

# ZÁKLADNÍ TENDENCE DEMOGRAFICKÉHO, SOCIÁLNÍHO A EKONOMICKÉHO VÝVOJE ZLÍNSKÉHO KRAJE

2019

Regionální statistiky

Zlín, 31. 8. 2020

Kód publikace: 330129-20

Č. j.: CSU-010077/2020-8401

Zpracoval: Krajská správa Českého statistického úřadu ve Zlíně

Ředitel odboru: Hana Hruboňová

Kontaktní osoba: Hana Stryjová, e-mail: [hana.stryjova@czso.cz](mailto:hana.stryjova@czso.cz)

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

## KONTAKTY V ÚSTŘEDÍ

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

**Oddělení informačních služeb** | tel.: 274 052 304, 274 052 451 | e-mail: [infoservis@czso.cz](mailto:infoservis@czso.cz)

**Prodejna publikací ČSÚ** | tel.: 274 052 361 | e-mail: [prodejna@czso.cz](mailto:prodejna@czso.cz)

**Evropská data (ESDS), mezinárodní srovnání** | tel.: 274 052 347, 274 052 757 | e-mail: [esds@czso.cz](mailto:esds@czso.cz)

**Ústřední statistická knihovna** | tel.: 274 052 361 | e-mail: [knihovna@czso.cz](mailto:knihovna@czso.cz)

## INFORMAČNÍ SLUŽBY V REGIONECH

**Hl. m. Praha** | Na padesátém 81, 100 82 Praha 10, tel.: 274 052 673, 274 054 163  
e-mail: [infoservispraha@czso.cz](mailto:infoservispraha@czso.cz) | [www.praha.czso.cz](http://www.praha.czso.cz)

**Středočeský kraj** | Na padesátém 81, 100 82 Praha 10, tel.: 274 054 175  
e-mail: [infoservisstc@czso.cz](mailto:infoservisstc@czso.cz) | [www.stredocesky.czso.cz](http://www.stredocesky.czso.cz)

**České Budějovice** | Žižkova 1, 370 77 České Budějovice, tel.: 386 718 440  
e-mail: [infoserviscb@czso.cz](mailto:infoserviscb@czso.cz) | [www.cbudejovice.czso.cz](http://www.cbudejovice.czso.cz)

**Plzeň** | Slovanská alej 36, 326 64 Plzeň, tel.: 377 612 108, 377 612 145  
e-mail: [infoservisplzen@czso.cz](mailto:infoservisplzen@czso.cz) | [www.plzen.czso.cz](http://www.plzen.czso.cz)

**Karlovy Vary** | Závodní 360/94, 360 06 Karlovy Vary, tel.: 353 114 529, 353 114 525  
e-mail: [infoserviskv@czso.cz](mailto:infoserviskv@czso.cz) | [www.kvary.czso.cz](http://www.kvary.czso.cz)

**Ústí nad Labem** | Špálova 2684, 400 11 Ústí nad Labem, tel.: 472 706 176, 472 706 121  
e-mail: [infoservisul@czso.cz](mailto:infoservisul@czso.cz) | [www.ustinadlabem.czso.cz](http://www.ustinadlabem.czso.cz)

**Liberec** | Nám. Dr. Edvarda Beneše 585/26, 460 01 Liberec 1, tel.: 485 238 811  
e-mail: [infoservislbc@czso.cz](mailto:infoservislbc@czso.cz) | [www.liberec.czso.cz](http://www.liberec.czso.cz)

**Hradec Králové** | Myslivečkova 914, 500 03 Hradec Králové 3, tel.: 495 762 322, 495 762 317  
e-mail: [infoservis hk@czso.cz](mailto:infoservis hk@czso.cz) | [www.hradeckralove.czso.cz](http://www.hradeckralove.czso.cz)

**Pardubice** | V Ráji 872, 531 53 Pardubice, tel.: 466 743 480, 466 743 418  
e-mail: [infoservispa@czso.cz](mailto:infoservispa@czso.cz) | [www.pardubice.czso.cz](http://www.pardubice.czso.cz)

**Jihlava** | Ke Skalce 30, 586 01 Jihlava, tel.: 567 109 062, 567 109 073  
e-mail: [infoservisvys@czso.cz](mailto:infoservisvys@czso.cz) | [www.jihlava.czso.cz](http://www.jihlava.czso.cz)

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

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

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

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

ISBN 978-80-250-2994-7 (pro tištěnou publikaci)

ISBN 978-80-250-3024-0 (pro soubor v pdf)

