



# STATISTIKA ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ

**Miloslava Veselá**

**25 let Program Teplice**

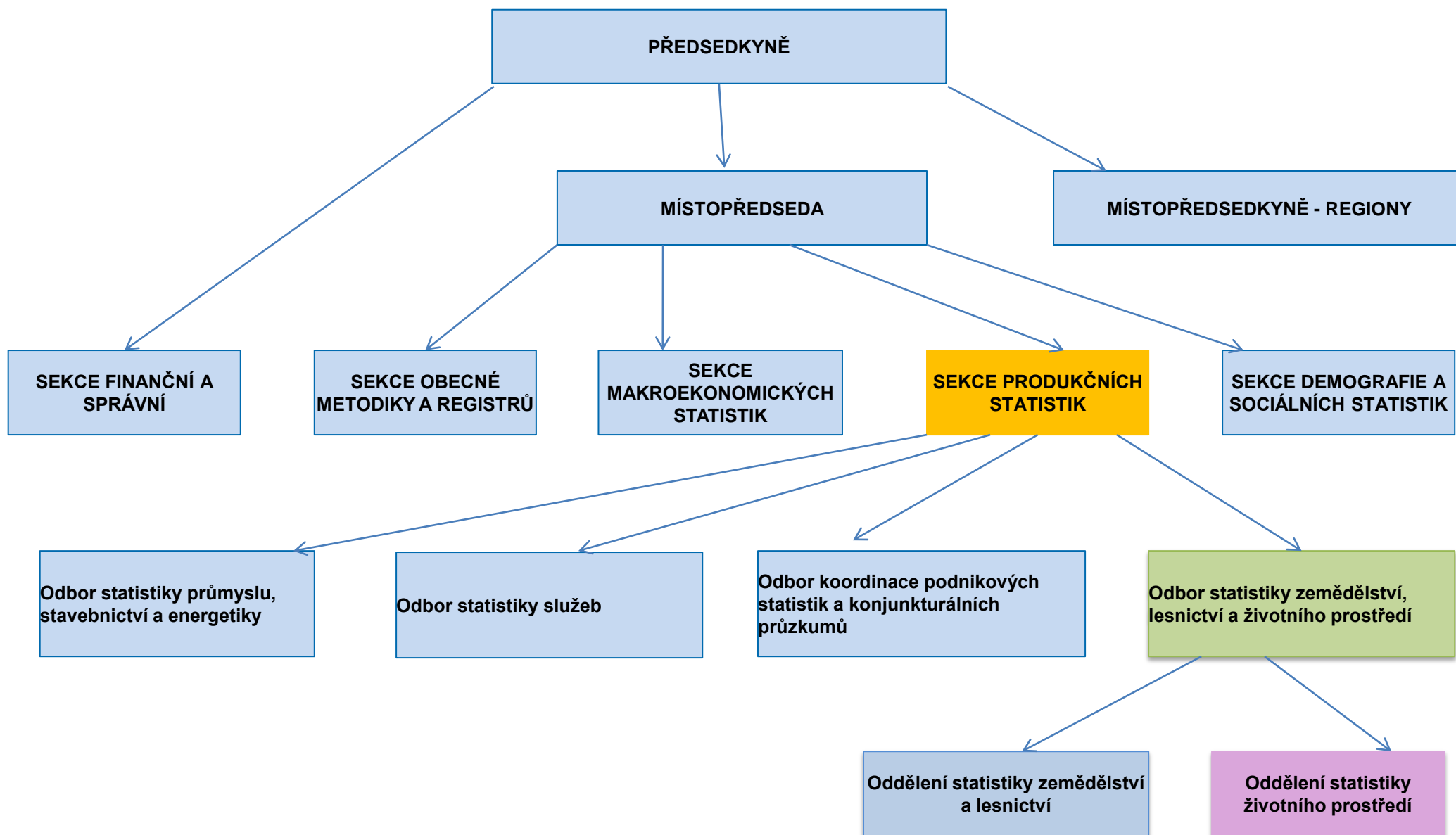
# Osnova

- Statistika životního prostředí na ČSÚ
  - Oddělení statistiky životního prostředí
  - Statistika odpadů
  - Statistika výdajů na ŽP
  - Statistika vody
- Demografická statistika
- Vzdělanostní struktura (SLDB)
- Nezaměstnanost

# Oddělení statistiky životního prostředí

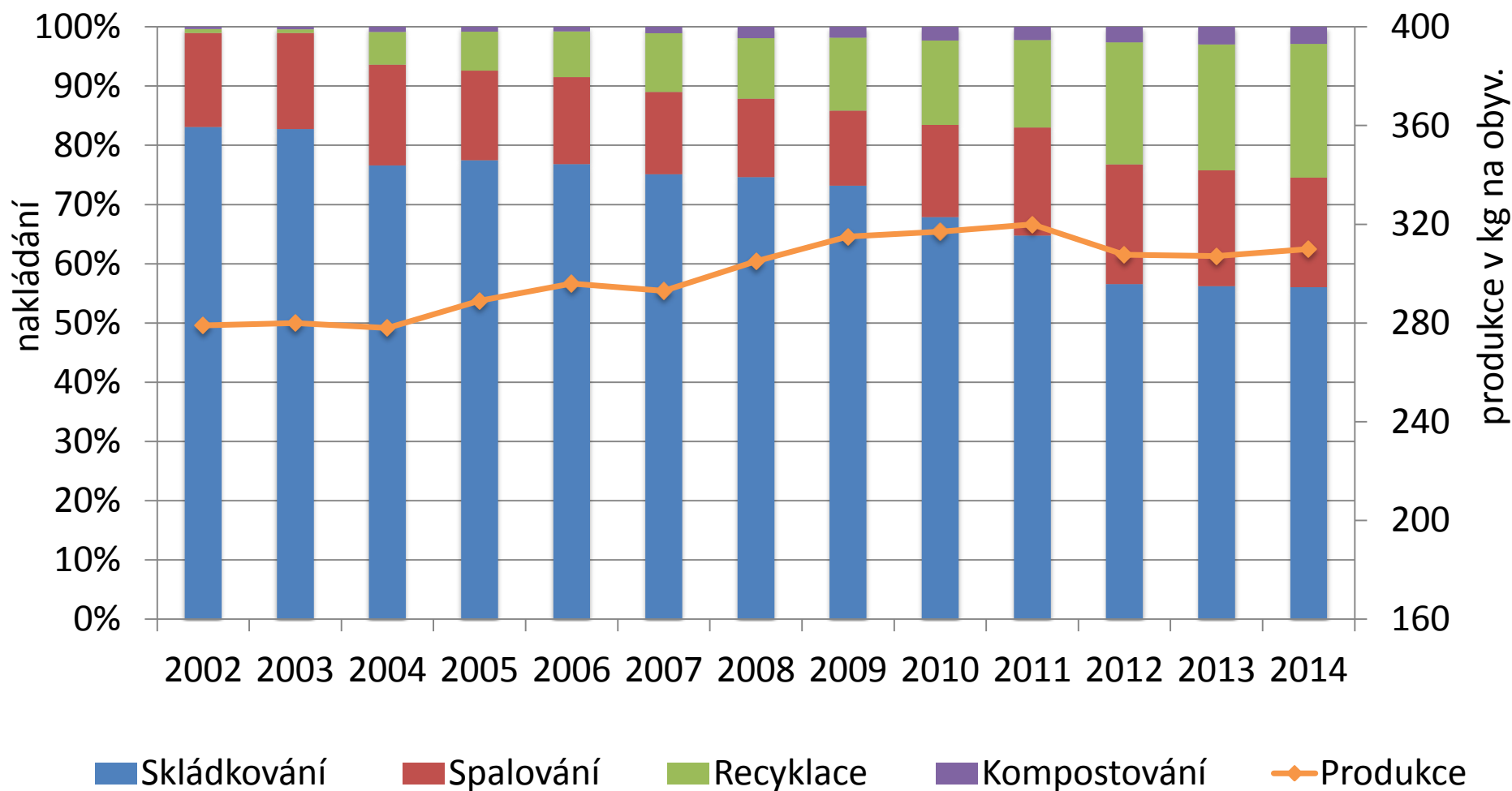
- 8 zaměstnanců
- Statistika **odpadů** (od roku 1993)
- Statistika **výdajů** na ochranu životního prostředí (samostatný výkaz od roku 2003)
- Statistika **vody** (dlouhodobá historie od 60. let jako součást zemědělské statistiky)
- **Environmentální účty**
- Problematika **udržitelného rozvoje**

