných kulturních zařízení	52	27	18	7
92 Činnosti heren, kasin a sázkových kancelář	30	11	17	2
93 Sportovní, zábavní a rekreační činnosti	1 524	487	702	335
S Ostatní činnosti	5 847	1 953	2 490	1 404
94 Činnosti organizací sdružujících osoby za účelem prosazování společných zájmů	1 909	574	872	463
95 Opravy počítačů a výrobků pro osobní potřebu a převážně pro domácnost	779	209	332	238
96 Poskytování ostatních osobních služeb	3 159	1 170	1 286	703
T Činnosti domácností jako zaměstnavatelů; činnosti domácností produkujících blíže neurčené výrobky a služby pro vlastní potřebu	-	-	-	-
97 Činnosti domácností jako zaměstnavatelů domácího personálu	-	-	-	-
98 Činnosti domácností produkujících blíže neurčené výrobky a služby pro vlastní potřebu	-	-	-	-
U Činnosti exteritoriálních organizací a orgánů	-	-	-	-
Bez uvedení činnosti	3 444	1 329	1 336	779

ORGANIZAČNÍ STATISTIKA

Tab. H.3 Ekonomické subjekty podle kategorie počtu zaměstnanců v Karlovarském kraji a jeho okresech k 30. 9. 2011

Velikostní kategorie (podle počtu zaměstnanců)	Kraj celkem	v tom okresy		
		Cheb	Karlovy Vary	Sokolov
Kraj celkem	83 195	28 600	36 125	18 470
v tom:				
neuveдено	52 480	18 329	22 207	11 944
0	22 951	7 852	10 246	4 853
1 - 5	5 572	1 699	2 746	1 127
6 - 9	720	238	324	158
10 - 19	679	212	288	179
20 - 24	146	43	62	41
25 - 49	313	114	114	85
50 - 99	182	62	70	50
100 - 199	87	32	35	20
200 - 249	24	8	10	6
250 - 499	27	7	15	5
500 - 999	10	4	5	1
1 000 - 1 499	2	-	2	-
1 500 - 1 999	1	-	1	-
2 000 - 2 499	-	-	-	-
2 500 - 2 999	-	-	-	-
3 000 - 3 999	-	-	-	-
4 000 - 4 999	1	-	-	1
5 000 - 9 999	-	-	-	-
10 000 a více	-	-	-	-

Graf č. H.3 Ekonomické subjekty podle kategorie počtu zaměstnanců v okresech Karlovarského kraje v 1. - 3. čtvrtletí 2011



STAVEBNÍ OHLÁŠENÍ A POVOLENÍ

**Tab. I.1 Vydaná stavební ohlášení a povolení v Karlovarském kraji a jeho okresech
v 1. - 3. čtvrtletí 2011**

	Počet vydaných stavebních ohlášení a povolení celkem		v tom na stavby						
			budovy	v tom				na ochranu životního prostředí	ostatní
	bytové			nebytové					
	skutečnost	index 2011/2010		nová výstavba	změna dokončených staveb	nová výstavba	změna dokončených staveb		
Kraj celkem	2 241	101,9	998	230	341	132	295	299	944
v tom okresy:									
Cheb	1 061	100,2	426	76	148	51	151	206	429
Karlovy Vary	792	113,8	365	105	135	52	73	64	363
Sokolov	388	87,4	207	49	58	29	71	29	152

**Tab. I.2 Orientační hodnota staveb, na které byla vydána stavební ohlášení a povolení
v Karlovarském kraji a jeho okresech v 1. - 3. čtvrtletí 2011**

	Orientační hodnota staveb celkem		v tom (mil. Kč)							Průměrná hodnota na jedno stavební ohlášení a povolení (tis. Kč)
			budovy	v tom				na ochranu životního prostředí	ostatní	
	bytové			nebytové						
	skutečnost (mil. Kč)	index 2011/2010		nová výstavba	změna dokončených staveb	nová výstavba	změna dokončených staveb			
Kraj celkem	4 786	95,1	2 786	977	363	615	831	399	1 601	2 136
v tom okresy:										
Cheb	1 649	88,1	1 118	266	148	295	409	191	340	1 554
Karlovy Vary	2 181	104,2	1 436	583	161	300	392	150	595	2 754
Sokolov	956	89,7	232	128	54	20	30	58	666	2 464

STAVEBNÍ OHLÁŠENÍ A POVOLENÍ

Tab. I.3 Vydaná stavební ohlášení a povolení podle krajů v 1. - 3. čtvrtletí 2011

	Počet vydaných stavebních ohlášení a povolení celkem		v tom na stavby						
			budovy	v tom				na ochranu životního prostředí	ostatní
	bytové			nebytové					
	skutečnost	index 2011/2010		nová výstavba	změna dokončených staveb	nová výstavba	změna dokončených staveb		
Česká republika	80 360	101,4	46 707	12 402	18 144	5 869	10 292	10 505	23 148
v tom kraje:									
Hl. město Praha	5 375	85,7	4 428	272	3 003	100	1 053	277	670
Středočeský	15 240	104,5	7 981	2 875	2 410	1 103	1 593	2 484	4 775
Jihočeský	6 362	104,2	3 683	1 047	1 200	582	854	653	2 026
Plzeňský	4 938	90,1	2 542	748	725	450	619	766	1 630
Karlovarský	2 241	101,9	998	230	341	132	295	299	944
Ústecký	4 643	93,5	2 944	589	1 198	388	769	401	1 298
Liberecký	3 139	100,9	1 280	466	408	207	199	538	1 321
Královéhradecký	3 897	97,1	2 289	654	803	319	513	699	909
Pardubický	4 132	117,5	2 430	671	923	294	542	483	1 219
Vysočina	4 939	107,1	2 689	708	824	487	670	787	1 463
Jihomoravský	8 778	101,9	5 593	1 503	2 298	744	1 048	1 143	2 042
Olomoucký	3 984	99,9	2 530	704	899	310	617	438	1 016
Zlínský	3 814	98,1	2 235	657	918	247	413	571	1 008
Moravskoslezský	8 095	112,8	4 937	1 278	2 194	492	973	901	2 257
ostatní (územně nerozděleno)	783	105,1	148	-	-	14	134	65	570

Tab. I.4 Orientační hodnota staveb, na které byla vydána stavební ohlášení a povolení podle krajů v 1. - 3. čtvrtletí 2011

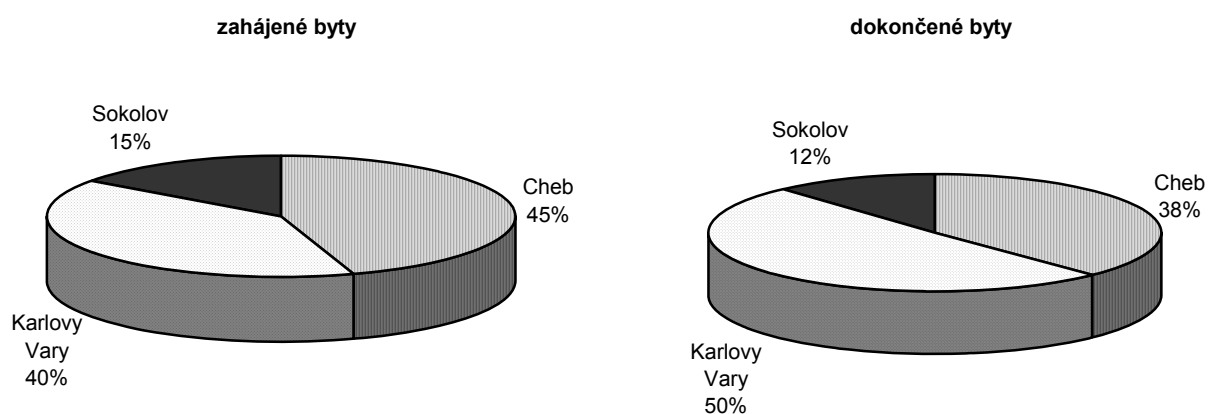
	Orientační hodnota staveb celkem		v tom v mil. Kč							Průměrná hodnota na jedno stavební ohlášení a povolení v tis. Kč
			budovy	v tom				na ochranu životního prostředí	ostatní	
	bytové			nebytové						
	skutečnost v mil. Kč	index 2011/2010		nová výstavba	změna dokončených staveb	nová výstavba	změna dokončených staveb			
Česká republika	271 586	88,8	154 323	52 891	22 979	43 816	34 637	34 839	82 424	3 718
v tom kraje:										
Hl. město Praha	27 938	113,4	22 147	6 526	4 488	5 531	5 602	2 422	3 369	5 198
Středočeský	38 868	103,5	29 844	11 821	2 482	11 183	4 358	3 362	5 662	2 550
Jihočeský	13 775	78,9	8 816	3 757	1 478	1 730	1 851	1 896	3 063	2 165
Plzeňský	15 417	75,6	9 518	3 465	678	3 593	1 782	1 771	4 128	3 122
Karlovarský	4 786	95,1	2 786	977	363	615	831	399	1 601	2 136
Ústecký	30 009	137,0	7 892	1 913	1 653	2 441	1 885	1 218	20 899	6 463
Liberecký	13 596	163,1	5 159	1 657	538	2 286	678	4 403	4 034	4 331
Královéhradecký	10 277	63,7	6 599	2 349	1 092	1 184	1 974	2 045	1 633	2 637
Pardubický	9 437	61,9	6 158	2 388	1 017	1 201	1 552	1 532	1 747	2 284
Vysočina	11 650	82,2	7 486	2 429	905	2 058	2 094	1 394	2 770	2 359
Jihomoravský	26 528	75,4	17 683	5 787	3 538	4 157	4 201	4 816	4 029	3 022
Olomoucký	12 132	95,0	6 364	2 361	927	1 303	1 773	3 152	2 616	3 045
Zlínský	9 803	69,2	6 526	2 411	1 179	1 417	1 519	909	2 368	2 570
Moravskoslezský	23 742	75,6	15 085	5 050	2 641	3 620	3 774	2 470	6 187	2 933
ostatní (územně nerozděleno)	23 628	74,9	2 260	-	-	1 497	763	3 050	18 318	30 176

BYTOVÁ VÝSTAVBA

Tab. J.1 Zahájené a dokončené byty podle druhu stavby v Karlovarském kraji a jeho okresech v 1. - 3. čtvrtletí 2011

	Byty celkem	v tom						
		v rodinných domech	v bytových domech	v nástavbách, přístavbách a vestavbách k		v domovech - penziencech a domovech pro seniory	v nebytových budovách	ve stavebně upravených nebytových prostorách
				rodinným domům	bytovým domům			
Zahájené byty								
Kraj celkem	425	248	50	9	48	8	57	5
v tom okresy:								
Cheb	191	74	29	5	31	-	50	2
Karlovy Vary	170	114	21	4	15	8	5	3
Sokolov	64	60	-	-	2	-	2	-
Dokončené byty								
Kraj celkem	410	269	94	4	18	-	8	17
v tom okresy:								
Cheb	155	97	28	3	11	-	3	13
Karlovy Vary	207	128	66	-	7	-	2	4
Sokolov	48	44	-	1	-	-	3	-

Graf č. J.4 Zahájené a dokončené byty v okresech Karlovarského kraje v 1. - 3. čtvrtletí 2011



BYTOVÁ VÝSTAVBA

Tab. J.2 Zahájené a dokončené byty podle druhu stavby podle krajů v 1. - 3. čtvrtletí 2011

	Byty celkem		v tom						
	skutečnost	index 2011/2010	v rodinných domech	v bytových domech	v nástavbách, přístavbách a vestavbách k		v domovech - penzionech a domovech pro seniory	v nebytových budovách	ve stavebně upravených nebytových prostorách
					rodinným domům	bytovým domům			
Zahájené byty									
Česká republika	21 416	97,5	13 301	3 979	1 457	1 013	358	942	366
v tom kraje:									
Hl. město Praha	2 338	106,1	379	1 562	43	212	96	26	20
Středočeský	4 397	86,0	3 248	546	254	79	82	127	61
Jihočeský	1 717	127,4	1 077	317	138	70	7	86	22
Plzeňský	1 338	81,1	755	425	58	33	1	48	18
Karlovarský	425	95,3	248	50	9	48	8	57	5
Ústecký	907	101,8	596	21	54	123	4	82	27
Liberecký	657	75,3	477	14	30	13	19	26	78
Královéhradecký	971	96,1	694	94	90	32	12	38	11
Pardubický	1 017	105,4	748	71	89	26	2	53	28
Vysočina	989	103,3	711	81	75	18	33	59	12
Jihomoravský	2 635	96,2	1 599	269	279	230	72	160	26
Olomoucký	1 033	112,9	712	129	90	46	-	27	29
Zlínský	918	93,6	675	66	84	22	22	39	10
Moravskoslezský	2 074	110,3	1 382	334	164	61	-	114	19
Dokončené byty									
Česká republika	18 121	77,0	11 041	4 047	830	1 045	86	449	623
v tom kraje:									
Hl. město Praha	2 128	47,6	372	1 421	15	292	-	20	8
Středočeský	4 055	86,2	2 895	656	144	194	-	66	100
Jihočeský	1 262	86,4	799	320	51	30	14	16	32
Plzeňský	942	76,3	601	185	42	57	-	18	39
Karlovarský	410	84,9	269	94	4	18	-	8	17
Ústecký	778	120,1	468	99	11	47	10	47	96
Liberecký	632	84,9	407	137	26	19	-	19	24
Královéhradecký	813	67,1	607	60	47	20	-	23	56
Pardubický	755	78,6	565	51	49	47	13	20	10
Vysočina	839	66,7	631	73	61	30	-	25	19
Jihomoravský	2 276	80,8	1 106	737	137	145	39	46	66
Olomoucký	960	83,3	573	118	50	68	-	56	95
Zlínský	670	82,9	537	53	59	1	-	9	11
Moravskoslezský	1 601	101,0	1 211	43	134	77	10	76	50

ZEMĚDĚLSTVÍ

Tab. K.1 Výroba masa v jatečné hmotnosti v krajích České republiky v 1. - 3. čtvrtletí 2011

(subjekty se sídlem na území kraje)

	Maso celkem (bez drůbežího)	v tom					
		hovězí a telecí	z toho telecí	vepřové	skopové ¹⁾	z toho jehněčí	koňské
Výroba v tunách							
Česká republika	251 014	53 461	359	197 370	124	85	60
v tom kraj:							
Hl. m. Praha + Středočeský	35 453	6 041	40	29 381	16	7	15
Jihočeský	24 967	5 109	21	19 838	19	14	0
Plzeňský	18 919	5 187	36	13 712	13	5	7
Karlovarský	407	358	5	44	5	3	-
Ústecký	10 162	1 002	3	9 140	18	16	1
Liberecký	2 314	1 137	10	1 169	5	3	3
Královéhradecký	14 115	2 905	30	11 200	6	6	4
Pardubický	24 290	14 085	107	10 168	28	21	9
Vysočina	42 527	8 616	28	33 902	4	4	5
Jihomoravský	31 158	2 340	12	28 811	4	2	3
Olomoucký	20 054	1 905	12	18 148	0	0	0
Zlínský	8 677	3 347	45	5 315	4	3	10
Moravskoslezský	17 973	1 429	10	16 540	0	0	3
Index 2011/2010 v %							
Česká republika	97,3	99,4	97,1	96,7	117,9	116,6	127,6
v tom kraj:							
Hl. m. Praha + Středočeský	96,5	110,1	107,4	94,1	83,7	69,8	115,7
Jihočeský	81,0	78,7	98,9	81,6	113,9	110,9	37,9
Plzeňský	102,7	103,7	106,9	102,3	215,8	179,3	208,4
Karlovarský	139,1	143,1	105,2	107,5	606,6	758,7	-
Ústecký	96,0	68,3	102,5	100,5	105,0	111,5	118,4
Liberecký	100,5	89,0	163,0	114,8	129,3	193,9	76,8
Královéhradecký	79,3	87,8	99,9	77,4	89,7	110,0	71,5
Pardubický	103,1	100,3	99,4	107,0	132,4	130,1	240,2
Vysočina	107,7	110,3	76,0	107,1	131,3	135,8	235,8
Jihomoravský	96,8	98,3	81,8	96,7	118,0	94,6	216,3
Olomoucký	107,4	93,2	165,2	109,1	64,1	64,1	44,5
Zlínský	98,7	106,4	75,2	94,4	110,7	114,2	91,0
Moravskoslezský	97,4	129,9	130,6	95,4	16,8	5,0	401,3

¹⁾ včetně kozího masa

ZEMĚDĚLSTVÍ

Tab. K.2 Odhad sklizně vybraných zemědělských plodin podle krajů k 15. říjnu 2011