## Obsah

Úvod.....	4
Shrnutí hlavních poznatků.....	5
1. Demografický vývoj.....	8
2. Sociální vývoj.....	24
3. Ekonomický vývoj.....	56
4. Životní prostředí.....	83
5. Mezikrajské srovnání.....	93
<b>Tabulková příloha.....</b>	<b>105</b>
Tab. 1.1 Mezikrajské srovnání vybraných ukazatelů – demografický vývoj.....	106
Tab. 1.2 Mezikrajské srovnání vybraných ukazatelů – sociální vývoj.....	107
Tab. 1.3 Mezikrajské srovnání vybraných ukazatelů – ekonomický vývoj.....	108
Tab. 1.4 Mezikrajské srovnání vybraných ukazatelů – životní prostředí.....	109
Tab. 2.1 Dlouhodobý vývoj Zlínského kraje v letech 2001–2019.....	110
Tab. 3.1 Vybrané ukazatele za Zlínský kraj – demografický vývoj.....	112
Tab. 3.2 Vybrané ukazatele za Zlínský kraj – sociální vývoj.....	113
Tab. 3.3 Vybrané ukazatele za Zlínský kraj – ekonomický vývoj.....	116
Tab. 3.4 Vybrané ukazatele za Zlínský kraj – životní prostředí.....	118
Tab. 4.1 Vybrané ukazatele podle okresů Zlínského kraje v roce 2014 a 2019.....	119
<b>Zkratky krajů a okresů.....</b>	<b>122</b>

## Úvod

Nové zpracování tradiční analytické publikace přináší kvantifikovaný obraz vybraných tendencí demografického, sociálního, ekonomického a environmentálního vývoje Zlínského kraje v roce 2019, s návazností na vývoj v předchozích letech (zpravidla od roku 2014). Zahrnuje oblasti, kde můžeme vývoj kvantifikovat pomocí statistických ukazatelů, přičemž klademe důraz na jevy v kraji významné.

V textu uvádíme nejen vývoj na území kraje, ale i srovnání s ostatními kraji České republiky. Mimo to jsme opět zařadili také samostatnou kapitolu s mezikrajským srovnáním. Vzhledem k systému postupného zpracování ročních dat, v době uzávěrky v některých oblastech nebyly ještě k dispozici kompletní údaje za rok 2019. Proto v některých tématech (především makroekonomika a některé sociální statistiky) uvádíme časový pohled pouze do roku 2018, v některých dalších oblastech jsou údaje za rok 2019 pouze předběžné a budou se ještě zpřesňovat.

Z územního hlediska jsme analýzu neomezili na kraj jako celek, ale snažili jsme se postihnout i rozdíly uvnitř jeho území, a to z pohledu okresů, správních obvodů obcí s rozšířenou působností nebo velikostních skupin obcí.

Obdobné analytické materiály byly zpracovány ve všech krajích České republiky, a to podle jednotné osnovy. Tabulková část má sjednocený obsah, aby byla uživatelům usnadněna možnost srovnání vývoje v jednotlivých krajích. Zařazen je rovněž dlouhodobý pohled na vývoj vybraných ukazatelů od roku 2000, tedy od roku vzniku současné podoby krajů jako územně samosprávných celků. Tabulková příloha analýzy může obsahovat pouze omezený počet statistických ukazatelů. Širší rozsah informací v podrobnějším územním členění můžete najít ve veřejné databázi ČSÚ na adrese <https://vdb.czso.cz>, případně můžete kontaktovat pracoviště informačních služeb na krajské správě ČSÚ.

Aktuální údaje průběžně zveřejňujeme na internetové adrese [www.zlin.czso.cz](http://www.zlin.czso.cz). Komplexní pohled na vývoj v kraji a jeho dílčích územních celcích poskytuje Statistická ročenka Zlínského kraje, kterou pravidelně vydáváme ve druhé polovině měsíce prosince. Přehled vybraných ukazatelů o vývoji regionu v průběhu roku nabízí Statistický bulletin Zlínského kraje, který vždy vychází 95. kalendářní den po skončení příslušného čtvrtletí.

\* \* \*

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

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

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

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

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

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

Publikované údaje jsou platné k 24. 8. 2020. Zpřesňují údaje publikované již dříve, ale mohou být ještě dále upřesňovány.

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

Hodnotové údaje jsou uvedeny v běžných cenách, pokud není uvedeno jinak.



## Shrnutí hlavních poznatků

### Demografický vývoj

- V období 2014 až 2019 se v kraji zvýšil nejvíce počet osob v obcích v kategorii s 2 000–4 999 obyvateli. Nejvyšší pokles počtu osob za stejné období nastal ve skupině obcí s 5 000–9 999 obyvateli. Šlo o odliv 11 109 osob, tj. 16,3 %.
- Během období 2014–2019 ubylo ve Zlínském kraji 2 706 obyvatel, což činilo 0,5 % osob. Z toho bylo 2 294 žen.
- V roce 2019 se ve Zlínském kraji živě narodilo 5 774 dětí, což je o 175 dětí více, než v roce 2014. V roce 2019 zemřelo o 2,8 % osob více, než v roce 2014. V roce 2019 činil podíl hochů 52,2 % na všech novorozencích.
- Věková kategorie 0-14 let se ve zkoumaném období zvýšila o 3 448 osob, tj. o 4,1 %. Skupina 65+ narostla o 14 066 seniorů, což znamenalo zvýšení o 13,1 %. Průměrný věk obyvatel v kraji se od roku 2014 zvýšil o 1,0 roku na hodnotu 44,9 v roce 2019.
- Počet cizinců v kraji stoupl v roce 2019 oproti roku 2014 o 3 184 osob.
- Vzrostl průměrný věk ženichů (32,2 let) i nevěst (29,5 roků) při vstupu do prvního manželství. Nejvyšší počet rozvodů se odehrával po 15 a více letech, což v roce 2014 bylo 49,5 % a v roce 2019 pak 47,1 % ze všech rozvodů.