# Organizační struktura ČSÚ



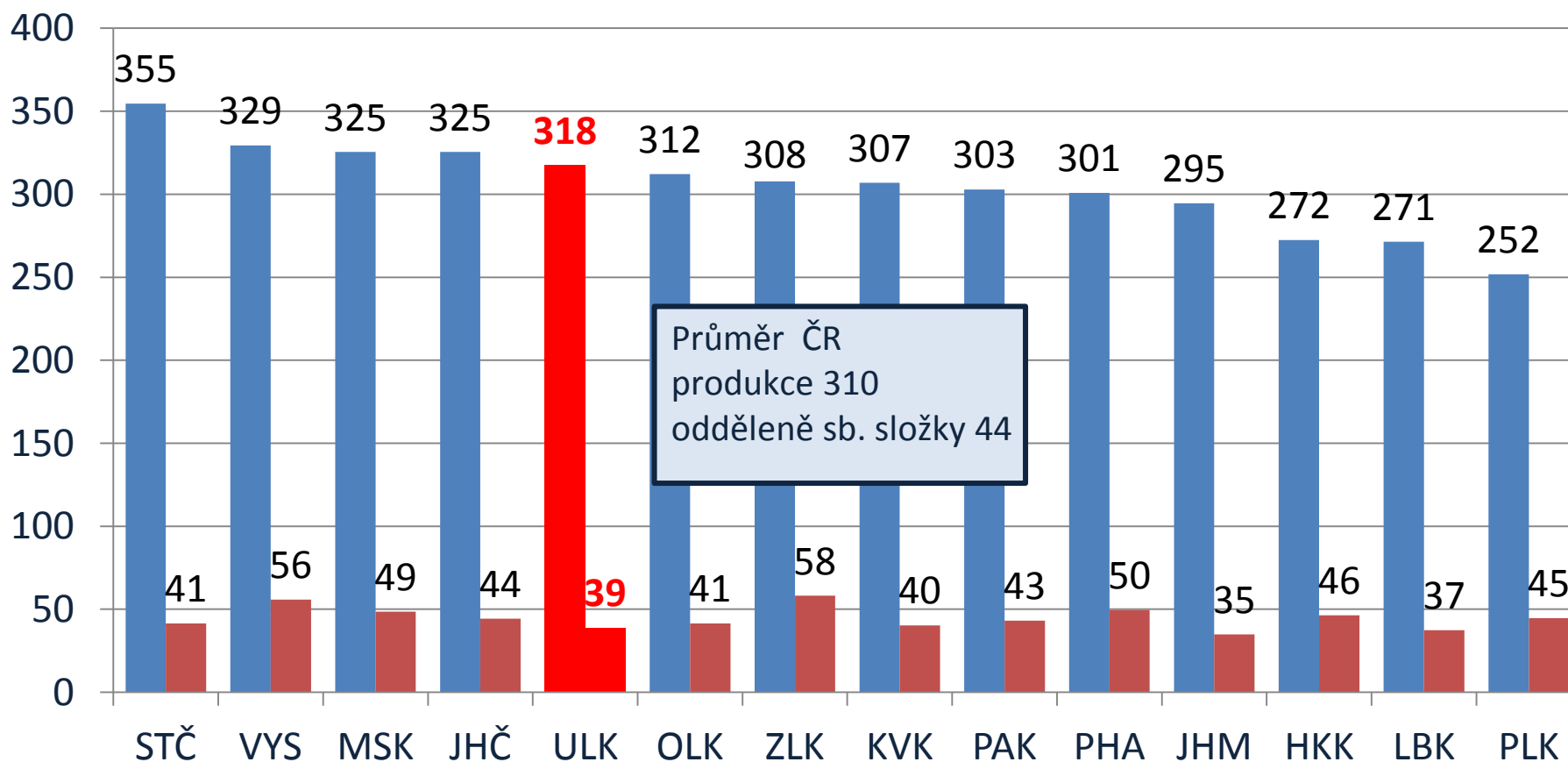
# Statistika odpadů

## Produkce a nakládání s komunálními odpady v ČR



# Statistika odpadů

## Komunální odpady v krajích v kg na obyvatele

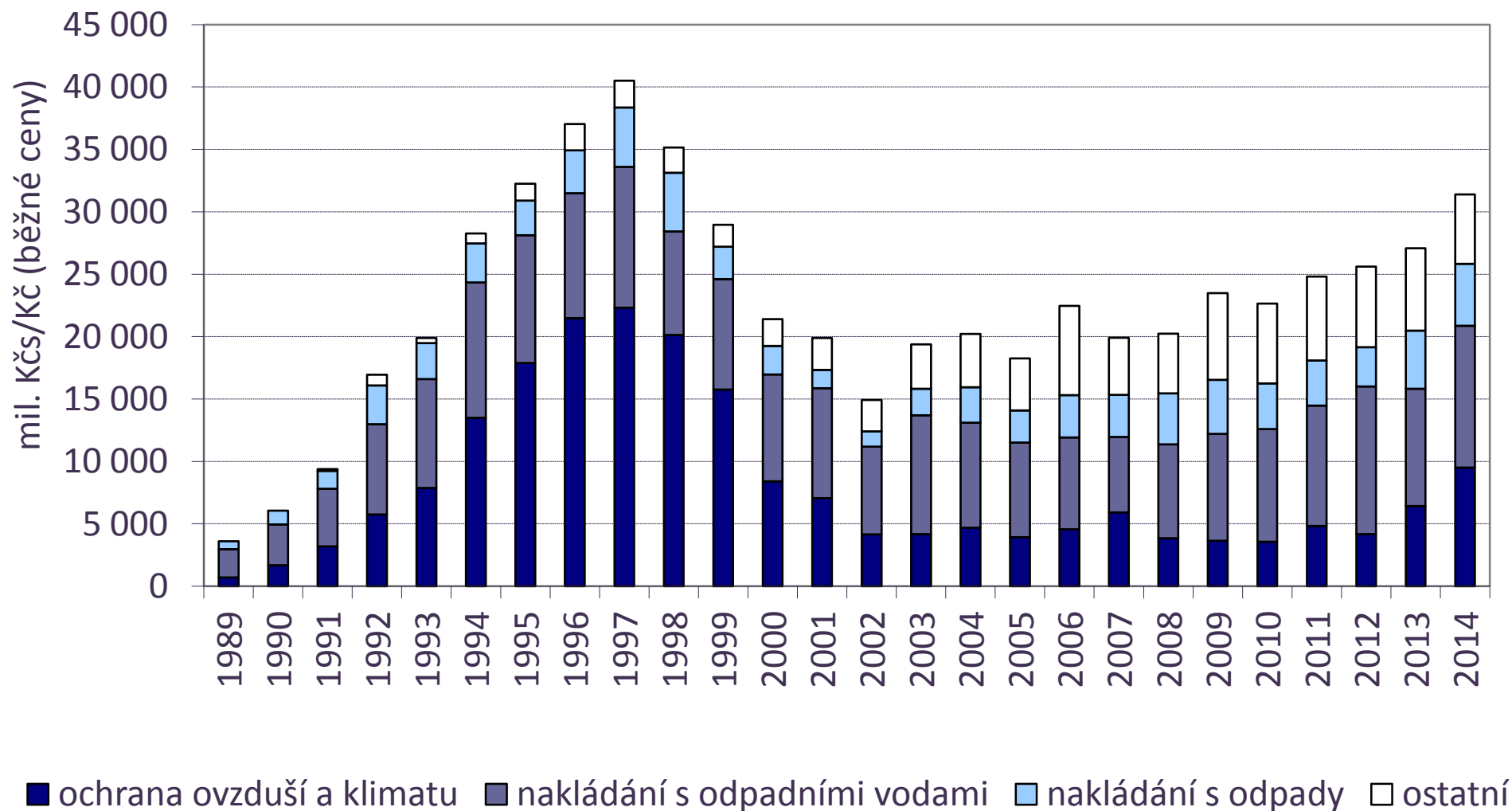


■ Komunální odpad v kg/obyv.