	Obiloviny celkem	z toho		Brambory celkem	Cukrovka technická	Řepka ¹⁾	Kukuřice na zeleno a na siláž (v zeleném stavu) ¹⁾	Píce z trvalých travních porostů (v seně)
		pšenice ¹⁾	ječmen ¹⁾					
Odhad sklizně (t)								
Česká republika	8 223 106	4 993 430	1 852 496	827 069	3 642 381	1 076 803	7 804 154	3 230 141
v tom kraje:								
Hl. m. Praha	44 885	29 553	11 953	273	12 951	6 113	7 171	1 721
Středočeský	1 629 438	1 071 502	372 899	181 267	1 073 034	227 723	1 200 632	223 013
Jihočeský	745 766	451 278	165 738	113 374	-	119 590	1 153 626	561 637
Plzeňský	562 050	351 313	143 626	28 623	-	97 565	950 403	387 273
Karlovarský	107 858	71 659	23 332	3 555	-	16 230	50 992	217 178
Ústecký	571 824	405 776	121 268	12 972	163 080	62 396	184 499	204 941
Liberecký	113 790	70 287	23 564	6 276	40 081	14 744	112 922	203 964
Královéhradecký	509 092	340 161	83 895	32 232	692 232	69 265	614 682	217 851
Pardubický	515 049	306 436	109 298	37 874	202 113	79 591	702 970	177 728
Vysočina	746 144	408 731	239 938	307 008	13 447	109 398	1 213 730	282 360
Jihomoravský	1 304 926	683 295	211 785	57 651	302 629	102 679	505 518	71 092
Olomoucký	645 553	346 635	201 520	14 310	644 854	70 012	501 538	214 861
Zlínský	344 185	215 907	56 038	8 247	75 832	46 442	308 199	184 559
Moravskoslezský	382 544	240 898	87 641	23 409	422 127	55 053	297 273	281 962
Index (sklizeň 2010 = 100)								
Česká republika	119,8	120,0	116,9	124,3	118,8	103,3	132,2	102,0
v tom kraje:								
Hl. m. Praha	129,0	126,2	127,9	103,3	66,0	100,8	128,5	103,7
Středočeský	117,4	117,6	118,7	126,4	118,2	108,3	138,2	103,5
Jihočeský	119,7	124,5	111,6	123,7	x	98,8	126,1	102,7
Plzeňský	114,2	115,0	110,6	143,7	x	94,2	126,3	101,2
Karlovarský	125,0	124,1	153,3	110,5	x	85,4	119,3	100,1
Ústecký	119,2	115,1	133,0	108,7	117,1	113,1	153,7	102,5
Liberecký	122,2	122,2	129,5	124,1	132,0	86,4	120,0	102,8
Královéhradecký	119,3	119,7	108,1	123,1	119,5	110,3	136,8	103,0
Pardubický	119,0	121,7	115,0	122,2	121,3	97,9	147,0	101,0
Vysočina	122,5	125,9	118,5	120,6	125,8	97,3	129,7	101,7
Jihomoravský	121,2	117,9	117,2	180,1	113,9	108,1	126,6	101,5
Olomoucký	124,3	122,7	119,1	95,2	120,6	108,9	138,7	99,7
Zlínský	119,4	121,3	102,0	111,6	103,5	120,2	122,7	101,6
Moravskoslezský	121,0	125,9	112,4	99,6	125,0	98,6	129,9	103,1

¹⁾ odhad sklizně k 15. září 2011

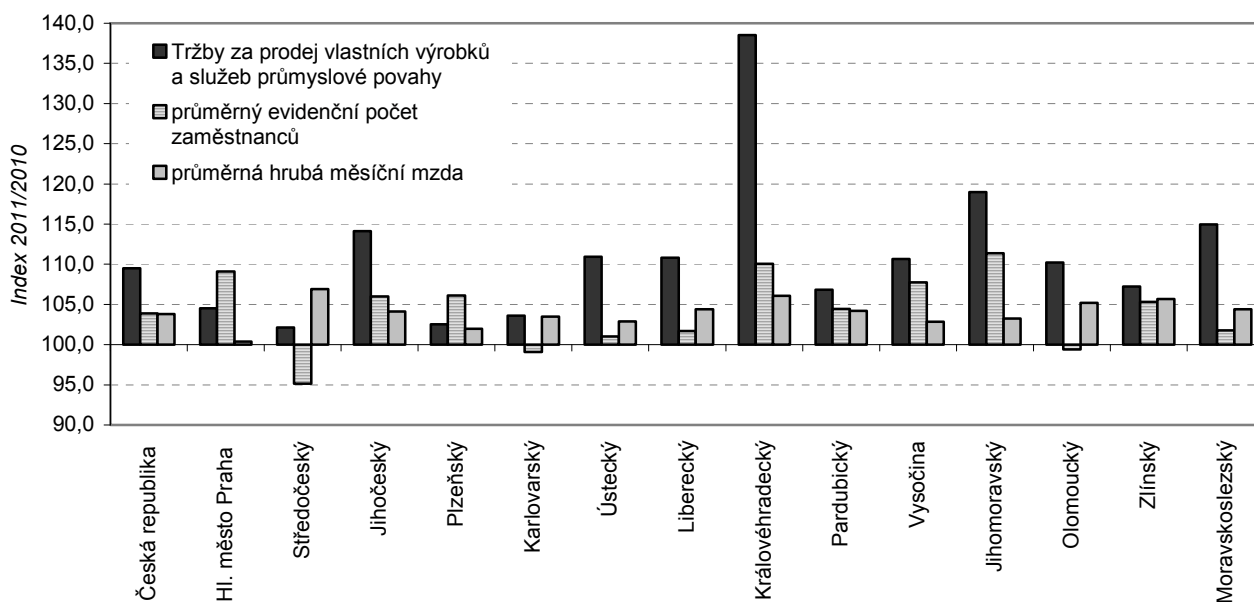
PRŮMYSL

Tab. L.1 Základní ukazatele v průmyslových podnicích se 100 a více zaměstnanci podle krajů v 1. - 3. čtvrtletí 2011

(subjekty se sídlem na území kraje)
(předběžné údaje)

	Průměrný počet podniků ve sledovaném období	Průměrný evidenční počet zaměstnanců		Průměrná hrubá měsíční mzda		Tržby za prodej vlastních výrobků a služeb průmyslové povahy	
		skutečnost (fyzické osoby)	index 2011/2010	skutečnost (Kč)	index 2011/2010	skutečnost (mil. Kč)	index 2011/2010
Česká republika	2 313	774 301	103,9	25 695	103,8	2 123 016,8	109,5
v tom:							
Hl. město Praha	222	79 106	109,1	32 960	100,4	234 860,2	104,5
Středočeský	207	86 487	95,1	29 972	106,9	367 762,9	102,1
Jihočeský	153	43 815	106,0	23 116	104,1	84 037,6	114,1
Plzeňský	159	53 039	106,1	25 204	102,0	125 590,4	102,5
Karlovarský	76	20 415	99,1	22 395	103,5	26 562,0	103,6
Ústecký	169	52 902	101,0	25 469	102,9	233 472,0	110,9
Liberecký	105	40 621	101,7	25 575	104,4	89 341,9	110,8
Královéhradecký	131	40 468	110,0	22 741	106,1	84 971,2	138,5
Pardubický	137	43 291	104,4	22 655	104,2	149 346,0	106,8
Vysočina	140	47 131	107,8	23 826	102,8	82 243,0	110,7
Jihomoravský	255	69 743	111,4	23 619	103,3	141 055,0	119,0
Olomoucký	156	40 854	99,4	22 777	105,2	71 164,3	110,2
Zlínský	175	46 408	105,3	23 215	105,7	105 331,6	107,2
Moravskoslezský	230	110 021	101,8	25 672	104,4	327 278,5	115,0

Graf č. L.5 Změna průměrného evidenčního počtu zaměstnanů, průměrné hrubé měsíční mzdy a tržeb za prodej vlastních výrobků a služeb průmyslové povahy podle krajů ČR v 1. - 3. čtvrtletí 2011



STAVEBNICTVÍ

Tab. M.1 Základní ukazatele stavebních podniků podle krajů v 1. - 3. čtvrtletí 2011

(subjekty se sídlem v kraji s 50 a více zaměstnanci)

(předběžné údaje)

	Průměrný počet podniků	Průměrný evidenční počet zaměstnanců		Průměrná měsíční mzda zaměstnance		Produktivita práce ze ZSV celkem	
		skutečnost (fyz. osoby)	index 2011/2010	skutečnost (Kč)	index 2011/2010	skutečnost (tis. Kč b.c.)	index 2011/2010
Česká republika	818	103 272	97,6	27 719	101,0	1 231	98,4
v tom kraje:							
Hl. město Praha	150	31 198	95,8	33 171	99,1	1 582	95,4
Středočeský	70	6 616	99,2	26 087	103,2	1 119	112,0
Jihočeský	51	7 872	99,9	28 360	103,9	933	97,6
Plzeňský	38	4 000	104,5	25 881	107,8	984	93,8
Karlovarský	19	1 472	93,2	22 486	116,0	806	73,5
Ústecký	61	5 859	85,1	24 380	96,9	1 255	97,3
Liberecký	29	2 956	150,0	26 998	100,2	1 541	111,8
Královéhradecký	38	4 159	107,3	23 751	105,0	746	88,3
Pardubický	47	4 658	102,3	22 688	101,1	950	88,7
Vysočina	44	4 975	98,0	24 070	100,3	1 082	120,7
Jihomoravský	102	12 123	94,4	27 820	105,3	1 302	101,7
Olomoucký	33	2 983	86,9	23 357	90,7	1 047	103,5
Zlínský	55	5 462	98,1	23 474	102,7	975	96,4
Moravskoslezský	83	8 940	98,7	23 859	101,5	989	104,9

Tab. M.2 Stavební výroba podle krajů v 1. - 3. čtvrtletí 2011

(subjekty se sídlem v kraji s 50 a více zaměstnanci)

(předběžné výsledky)

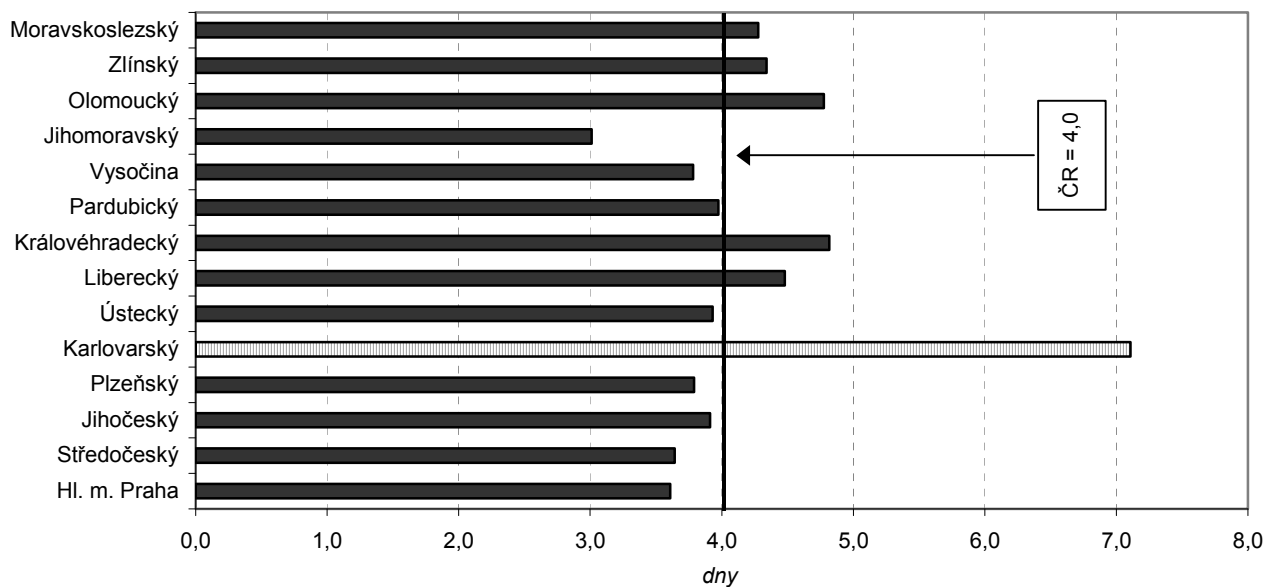
	Základní stavební výroba (ZSV)		z toho v tuzemsku			
			pozemní stavitelství		inženýrské stavitelství	
	skutečnost (mil. Kč b.c.)	index 2011/2010	skutečnost (mil. Kč b.c.)	index 2011/2010	skutečnost (mil. Kč b.c.)	index 2011/2010
Česká republika	127 115	96,1	46 535	100,6	73 435	91,4
v tom kraje:						
Hl. město Praha	49 360	91,5	11 674	108,5	34 179	84,9
Středočeský	7 406	111,1	3 640	119,6	3 631	103,5
Jihočeský	7 343	97,5	2 751	90,3	4 533	101,8
Plzeňský	3 935	98,1	1 161	102,2	2 765	96,9
Karlovarský	1 186	68,5	870	64,9	280	75,8
Ústecký	7 355	82,9	3 154	76,7	4 035	85,7
Liberecký	4 556	167,7	1 854	137,4	2 482	191,6
Královéhradecký	3 101	94,7	2 210	116,4	876	67,1
Pardubický	4 424	90,7	1 385	84,1	2 786	98,2
Vysočina	5 380	118,3	3 032	107,2	1 810	120,7
Jihomoravský	15 779	96,0	5 984	99,1	8 087	86,6
Olomoucký	3 124	89,9	2 089	89,9	1 024	89,5
Zlínský	5 323	94,5	2 778	106,7	2 326	84,7
Moravskoslezský	8 842	103,5	3 953	95,9	4 620	115,7

CESTOVNÍ RUCH

Tab. N.1 Návštěvnost v hromadných ubytovacích zařízeních podle krajů v 1. - 3. čtvrtletí 2011
(předběžné údaje)

	Hosté			Přenocování			Průměrný počet přenocování	Průměrná doba pobytu (dny)
	celkem	index 2011/2010	z toho nerezidenti	celkem	index 2011/2010	z toho nerezidenti		
Česká republika	10 225 244	105,9	5 281 909	30 927 115	103,6	15 475 487	3,0	4,0
v tom kraje:								
Hl. m. Praha	3 874 779	109,2	3 364 310	10 108 573	110,4	9 151 938	2,6	3,6
Středočeský	550 072	107,6	129 901	1 454 170	103,7	330 093	2,6	3,6
Jihočeský	785 974	102,1	239 551	2 287 524	96,1	529 200	2,9	3,9
Plzeňský	420 570	104,6	146 801	1 172 721	97,3	324 965	2,8	3,8
Karlovarský	556 425	107,2	372 174	3 398 912	103,6	2 472 306	6,1	7,1
Ústecký	260 862	111,9	92 694	764 337	106,9	244 568	2,9	3,9
Liberecký	548 485	102,9	126 178	1 908 200	99,3	476 849	3,5	4,5
Královéhradecký	694 171	102,9	183 718	2 650 903	98,1	674 707	3,8	4,8
Pardubický	248 163	95,2	36 333	737 863	90,2	95 137	3,0	4,0
Vysočina	288 538	105,7	40 401	802 453	110,0	98 352	2,8	3,8
Jihomoravský	856 222	101,5	332 920	1 721 166	101,2	556 714	2,0	3,0
Olomoucký	314 931	104,4	71 716	1 189 614	102,4	146 002	3,8	4,8
Zlínský	379 165	102,5	57 476	1 266 578	98,3	152 791	3,3	4,3
Moravskoslezský	446 887	108,5	87 736	1 464 101	104,3	221 865	3,3	4,3

Graf č. N.6 Průměrná doba pobytu hostů v hromadných ubytovacích zařízeních podle krajů ČR v 1. - 3. čtvrtletí 2011



CESTOVNÍ RUCH

Tab. N.2 Hosté v hromadných ubytovacích zařízeních podle zemí v 1. - 3. čtvrtletí 2011

(předběžné údaje)