### Sociální vývoj

- V období 2014 až 2019 byl nejvyšší objem pracovní síly v roce 2015, nejnižší v roce 2019, kdy představoval 288,9 tis. osob. Rozhodující část tvořili zaměstnaní, nezaměstnaní se podíleli pouze 2,0 %. Pracovní síla stárne, zvyšuje se zastoupení osob ve věku 45 až 59 let a osob v kategorii 60 a více let.
- Ve Zlínském kraji bylo na konci roku 2019 registrováno úřady práce celkem 10 000 uchazečů o zaměstnání. Meziročně došlo ke snížení jejich počtu o 8,7 %, což je o 954 umístěných osob více, než v roce 2018.
- Od roku 2012 se v kraji značně změnil počet uchazečů na 1 volné pracovní místo. Z hodnoty 10,7 uchazečů v roce 2014 došlo k poklesu v roce 2019 na 0,8 uchazeče.
- Úroveň mezd v kraji je dlouhodobě nízká. Průměrná hrubá měsíční mzda i medián mezd ve všech letech sledovaného období 2014 - 2019 patří k nejnižším v České republice. I přesto, že oproti roku 2014 vzrostla průměrná mzda téměř o 9 tis. Kč na 32 688 Kč, jedná se v mezikrajském srovnání o čtvrtou nejnižší hodnotu mezd v roce 2019. Průměrná hrubá měsíční mzda i medián mezd u žen ve Zlínském kraji v roce 2019 byly nejnižší v rámci celé České republiky.
- Průměrný čistý roční peněžní příjem domácnosti kraje v přepočtu na osobu činil 183,1 tis. Kč a v mezikrajském srovnání byl nejnižší. Z celkových čistých příjmů vydávaly domácnosti téměř 15 % na bydlení a nejvyššími položkami v nákladech na bydlení byly výdaje za elektřinu a plyn.
- Počet žáků základních škol se zvýšil, počet studentů středních škol a konzervatoří v denním studiu v kraji se i přes mírné kolísání v jednotlivých letech proti roku 2014 výrazně nezměnil. O polovinu klesl počet žáků vyšších odborných škol, které v roce 2019 navštěvovalo 419 studentů. Zhruba o čtvrtinu klesl počet studentů vysokých škol s trvalým bydlištěm v kraji. Počet studujících vysokou školu ve Zlínském kraji klesl o 1,2 tis. osob.
- Na 1 000 obyvatel Zlínského kraje byli v roce 2018 (poslední dostupná data) evidováni 4,0 lékaři. V témže roce bylo na území Zlínského kraje 2 358 lékařů ve státních i nestátních zařízeních a 2 831 nemocničních

lůžek, včetně ambulantní části. Průměrná doba trvání 1 případu dočasné pracovní neschopnosti se ve sledovaném období 2014 - 2019 snížila z 55,5 na 49,5 kalendářních dnů. I přesto byla v roce 2019 nejvyšší v ČR.

- Ohledně ambulantní péče bylo v roce 2019 v ordinacích praktických lékařů pro dospělé evidováno 2,46 návštěv na 1 obyvatele Zlínského kraje ve věku 20 a více let. Z toho muži navštívili praktického lékaře pro dospělé 2,28 krát a ženy 2,63 krát. V ordinacích praktických lékařů pro děti a dorost bylo v roce 2019 realizováno 1,93 návštěv na 1 obyvatele Zlínského kraje ve věku do 19 let včetně. Z toho chlapcům byla tato ambulantní péče poskytnuta 1,90 krát a dívkám 1,96 krát. V mezikrajském srovnání byl počet návštěv v ordinacích praktických lékařů pro děti a dorost nejnižší v ČR.
- Výdaje na dávky nemocenského pojištění ve Zlínském kraji v roce 2019 činily 2 124 914 tis. Kč. Největší podíl na těchto výdajích tvořilo nemocenské, a to 75,4%.
- V roce 2019 výdaje na dávky sociální podpory činily celkem 505 202 tis. Kč a dávky péčovské 48 998 tis. Kč. V kraji bylo 39 domovů pro seniory s 2 424 lůžky. Počet zařízení pro osoby se zvláštním režimem narostl o 7 a o 471 lůžek. Největší podíl držitelů průkazů OZP tvořily osoby ZTP a následovaly ZTP/P a nejméně bylo držitelů průkazů TP.
- Počet příjemců důchodu se neustále zvyšoval, v roce 2019 nějaký druh důchodu pobíralo 169,6 tis. obyvatel kraje. Starobní důchod (včetně souběhu s vdovským/vdoveckým důchodem) pobíralo v kraji 140,2 tis. osob. Průměrný starobní důchod sólo byl v roce 2019 u mužů 14 560 Kč a u žen 12 090 Kč. Ve sledovaném období klesl počet osob s nárokem na invalidní důchod o 1,0 tis. osob.
- Vývoj celkové kriminality ve Zlínském kraji měl za sledované období sestupnou tendenci. V roce 2019 bylo spácháno o 2 622 registrovaných trestných činů méně, než v roce 2014 (o 29,8 % méně). Celkem 6 185 trestných činů.
- U dopravních nehod v kraji byl za sledované období zaznamenán nárůst o 1 108, tj. o 31,8 %. V roce 2019 bylo hlášeno 4 592 nehod.
- Počet požárů kolísal mezi 602 (r. 2016) a 640 (r. 2014), až na 769 (r. 2018). V roce 2019 činila jejich bilance 704 požárů. Přímá škoda na 1 požár se dostala v loňském roce na 187,8 tis. Kč, což bylo o 124,0 tis. Kč méně, než v roce 2014.