■ Odděleně sbírané složky v kg/obyv.

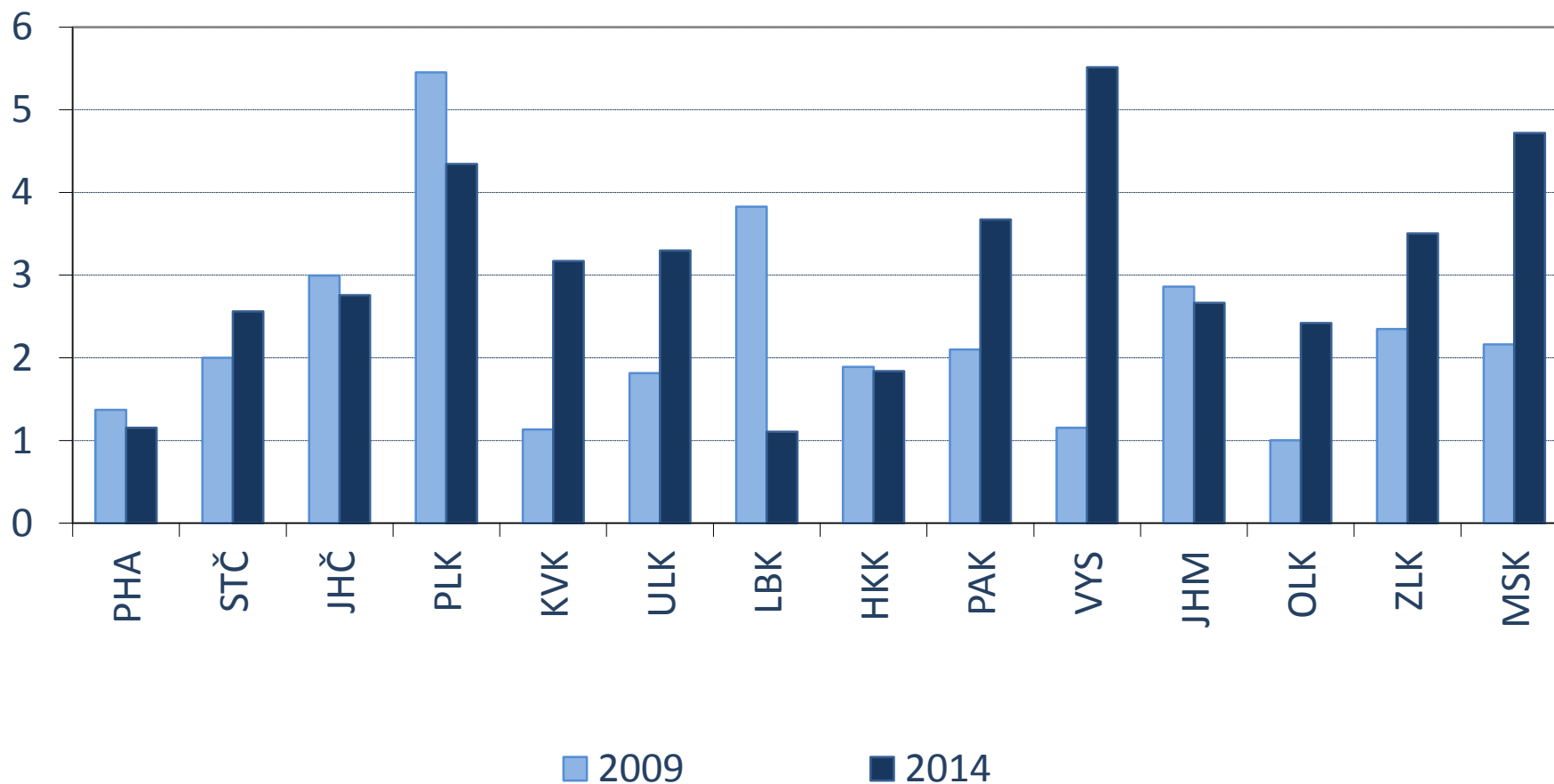
# Statistika výdajů na ochranu životního prostředí

## Investice na ochranu životního prostředí



# Statistika výdajů na ochranu životního prostředí

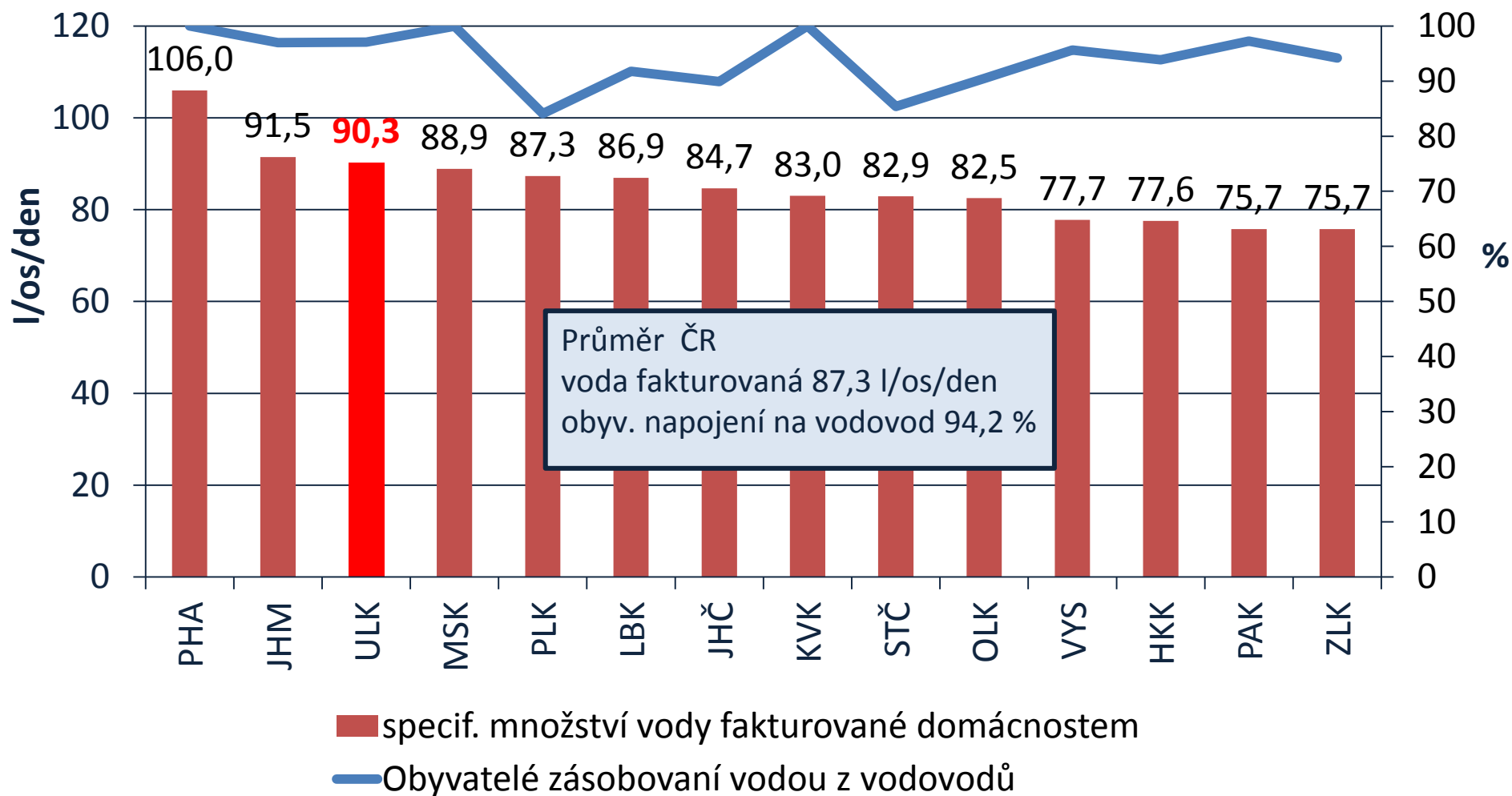
Investice na ochranu životního prostředí podle místa investice  
na 1 obyvatele (v tisících Kč)