	Hosté	Přenocování	Průměrný počet přenocování	Průměrná doba pobytu (dny)
Celkem	556 425	3 398 912	6,1	7,1
v tom:				
rezidenti	184 251	926 606	5,0	6,0
nerezidenti	372 174	2 472 306	6,6	7,6
v tom:				
Belgie	2 439	6 347	2,6	3,6
Bulharsko	425	1 593	3,7	4,7
Dánsko	1 288	4 142	3,2	4,2
Estonsko	744	4 068	5,5	6,5
Finsko	812	2 516	3,1	4,1
Francie	4 444	11 459	2,6	3,6
Chorvatsko	359	887	2,5	3,5
Irsko	275	760	2,8	3,8
Island	62	132	2,1	3,1
Itálie	3 592	10 811	3,0	4,0
Srbsko a Černá Hora	142	336	2,4	3,4
Kypr	822	2 280	2,8	3,8
Litva	794	3 472	4,4	5,4
Lotyšsko	299	2 121	7,1	8,1
Lucembursko	196	489	2,5	3,5
Lichtenštejnsko	24	94	3,9	4,9
Maďarsko	1 838	4 600	2,5	3,5
Malta	60	137	2,3	3,3
Německo	177 234	1 133 626	6,4	7,4
Nizozemsko	6 124	22 074	3,6	4,6
Norsko	904	2 846	3,1	4,1
Polsko	3 654	7 786	2,1	3,1
Portugalsko	340	893	2,6	3,6
Rakousko	5 361	20 007	3,7	4,7
Rumunsko	897	3 127	3,5	4,5
Rusko	70 019	812 369	11,6	12,6
Řecko	812	3 210	4,0	5,0
Slovensko	5 134	13 515	2,6	3,6
Slovinsko	244	508	2,1	3,1
Spojené království				
Velké Británie a Severního Irsku	3 328	9 543	2,9	3,9
Španělsko	2 095	5 522	2,6	3,6
Švédsko	1 359	4 565	3,4	4,4
Švýcarsko	2 288	6 512	2,8	3,8
Turecko	458	1 778	3,9	4,9
Ukrajina	7 824	74 074	9,5	10,5
Ostatní evropské země	4 360	35 915	8,2	9,2
Kanada	1 259	5 584	4,4	5,4
Spojené státy americké	5 212	29 131	5,6	6,6
Brazílie	318	795	2,5	3,5
Mexiko	173	335	1,9	2,9
Ostatní americké země	509	1 260	2,5	3,5
Čína	7 262	8 375	1,2	2,2
Izrael	7 675	72 991	9,5	10,5
Japonsko	1 216	2 100	1,7	2,7
Jižní Korea	1 245	1 534	1,2	2,2
Ostatní asijské země	34 201	124 814	3,6	4,6
Jihoafrická republika	154	278	1,8	2,8
Ostatní africké země	899	7 725	8,6	9,6
Austrálie	754	2 083	2,8	3,8
Nový Zéland	90	174	1,9	2,9
Oceánie	157	1 013	6,5	7,5

CENY

Tab. O.1 Průměrné spotřebitelské ceny vybraných druhů zboží a služeb podle krajů ČR v září 2011

v Kč

Název reprezentanta	Měrná jednotka	Česká republika	Hl. m. Praha	Středo-český	Jiho-český	Plzeňský	Karlovar-ský	Ústecký	Liberecký
Chléb konzumní kmínový	1 kg	22,94	22,14	22,18	23,88	22,21	22,55	23,28	23,02
Pečivo pšeničné bílé	1 kg	46,08	45,78	47,09	50,39	44,96	45,35	44,19	45,29
Pšeničná mouka hladká	1 kg	11,24	10,26	12,13	11,74	11,01	11,23	10,12	11,55
Těstoviny vaječné	1 kg	35,24	36,06	35,70	33,93	33,36	35,30	34,47	35,50
Rýže loupaná dlouhozrná	1 kg	33,78	30,62	35,91	34,81	32,79	32,07	35,01	36,78
Vepřová pečeně s kostí	1 kg	98,68	101,48	102,29	99,54	96,53	101,43	96,03	103,38
Vepřová kýta bez kostí	1 kg	103,14	106,92	102,98	102,63	88,23	95,45	97,27	114,50
Vepřový bůček	1 kg	66,79	69,92	66,23	65,63	68,23	64,45	67,27	69,95
Hovězí maso přední bez kostí	1 kg	138,57	142,56	144,48	130,97	141,57	145,45	135,30	150,45
Hovězí maso přední s kostí	1 kg	89,87	94,67	94,98	86,97	92,90	95,45	94,93	93,45
Hovězí svíčková pravá	1 kg	578,99	612,78	615,00	564,50	628,33	598,50	564,97	629,00
Šunkový salám	1 kg	113,14	114,67	116,00	117,10	113,11	128,33	108,20	109,00
Poličan	1 kg	174,78	184,31	176,00	171,00	166,00	187,50	177,30	159,00
Kuřata kuchaňá celá	1 kg	57,26	56,54	58,54	58,37	61,93	59,93	58,52	57,58
Filé mražené	1 kg	144,84	160,89	144,77	164,75	134,78	116,46	152,30	141,13
Uzená makrela	1 kg	109,78	114,78	109,23	117,67	115,33	104,00	107,67	116,60
Vejce slepičí čerstvá	10 ks	23,30	22,92	23,62	23,17	24,57	24,07	21,90	24,98
Mléko polotučné trvanlivé	1 l	16,67	16,04	19,40	15,57	16,57	15,90	16,57	15,55
Sušené plnotučné mléko (Sunar)	500 g	153,22	153,80	140,44	146,39	148,69	147,50	163,06	157,50
Eidamská cihla	1 kg	122,39	126,88	119,76	122,21	129,78	130,67	121,32	119,50
Lučina	1 kg	189,90	181,83	198,12	203,10	186,09	206,40	182,63	202,80
Jogurt bílý netučný	150 g	6,43	5,87	5,44	6,99	5,59	5,91	6,77	5,57
Tvaroh měkký konzumní	1 kg	66,63	67,10	71,60	67,60	67,60	45,60	58,27	63,40
Máslo čerstvé	1 kg	141,49	149,67	140,96	148,93	137,38	139,75	135,16	145,07
Olej slunečnicový	1 l	51,06	49,46	50,90	43,23	54,60	45,90	45,90	68,99
Pomeranče	1 kg	30,11	29,49	31,67	30,58	31,74	29,25	30,57	28,65
Banány žluté	1 kg	22,50	19,86	21,57	23,46	21,97	21,42	22,01	20,80
Jablka konzumní	1 kg	29,84	31,03	31,58	32,33	32,47	28,08	31,01	29,58
Konzumní brambory	1 kg	9,54	9,90	9,84	8,70	10,73	8,24	11,16	8,08
Rajská jablka červená kulatá	1 kg	23,23	21,82	22,74	22,46	24,47	21,32	24,23	20,65
Papriky	1 kg	46,68	49,19	49,32	51,26	52,63	20,57	40,12	51,02
Mrkev pravá	1 kg	12,83	13,03	13,83	13,39	13,36	13,57	10,90	12,07
Cibule suchá	1 kg	13,29	14,03	14,18	13,83	14,48	12,15	11,40	13,40
Cukr krystalový	1 kg	24,08	22,88	25,28	26,46	23,23	24,07	22,57	22,05
Káva zrnková pražená	100 g	15,69	16,28	15,86	15,29	15,14	15,50	15,23	15,97
Přírodní minerální voda uhlíčitá	1 l	8,50	8,18	8,69	8,30	8,82	8,49	8,38	8,56
Karlovarská Becherovka	1 l	342,21	322,23	339,90	338,00	339,00	359,80	339,00	339,00
Pivo výčepní, světlé, lahvové	0,5 l	9,97	9,65	10,50	8,19	11,04	11,07	9,12	10,48
Čištění pánského obleku	1 ks	202,80	232,31	168,25	184,00	220,00	185,00	213,33	216,50
Hnědé uhlí	100 kg	337,56	345,60	289,00	366,00	306,00	303,00	323,70	325,00
Lékařská prohl. na žádost pacienta	1 výkon	356,42	410,63	387,50	313,33	391,67	350,00	400,00	350,00
Seřízení sbíhavosti předních kol	1 oprava	812,57	836,25	924,75	686,43	743,17	988,50	941,00	515,83
Parkovné za osobní automobil	1 hod.	21,10	33,44	20,00	17,83	20,00	25,00	16,67	24,00
Poplatek za technickou kontrolu	poplatek	612,93	790,75	560,00	575,00	646,67	790,00	626,67	625,00
Gerbera velkokvětá	1 ks	33,90	40,81	37,00	35,33	41,00	35,00	32,00	24,50
Pronájem kurtu na squash	1 hod.	248,03	313,10	256,25	260,00	216,00	225,00	232,00	194,28
Vstupenka do kina	průměr	99,49	132,19	83,40	96,83	134,50	92,50	94,02	95,50
Poplatek za školní družinu	měsíčně	124,79	218,75	96,88	116,67	103,33	142,50	151,67	100,00
Hovězí guláš	100 g	54,88	54,27	52,00	62,50	57,50	47,34	61,00	56,00
Řízek vepřový smažený	100 g	61,56	59,82	62,67	62,33	59,44	50,28	59,67	61,00
Smažený sýr	100 g	57,61	53,84	53,75	67,00	69,50	44,84	61,78	48,00
Coca Cola (Pepsi Cola) v restauraci	0,2 l	19,90	18,62	20,05	16,64	21,52	18,60	19,05	19,88
Pivo světlé, sudové, výčepní	0,5 l	22,28	25,00	21,00	22,50	24,00	21,50	19,67	23,50
Oběd ve škol. jídel. (stráv. 11 - 14 let)	1 menu	22,17	24,81	22,75	21,33	24,67	19,00	21,67	22,00

CENY

Tab. O.1 Průměrné spotřebitelské ceny vybraných druhů zboží a služeb podle krajů ČR v září 2011

dokončení
v Kč

Název reprezentanta	Měrná jednotka	Králové- hradecký	Pardu- bický	Vysočina	Jihomo- ravský	Olomouc- ký	Zlínský	Moravsko- slezský
Chléb konzumní kmínový	1 kg	23,93	22,85	22,97	22,61	23,01	23,82	23,52
Pečivo pšeničné bílé	1 kg	45,29	46,13	46,90	45,89	45,22	46,79	45,74
Pšeničná mouka hladká	1 kg	11,83	11,73	13,65	12,01	10,01	11,90	10,04
Těstoviny vaječné	1 kg	34,20	33,13	36,50	39,49	32,91	36,02	33,68
Rýže loupaná dlouhozrná	1 kg	35,98	35,95	30,72	31,82	36,82	29,33	35,04
Vepřová pečeně s kostí	1 kg	100,12	103,27	99,15	98,95	94,88	97,29	92,42
Vepřová kýta bez kosti	1 kg	118,95	98,95	104,50	103,96	99,67	110,60	100,16
Vepřový bůček	1 kg	66,95	64,45	64,00	67,96	61,00	67,27	67,16
Hovězí maso přední bez kosti	1 kg	151,95	139,45	128,00	123,58	140,00	151,33	133,18
Hovězí maso přední s kostí	1 kg	90,45	85,45	62,50	79,18	86,00	93,67	97,36
Hovězí svíčková pravá	1 kg	549,50	649,50	634,50	506,00	463,00	572,67	577,00
Šunkový salám	1 kg	112,50	108,00	107,33	115,27	109,11	114,89	112,13
Poličan	1 kg	180,00	184,00	172,00	179,60	170,33	168,67	167,00
Kuřata kuchaná celá	1 kg	52,42	60,17	53,21	55,89	58,18	57,31	55,93
Filé mražené	1 kg	103,75	185,13	157,13	137,13	140,04	128,61	141,33
Uzená makrela	1 kg	107,00	99,45	107,45	113,58	98,97	122,27	102,18
Vejce slepičí čerstvá	10 ks	22,93	22,40	23,40	23,59	24,09	23,07	22,95
Mléko polotučné trvanlivé	1 l	12,40	17,40	16,40	16,30	15,90	18,23	17,62
Sušené plnotučné mléko (Sunar)	500 g	155,84	165,37	146,67	163,33	147,31	155,28	152,83
Eidamská cihla	1 kg	133,50	115,33	120,67	124,34	118,89	122,11	115,97
Lučina	1 kg	178,90	189,00	197,70	192,52	200,60	176,97	181,60
Jogurt bílý netučný	150 g	7,22	6,93	8,12	6,91	6,58	6,25	6,53
Tvaroh měkký konzumní	1 kg	63,60	83,60	73,60	70,56	59,07	62,27	66,40
Máslo čerstvé	1 kg	145,20	148,47	148,00	144,72	141,79	135,20	128,51
Olej slunečnicový	1 l	58,02	51,80	50,90	57,26	34,90	53,57	51,74
Pomeranče	1 kg	30,33	30,25	32,42	29,83	28,58	29,64	28,91
Banány žluté	1 kg	23,68	23,25	25,58	24,03	23,47	23,47	22,33
Jablka konzumní	1 kg	24,78	32,08	27,08	28,56	29,02	29,69	28,52
Konzumní brambory	1 kg	8,77	9,34	9,63	9,16	9,03	9,44	9,57
Rajská jablka červená kulatá	1 kg	23,95	24,58	24,75	24,23	22,80	24,88	22,62
Papriky	1 kg	53,85	59,40	44,58	43,49	49,24	50,43	38,52
Mrkev pravá	1 kg	12,03	11,08	12,75	13,63	12,43	12,88	13,13
Cibule suchá	1 kg	13,90	13,65	14,65	12,57	11,90	14,33	12,37
Cukr krystalový	1 kg	25,83	22,57	24,33	24,77	23,74	24,46	24,11
Káva zrnková pražená	100 g	15,07	15,29	14,47	16,03	16,10	16,62	15,61
Přírodní minerální voda uhlíčitá	1 l	8,56	8,16	8,55	8,80	8,32	8,75	8,47
Karlovarská Becherovka	1 l	367,00	360,00	339,90	359,80	339,00	332,00	339,00
Pivo výčepní, světlé, lahvévé	0,5 l	9,90	10,00	9,98	10,77	10,01	9,52	9,79
Čištění pánského obleku	1 ks	210,00	149,00	192,50	231,80	190,00	201,00	205,40
Hnědé uhlí	100 kg	338,00	309,90	338,40	342,00	331,50	475,00	341,00
Lékařská prohl. na žádost pacienta	1 výkon	337,50	400,00	312,50	311,00	260,00	390,00	341,11
Seřízení sbíhavosti předních kol	1 oprava	729,75	729,13	969,00	684,46	857,67	673,00	919,90
Parkovné za osobní automobil	1 hod.	16,25	17,50	16,25	20,50	15,83	21,50	22,22
Poplatek za technickou kontrolu	poplatek	605,00	535,00	667,50	601,60	513,33	566,67	538,00
Gerbera velkokvětá	1 ks	30,00	37,50	31,50	32,00	29,33	28,33	32,80
Pronájem kurtu na squash	1 hod.	209,67	231,25	166,67	286,11	262,00	220,83	250,00
Vstupenka do kina	průměr	98,21	92,33	75,29	105,23	95,42	95,51	88,21
Poplatek za školní družinu	měsíčně	76,25	135,00	110,00	110,00	100,00	100,00	123,00
Hovězí guláš	100 g	47,50	60,17	49,00	55,53	59,67	52,89	51,93
Řízek vepřový smažený	100 g	71,67	57,50	53,34	68,89	65,78	52,50	62,93
Smažený sýr	100 g	70,00	59,84	47,50	61,93	62,72	48,21	54,17
Coca Cola (Pepsi Cola) v restauraci	0,2 l	22,82	23,75	17,33	22,57	23,30	17,20	18,07
Pivo světlé, sudové, výčepní	0,5 l	21,00	24,50	20,00	23,60	23,50	22,00	20,40
Oběd ve škol. jídel. (stráv. 11 - 14 let)	1 menu	19,75	20,50	19,00	22,80	23,00	21,00	22,20