### Ekonomický vývoj

- V roce 2018 dosáhl regionální hrubý domácí produkt ve Zlínském kraji hodnoty 247 643 mil. Kč a na republikové hodnotě HDP se podílel 4,7 %. Mezi kraji se jedná o pátý nejnižší podíl. Regionální hrubá přidaná hodnota od roku 2014 průběžně rostla. V roce 2018 dosáhla hodnoty 222 777 mil. Kč (běžné ceny).
- Úplné náklady práce na 1 zaměstnance ve Zlínském kraji v roce 2018 činily celkem 470 916 Kč ročně, tj. 39 243 Kč měsíčně. Z toho připadlo 64,3 % na mzdy za vykonanou práci a jedna čtvrtina nákladů na platby zákonného pojistného. I přesto, že se úplné měsíční náklady práce ve Zlínském kraji v roce 2018 meziročně zvýšily o 3 319 Kč, byly ve srovnání s ostatními kraji 3. nejnižší.
- Výdaje na vědu a výzkum od roku 2014 vzrostly o 28,4 % a dosáhly výše 3 529,6 mil. Kč. Nárůst výdajů byl ovlivněn především růstem mzdových výdajů, které proti roku 2014 vzrostly téměř dvojnásobně. Hlavním zdrojem financování byl podnikatelský sektor, jehož podíl na financování výzkumu a vývoje představoval 80 %.
- Narostl počet domácností s vysokorychlostním internetem o 11,8 p. b. na 80,7 % v roce 2018. Internet využívala v největší míře věková skupina 16 až 34 let.



- Na konci roku 2019 bylo ve statistickém Registru ekonomických subjektů evidováno 142 848 subjektů. Mezi lety 2014 až 2019 se počet průběžně zvýšil o 4 016, tj. o 2,9 % ekonomických jednotek. Nejpočetnější právní formou byly fyzické osoby – živnostníci podnikající dle živnostenského zákona.
- Produkce zemědělských plodin se v kraji snížila. Vzrostl stav chovaných krav, ale snížil se počet prasat. Výroba mléka byla za dané období nejvyšší v roce 2018.
- Ve sledovaném období 2014 - 2019 převyšoval počet zahájených bytů nad byty dokončenými. Za dané období byla zahájena výstavba 7,7 tis. bytů, z toho 62,7 % v rodinných domech. Současně bylo dokončeno 6,5 tis. bytů, z toho 67 % v rodinných domech.
- Počet průmyslových podniků vzrostl na 183 subjektů, ve kterých bylo zaměstnáno 54,2 tis. osob, přitom čtvrtina z nich v odvětví výroby pryžových a plastových výrobků. Proti roku 2014 se počet zaměstnanců v průmyslu zvýšil o 12,5 %, objem tržeb (bez DPH) z prodeje výrobků a služeb průmyslové povahy vzrostl o 13,6 % na 184 853,4 mil. Kč. Více než 40 % z celkového objemu tržeb bylo realizováno v odvětví výroby pryžových a plastových výrobků.
- Zlínský kraj se na celkové výrobě elektřiny v ČR podílí 0,7 %, na spotřebě 5,6 %. V kraji se snižuje podíl elektřiny vyrobené v parních elektrárnách a roste podíl z fotovoltaických a plynových a spalovacích elektráren. Na celkové spotřebě elektrické energie se nejvíce podílely domácnosti. V přepočtu na jednoho obyvatele domácnosti v roce 2019 představovala spotřeba elektřiny 1 574,4 kWh a mezi kraji byla pátá nejvyšší.
- V roce 2019 mělo ve Zlínském kraji sídlo 34 stavebních firem s 50 a více zaměstnanci. Průměrná hrubá měsíční mzda ve stavebnictví během let 2014 - 2019 vzrostla, ale počet zaměstnanců se snížil. Stavební úřady na území Zlínského kraje vydaly během roku 2019 celkem 4 275 stavebních povolení v orientační hodnotě staveb 15 822 mil. Kč. Během let 2014 - 2019 vzrostla orientační hodnota staveb o více než 60 % a průměrná hodnota jednoho stavebního povolení o více než 40 %.
- Ve Zlínském kraji bylo v roce 2019 k dispozici 459 hromadných ubytovacích zařízení s 10 234 pokoji, 25 711 lůžky a 1 795 místy pro stany a karavany. Zlínský kraj navštívilo v roce 2019 a alespoň jednu noc přenocovalo v hromadných ubytovacích zařízeních na území Zlínského kraje 808,5 tis. hostů, z toho 123,7 tis. zahraničních návštěvníků. Nejvíce jich bylo ze Slovenska, následovali hosté z Polska a Německa. Celkový počet hostů ubytovaných v hromadných ubytovacích zařízeních na území Zlínského kraje vzrostl během sledovaného období 2014 - 2019 o 34,0 %. Současně vzrostl i počet přenocování v daných zařízeních o 22,7 %. Průměrný počet přenocování v roce 2019 činil 2,81 noci.
- V roce 2019 využilo služeb v lázeňských ubytovacích zařízeních na území Zlínského kraje 61 561 návštěvníků, z toho 5 091 cizinců. Průměrná doba pobytu meziročně vzrostla z 9,8 na 10,0 dnů.