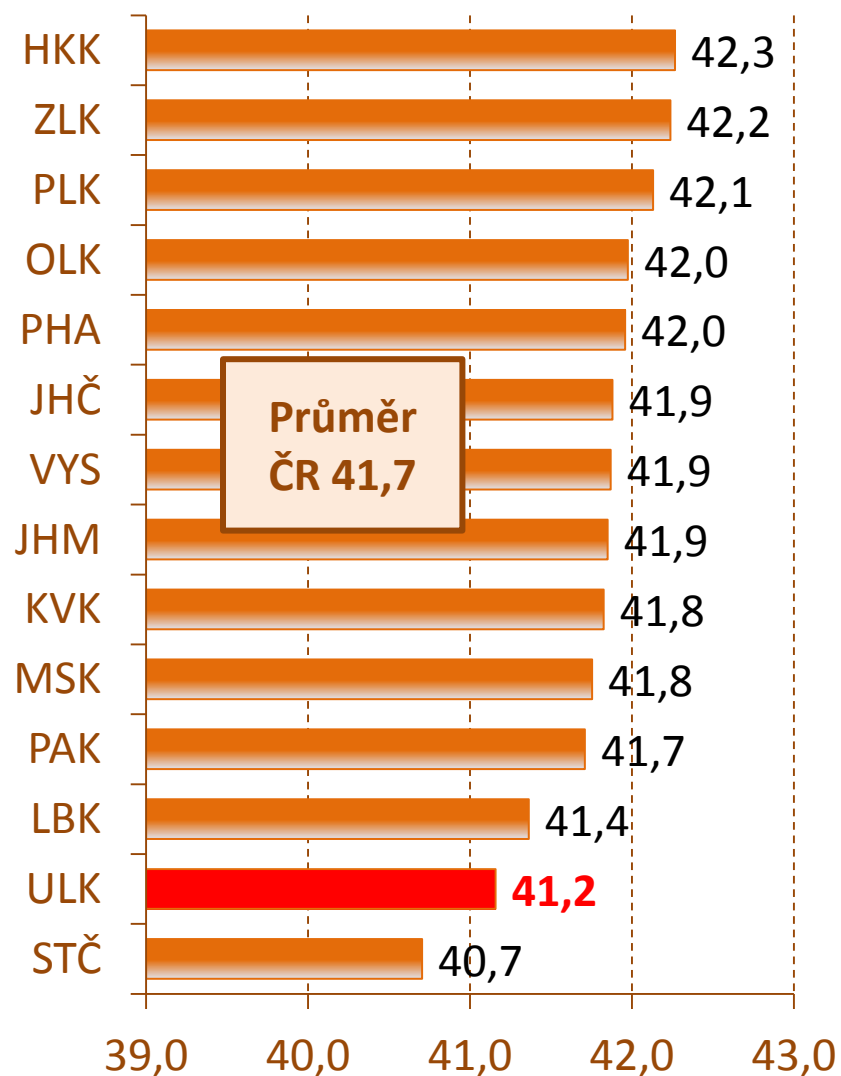
# Statistika vody

## Zásobení obyvatel vodou z vodovodů a spotřeba vody v domácnostech v ČR v roce 2014

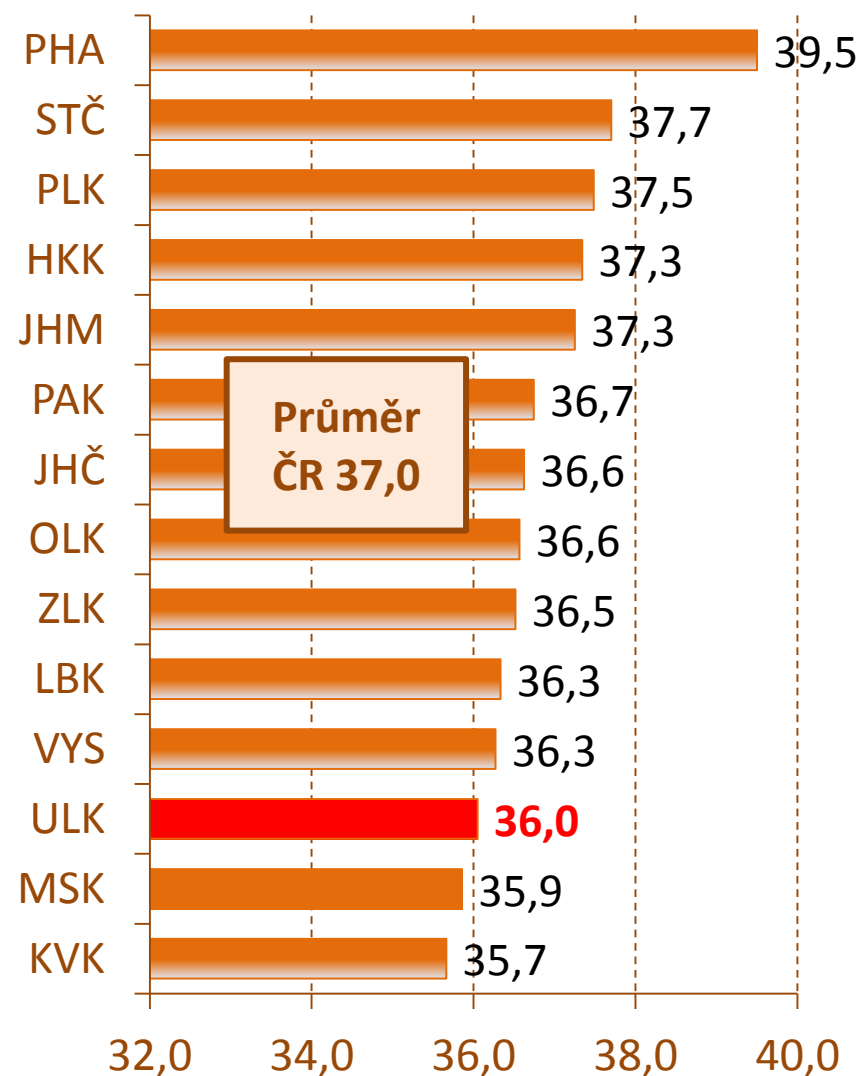


# Demografická data

## Průměrný věk k 31.12.2014