CENY

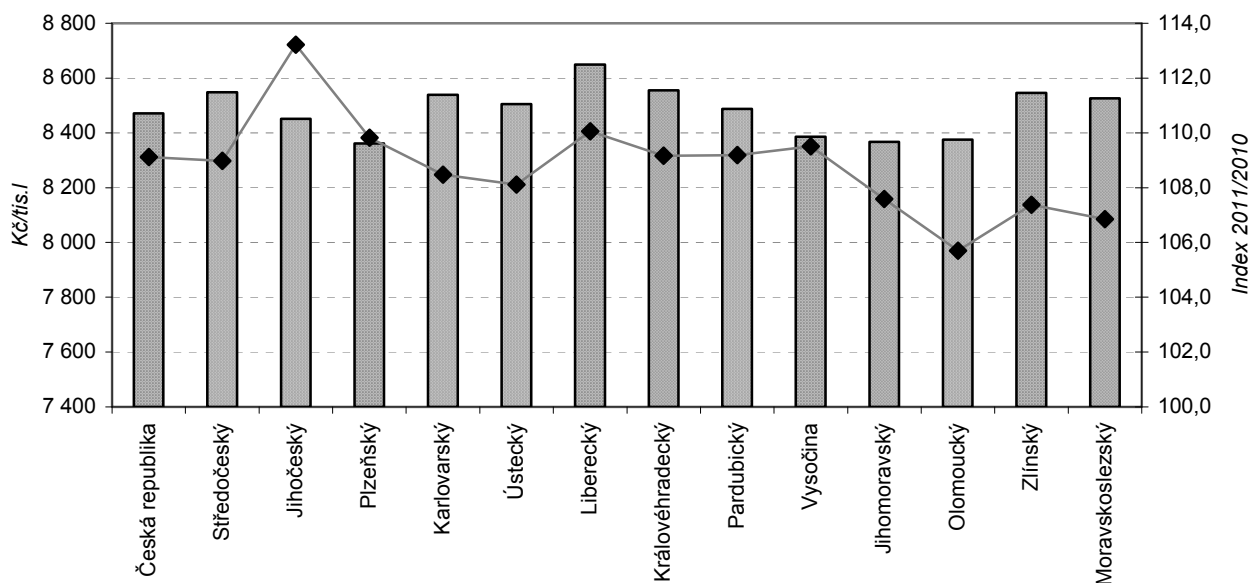
Tab. O.2 Ceny vybraných druhů zemědělských výrobků podle krajů v září 2011

v Kč za jednotku

	Pšenice potravinář- ská (t)	Pšenice krmná (t)	Ječmen sladovnický (t)	Brambory pozdní konzumní (t)	Býci jateční tř.j. SEU v živém (t)	Krávy jatečné tř.j. SEU v živém (t)	Prasata jatečná tř.j. SEU v živém (t)	Mléko kravské tř. j. Q (tis. l)
Česká republika	4 551	3 895	4 939	3 179	41 450	28 083	29 410	8 312
Hl. m. Praha ¹⁾
Středočeský	4 494	4 029	4 828	.	40 797	27 277	29 574	8 298
Jihočeský	4 436	3 848	4 884	.	42 232	28 868	28 624	8 722
Plzeňský	4 582	4 176	.	.	41 715	27 755	29 576	8 382
Karlovarský	8 248
Ústecký	4 518	3 987	4 846	.	39 741	.	30 029	8 211
Liberecký	8 405
Královéhradecký	4 921	3 998	.	3 068	42 565	29 157	29 307	8 317
Pardubický	4 570	3 881	4 932	.	40 674	27 143	30 822	8 319
Vysočina	4 831	3 817	4 914	3 073	41 720	28 957	29 393	8 351
Jihomoravský	4 535	3 791	4 964	.	41 602	27 568	29 400	8 158
Olomoucký	4 278	3 383	5 060	.	41 182	27 193	29 747	7 970
Zlínský	4 274	3 628	.	.	.	27 961	.	8 138
Moravskoslezský	4 863	3 803	.	.	.	25 361	29 546	8 085

¹⁾ ceny se nesledují

Graf č. O.7 Ceny kravského mléka podle krajů ČR v září 2011



KRIMINALITA

Tab. P.1 Kriminalita v Karlovarském kraji a jeho okresech v 1. - 3. čtvrtletí 2011

Pramen: Policejní prezidium ČR

	Zjištěné trestné činy celkem	z toho						Objasněné trestné činy
		obecné činy	z toho				hospodářské činy	
			násilné činy	krádeže vloupáním	krádeže prosté	ostatní majetkové činy		
Kraj celkem	6 114	4 590	558	1 120	1 630	308	474	4 056
v tom okresy:								
Cheb	1 938	1 435	167	379	500	79	161	1 240
Karlovy Vary	2 396	1 853	197	402	746	163	188	1 501
Sokolov	1 780	1 302	194	339	384	66	125	1 315

Tab. P.2 Kriminalita podle krajů v 1. - 3. čtvrtletí 2011

Pramen: Policejní prezidium ČR

	Zjištěné trestné činy celkem	z toho						Objasněné trestné činy
		obecná kriminalita	z toho				hospodářská kriminalita	
			násilné činy	krádeže vloupáním	krádeže prosté	ostatní majetkové činy		
Česká republika	240 983	191 533	14 895	44 642	93 912	14 935	22 019	89 371
v tom kraje:								
Hl. m. Praha	55 364	47 191	1 680	7 704	30 545	3 548	4 866	11 125
Středočeský	28 642	22 511	1 666	6 290	9 813	1 733	2 223	10 844
Jihočeský	11 435	8 668	984	2 198	3 611	652	1 179	5 243
Plzeňský	10 477	8 216	754	2 145	3 783	372	967	5 383
Karlovarský	6 114	4 590	558	1 120	1 630	308	474	4 056
Ústecký	23 549	18 801	1 563	5 358	7 929	1 367	1 903	10 325
Liberecký	10 496	8 173	945	1 943	3 329	696	902	4 846
Královéhradecký	8 460	6 270	555	1 707	2 562	557	991	3 784
Pardubický	7 046	5 127	485	1 270	2 123	449	850	3 377
Vysočina	6 612	4 836	393	1 186	1 758	449	771	3 261
Jihomoravský	22 985	17 910	1 454	3 948	8 804	1 490	2 553	7 997
Olomoucký	10 956	8 307	966	2 053	3 442	785	986	4 684
Zlínský	7 153	5 070	557	1 235	1 863	457	844	3 907
Moravskoslezský	31 694	25 863	2 335	6 485	12 720	2 072	2 510	10 539

VYBRANÉ UKAZATELE HOSPODÁŘSTVÍ ČR

Tab. Q.1 Vybrané ukazatele vývoje hospodářství v České republice v roce 2011

	Měřicí jednotka	3. čtvrtletí		Od počátku roku	
		absolutně	index 2011/2010	absolutně	index 2011/2010
HRUBÝ DOMÁCÍ PRODUKT (sezónně očištěno)					
- v běžných cenách	mld. Kč	957,8	101,1	2 863,3	101,3
- ve stálých cenách roku 2000	mld. Kč	904,1	101,2	2 712,3	102,0
OBYVATELSTVO					
Živě narození	tis. osob	28,8	95,3	83,3	93,6
Zemřelí	tis. osob	24,5	94,4	78,4	98,6
Stav obyvatel ke konci období	tis. osob	x	x	10 548,5	100,2
CENY A ŽIVOTNÍ NÁKLADY (v posledním měsíci čtvrtletí)		1)	2)	3)	4)
Úhrnný index spotřebitelských cen (životních nákladů)	%	101,8	117	103,6	101,8
v tom: potraviny a nealkoholické nápoje	%	103,9	115,0	106,4	104,4
alkoholické nápoje, tabák	%	102,8	141,7	108,1	103,2
odívání a obuv	%	98,7	85,4	93,9	97,5
bydlení, voda, energie, paliva	%	102,7	136,2	105,1	102,6
byt.vybavení, zařiz. domácn., opravy	%	98,2	96,0	98,0	98,5
zdraví	%	102,0	150,5	109,4	102,7
doprava	%	103,5	103,9	104,9	102,5
pošty a telekomunikace	%	99,5	96,1	99,0	99,1
rekreace a kultura	%	97,6	97,4	97,8	97,9
vzdělávání	%	102,1	117,5	104,2	102,2
stravování a ubytování	%	101,9	121,0	104,2	101,4
ostatní zboží a služby	%	100,3	113,1	101,7	101,0
Index životních nákladů domácností důchodců	%	102,6	123,9	105,4	102,8
Index cen průmyslových výrobců	%	105,6	114,8	5) 115,3	105,7
Index cen stavebních prací	%	99,5	112,3	x	112,5
Index cen zemědělských výrobců	%	109,9	117,3	x	124,4
Index cen tržních služeb ⁶⁾	%	100,5	110,5	x	100,7
ZAMĚSTNANOST A MZDY					
Počet zaměstnanců přepočtený na plně zaměstnané	tis.	3 754,6	99,7	3 750,2	100,0
v tom: podnikatelská sféra	tis.	3 069,5	100,1	3 060,0	100,5
nepodnikatelská sféra	tis.	685,1	97,6	690,2	97,8
Průměrná měsíční mzda zaměstnanců					
na plně zaměstnané	Kč	24 089	102,4	23 726	102,2
v tom: podnikatelská sféra	Kč	24 112	102,7	23 791	102,9
nepodnikatelská sféra	Kč	23 986	101,1	23 439	99,5
NEZAMĚSTNANOST				7)	8)
Počet evidovaných uchazečů o zaměstnání	osoby	x	x	475 115	500 481
Počet volných pracovních míst	počet	x	x	39 795	35 100
Míra registrované nezaměstnanosti	%	x	x	8,02	8,52

1) stejný měsíc předch. roku = 100

2) průměr roku 2005 = 100

3) prosinec 2009 = 100

4) průměr od počátku roku ke stejnému období předchozího roku

5) prosinec roku 2005 = 100

6) index cen tržních služeb agreguje indexy cen nákladní dopravy a skladování, poštovních a kurýrních služeb, telekomunikačních služeb, programování a poradenství, informačních služeb, finančních služeb, pojištění, služeb v oblasti nemovitostí, práv

7) stav k poslednímu dni sledovaného období

8) stav k 30. 9. 2010

VYBRANÉ UKAZATELE HOSPODÁŘSTVÍ ČR

Tab. Q.1 Vybrané ukazatele vývoje hospodářství v České republice v roce 2011

dokončení

	Měřicí jednotka	3. čtvrtletí		Od počátku roku	
		absolutně	index 2011/2010	absolutně	index 2011/2010
PRŮMYSL					
Index průmyslové produkce celkem ⁹⁾		x	103,7	x	108,3
Tržby za prodej vl. výrobků a služeb (běžné ceny)	mld. Kč	1 044,6	106,5	3 234,4	110,4
STAVEBNICTVÍ					
Stavební produkce ⁹⁾	mld. Kč	x	90,3	x	95,3
Tržby za prodej vl. výrobků a služeb (běžné ceny)	mld. Kč	194,6	89,5	476,5	93,8
STAVEBNÍ OHLÁŠENÍ A POVOLENÍ					
Počet stavebních ohlášení a povolení	tis.	28,4	102,1	80,4	101,4
Orientační hodnota staveb (běžné ceny)	mld. Kč	78,4	71,2	271,6	88,8
ZEMĚDĚLSTVÍ					
Výroba masa v jatečné hmotnosti					
- hovězí (vč. telecího)	tis. t	17,3	99,9	53,5	99,4
- vepřové	tis. t	63,9	96,6	197,4	96,7
Tržby za prodej vlastních výrobků a služeb ⁹⁾	mld. Kč	37,2	99,3	80,5	92,1
MALOOBCHOD KROMĚ MOTOR.VOZIDEL¹¹⁾					
Tržby celkem ⁹⁾	mld. Kč	224,7	100,2	674,5	105,2
UBYTOVÁNÍ, STRAVOVÁNÍ A POHOSTINSTVÍ					
Tržby celkem ⁹⁾	mld. Kč	34,6	100,9	97,3	101,5
CESTOVNÍ RUCH					
Počet hostů v hromadných ubytovacích zařízeních	tis. osob	4 389,6	102,4	10 225,2	105,9
Počet přenocování	tis. nocí	13 887,6	99,8	30 927,1	103,6
DOPRAVA (předběžné údaje)					
Železniční nákladní doprava	mil. t	22,1	100,7	65,7	107,8
Železniční osobní doprava	mil. osob	40,3	102,3	124,3	101,8
Silniční nákladní doprava (veřejná a neveřejná)	mil. t	99,4	92,0	259,2	96,2
Silniční osobní doprava (veřejná, bez MHD)	mil. osob	77,0	91,1	273,9	96,7
Tržby celkem ^{9) 12)}	mld. Kč	123,2	100,1	351,5	101,1
TVORBA HRUBÉHO FIXNÍHO KAPITÁLU⁹⁾					
Celkem	mld. Kč	235,6	98,1	657,9	99,4
z toho: ostatní stroje a zařízení	mld. Kč	68,3	97,7	184,8	99,2
dopravní prostředky	mld. Kč	29,6	123,3	98,4	116,5
obydlí	mld. Kč	44,1	100,9	109,5	94,4
ostatní budovy a stavby	mld. Kč	77,0	86,8	222,2	94,9
BYTOVÁ VÝSTAVBA					
Počet zahájených bytů	byt	7 104	92,6	21 416	97,5
Počet dokončených bytů	byt	6 616	89,2	18 121	77,0
STÁTNÍ ROZPOČET					
Příjmy celkem	mld. Kč	234,2	98,4	741,9	99,5
Výdaje celkem	mld. Kč	276,5	105,6	847,0	100,2
Přebytek (schodek -)	mld. Kč	-42,3	x	-105,1	x
ZAHRANIČNÍ OBCHOD¹⁰⁾					
Vývoz fco hranice dodávajícího státu	mld. Kč	695,3	110,0	2 118,1	114,6
Dovoz fco hranice dodávajícího státu	mld. Kč	659,5	106,8	1 983,8	113,3
Saldo obchodní bilance	mld. Kč	35,8	x	134,3	x
REGISTR EKONOMICKÝCH SUBJEKTŮ					
Počty jednotek celkem		x	x	7) 2 689 531	8) 2 625 163
z toho: soukromí podnikatelé vč. zemědělských podn.					
a osob podnikajících dle zvláštních předpisů		x	x	2 000 337	1 965 007
obchodní společnosti		x	x	361 913	343 832
družstva		x	x	15 569	15 727
státní podniky (bez podniků v likvidaci)		x	x	63	70

⁹⁾ indexy ve stálých cenách

¹⁰⁾ podle uzávěrky k 20. 11. 2011

¹¹⁾ CZ-NACE, oddíl 47

¹²⁾ CZ-NACE, oddíly 49 až 52

VYBRANÉ UKAZATELE HOSPODÁŘSTVÍ ČR

Tab. Q.2 Index spotřebitelských cen v měsících roku 2010 a 2011 za domácnosti celkem v České republice

Oddíl	2010				2011										
	10.	11.	12.	prům.1)	1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	prům.1)	
Úhrn	a	99,8	100,2	100,5	100,2	100,7	100,1	100,1	100,3	100,5	99,8	100,3	99,7	99,8	100,1
	b	102,0	102,0	102,3	101,5	101,7	101,8	101,7	101,6	102,0	101,8	101,7	101,7	101,8	101,8
	c	114,7	114,9	115,5	114,9	116,3	116,4	116,5	116,8	117,4	117,2	117,5	117,2	117,0	116,9
	d	101,6	101,8	102,3	101,8	103,0	103,1	103,2	103,4	103,9	103,8	104,0	103,8	103,6	103,5
	e	101,2	101,4	101,5	x	101,6	101,7	101,7	101,8	101,8	101,9	101,9	101,9	101,8	x
v tom:															
potraviny a nealkoholické nápoje	a	99,5	101,6	102,0	100,5	100,7	100,3	100,3	100,4	102,1	98,5	99,7	98,6	100,2	100,1
	b	104,0	105,2	105,6	101,5	104,3	104,2	103,7	103,8	106,7	104,8	104,4	103,8	103,9	104,4
	c	110,1	111,9	114,1	111,3	114,9	115,3	115,6	116,1	118,5	116,7	116,4	114,8	115,0	115,9
	d	101,8	103,5	105,6	103,0	106,3	106,6	107,0	107,4	109,6	108,0	107,7	106,2	106,4	107,2
alkoholické nápoje, tabák	a	99,4	100,5	100,0	100,4	100,9	100,6	99,7	99,6	101,4	99,4	101,0	99,9	100,1	100,3
	b	104,5	104,9	105,3	104,6	103,5	104,0	103,9	102,8	103,1	103,0	102,8	102,9	102,8	103,2
	c	137,1	137,8	137,8	136,5	139,1	140,0	139,6	139,1	141,1	140,3	141,7	141,6	141,7	140,5
	d	104,7	105,2	105,1	104,2	106,1	106,9	106,5	106,2	107,7	107,1	108,1	108,1	108,1	107,2
odívání, obuv	a	101,6	100,2	99,9	99,7	96,3	99,2	101,5	102,7	99,7	98,5	97,0	100,4	102,0	99,7
	b	97,5	96,7	96,8	97,4	96,5	96,3	97,0	98,4	97,9	97,3	97,5	98,2	98,7	97,5
	c	87,9	88,1	88,0	87,6	84,7	84,0	85,3	87,6	87,3	86,0	83,4	83,7	85,4	85,3
	d	96,7	96,9	96,8	96,3	93,2	92,4	93,8	96,4	96,0	94,6	91,7	92,0	93,9	93,8
bydlení, voda, energie, paliva	a	100,0	100,0	100,0	100,2	101,7	99,9	100,1	100,0	100,0	100,8	100,3	100,0	99,9	100,3
	b	102,3	102,3	102,3	101,7	102,7	102,4	102,4	102,1	102,1	103,0	102,8	102,8	102,7	102,6
	c	132,6	132,6	132,6	132,2	134,8	134,7	134,8	134,8	134,8	135,9	136,3	136,3	136,2	135,4
	d	102,3	102,3	102,3	102,0	104,0	104,0	104,0	104,0	104,1	104,9	105,2	105,2	105,1	104,5
bytové vybavení, zařízení domácností, opravy	a	99,6	100,0	99,9	99,9	99,9	99,7	100,1	99,8	100,0	99,7	100,0	99,7	99,8	99,9
	b	99,5	99,4	99,3	99,5	98,9	98,7	98,9	98,6	98,6	98,2	98,6	98,3	98,2	98,5
	c	97,4	97,4	97,3	97,9	97,2	96,9	97,0	96,8	96,8	96,5	96,5	96,2	96,0	96,7
	d	99,4	99,3	99,2	99,9	99,1	98,9	99,0	98,8	98,8	98,5	98,5	98,2	98,0	98,6
zdraví	a	99,9	99,3	100,0	100,5	100,2	100,3	100,4	100,2	100,6	100,2	100,4	100,2	100,3	100,3
	b	107,1	106,4	106,3	105,2	103,9	103,7	103,9	103,3	101,6	101,9	101,8	102,0	102,0	102,7
	c	147,4	146,3	146,3	145,3	146,6	147,1	147,7	148,0	148,9	149,2	149,8	150,1	150,5	148,7
	d	107,1	106,4	106,4	105,6	106,6	107,0	107,4	107,6	108,3	108,4	108,9	109,1	109,4	108,1

a - předchozí měsíc = 100

b - stejné období předch. roku = 100

c - průměr roku 2005 = 100

d - prosinec 2009 = 100

e - podíl dvou klouzavých průměrů indexů typu d (průměru indexů za posledních 12 měsíců k průměru za předchozích 12 měsíců)