### Životní prostředí

- Proti roku 2014 se zastoupení zemědělské půdy mírně snížilo (o 0,2 proc. body). Z dlouhodobějšího pohledu ubylo v kraji za posledních 10 let téměř 2,2 tis. ha zemědělských ploch. Zároveň klesá rozloha orné půdy, ta se snížila v posledních pěti letech o 3,4 tis. ha na 118,2 tis. ha a představuje 61,4 % zemědělské půdy.
- Vodou z vodovodů je zásobováno 96,0 % obyvatel, na kanalizaci je napojeno 95,9 % obyvatel kraje. Cena vody v roce 2019 dosáhla 37,2 Kč/m<sup>3</sup> (bez DPH) a byla o 2,1 Kč/m<sup>3</sup> nižší než průměr za republiku. Cena stočného za 1m<sup>3</sup> vzrostla proti roku 2014 o 2,90 Kč na 32,0 Kč. V mezikrajském srovnání jde o čtvrtou nejnižší cenu.
- Výměra zemědělské půdy v ekologickém zemědělství zaujímala 36,6 tis. ha a dalších 2,5 tis. ha půdy bylo v přechodném období. Kraj se tak na celkové rozloze půdy v ekologickém zemědělství v celé ČR podílel 7,2 % a v mezikrajském srovnání to byla hodnota ležící uprostřed mezi kraji.

# 1. Demografický vývoj

## Územní změny, sídelní struktura

Opět byl zaznamenán pokles počtu obyvatel kraje.

Zlínský kraj byl v roce 2019 svou rozlohou 3 963 km<sup>2</sup> čtvrtým nejmenším krajem v republice, avšak hustotou obyvatel 149,9 osob/km<sup>2</sup> patřil k pátému nejlidnatějšímu. Na jeho území se v roce 2019 nacházelo 307 obcí, které byly rozděleny mezi čtyři okresy (Kroměříž, Uherské Hradiště, Vsetín a Zlín). Poslední územní změna se udála k 1. lednu 2013, kdy se k obcím ve vsetínském okrese přiřadily dvě nové obce, a to Krhová a Poličná, které se vyčlenily z města Valašské Meziříčí.

Ke změnám došlo i v členění obcí do skupin podle počtu jejich obyvatel, a to v roce 2015. V obci Bystřička (okres Vsetín) se zvýšil počet obyvatel a obec se tak přesunula se do vyšší skupiny. Naopak ve městě Valašské Klobouky se počet obyvatel snížil a město tak kleslo do kategorie obcí s nižším počtem obyvatel. Z obcí Zlínského kraje mělo 30 statut města. V kraji se nacházelo 13 správních obvodů obcí s rozšířenou působností. Od roku 2014 do roku 2019 došlo k poklesu obyvatelstva v kraji o 2 706 obyvatel, tj. o 0,5 %.

Podíl obyvatelstva ve městech se snížil.