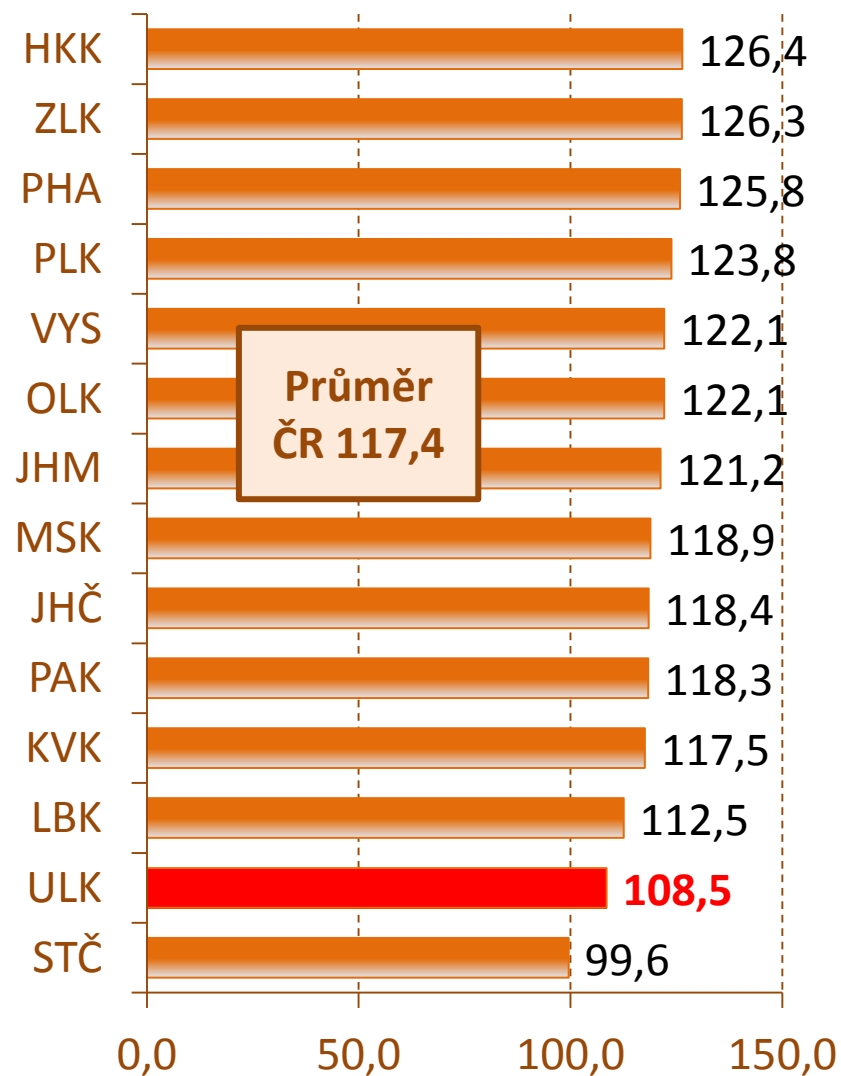


## Průměrný věk k 31.12.1994

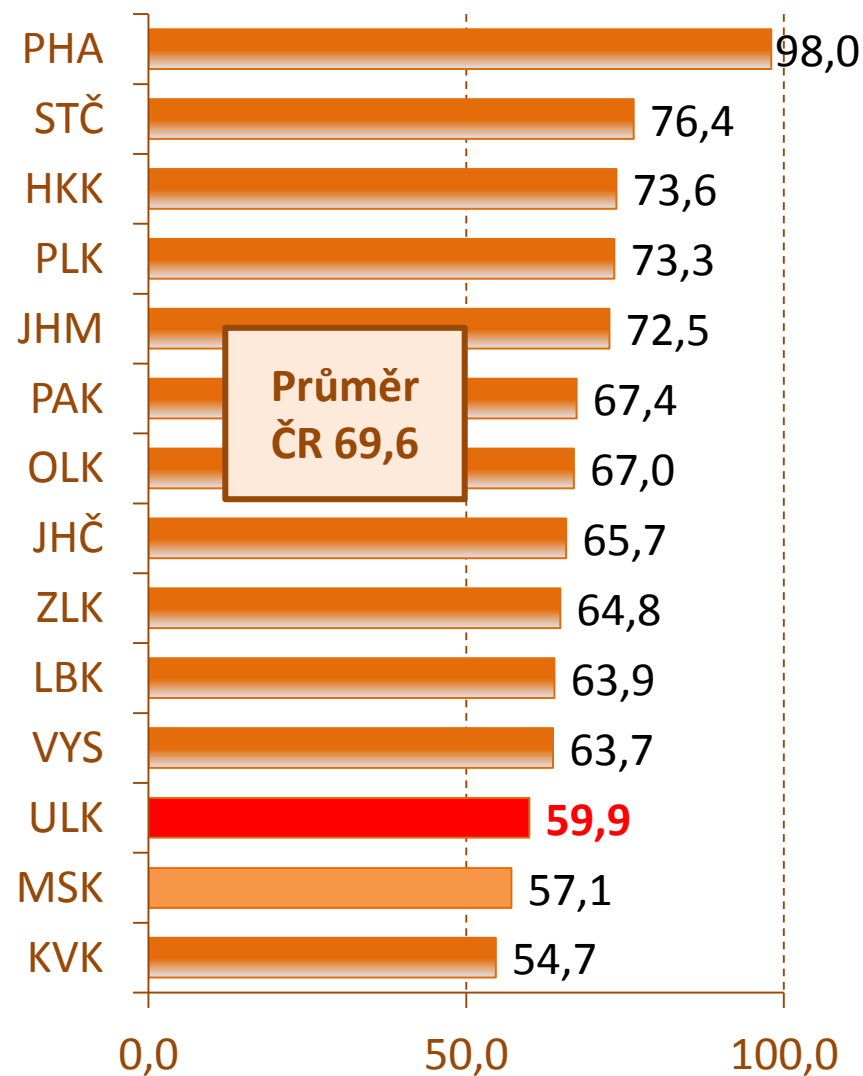


# Demografická data

## Index stáří k 31.12.2014



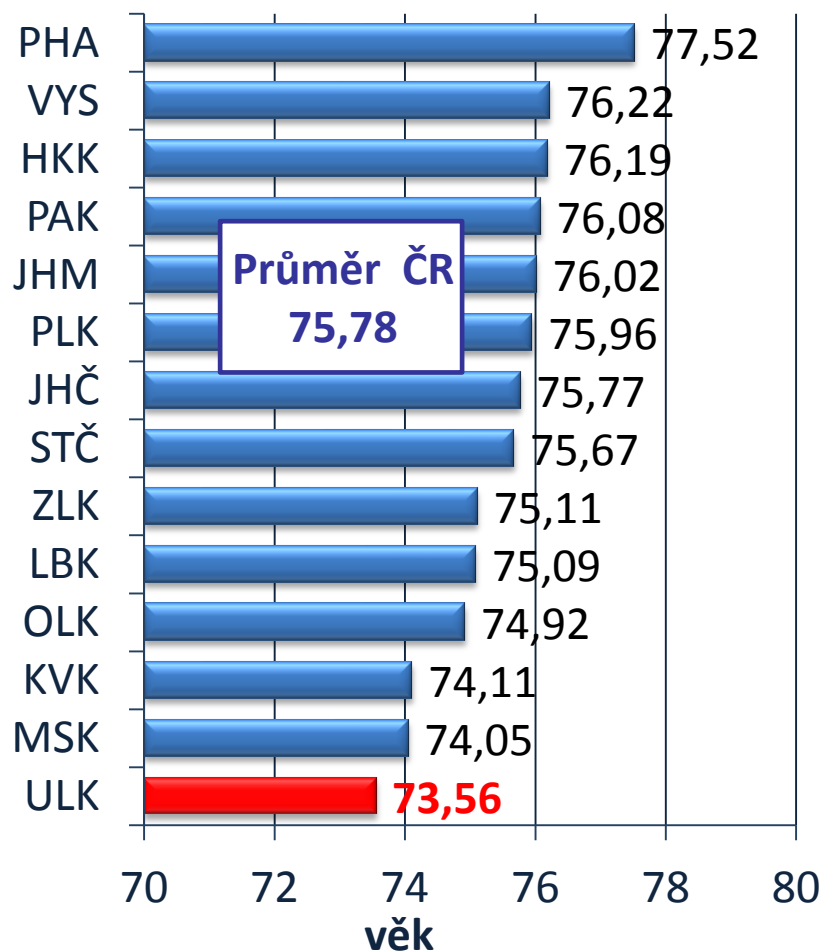