¹⁾ a - průměrné měsíční tempo

b - průměr od poč. roku

c - průměr od poč. roku

d - průměr od poč. roku

VYBRANÉ UKAZATELE HOSPODÁŘSTVÍ ČR

Tab. Q.2 Index spotřebitelských cen v měsících roku 2010 a 2011 za domácnosti celkem v České republice

dokončení

Oddíl		2010				2011									
		10.	11.	12.	prům.1)	1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	prům.1)
doprava	a	99,7	99,9	101,6	100,2	100,9	100,0	100,8	100,5	100,2	99,8	100,0	100,2	99,9	100,2
	b	101,3	100,3	102,6	102,6	102,1	102,8	102,8	102,3	102,1	101,9	102,1	103,1	103,5	102,5
	c	100,1	100,0	101,6	100,9	102,5	102,5	103,3	103,8	104,0	103,8	103,8	104,0	103,9	103,5
	d	101,0	101,0	102,5	101,9	103,5	103,5	104,3	104,8	105,0	104,8	104,8	105,0	104,9	104,5
pošty a telekomunikace	a	100,0	99,9	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	99,9	100,0	100,0	99,7	100,0	100,0	100,0
	b	98,8	99,0	99,5	97,9	98,7	98,8	98,8	98,9	99,1	99,2	99,5	99,5	99,5	99,1
	c	96,6	96,5	96,5	97,1	96,5	96,5	96,5	96,4	96,4	96,4	96,1	96,1	96,1	96,3
	d	99,6	99,5	99,4	100,0	99,5	99,4	99,4	99,4	99,4	99,4	99,0	99,0	99,0	99,3
rekreace a kultura	a	99,3	99,1	99,9	99,9	100,6	100,3	99,0	100,0	99,9	100,4	103,3	99,9	96,1	99,9
	b	99,1	98,7	98,4	99,0	98,3	98,0	97,9	98,0	98,1	97,7	98,0	97,5	97,6	97,9
	c	99,1	98,2	98,1	100,4	98,7	99,0	98,0	98,0	97,9	98,3	101,5	101,4	97,4	98,9
	d	99,5	98,5	98,5	100,7	99,0	99,3	98,4	98,3	98,2	98,7	101,8	101,8	97,8	99,3
vzdělávání	a	100,0	100,0	100,0	100,2	100,1	100,2	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	101,8	100,2
	b	102,0	102,0	102,0	101,6	102,1	102,2	102,2	102,2	102,2	102,3	102,3	102,3	102,1	102,2
	c	115,1	115,1	115,1	113,6	115,2	115,4	115,4	115,4	115,4	115,4	115,4	115,4	117,5	115,6
	d	102,0	102,0	102,0	100,7	102,1	102,3	102,3	102,3	102,3	102,3	102,3	102,3	104,2	102,5
stravování a ubytování	a	100,0	100,0	100,0	100,2	100,4	99,9	100,1	100,2	100,4	100,0	100,2	100,2	100,5	100,2
	b	102,4	102,4	102,4	102,5	101,5	101,4	101,2	101,1	101,4	101,2	101,3	101,4	101,9	101,4
	c	118,8	118,8	118,8	118,4	119,3	119,2	119,3	119,5	120,0	120,0	120,2	120,4	121,0	119,9
	d	102,4	102,4	102,4	102,0	102,8	102,7	102,8	103,0	103,4	103,4	103,6	103,8	104,2	103,3
ostatní zboží a služby	a	99,9	99,8	100,2	100,1	100,6	99,9	99,8	100,0	99,7	100,4	100,0	99,8	100,1	100,0
	b	101,3	101,0	101,4	101,0	101,3	101,3	101,1	101,2	100,7	101,3	101,0	101,0	100,3	101,0
	c	112,7	112,5	112,7	112,2	113,4	113,3	113,1	113,1	112,8	113,2	113,2	113,0	113,1	113,1
	d	101,4	101,3	101,4	100,9	102,0	101,9	101,7	101,8	101,5	101,8	101,9	101,7	101,7	101,8

a - předchozí měsíc = 100

b - stejné období předch. roku = 100

c - průměr roku 2005 = 100

d - prosinec 2009 = 100

e - podíl dvou klouzavých průměrů indexů typu d (průměru indexů za posledních 12 měsíců k průměru za předchozích 12 měsíců)

¹⁾ a - průměrné měsíční tempo

b - průměr od poč. roku

c - průměr od poč. roku

d - průměr od poč. roku

VYBRANÉ UKAZATELE HOSPODÁŘSTVÍ ČR

Tab. Q.3 Indexy cen výrobců v České republice v měsících roku 2010 a 2011

Rok		2010					2011									
Měsíc		9.	10.	11.	12.	prům. ¹⁾	1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	prům. ¹⁾
Index cen zemědělských výrobců	a	103,5	102,3	101,7	101,4	101,8	103,6	105,1	102,3	100,8	100,6	99,5	97,7	97,0	97,8	100,5
	b	116,4	121,1	123,4	123,6	105,4	123,0	129,7	131,0	131,8	131,5	127,1	123,6	116,4	109,9	124,4
	c	106,7	109,2	111,1	112,6	101,8	116,7	122,7	125,5	126,5	127,2	126,6	123,7	120,0	117,3	122,7
	d	95,5	98,8	102,1	105,1	x	107,5	110,5	113,6	116,7	119,5	122,2	124,3	124,9	124,2	x
z toho:																
rostlinné výrobky	a	106,4	104,0	102,9	102,1	102,8	106,0	108,9	103,5	100,4	100,2	98,9	96,0	94,0	95,4	100,3
	b	126,0	134,7	139,0	139,4	106,3	138,2	153,1	156,1	157,2	155,1	145,7	140,7	124,7	111,9	141,2
	c	123,7	128,6	132,3	135,1	114,5	143,2	156,0	161,4	162,1	162,5	160,7	154,2	145,0	138,4	153,2
	d	91,9	96,6	101,2	105,8	x	109,7	115,1	120,9	126,8	132,0	137,2	141,5	142,5	140,7	x
živočišné výrobky	a	100,4	100,5	100,4	100,4	100,7	100,5	100,4	100,5	101,4	101,0	100,3	100,3	101,0	100,6	100,7
	b	107,1	108,3	109,0	108,6	104,2	107,5	106,9	106,3	107,1	108,5	108,0	106,3	107,6	107,8	107,3
	c	92,3	92,8	93,2	93,6	90,9	94,1	94,5	95,0	96,3	97,3	97,6	97,9	98,9	99,5	96,8
	d	99,4	101,2	103,0	104,3	x	105,2	105,8	106,1	106,5	107,0	107,3	107,5	107,6	107,6	x
Index cen průmyslových výrobců	a	100,3	100,0	100,5	101,0	100,3	101,4	100,5	101,0	100,8	100,5	99,8	99,9	99,9	100,2	100,4
	b	102,4	102,6	102,7	103,6	101,2	104,6	105,4	106,3	106,4	106,2	105,5	105,4	105,7	105,6	105,7
	c	108,8	108,8	109,3	110,4	108,3	111,9	112,5	113,5	114,4	115,0	114,8	114,7	114,6	114,8	114,0
	c*	109,2	109,2	109,7	110,8	108,7	112,3	112,9	114,0	114,9	115,5	115,3	115,2	115,1	115,3	114,5
d	99,8	100,4	100,9	101,2	x	101,7	102,4	103,0	103,5	103,9	104,2	104,4	104,7	105,0	x	
Index cen stavebních prací (odhady) ²⁾	a	100,0	99,9	100,0	100,0	100,0	100,0	100,1	99,9	99,8	99,9	99,9	99,9	99,9	100,0	99,9
	b	99,7	99,6	99,6	99,6	99,8	99,5	99,6	99,6	99,5	99,5	99,4	99,4	99,4	99,4	99,5
	c	112,9	112,8	112,8	112,8	113,1	112,8	112,9	112,8	112,6	112,5	112,4	112,3	112,2	112,2	112,5
	d	100,0	99,9	99,9	99,8	x	99,7	99,7	99,7	99,6	99,6	99,6	99,6	99,5	99,5	x
Index cen tržních služeb	a	101,2	100,3	99,9	99,5	99,9	99,0	100,3	101,0	101,2	100,2	99,3	99,2	100,0	100,8	100,1
	b	99,2	98,8	98,8	99,0	98,8	100,1	100,3	100,5	101,1	101,2	101,0	101,0	100,9	100,5	100,7
	c	109,9	110,2	110,1	109,5	109,3	108,4	108,7	109,8	111,1	111,3	110,5	109,6	109,6	110,5	109,9
	d	99,2	99,1	98,9	98,8	x	98,8	98,9	99,1	99,4	99,6	99,8	100,0	100,2	100,3	x
z toho:																
nákladní doprava celkem	a	99,8	100,0	100,0	99,8	100,1	100,1	100,0	100,8	100,1	99,9	100,9	100,4	100,0	100,0	100,2
	b	101,2	101,8	102,0	101,7	99,8	101,8	102,0	102,1	102,3	101,3	102,0	102,1	101,7	101,9	101,9
	c	104,2	104,2	104,2	104,0	103,5	104,1	104,1	104,9	105,0	104,9	105,8	106,2	106,2	106,2	105,3
	d	97,6	98,4	99,2	99,8	x	100,4	100,8	101,1	101,5	101,7	101,8	101,8	101,8	101,9	x
poštovní a kurýrní služby	a	101,7	100,0	100,0	100,0	100,3	100,9	100,0	100,0	100,5	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,2
	b	103,1	103,1	103,1	103,1	101,6	103,4	103,1	103,1	103,6	103,6	103,6	103,0	103,0	101,3	103,1
	c	127,9	127,9	127,9	127,9	126,1	129,0	129,0	129,0	129,6	129,6	129,6	129,6	129,6	129,6	129,4
	d	101,1	101,3	101,4	101,6	x	101,9	102,1	102,3	102,5	102,7	103,0	103,1	103,2	103,1	x
telekomunikační služby	a	100,0	100,0	100,0	100,0	99,9	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	99,7	100,0	100,0	100,0	100,0
	b	99,0	99,0	99,0	99,0	98,7	99,0	99,2	99,2	99,2	99,2	98,9	99,7	99,7	99,7	99,3
	c	95,8	95,8	95,8	95,8	96,2	95,8	95,8	95,8	95,8	95,8	95,5	95,5	95,5	95,5	95,7
	d	98,2	98,4	98,5	98,7	x	98,4	98,2	98,3	98,5	98,6	98,7	98,9	99,1	99,2	x
architektonické a inženýrské služby	a	100,0	100,0	100,0	100,0	99,9	100,1	101,2	99,3	99,6	100,0	100,1	100,1	100,0	100,0	100,0
	b	98,9	98,9	98,9	99,3	98,8	99,4	101,7	100,9	100,4	100,1	100,2	100,3	100,3	100,3	100,4
	c	121,1	121,1	121,1	121,1	121,1	121,2	122,7	121,8	121,3	121,3	121,4	121,5	121,5	121,5	121,6
	d	98,8	98,8	98,8	98,8	x	98,9	99,1	99,3	99,4	99,5	99,7	99,8	99,9	100,1	x
reklamní služby a průzkum trhu	a	109,4	104,5	99,9	94,9	99,4	90,3	100,6	109,6	111,5	100,8	94,3	92,8	100,1	108,0	100,6
	b	94,2	93,0	93,0	93,2	93,1	102,4	100,0	102,0	107,0	107,4	107,6	106,4	106,4	105,0	105,0
	c	132,6	138,6	138,5	131,5	129,2	118,8	119,5	131,0	146,0	147,2	138,8	128,8	128,9	139,2	133,1
	d	97,0	95,7	94,3	93,1	x	93,9	94,4	95,3	96,5	97,9	99,1	99,9	100,7	101,7	x
služby v oblasti pronájmu	a	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	99,6	95,0	99,7	99,8	100,1	99,7	100,0	100,0	100,0	99,3
	b	99,5	99,5	99,5	99,4	99,3	99,1	94,6	94,2	94,0	94,1	93,9	93,9	93,9	93,9	94,7
	c	102,1	102,1	102,1	102,1	102,2	101,7	96,6	96,3	96,1	96,2	95,9	95,9	95,9	95,9	96,7
	d	99,4	99,3	99,3	99,3	x	99,2	98,9	98,5	98,1	97,7	97,2	96,8	96,3	95,9	x

a - předchozí měsíc = 100

b - stejné období předch. roku = 100

d - podíl dvou klouzavých prům. indexu typu "c" (prům. indexů za posled. 12 měsíců k průměru za předchozích 12 měsíců)

prům.¹⁾:

a - průměrné měsíční tempo v roce

c - průměr roku 2005 = 100

c* - prosinec 2005 = 100

b, c, c* - průměr od počátku roku

²⁾ předběžné údaje; definitivní údaje jsou zveřejňovány zpětně po uplynutí čtvrtletí (45. kalendářní den)