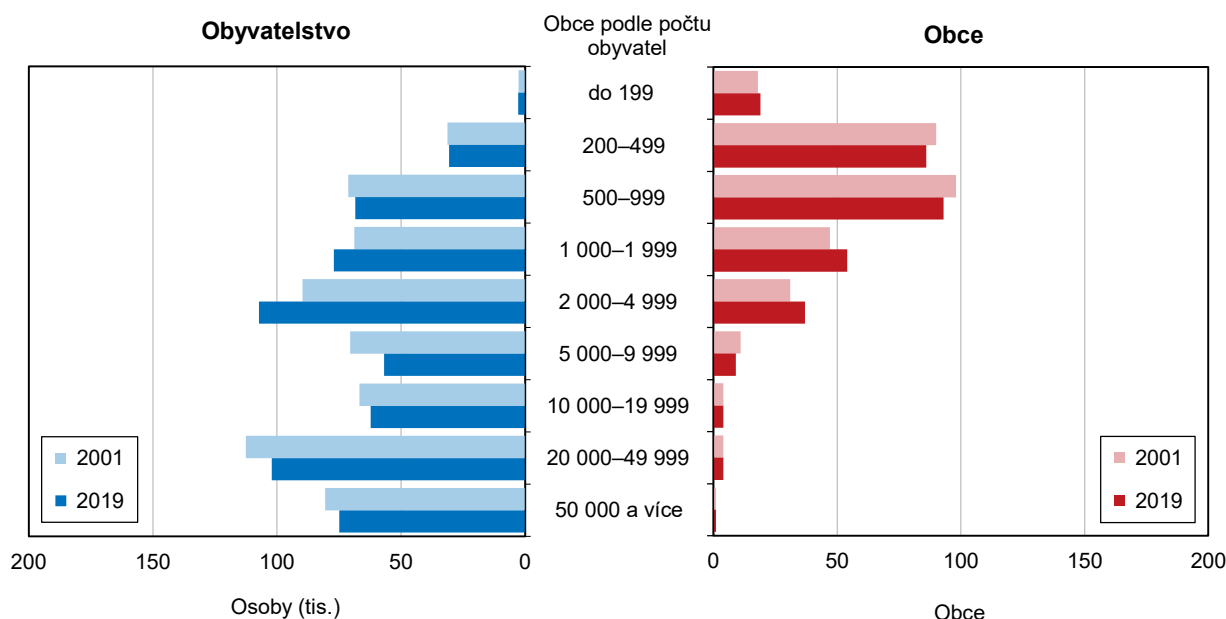
Počet obyvatel ve městech kraje se dlouhodobě snižuje, ve sledovaném období 2014 až 2019 klesl o 3,8 tis. osob. Podíl městského obyvatelstva se mírně snížil na 58,6 %. Ve srovnání s ostatními kraji republiky se jedná o čtvrtý nejnižší podíl. Nižší zastoupení městského obyvatelstva je v Kraji Vysočina, Olomouckém a nejnižší pak ve Středočeském kraji.

K největšímu úbytku osob došlo v kategorii obcí s 5 000-9 999 obyvateli

V období 2001 až 2019 se v kraji zvýšil nejvíce počet osob v obcích v kategorii s 2 000–4 999 obyvateli (o 17 585 osob, tj. 19,6 %). K nárůstu došlo už jen v celcích čítajících 1 000 až 1 999 obyvatel, kde se počet obyvatel zvýšil o 8 326 osob, tj. 12,1 %, v obcích do 199 o 213 obyvatel, tzn. 16,6 %, v kategorii 200–499 (o 648 osob). Nejvyšší pokles osob za stejné období nastal ve skupině obcí s 5 000–9 999 obyvateli. Šlo o odliv 13 644 osob, tj. 19,4 %. Následovaly obce s 20 000–49 999 obyvateli, odkud odešlo 10 330 obyvatel, tj. 9,2 %.

**Graf 1.1 Sídelní struktura Zlínského kraje v letech 2001 a 2019 (stav k 31. 12.)**

Zdroj: ČSÚ





Počet obcí se nejvíce navýšil v kategorii 1 000–1 900 obyvatel.

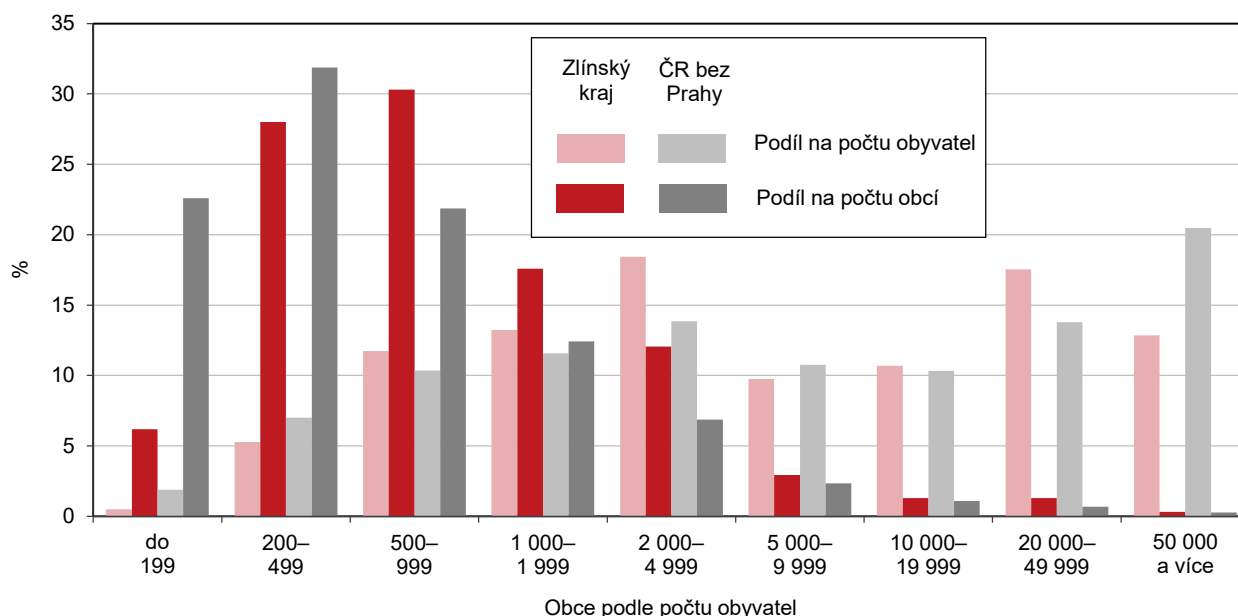
Za sledované období 2001 až 2019 přibyla v kategorii do 199 obyvatel 1 jednotka, následovaly obce s 2 000–4 999 osob s nárůstem o 6 obcí a s 1 000–1 999 osobami, jejichž počet se navýšil o 7. Nejvyšší úbytek zaznamenaly obce s 500–999 obyvateli (5 obcí).