## Index stáří k 31.12.1994



# Demografická data

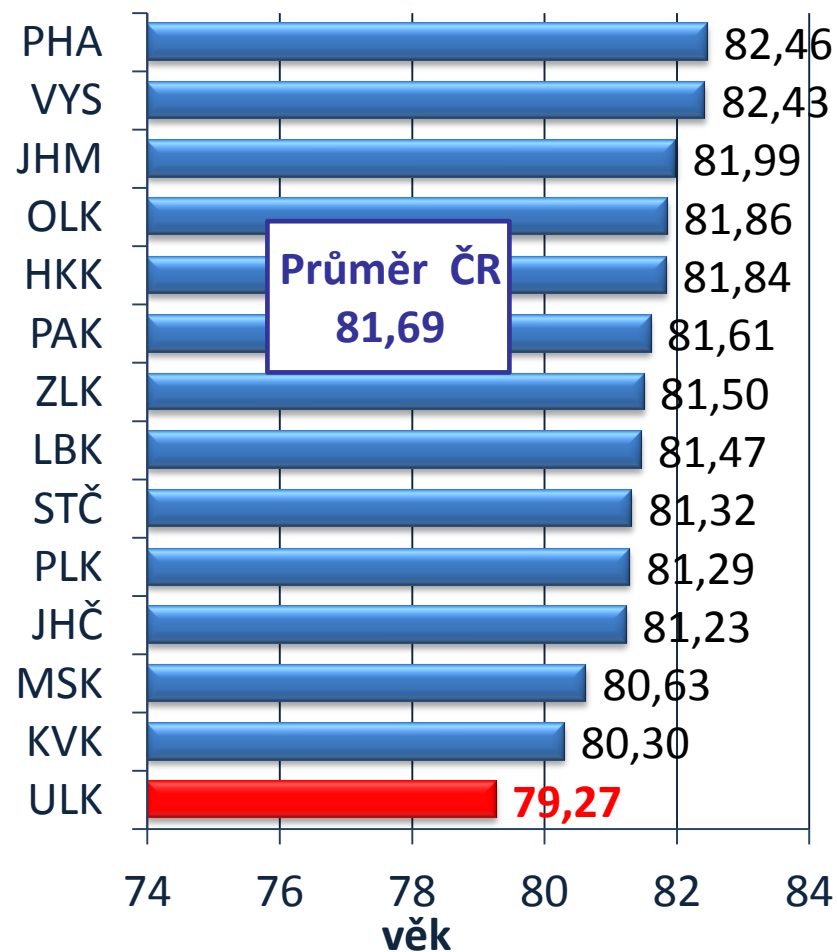
Naděje dožití v letech  
2013-2014

MUŽI - narození (0letí)



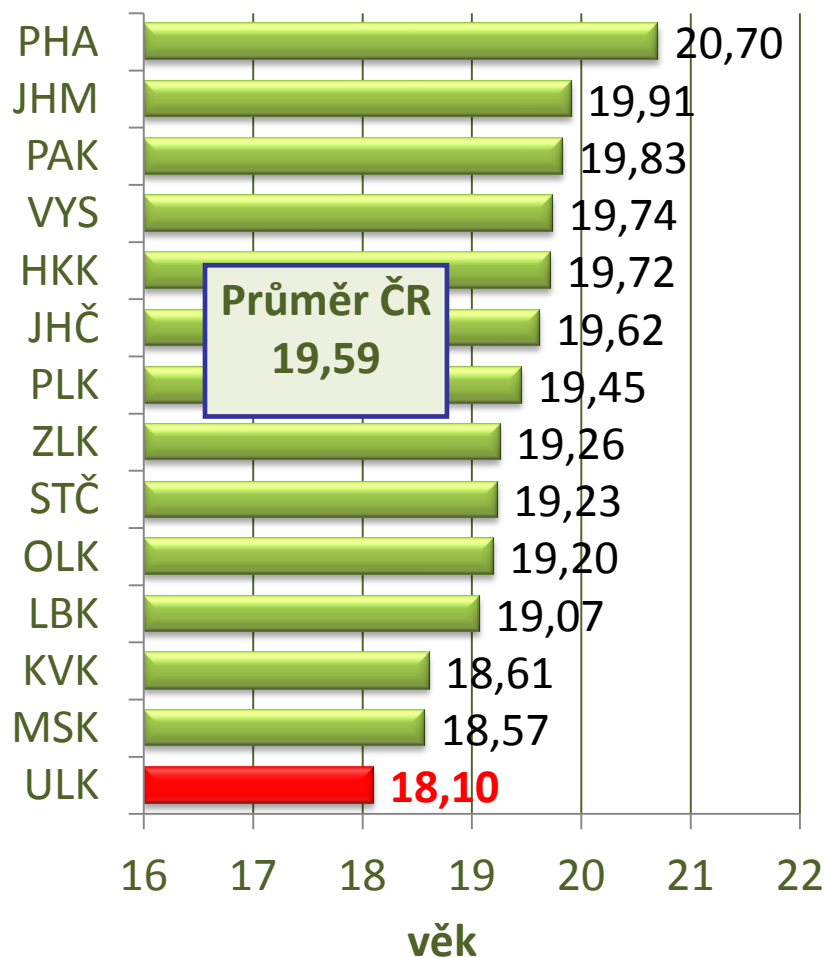
Naděje dožití v letech  
2013-2014

ŽENY - narozené (0leté)