VYBRANÉ UKAZATELE HOSPODÁŘSTVÍ ČR

Tab. Q.4 Průměrné ceny vybraných výrobků průmyslových výrobců v České republice v roce 2011

v Kč

Název reprezentanta	Měřicí jednotka	Leden	Únor	Březen	Duben	Květen	Červen
Hovězí maso zadní bez kosti	1 kg	147,13	145,20	144,36	144,76	145,75	145,60
Hovězí maso přední bez kosti	1 kg	116,43	115,65	113,73	113,05	113,07	113,93
Vepřová kýta bez kosti	1 kg	73,44	70,96	71,84	73,35	74,11	74,32
Vepřová pečeně s kostí	1 kg	73,36	71,48	72,40	73,00	74,47	74,74
Kuře kuchaňe I. tř.	1 kg	40,73	40,57	40,13	40,00	40,14	40,40
Špekáčky	1 kg	54,10	53,24	53,67	55,83	52,28	54,42
Dušená šunka	1 kg	93,09	93,39	92,05	91,70	94,01	90,52
Šunkový salám	1 kg	75,64	76,45	76,65	74,82	72,68	73,94
Salám Vysočina	1 kg	89,66	87,01	87,52	86,87	87,31	88,00
Olej řepkový surový	1 tuna	25 195,84	25 336,55	25 008,40	25 372,50	24 661,69	24 630,79
Mléko polotučné	1 litr	12,47	12,49	12,58	12,58	12,71	12,84
Trvanlivé mléko polotučné	1 litr	10,01	10,21	10,12	10,53	10,75	10,88
Máslo čerstvé	1 kg	98,21	99,03	99,24	100,60	101,49	101,30
Eidamská cihla	1 kg	91,37	92,68	93,27	95,13	93,94	95,16
Pšeničná mouka hladká 00 extra	1 tuna	8 236,85	8 672,48	9 064,10	8 910,35	8 930,28	9 495,56
Pšeničná mouka chlebová	1 tuna	6 854,72	7 522,93	7 640,67	7 804,99	7 891,39	7 951,97
Pšeničná mouka hladká pekařská	1 tuna	7 243,52	8 030,09	8 158,72	8 244,94	8 289,39	8 282,79
Žitná mouka chlebová	1 tuna	7 282,92	8 132,97	8 357,22	8 589,67	8 635,95	8 595,75
Krmná směs pro prasata nad 65 kg	1 tuna	4 859,42	5 063,82	5 338,57	5 339,33	5 342,86	5 344,10
Krmná směs pro výkrm brojlerů	1 tuna	7 344,11	7 396,94	7 693,64	7 745,76	7 710,22	7 715,73
Krmná směs pro předvýkrm prasat	1 tuna	5 733,93	5 751,40	6 159,23	6 162,03	6 166,67	6 169,12
Krmná směs pro nosnice	1 tuna	6 233,07	6 230,76	6 426,03	6 442,91	6 419,26	6 418,67
Konzumní chléb kmínový	1 kg	16,09	16,05	16,04	16,52	17,65	17,99
Rohlík	1 kg	27,71	27,85	27,73	29,16	32,49	33,29
Cukr krystal	1 tuna	12 859,40	13 430,80	13 646,93	14 815,26	15 656,11	15 505,66
Tuzemák	1 litr	59,13	64,72	64,48	64,21	63,27	i.d.
Víno přírodní hroznové	1 hl	4 267,54	4 199,09	4 238,76	4 689,30	4 764,41	4 937,36
Pivo sudové ležák	1 hl	2 508,25	2 486,10	2 479,84	2 499,64	2 499,56	2 484,28
Pivo sudové výčepní	1 hl	1 860,22	1 858,58	1 848,92	1 869,21	1 863,70	1 866,10
Minerální voda slazená	1 litr	5,95	5,82	5,98	5,94	5,76	5,81

dokončení
v Kč

Název reprezentanta	Měřicí jednotka	Červenec	Srpen	Září	Říjen	Listopad	Prosinec
Hovězí maso zadní bez kosti	1 kg	144,66	144,44	144,65			
Hovězí maso přední bez kosti	1 kg	113,88	113,78	113,60			
Vepřová kýta bez kosti	1 kg	73,89	73,11	73,82			
Vepřová pečeně s kostí	1 kg	75,67	75,70	76,00			
Kuře kuchaňe I. tř.	1 kg	40,93	40,19	41,12			
Špekáčky	1 kg	54,51	53,76	56,34			
Dušená šunka	1 kg	91,11	92,58	91,71			
Šunkový salám	1 kg	75,28	75,39	73,13			
Salám Vysočina	1 kg	87,70	87,93	87,90			
Olej řepkový surový	1 tuna	25 036,04	24 032,96	24 701,20			
Mléko polotučné	1 litr	12,72	12,81	12,77			
Trvanlivé mléko polotučné	1 litr	10,74	10,77	10,37			
Máslo čerstvé	1 kg	102,75	102,82	102,78			
Eidamská cihla	1 kg	94,93	95,05	94,82			
Pšeničná mouka hladká 00 extra	1 tuna	9 236,53	9 159,79	8 791,17			
Pšeničná mouka chlebová	1 tuna	7 960,95	7 860,07	7 818,48			
Pšeničná mouka hladká pekařská	1 tuna	8 267,38	8 196,92	8 047,92			
Žitná mouka chlebová	1 tuna	8 616,93	8 567,94	8 444,59			
Krmná směs pro prasata nad 65 kg	1 tuna	5 346,62	5 346,06	5 304,03			
Krmná směs pro výkrm brojlerů	1 tuna	7 718,90	7 714,39	7 749,14			
Krmná směs pro předvýkrm prasat	1 tuna	6 168,26	6 171,36	6 153,83			
Krmná směs pro nosnice	1 tuna	6 417,41	6 402,74	6 348,26			
Konzumní chléb kmínový	1 kg	18,09	18,35	18,34			
Rohlík	1 kg	33,61	33,61	33,61			
Cukr krystal	1 tuna	15 545,45	15 816,90	16 200,15			
Tuzemák	1 litr	i.d.	i.d.	i.d.			
Víno přírodní hroznové	1 hl	4 832,70	4 597,04	4 717,90			
Pivo sudové ležák	1 hl	2 506,70	2 496,58	2 494,37			
Pivo sudové výčepní	1 hl	1 861,93	1 867,31	1 854,08			
Minerální voda slazená	1 litr	5,61	5,80	5,95			

DOPLŇUJÍCÍ INFORMACE

**Tab. R.1 Pracovní neschopnost pro nemoc a úraz v Karlovarském kraji a jeho okresech
- absolutní údaje, počet případů na 100 pojištěnců v 1. pololetí 2011**
(subjekty s 25 a více zaměstnanci bez rozlišení druhu vlastnictví)

	Počet subjektů	Průměrný počet nemocensky pojištěných celkem	Počet nově hlášených případů pracovní neschopnosti pro			
			nemoc	pracovní úrazy	ostatní úrazy	celkem
KRAJ CELKEM	9 513	89 651	14 620	622	858	16 100
v tom okresy:						
Cheb	3 034	25 433	4 778	228	298	5 304
Karlovy Vary	4 494	40 564	6 214	250	339	6 803
Sokolov	1 985	23 654	3 628	144	221	3 993

dokončení

	Počet kalendářních dnů pracovní neschopnosti pro				Počet nově hlášených případů pracovní neschopnosti na 100 pojištěnců pro			
	nemoc	pracovní úrazy	ostatní úrazy	celkem	nemoc	pracovní úrazy	ostatní úrazy	celkem
KRAJ CELKEM	524 661	30 050	43 943	598 654	16,31	0,69	0,96	17,96
v tom okresy:								
Cheb	154 676	8 554	13 765	176 995	18,79	0,90	1,17	20,85
Karlovy Vary	237 736	11 617	19 085	268 438	15,32	0,62	0,84	16,77
Sokolov	132 249	9 879	11 093	153 221	15,34	0,61	0,93	16,88

**Tab. R.2 Pracovní neschopnost pro nemoc a úraz v Karlovarském kraji a jeho okresech
v 1. pololetí 2011 - relativní údaje**
(subjekty s 25 a více zaměstnanci bez rozlišení druhu vlastnictví)

	Průměrné procento pracovní neschopnosti pro				Počet kalendářních dnů pracovní neschopnosti na 1 nově hlášený případ pro				Průměrný denní stav práce neschopných pro			
	nemoc	pracovní úrazy	ostatní úrazy	celkem	nemoc	pracovní úrazy	ostatní úrazy	celkem	nemoc	pracovní úrazy	ostatní úrazy	celkem
KRAJ CELKEM	3,233	0,185	0,271	3,689	35,89	48,31	51,22	37,18	2 899	166	243	3 307
v tom okresy:												
Cheb	3,360	0,186	0,299	3,845	32,37	37,52	46,19	33,37	855	47	76	978
Karlovy Vary	3,238	0,158	0,260	3,656	38,26	46,47	56,30	39,46	1 313	64	105	1 483
Sokolov	3,089	0,231	0,259	3,579	36,45	68,60	50,19	38,37	731	55	61	847

DOPLŇUJÍCÍ INFORMACE

Tab. R.3 Pracovní neschopnost pro nemoc a úraz v České republice a v krajích - absolutní údaje, počet případů na 100 pojištěnců v 1. pololetí 2011

(subjekty s 25 a více zaměstnanci bez rozlišení druhu vlastnictví)

	Počet subjektů	Průměrný počet nemocensky pojištěných	Počet nově hlášených případů pracovní neschopnosti pro			
			nemoc	pracovní úrazy	ostatní úrazy	celkem
Česká republika	414 405	4 181 133	647 638	24 298	38 539	710 475
v tom kraje:						
Hlavní město Praha	73 611	981 836	147 910	3 587	5 981	157 478
Středočeský	47 282	399 448	64 578	2 388	3 724	70 690
Jihočeský	26 652	228 621	36 366	1 926	2 679	40 971
Plzeňský	19 386	213 867	36 601	1 861	2 364	40 826
Karlovarský	9 513	89 651	14 620	622	858	16 100
Ústecký	24 201	256 853	38 539	1 630	2 115	42 284
Liberecký	15 944	138 554	23 044	902	1 398	25 344
Královéhradecký	22 083	196 692	30 838	1 424	2 064	34 326
Pardubický	18 965	187 073	30 161	1 240	1 846	33 247
Vysočina	18 725	172 575	26 802	1 460	1 974	30 236
Jihomoravský	48 478	470 535	69 881	2 644	4 088	76 613
Olomoucký	22 195	200 740	27 444	1 109	1 966	30 519
Zlínský	26 587	210 642	31 394	1 290	2 355	35 039
Moravskoslezský	40 783	434 046	69 460	2 215	5 127	76 802

dokončení

	Počet kalendářních dnů pracovní neschopnosti pro				Počet nově hlášených případů pracovní neschopnosti na 100 pojištěnců pro			
	nemoc	pracovní úrazy	ostatní úrazy	celkem	nemoc	pracovní úrazy	ostatní úrazy	celkem
Česká republika	26 745 596	1 331 077	2 310 885	30 387 558	15,49	0,58	0,92	16,99
v tom kraje:								
Hlavní město Praha	5 151 239	203 596	344 103	5 698 938	15,06	0,37	0,61	16,04
Středočeský	2 577 714	130 352	209 004	2 917 070	16,17	0,60	0,93	17,70
Jihočeský	1 674 447	98 377	178 094	1 950 918	15,91	0,84	1,17	17,92
Plzeňský	1 355 729	97 770	133 699	1 587 198	17,11	0,87	1,11	19,09
Karlovarský	524 661	30 050	43 943	598 654	16,31	0,69	0,96	17,96
Ústecký	1 573 373	86 598	118 731	1 778 702	15,00	0,63	0,82	16,46
Liberecký	948 227	46 007	86 787	1 081 021	16,63	0,65	1,01	18,29
Královéhradecký	1 227 859	72 339	121 679	1 421 877	15,68	0,72	1,05	17,45
Pardubický	1 193 304	66 669	112 131	1 372 104	16,12	0,66	0,99	17,77
Vysočina	1 118 927	75 673	117 608	1 312 208	15,53	0,85	1,14	17,52
Jihomoravský	3 087 816	144 975	247 264	3 480 055	14,85	0,56	0,87	16,28
Olomoucký	1 361 881	59 427	120 417	1 541 725	13,67	0,55	0,98	15,20
Zlínský	1 715 816	70 109	160 082	1 946 007	14,90	0,61	1,12	16,63
Moravskoslezský	3 234 603	149 135	317 343	3 701 081	16,00	0,51	1,18	17,69

DOPLŇUJÍCÍ INFORMACE

**Tab. R.4 Pracovní neschopnost pro nemoc a úraz v České republice a v krajích
v 1. pololetí 2011 - relativní údaje**
(subjekty s 25 a více zaměstnanci bez rozlišení druhu vlastnictví)

	Průměrné procento pracovní neschopnosti pro				Počet kalendářních dnů pracovní neschopnosti na 1 nově hlášený případ pro	
	nemoc	pracovní úrazy	ostatní úrazy	celkem	nemoc	pracovní úrazy
Česká republika	3,534	0,176	0,305	4,015	41,300	54,780
v tom kraje:						
Hlavní město Praha	2,899	0,115	0,194	3,207	34,830	56,760
Středočeský	3,565	0,180	0,289	4,035	39,920	54,590
Jihočeský	4,046	0,238	0,430	4,715	46,040	51,080
Plzeňský	3,502	0,253	0,345	4,100	37,040	52,540
Karlovarský	3,233	0,185	0,271	3,689	35,890	48,310
Ústecký	3,384	0,186	0,255	3,826	40,830	53,130
Liberecký	3,781	0,183	0,346	4,311	41,150	51,010
Královéhradecký	3,449	0,203	0,342	3,994	39,820	50,800
Pardubický	3,524	0,197	0,331	4,052	39,560	53,770
Vysočina	3,582	0,242	0,377	4,201	41,750	51,830
Jihomoravský	3,626	0,170	0,290	4,086	44,190	54,830
Olomoucký	3,748	0,164	0,331	4,243	49,620	53,590
Zlínský	4,500	0,184	0,420	5,104	54,650	54,350
Moravskoslezský	4,117	0,190	0,404	4,711	46,570	67,330

dokončení

	Počet kalendářních dnů pracovní neschopnosti na 1 nově hlášený případ pro		Průměrný denní stav práce neschopných pro			
	ostatní úrazy	celkem	nemoc	pracovní úrazy	ostatní úrazy	celkem
Česká republika	59,96	42,77	147 766	7 354	12 767	167 887
v tom kraje:						
Hlavní město Praha	57,53	36,19	28 460	1 125	1 901	31 486
Středočeský	56,12	41,27	14 242	720	1 155	16 116
Jihočeský	66,48	47,62	9 251	544	984	10 779
Plzeňský	56,56	38,88	7 490	540	739	8 769
Karlovarský	51,22	37,18	2 899	166	243	3 307
Ústecký	56,14	42,07	8 693	478	656	9 827
Liberecký	62,08	42,65	5 239	254	479	5 972
Královéhradecký	58,95	41,42	6 784	400	672	7 856
Pardubický	60,74	41,27	6 593	368	620	7 581
Vysočina	59,58	43,40	6 182	418	650	7 250
Jihomoravský	60,49	45,42	17 060	801	1 366	19 227
Olomoucký	61,25	50,52	7 524	328	665	8 518
Zlínský	67,98	55,54	9 480	387	884	10 751
Moravskoslezský	61,90	48,19	17 871	824	1 753	20 448

DOPLŇUJÍCÍ INFORMACE

Tab. R.5 Pracovní neschopnost pro nemoc, úraz a nemoci z povolání žen v Karlovarském kraji a jeho okresech - absolutní údaje, počet případů na 100 žen v 1. pololetí 2011

	Průměrný počet žen nemocensky pojištěných	Počet nově hlášených případů pracovní neschopnosti žen pro			
		nemoc	pracovní úrazy	ostatní úrazy	celkem
KRAJ CELKEM	44 703	8 197	161	272	8 630
v tom okrese:					
Cheb	13 313	2 593	50	89	2 732
Karlovy Vary	20 987	3 679	80	115	3 874
Sokolov	10 403	1 925	31	68	2 024

Tab. R.6 Pracovní neschopnost pro nemoc, úraz a smrtelné pracovní úrazy žen v Karlovarském kraji a jeho okresech - relativní údaje, v 1. pololetí 2011

	Průměrné procento pracovní neschopnosti žen pro			
	nemoc	pracovní úrazy	ostatní úrazy	celkem
KRAJ CELKEM	3,752	0,095	0,195	4,041
v tom okrese:				
Cheb	3,688	0,090	0,198	3,976
Karlovy Vary	3,803	0,078	0,196	4,076
Sokolov	3,729	0,135	0,190	4,054

pokračování

	Počet kalendářních dnů pracovní neschopnosti žen na 1 nově hlášený případ pro			
	nemoc	pracovní úrazy	ostatní úrazy	celkem
KRAJ CELKEM	37,03	47,53	58,00	37,89
v tom okrese:				
Cheb	34,27	43,30	53,54	35,07
Karlovy Vary	39,27	36,84	64,61	39,97
Sokolov	36,47	81,97	52,65	37,71

dokončení

	Průměrný denní stav práce neschopných žen pro			
	nemoc	pracovní úrazy	ostatní úrazy	celkem
KRAJ CELKEM	1 677	42	87	1 806
v tom okrese:				
Cheb	491	12	26	529
Karlovy Vary	798	16	41	855
Sokolov	388	14	20	422

DOPLŇUJÍCÍ INFORMACE

Tab. R.7 Pracovní úrazovost mladistvých v Karlovarském kraji a jeho okresech v 1. pololetí 2011

	Průměrný počet mladistvých nemocensky pojištěných	Procento mladistvých z celkového počtu zaměstnanců nemocensky pojištěných	Pracovní úrazy mladistvých	
			počet nově hlášených případů	Počet kalendářních dnů pracovní neschopnosti
KRAJ CELKEM	44	0,05	-	-
v tom okresy:				
Cheb	26	0,10	-	-
Karlovy Vary	15	0,04	-	-
Sokolov	3	0,01	-	-

dokončení

	Počet případů pracovních úrazů na 100 mladistvých	Průměrné procento prac. neschop. mladistvých pro pracovní úrazy	Počet kalend. dnů pracovní neschopnosti na 1 případ pracovního úrazu	Průměrný denní stav práce neschop. pro pracovní úrazy	Počet smrtelných úrazů mladistvých
KRAJ CELKEM	-	-	-	-	-
v tom okresy:					
Cheb	-	-	-	-	-
Karlovy Vary	-	-	-	-	-
Sokolov	-	-	-	-	-