Podle počtu obyvatel nejvíce obcí v kraji bylo v kategorii 500–999 osob.

Ve srovnání s ostatními kraji, mimo Hl. město Prahu, bylo v roce 2019 ve Zlínském kraji nejvíce obcí s počtem obyvatel v kategorii 2 000 až 4 999 (93, tj. 30,3 % z obcí v kraji). Oproti tomu se v ostatních krajích republiky nejvyšší množství jednotek vyskytovalo v osídlení 200–499 osob (nejvíce v Pardubickém a Královéhradeckém kraji – shodně 38,4 %). Zlínský kraj se podílel na celkovém počtu 6 257 obcí v České republice 4,9 % (mimo Hl. město Praha). Nejvyšší podíl (na počtu obyvatel) byl v kraji u celků s 2 000–4 999 obyvateli (18,4 %).

**Graf 1.2 Sídlní struktura Zlínského kraje a České republiky (bez Prahy) k 31. 12. 2019**

Zdroj: ČSÚ



### Vývoj počtu obyvatel

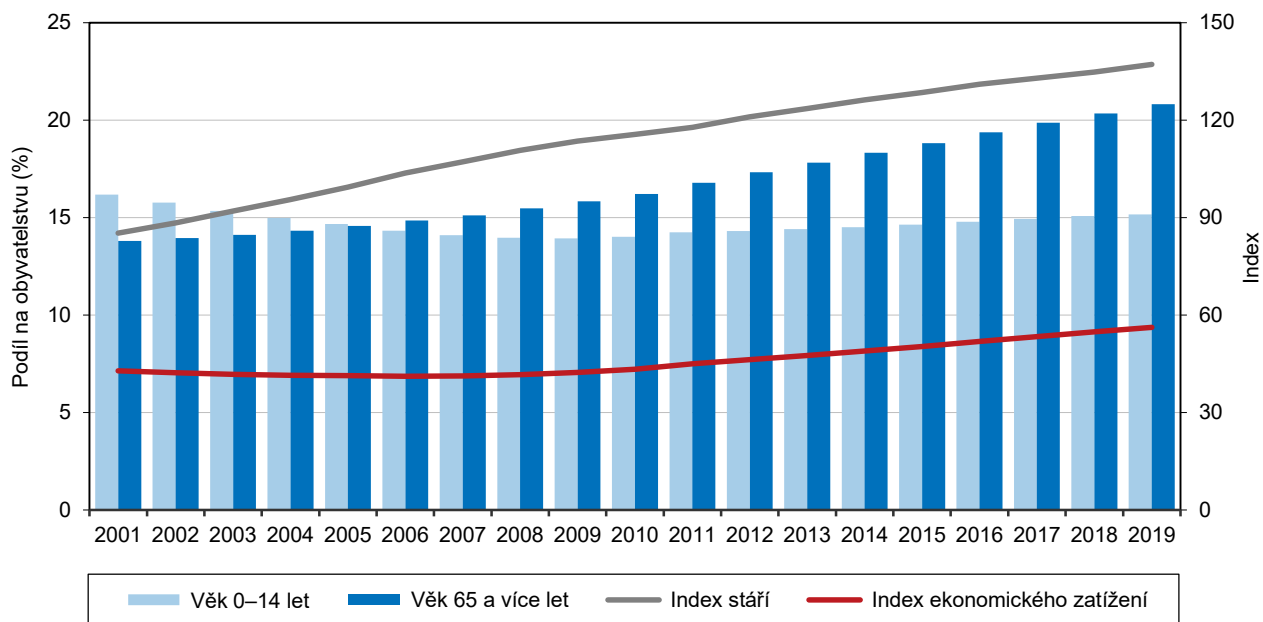
Obyvatel v kraji stále ubývá.