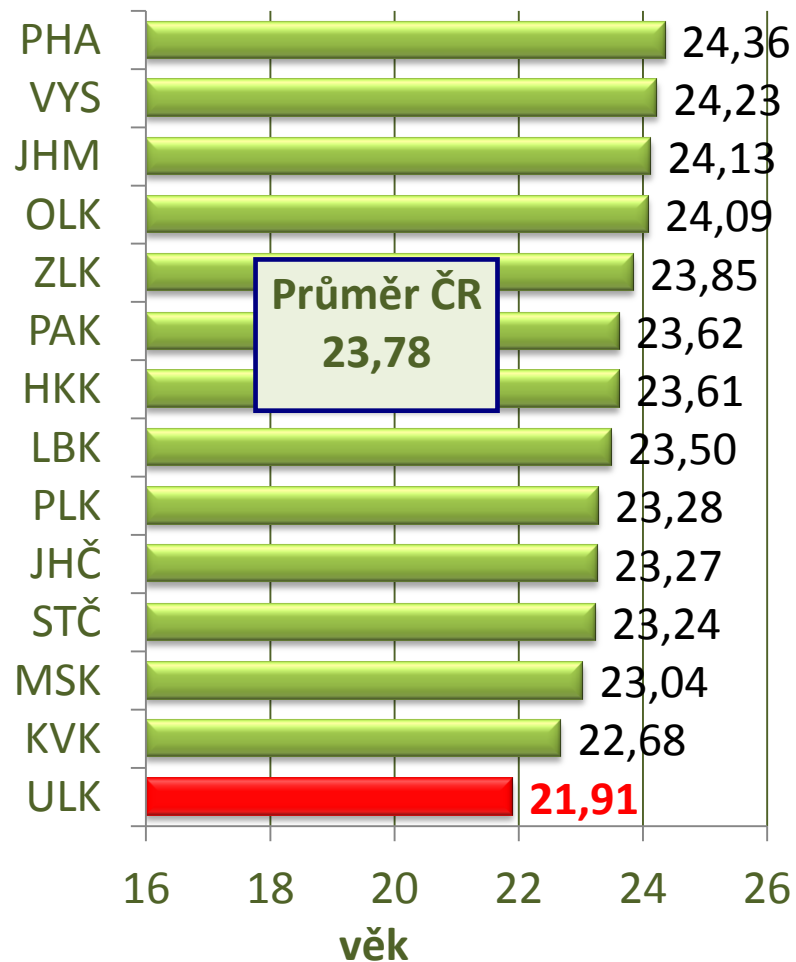


# Demografická data

Naděje dožití v letech  
2013-2014  
MUŽI - 60letí

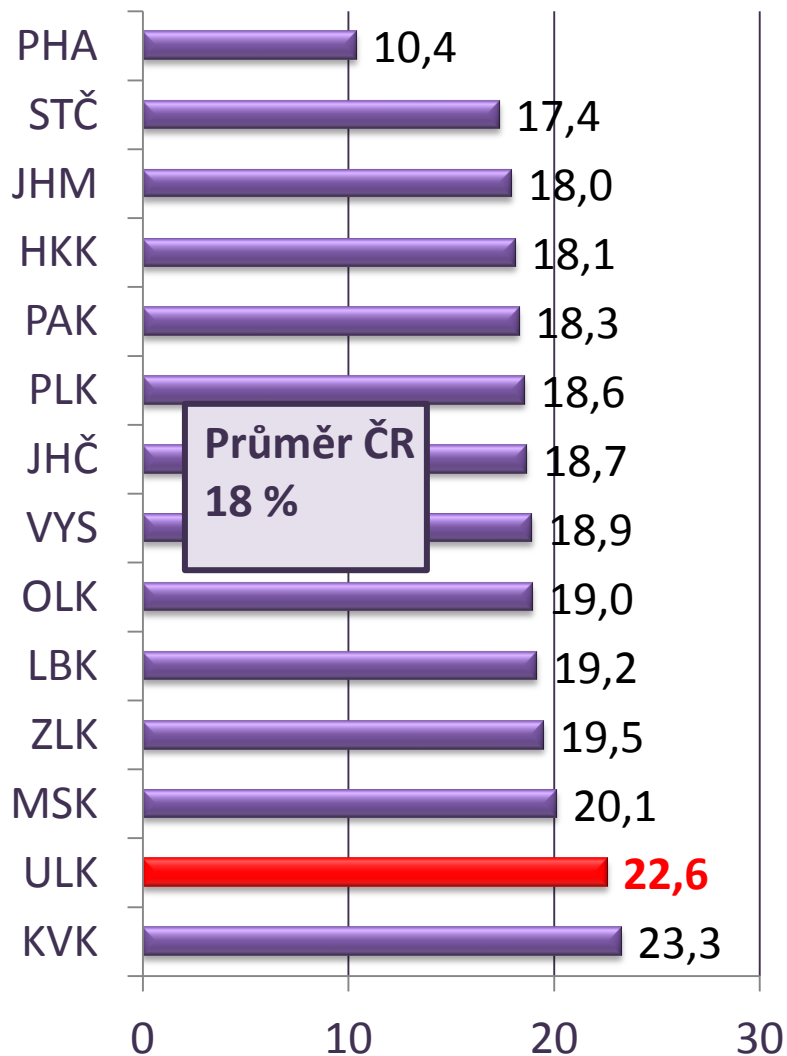


Naděje dožití v letech  
2013-2014  
ŽENY - 60leté

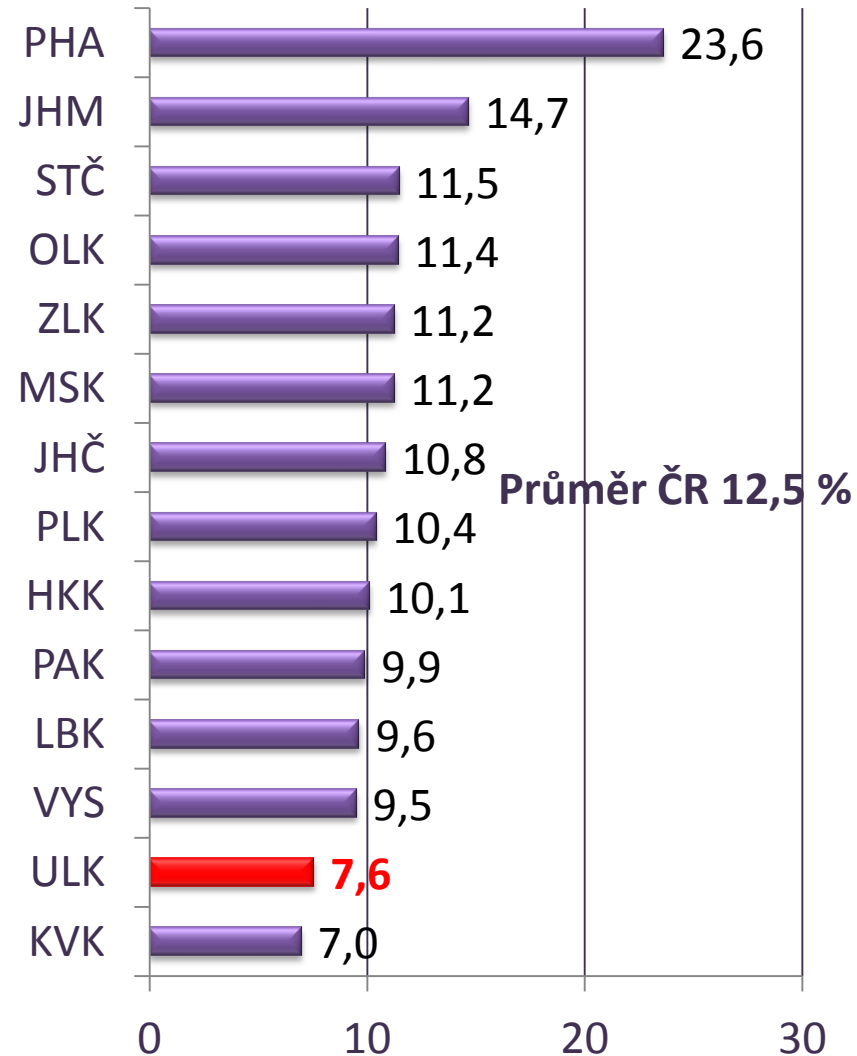


# Vzdělanost (SLBD k 26. 3. 2011)

## Lidé se základním vzděláním v %

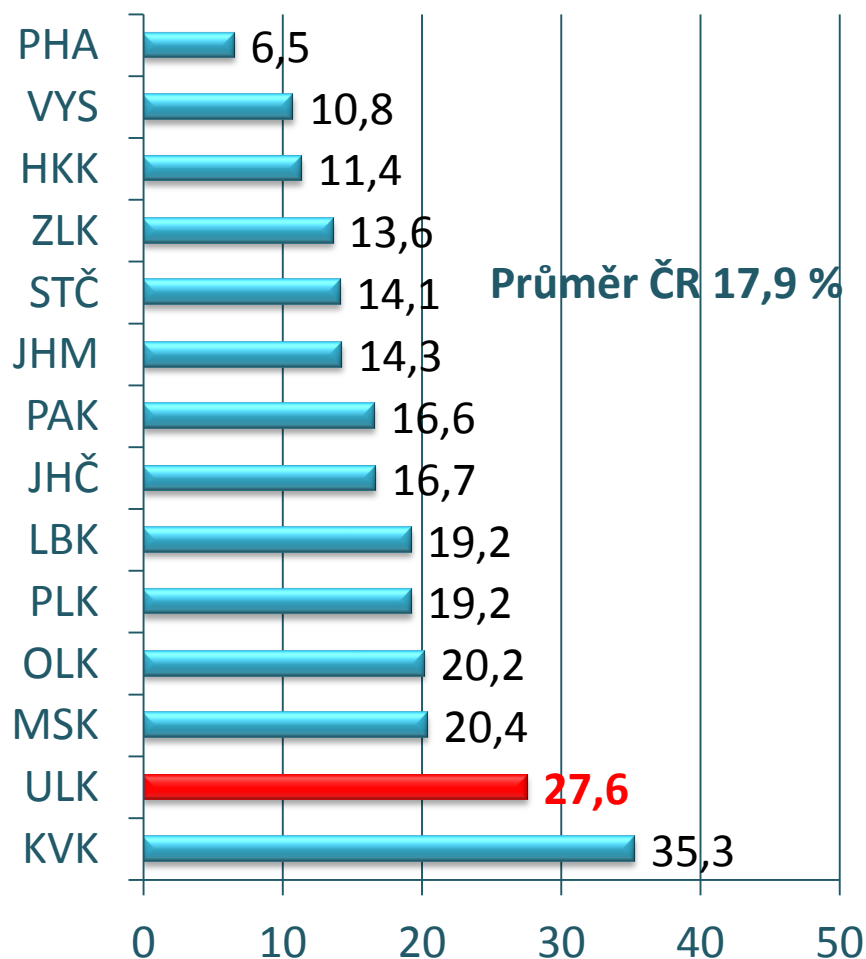


## Lidé s vysokoškolským vzděláním v %

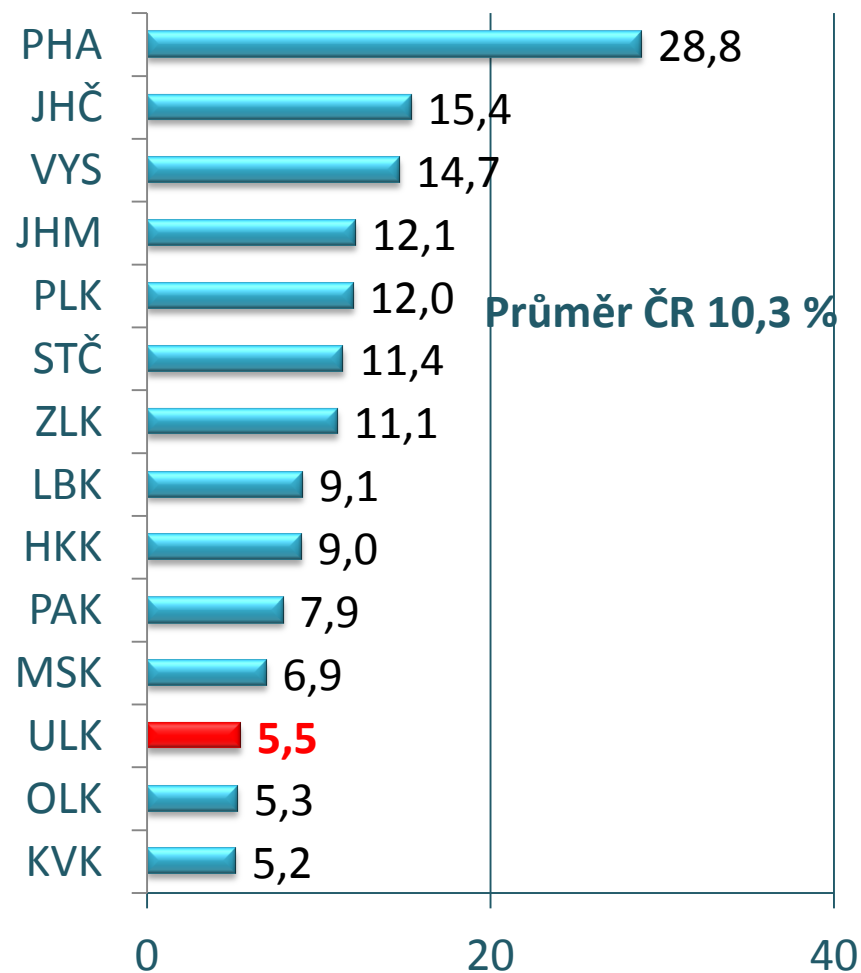


# Neumístění uchazeči o zaměstnání podle vzdělání k 31. 12. 2014

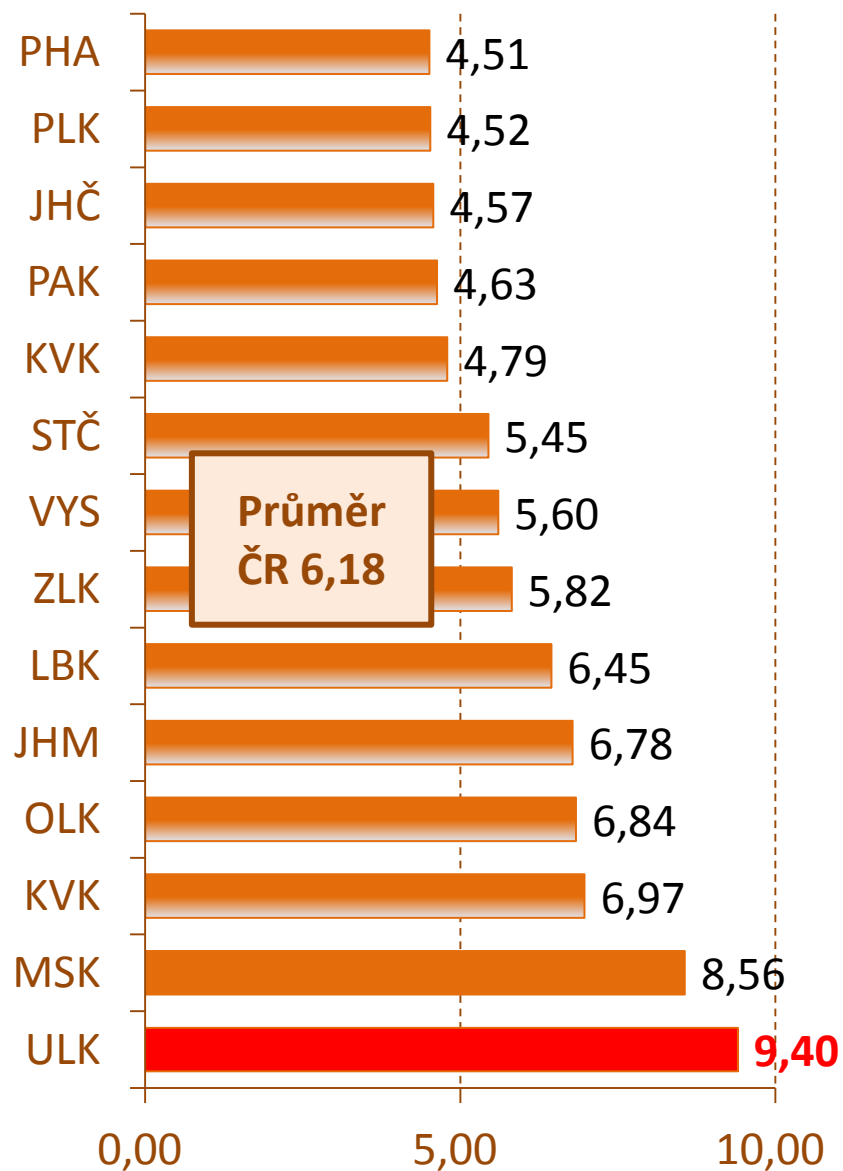
## Lidé se základním vzděláním v %



## Lidé s vysokoškolským vzděláním v %



# Podíl nezaměstnaných k 30.6.2015 (MPSV), v %



Okres	Podíl nezaměstnaných v %	Pořadí okresu
<b>Litoměřice</b>	<b>7,76</b>	<b>62</b>
Jeseník	7,76	63
<b>Teplice</b>	<b>7,86</b>	<b>64</b>
Brno-město	7,94	65
Znojmo	8,06	66
Přerov	8,08	67
Hodonín	8,14	68
<b>Louny</b>	<b>8,37</b>	<b>69</b>
Sokolov	8,72	70
<b>Děčín</b>	<b>8,74</b>	<b>71</b>
<b>Chomutov</b>	<b>9,98</b>	<b>72</b>
Ostrava-město	10,31	73
Bruntál	10,64	74
<b>Ústí nad Labem</b>	<b>11,20</b>	<b>75</b>
Karviná	11,31	76
<b>Most</b>	<b>11,87</b>	<b>77</b>



# Závěr

Všechny tyto statistiky potvrzují ne příliš dobrou pozici v žebříčku krajů České republiky.

O životním prostředí i o populaci v Ústeckém kraji by se dala prezentovat ještě celá řada dat.



**Děkuji za pozornost**