Tab. R.8 Smrtelné pracovní úrazy, těžké pracovní úrazy a nemoci z povolání v Karlovarském kraji a jeho okresech v 1. pololetí 2011

	Smrtelné úrazy		Pracovní úrazy s pracovní neschopností nad 3 dny	
	absolutně	na 1 000 zaměstnanců	celkem	z toho ženy
KRAJ CELKEM	1	0,01	-	-
v tom okresy:				
Cheb	-	-	-	-
Karlovy Vary	1	0,02	-	-
Sokolov	-	-	-	-

dokončení

	Počet pracovních úrazů bez následné pracovní neschopnosti		Počet nově zjištěných případů nemocí z povolání	
	celkem	z toho ženy	celkem	z toho ženy
KRAJ CELKEM	602	155	429	123
v tom okresy:				
Cheb	224	49	96	33
Karlovy Vary	243	79	144	38
Sokolov	135	27	189	52

DOPLŇUJÍCÍ INFORMACE

Tab. R.9 Závodní preventivní péče a riziková práce, náhrady a přirážky v Karlovarském kraji a jeho okresech v 1. pololetí 2011

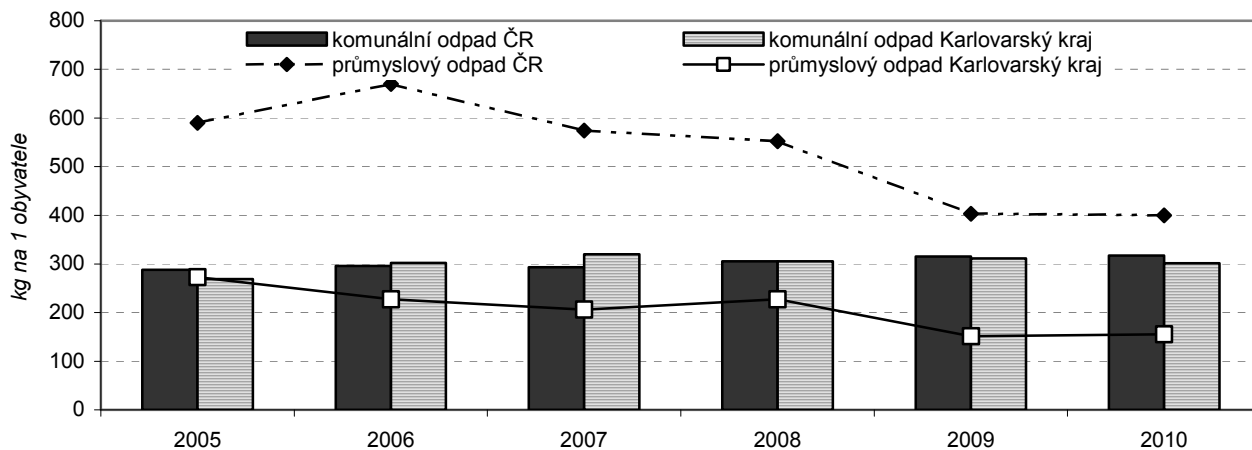
	Náklady na závodní preventivní péči v tis. Kč	Počet zaměstnanců na rizikových pracovištích k poslednímu dni sledovaného období				Počet odšk. prac. úrazů a nemocí z povolání	Počet nově vzniklých náhrad dle § 371 a § 377 ZP	Průměrná částka uhrazené přirážky v Kč podle § 45 zákona č. 48/1997
		absolutně	z toho ženy	procento z celk. počtu pojištěnců	procento z celk. počtu žen			
KRAJ CELKEM	9 332	4 964	1 637	5,54	3,66	431	1	-
v tom okresy:								
Cheb	1 342	1 575	486	6,19	3,65	144	-	-
Karlovy Vary	3 335	2 120	712	5,23	3,39	163	-	-
Sokolov	4 655	1 269	439	5,36	4,22	124	1	-

Tab. S.1 Produkce průmyslových a komunálních odpadů podle krajů v roce 2010

	Průmyslové odpady ¹⁾ v t	Průmyslový odpad v kg na 1 obyvatele	Komunální odpady v t	Komunální odpad v kg na 1 obyvatele
Česká republika	4 202 463	400	3 334 240	317
v tom kraje:				
Hl.m.Praha	312 855	250	372 145	297
Středočeský	529 958	422	523 201	416
Jihočeský	191 161	300	217 918	342
Plzeňský	261 637	457	136 904	239
Karlovarský	47 674	155	92 661	301
Ústecký	352 161	421	256 231	307
Liberecký	115 262	262	123 892	282
Královéhradecký	154 180	278	148 225	267
Pardubický	145 814	282	176 498	342
Vysočina	187 667	365	155 268	302
Jihomoravský	340 181	295	340 991	296
Olomoucký	239 726	374	197 100	307
Zlínský	163 366	277	175 948	298
Moravskoslezský	1 160 822	933	417 260	335

¹⁾ Průmyslové odpady zahrnují odpady z odvětví CZ-NACE 10 - 33

Graf č. S.8 Vývoj produkce průmyslového a komunálního odpadu na 1 obyvatele v letech 2005-2010



NABÍDKA PUBLIKACÍ

Regionální údaje v publikacích a internetových dokumentech ČSÚ

Časové řady:

Bytová výstavba, stavební povolení a stavební zakázky

Regionální údaje o počtech zahájených a dokončených bytů, počty a hodnoty vydaných stavebních povolení, doplňováno čtvrtletně.

Cestovní ruch

Údaje o návštěvnosti ubytovacích zařízení v krajích a turistických oblastech, o destinacích domácího cestovního ruchu, doplňované čtvrtletně, roční regionální data o kapacitě ubytovacích zařízení.

Dokumenty s měsíční periodicitou:

e-1804-11 Statistika & My listopad - prosinec 2011

Časopis, metodické, informativní a další materiály.

e-2110-11 Porážky hospodářských zvířat říjen 2011

Údaje o porážkách skotu, prasat a dalších hospodářských zvířat v kusech a hmotnosti, a údaje o výrobě masa. Územní třídění na úrovni krajů

e-700544-11 Indexy cen zemědělských výrobců říjen 2011

Ceny základních zemědělských produktů podle krajů a okresů (pšenice, skot, prasata, mléko).

e-7006-11 Indexy cen zemědělských výrobců, průmyslových výrobců a indexy spotřebitelských cen potravinářského zboží říjen 2011

Průměrné ceny zemědělských výrobců za vybrané výrobky (pšenice, brambory, skot, prasata, vejce, mléko) podle krajů.

e-710344-11 Indexy spotřebitelských cen (životních nákladů) – podrobné členění říjen 2011

Vývoj spotřebitelských cen za domácnosti v hl.m.Praze.

Dokumenty se čtvrtletní periodicitou:

e-2114-11 Odhady sklizně - operativní zpráva k 15. 10. 2011

Vychází 4x ročně.

e-3101-11 Zaměstnanost a nezaměstnanost v ČR podle výsledků výběrového šetření pracovních sil 2. čtvrtletí 2011

Charakteristika populace, a zaměstnanost a nezaměstnanost podle krajů z výsledků výběrového šetření pracovních sil v domácnostech.

e-3106-11 Evidenční počet zaměstnanců a jejich mzdy 2. čtvrtletí 2011

Počet zaměstnanců, mzdové prostředky a průměrné mzdy podle krajů, a jejich vývoj ve srovnání se stejným obdobím minulého roku. Údaje jsou i v členění za podniky podle sídla v kraji.

e-4001-11 Stav a pohyb obyvatelstva v ČR v 1. – 3. čtvrtletí 2011 (předběžné výsledky)

Předběžné výsledky stavu a pohybu obyvatelstva podle krajů, okresů a měst (narození a zemřelí, migrace stěhováním, sňatky, rozvody).

NABÍDKA PUBLIKACÍ

Dokumenty s pololetní periodicitou:

e-2108-11 Bilance rostlinných výrobků v 1. pololetí 2011

Údaje za jednotlivé kraje

e-2122-11 Výsledky chovu skotu 1. pololetí 2011

Početní stavy skotu, krav a telat, krmné dny, výroba a nákup mléka podle krajů.

e-2123-11 Výsledky chovu prasat k 1. 8. 2011

Početní stavy prasat, krmné dny, chov selat a prodej jatečných prasat podle krajů.

e-3305-11 Pracovní neschopnost pro nemoc a úraz 1. pololetí 2011

Počty nově hlášených případů pracovní neschopnosti pro nemoc a úraz, dny pracovní neschopnosti, průměrné procento pracovní neschopnosti a průměrný denní počet práce neschopných podle krajů.

Dokumenty s roční periodicitou a nepravidelně vydávané výstupy:

e-0001-11 Statistická ročenka České republiky 2011

Údaje o stavu a vývoji nejdůležitějších oblastí hospodářského, sociálního a kulturního života ČR, časové řady, vybrané údaje o krajích, okresech, SO ORP a vybraných městech.

1004-08 Školní statistická ročenka

Faktografický průvodce studentům středních škol a vyšších tříd škol základních.

e-1118-10 Život cizinců v ČR 2010

Základní informace o životě cizinců, a kartogramy s jejich rozmístěním v krajích a okresech.

e-1301-11 Počet obyvatel v obcích ČR k 1. 1. 2011

Publikace obsahuje stavy obyvatel v jednotlivých obcích po promítnutí územních změn k 1.1.2011. Stavy obyvatel jsou stanoveny na základě demografické bilance narozených, zemřelých a migrace v každé obci.

e-1302-11 Malý lexikon obcí ČR 2011

Informace o sídelní struktuře, obyvatelstvu a obcích ČR

e-1303-11 Okresy České republiky v roce 2010

Souhrnné informace za rok 2010 z různých úseků statistiky na úrovni krajů a okresů. Základem jsou ukazatele regionální databáze KROK.

w-1304-10 Kraje České republiky 2009

Základní ukazatele z demografické, ekonomické a sociální oblasti podle krajů v datech, kartogramech a grafech.

e-1370-10 Analýza regionálních rozdílů v ČR pro rok 2010

Roční periodická publikace zaměřená na popis a analýzu rozdílů mezi kraji ČR. Publikace je vydávána od roku 2000. Hlavními tématy v publikaci jsou migrace, zaměstnanost a sociální zabezpečení.

w-1371-09 Regionální účty 2008

Publikace obsahuje makroekonomické údaje (HDP, HPH, THFK, atd.) na regionální úrovni v časových řadách.

1372-05 Euroregiony v České republice

Vymezení jednotlivých euroregionů a základní statistické informace o euroregionech.

1376-07 Věda a výzkum v regionálním pohledu

Analýza o zaměstnanosti a vnitřních výdajích na vědu a výzkum podle krajů. Údaje o zaměstnanosti a mzdách v technických a vědeckých profesích.

NABÍDKA PUBLIKACÍ

1377-06 Cizinci v regionech ČR

Počty, zaměstnání a profil cizinců v ČR v krajském a okresním detailu. Publikace je řešena jako soubor jednotlivých krajských bloků, bohatých na grafy, mapky a kartogramy.

1379-07 Regionální rozdíly v demografickém, sociálním a ekonomickém vývoji ČR v letech 2000 - 2005

Souhrnná publikace analyzující rozdíly a ekonomické postavení správních obvodů obcí s rozšířenou působností v celé ČR a v jednotlivých krajích.

w-1381-09 Obce ČR a jejich části

Počty územních a správních jednotek v krajích.

e-1382-09 Rozdíly mezi kraji ČR – vývoj a příčiny (analytická sonda) časová řada

e-1383-10 Vybrané oblasti udržitelného rozvoje v krajích České republiky 2010

e-1409-11 Česká republika v číslech 2011

e-1414-10 Cizinci v ČR 2010

Statistické údaje o pohybu a zaměstnanosti cizinců v krajích a okresech ČR.

e-2011-10 Produkce, využití a odstranění odpadů v ČR v roce 2010

Krajské údaje o množství průmyslového odpadu podle sídla ekonomického subjektu.

2002-07 Informace o životním prostředí v ČR (2001-2006)

Stav a vývoj jednotlivých složek životního prostředí v ČR a v regionech. Jedná se především o údaje zachycující vliv hospodářských činností na kvalitu přírodních zdrojů. Publikace obsahuje i přehledy národních parků a chráněných území.

e-2003-11 Vodovody, kanalizace a vodní toky v roce 2010

Krajské členění ukazatelů o zásobování obyvatel vodou a o délce vodovodů, o množství odpadních vod a počtu čistících stanic.

e-2005-11 Výdaje na ochranu životního prostředí 2010

Krajské údaje o pořízených investicích na ochranu životního prostředí. Pořízené investice jsou sledovány podle kraje sídla investora i podle místa investice.

e-2102-11 Definitivní údaje o sklizni zemědělských plodin za rok 2010

Sklizňové plochy, hodnoty sklizně a hektarové výnosy jednotlivých plodin podle krajů.

e-2103-11 Soupis hospodářských zvířat k 1. 4. 2011

Počty hospodářských zvířat podle krajů (skot, prasata, koně, ovce a kozy, drůbež).

e-2104-11 Soupis ploch osevů v ČR k 31. 5. 2011

Struktura ploch osevů jednotlivých plodin podle krajů (zrniny, okopaniny, technické a ostatní plodiny, zelenina, pícniny a rozloha zemědělské půdy).

w-2117-10 Výsledky chovu drůbeže za rok 2010

Početní stavy drůbeže, výroba a prodej vajec, a krmné dny slepic podle krajů.

e-2128-11 Souhrnný zemědělský účet v jednotlivých krajích – definitivní výsledky za rok 2009 a semidefinitivní výsledky roku 2010

Datová sada dává přehled o vývoji výkonnosti zemědělství v jednotlivých krajích.

e-2129-11 Agrocensus regiony - Strukturální výsledky za zemědělství Strukturální šetření v zemědělství a metody zemědělské výroby podle územního členění

Vybrané výsledky zpracování strukturálního šetření v zemědělství – členění na kraje a okresy.

NABÍDKA PUBLIKACÍ

2133-08 Ovocné sady v roce 2007

Krajské údaje o výměře sadů a jednotlivých ovocných odrůd.

e-2135-11 Šetření o vinicích 2009

Údaje o vinicích za ČR a vinařské oblasti

e-2201-11 Lesnictví a myslivost v roce 2010

Zalesňování, těžba dřeva a dodávky dříví podle krajů.

e-3012-11 Příjmy a životní podmínky domácností ČR v roce 2010

Výsledky výběrového šetření (EU-SILC) – údaje za hospodářící domácnosti jsou tříděny podle různých hledisek až na krajskou úroveň.

e-3103-10 Trh práce v ČR v letech 1993 – 2010

Časové řady podle krajů o zaměstnanosti a nezaměstnanosti na základě výběrového šetření pracovních sil v domácnostech.

e-3107-11 Časové řady základních ukazatelů statistiky práce 2. pololetí 2011

Časová řada údajů o neumístěných uchazečích o zaměstnání, míře nezaměstnanosti, o mzdách a dalších ukazatelů i podle krajů.

e-3109-11 Struktura mezd zaměstnanců v roce 2010

Podíly zaměstnanců v pásmech hrubých měsíčních mezd, struktura mezd a mzdy podle hlavních tříd KZAM - Klasifikace zaměstnání. Výsledky za kraje a oblasti navazující na Informační systém o průměrném výdělku Ministerstva práce a sociálních věcí ČR.

e-3111-10 Ročenka statistiky trhu práce 2010

Rozbor výsledků statistiky o zaměstnanosti a mzdách. Rozdíly v charakteristikách zaměstnání podle věku, pohlaví a vzdělání zaměstnanců až na úroveň krajů.

e-3112-11 Úplné náklady práce za rok 2010

Ukazatele tříděné i podle jednotlivých krajů.

w-3113-09 Vývoj nákladů práce v letech 1994 – 2008

Rozbor struktury nákladů práce podle krajů v časové řadě.

e-3115-11 Zaměstnanost a nezaměstnanost v ČR podle výsledků VŠPS 2010

Charakteristika populace, zaměstnanost a nezaměstnanost podle výběrového šetření pracovních sil v domácnostech.

3123-07 Přejít do důchodu podle výsledků ad hoc modulu 2006 výběrového šetření pracovních sil

Krajské přehledy o počtu pracujících ve věku 50-69 let podle předpokládané doby ukončení ekonomické aktivity (údaje podle KZAM - Klasifikace zaměstnání).

3124-08 Pracovní úrazy a zdravotní problémy související se zaměstnáním podle ad hoc modulu 2007 výběrového šetření pracovních sil

Analýza dat z Výběrového šetření pracovních sil s krajskými údaji.

e-4002-11 Úmrtnostní tabulky za ČR, oblasti a kraje 2009, 2010

Údaje za ČR jsou z roku 2010, krajské údaje za dvouleté období 2009 – 2010 (vyloučení nahodilých výkyvů). Tabulky obsahují často žádané informace o střední délce života (naději na dožití).

e-4003-11 Věkové složení obyvatelstva ČR v roce 2010

Počty obyvatel podle věku až na úrovni krajů a okresů v pětiletých skupinách. Údaje za ČR, kraje i okresy podle jednotlivých let – počáteční, střední a koncový stav v roce 2010.

e-4007-11 Vývoj obyvatelstva ČR v roce 2010

Pravidelná analýza hodnotící vývoj demografických ukazatelů i na úrovni krajů.

NABÍDKA PUBLIKACÍ

4011-08 Vývoj úmrtnosti mladších věkových skupin

Analýza trendů úmrtnosti s údaji v krajském a okresním měřítku.

w-4017-10 Zemřelí podle seznamu příčin smrti, pohlaví a věku v ČR, krajích a okresech (2000 až 2009)

w-4018-10 Demografická ročenka měst (2000 – 2009)

Základní údaje o pohybu obyvatel za vybraná města. Podle stanovených kritérií bylo do publikace vybráno 284 měst (zhruba s počtem obyvatel nad 5000).

e-4019-10 Demografická ročenka ČR 2009

Pramenné demografické dílo s podrobnými výsledky pohybu obyvatel v územním třídění na kraje, okresy a města.

w-4021-10 Projekce obyvatelstva v krajích a oblastech ČR do roku 2065

w-4023-09 Vývoj základních demografických ukazatelů za územně správní celky ČR (1919 až 2007)

e-4024-11 Úmrtnostní tabulky za okresy v období 2006-2010

e-4027-11 Demografická ročenka krajů ČR 2001 až 2010)

Demografické údaje v časové řadě přepočtené na územní strukturu roku 2009.

e-4030-11 Demografická ročenka správních obvodů obcí s rozšířenou působností (2001 až 2010)

Základní demografické údaje obcí s rozšířenou působností. Údaje v časové řadě jsou přepočteny na aktuální území těchto správních obvodů.

e-4034-11 Demografická ročenka okresů (2001 až 2010)

Demografické údaje v časové řadě přepočtené na územní strukturu roku 2010.

4036-07 Vysokoškoláci z demografického pohledu 1991 až 2006

Vývoj vybraných demografických ukazatelů za osoby s vysokoškolským vzděláním za roky 1991 – 2006 podle krajů a okresů.

e-4037-11 Demografická ročenka správních území obcí s pověřeným obecním úřadem (2001 až 2010)

Základní demografické údaje obcí s POÚ. Údaje v časové řadě jsou přepočteny na aktuální území těchto správních obvodů.

4116-08 Statistický lexikon obcí 2008

Elektronická podoba Statistického lexikonu obcí 2008 s územní aktualizací k 1. 1. 2008. Lexikon obsahuje seznam obcí ČR, jejich částí a základních sídelních jednotek, doplněný o údaje ze Sčítání lidu, domů a bytů k 1. 3. 2001, rovněž přepočítanými na aktuální územní strukturu.

w-4202-09 Volby do zastupitelstev krajů v roce 2008

w-4203-10 Volby do Senátu Parlamentu ČR v roce 2010

w-4204-10 Volby do Poslanecké Sněmovny Parlamentu ČR 2010 – I.díl

w-4205-10 Volby do Poslanecké Sněmovny Parlamentu ČR 2010 – II.díl

w-4206-10 Volby do zastupitelstev obcí v období mezi řádnými volbami v roce 2006 a 2010 (Dodatečné, nové a opakované volby, opakované hlasování)

e-4209-11 Volby do zastupitelstev obcí 2010 - I. díl

e-4210-11 Volby do zastupitelstev obcí 2010 – II.díl

NABÍDKA PUBLIKACÍ

e-4211-11 Volby v ČR 2000 - 2010 v mapách

w-4212-09 Volby do Evropského parlamentu v roce 2009

4220-08 Volby do zákonodárných orgánů Československa a České republiky 1920 - 2006

4221-07 Volby do zastupitelstev obcí v letech 1990 - 2006

Zvláštní publikace, obsahující především pohledy na genezi některých ukazatelů volební statistiky v oblasti komunálních voleb od roku 1990 do roku 2006 a časová srovnání výsledků hlasování a složení zvolených zastupitelstev za ČR celkem, podle krajů a okresů.

w-4222-09 Volby do zastupitelstev krajů v letech 2000 až 2008

Souborná publikace o krajských volbách v ČR.

e-6009-11 Vývoz zboží jednotlivých krajů 2010

Vývoj vývozu jednotlivých krajů a jeho zastoupení na celkovém vývozu ČR. Zbožová a teritoriální struktura vývozu jednotlivých krajů.

e-7009-10 Ceny sledovaných druhů nemovitostí v letech 2007 – 2009

Informace o cenových indexech a průměrných cenách podle krajů, okresů a velikostních skupin obcí.

e-7011-11 Index realizovaných cen bytů za 2. čtvrtletí 2011

Indexy realizovaných cen nových a starších bytů v Praze.

e-8002-09 Průmysl České republiky – revize dat za rok 2008

Definitivní informace o základních ukazatelích průmyslu ČR, krajské údaje.

e-8101-11 Spotřeba paliv a energie 2010

Údaje o spotřebovaném objemu jednotlivých druhů paliv a energie podle kraje spotřeby.

e-8206-11 Stavby pro bydlení dokončené v roce 2010

Informace o počtech a úrovni dokončených domů podle krajů a okresů (kubatura, obytná i zastavěná plocha, pokojovost, atd.).

e-8209-11 Analýza bytové výstavby v územích České republiky 1997 až 2009

Údaje o bytové výstavbě až do úrovně okresů.

e-8212-11 Analýza výstavby nebytových budov v České republice v letech 2006 až 2009

Data za kraje a velikostní skupiny obcí.

e-8213-11 Analýza výstavby nebytových budov v České republice 2010

Data za kraje, SO ORP a velikostní skupiny obcí.

e-9305-08 Doprava v regionálním pohledu

Obsahuje analýzu i datové údaje o tématu.

w-9306-09 Doprava v mikroregionálním pohledu

Informace o silniční síti i dopravní nehodovosti.

e-9601-11 Ukazatele výzkumu a vývoje 2010

Krajské údaje o struktuře výdajů na výzkum a vývoj a další ukazatele z oboru.

e-9605-10 Inovační aktivity podniků v České republice v letech 2006 až 2008

Regionální členění inovačních aktivit.

e-9607-11 Licence v ČR v roce 2010

Poskytovatelé licencí a patentů podle krajů.

NABÍDKA PUBLIKACÍ

e-9701-11 Využívání informačních a komunikačních technologií v domácnostech a mezi jednotlivci 2011
Sledované ukazatele jsou uvedeny i v krajském členění.

e-9703-11 Využívání informačních a komunikačních technologií ve veřejné správě 2010
Data jsou publikována v územním rozlišení až do úrovně okresů.

e-9705-11 Informační společnost v číslech 2011
Souhrnný výstup obsahuje i vybrané údaje pro krajskou úroveň.

Písmena na začátku kódu znamenají:

t - tištěná publikace

e - elektronická publikace

w - internetový dokument (dostupný pouze na internetu)

Publikace je možné získat:

on-line : <http://www.czso.cz/csu/edicniplan.nsf/p/xxxx-xx> (kód publikace)

tištěný titul a elektronická forma na CD:

Český statistický úřad

Odbor informačních služeb

Na padesátém 81

100 82 Praha 10

fax: 274 054 070

e-mail: objednavky@czso.cz

Prodejna v budově ČSÚ, Na padesátém 81, Praha 10 - Strašnice
(u stanice metra „A“ - Skalka)

Úřední hodiny:

pondělí a středa 8 - 17

úterý a čtvrtek 9 - 12 13 - 15

pátek 9 – 12

NABÍDKA PUBLIKACÍ

Český statistický úřad Karlovy Vary dále nabízí k prodeji:

Statistická ročenka Karlovarského kraje 2010

Cena publikace: 250,- Kč

Cena publikace v elektronické podobě: 125,- Kč

Statistický bulletin – Karlovarský kraj

Internetový dokument

Vývoj lidských zdrojů v Karlovarském kraji v letech 2000 až 2005

Cena publikace: 100,- Kč

Cena publikace v elektronické podobě: 50,- Kč

Regionální rozdíly v demografickém, sociálním a ekonomickém vývoji Karlovarského kraje v letech 2000 až 2005

Cena publikace: 100,- Kč

Cena publikace v elektronické podobě: 50,- Kč

Vývoj bytové výstavby v Karlovarském kraji v letech 1998 až 2007

Cena publikace: 100,- Kč

Cena publikace v elektronické podobě: 50,- Kč

Postavení venkova v Karlovarském kraji

Cena publikace: 200,- Kč

Cena publikace v elektronické podobě: 100,- Kč

*Objednávejte e-mailem: infoserviskv@czso.cz
nebo telefonicky: 353 114 511*

ADRESÁŘ PRACOVIŠŤ INFORMAČNÍCH SLUŽEB

KONTAKTNÍ MÍSTA INFORMAČNÍCH SLUŽEB ČESKÉHO STATISTICKÉHO ÚŘADU

INFORMAČNÍ SLUŽBY ČESKÉHO STATISTICKÉHO ÚŘADU

ČESKÝ STATISTICKÝ ÚŘAD

Na padesátém 81
100 82 Praha 10 – Strašnice
www.czso.cz

ústředna: **274 051 111**

Telefonická infolinka **274 052 900**

Základní informace o vývoji ekonomických ukazatelů ČR (míra inflace, HDP, mzdy, nezaměstnanost, nejdůležitější demografické údaje)

Prodejna publikací ČSÚ

tel.: 274 052 732, fax: 274 054 070, e-mail: prodejna@czso.cz

Odpovědi na telefonické, e-mailové i písemné dotazy a zpracování informací podle individuálních požadavků

tel.: 274 052 304, 274 052 648, 274 052 451, fax: 274 054 070, e-mail: infoservis@czso.cz

Předplatné a distribuce statistických publikací

tel.: 274 052 400, 274 052 732, e-mail: objednavky@czso.cz

Distribuce elektronických publikací pomocí SCP schránek

tel.: 274 052 328, e-mail: scp_publicace@czso.cz

Distribuce klasifikací a číselníků

tel.: 274 052 733, e-mail: ciselniky@czso.cz

Distribuce databáze Registr ekonomických subjektů a výběry, výpisy IČO, tj. potvrzení o existenci subjektu v Registru ekonomických subjektů

tel.: 274 052 733, 274 052 634, fax: 274 054 070, e-mail: resinfo@czso.cz, ico@czso.cz

Distribuce regionálních databází (MOS, KROK) a výběry

tel.: 274 052 328, fax: 274 054 070, e-mail: regional_databaze@czso.cz

Distribuce databáze Registr sčítacích obvodů a budov a výběry z databází statistiky demografie, SLDB

tel.: 274 052 328, 274 052 799, fax: 274 054 070, e-mail: special_databaze@czso.cz

Distribuce údajů z volební statistiky

tel.: 274 052 733, fax: 274 054 070, e-mail: special_databaze@czso.cz

Mezinárodní srovnání

tel.: 274 052 347, 274 052 757, e-mail: mezin@czso.cz

Evropská statistika (ESDS)

tel.: 274 052 347, 274 052 757, e-mail: esds@czso.cz

Dotazy k internetovým stránkám www.czso.cz

tel.: 274 053 184, e-mail: webredakce@czso.cz

ADRESÁŘ PRACOVÍŠŤ INFORMAČNÍCH SLUŽEB

ÚSTŘEDNÍ STATISTICKÁ KNIHOVNA

tel.: 274 052 354, 274 052 361

e-mail: knihovna@czso.cz

KONTAKTNÍ MÍSTA KRAJSKÝCH INFORMAČNÍCH SLUŽEB

Oddělení regionálních analýz a informačních služeb Praha

Na padesátém 81, 100 82 Praha 10

Mgr. Jana Podhorská, Bc. Tomáš Dragoun

tel.: 274 052 673, 274 054 223, e-mail: infoservispraha@czso.cz

<http://www.praha.czso.cz>

Oddělení regionálních analýz a informačních služeb Středočeský kraj

Na padesátém 81, 100 82 Praha 10

Jana Slavníková, Bc. Ondřej Junášek

tel.: 274 054 175, fax: 274 054 177, e-mail: infoservisstc@czso.cz

<http://www.stredocesky.czso.cz>

Oddělení regionálních analýz a informačních služeb České Budějovice

Žižkova 1, 370 77 České Budějovice

Ing. Petra Dolejšová, Ing. Irena Votrubová

tel.: 386 718 440, fax: 386 718 450, e-mail: infoserviscb@czso.cz

<http://www.cbudejovice.czso.cz>

Oddělení regionálních analýz a informačních služeb Plzeň

Slovanská alej 36, 326 64 Plzeň

Ing. Lenka Křížová, Ing. Lenka Dostálová

tel.: 377 612 108, 377 612 249 fax: 377 612 219, e-mail: infoservisplzen@czso.cz

<http://www.plzen.czso.cz>

Oddělení regionálních analýz a informačních služeb Karlovy Vary

Sportovní 28, 360 01 Karlovy Vary – Drahovice

Zuzana Luhanová, Ing. Martina Soukupová

tel.: 353 114 529, 353 114 525, fax: 353 114 522, e-mail: infoserviskv@czso.cz

<http://www.kvary.czso.cz>

Oddělení regionálních analýz a informačních služeb Ústí nad Labem

Špálova 2684, 400 11 Ústí nad Labem

Alena Svobodová, Ing. Monika Raušerová

tel.: 472 706 176, 420 706 121, fax: 472 706 144, e-mail: infoservisul@czso.cz

<http://www.ustinadlabem.czso.cz>

Oddělení regionálních analýz a informačních služeb Liberec

Nám. Dr. E. Beneše 585/26, 460 01 Liberec 1

Ing. Dagmar Dvořáková, Ondřej Beneš

tel.: 485 110 223, 485 238 801, 485 238 803, fax: 485 110 223, e-mail: infoservislbc@czso.cz

<http://www.liberec.czso.cz>

Oddělení regionálních analýz a informačních služeb Hradec Králové

Myslivečkova 914, 500 03 Hradec Králové 3

Ing. Věra Varmužová, Jana Bečvářová

tel.: 495 762 322, 495 762 352, fax: 495 546 965, e-mail: infoservishk@czso.cz

<http://www.hradeckralove.czso.cz>

Oddělení regionálních analýz a informačních služeb Pardubice

V Ráji 872, 531 53 Pardubice

Ing. Hedvika Fialová, Dana Bílková

tel.: 466 743 480, 466 743 418, fax: 466 304 962, e-mail: infoservispa@czso.cz

<http://www.pardubice.czso.cz>

ADRESÁŘ PRACOVIŠŤ INFORMAČNÍCH SLUŽEB

Oddělení regionálních analýz a informačních služeb Jihlava

Ke Skalce 30, 586 01 Jihlava

Ing. Jan Ryšavý, Hana Vencálková

tel.: 567 109 071, 567 109 080, fax: 567 109 063, e-mail: infoservisvys@czso.cz

<http://www.jihlava.czso.cz>

Oddělení regionálních analýz a informačních služeb Brno

Jezuitská 2, 601 59 Brno

Ing. Milada Jonášová, Bc. Iveta Konečná

tel.: 542 528 115, 542 528 105, fax: 542 528 325, e-mail: infoservisbrno@czso.cz

<http://www.brno.czso.cz>

Oddělení regionálních analýz a informačních služeb Olomouc

Dr. M. Horákové 27, 779 11 Olomouc

Ing. Jarmila Benešová, Ing. Michaela Smutná

tel.: 585 731 516, 585 731 509, fax: 585 411 320, e-mail: infoservisolom@czso.cz

<http://www.olomouc.czso.cz>

Oddělení regionálních analýz a informačních služeb Zlín

tř. Tomáše Bati 1565, 761 76 Zlín

Ing. Soňa Vařeková, Ing. Leona Tolarová

tel.: 577 004 931, 577 004 935, fax: 577 004 993, e-mail: infoservis-zl@czso.cz

<http://www.zlin.czso.cz>

Oddělení regionálních analýz a informačních služeb Ostrava

Repinova 17, 702 03 Ostrava

Ing. Tařana Glozygová

tel.: 595 131 230, fax: 595 131 231, e-mail: infoservis_ov@czso.cz

<http://www.ostrava.czso.cz>