Během období 2014–2019 ubylo ve Zlínském kraji 2 706 obyvatel, což činilo 0,5 % osob. Z toho bylo 2 294 žen. V porovnání let 2014 až 2019 došlo u věkové skupiny 0–14 k nárůstu o 3,5 tis. osob. Z celkového počtu 88 411 osob tohoto věku se podíl žen zvýšil z 48,5 % v roce 2014 na 48,6 % ke konci období. Za stejné období stoupl počet seniorů ve věkové skupině 65+, a to z 107 273 na 121 339 osob, tedy o 14,1 tis. osob. V roce 2014 podíl žen v této skupině činil 60,0 %, v roce 2019 klesl na 59,1 %.

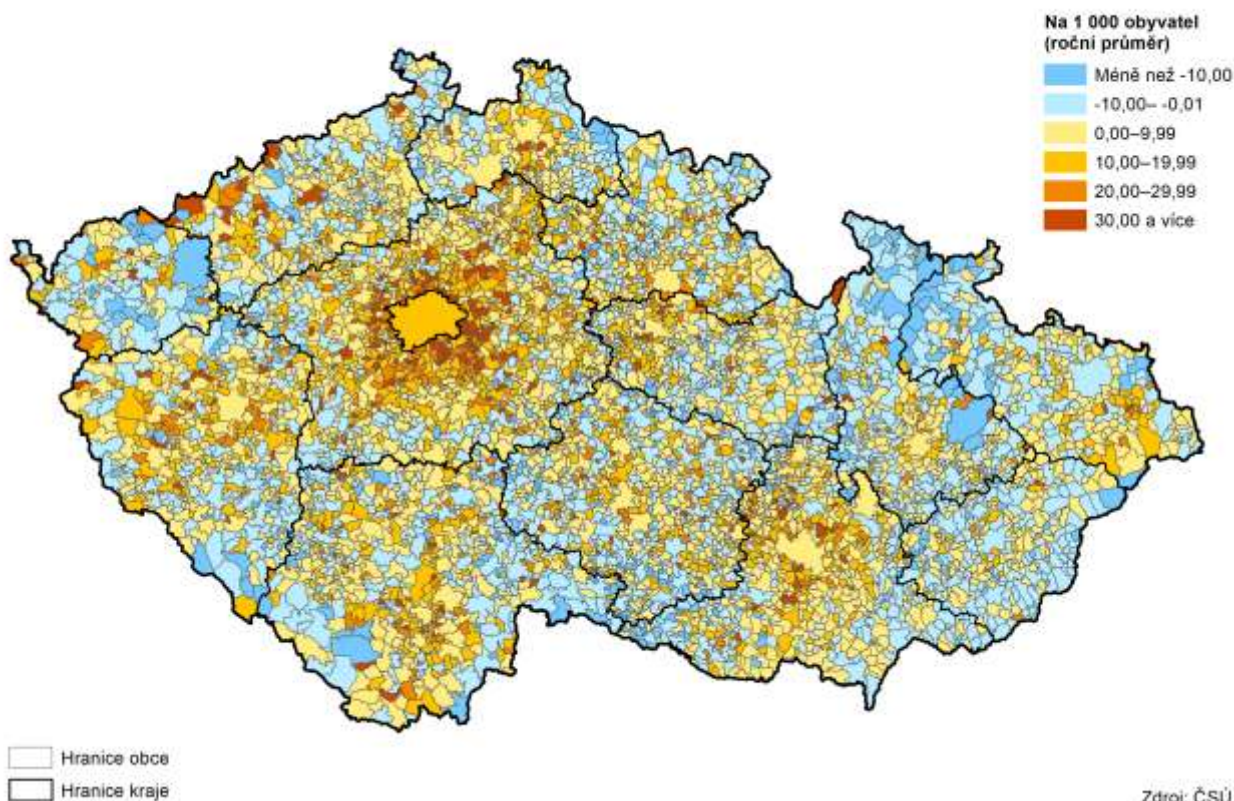
Index stárí se zvýšil z 126,3 na 137,2 a ve srovnání s ostatními kraji byl po celé sledované období druhý nejvyšší. U žen byl index vyšší než u mužů, v roce 2019 představoval 166,9 a byl nejvyšší ze všech krajů. U mužů činil 109,2 a jednalo se o šestou nejvyšší hodnotu mezi kraji. Mezi okresy kraje byl nejnižší index stárí zjištěn v okrese Vsetín, a to 131,9. V ostatních okresech přesahoval hranici 138 %. Index ekonomického zatížení vzrostl z hodnoty 48,9 v roce 2014 na 56,3 v roce 2019. Největší rozdíl mezi okresy nastal na Kroměřížsku, kde na začátku sledovaného období index činil 48,8 a na konci 56,8.

**Graf 1.3 Věková struktura a věkové indexy obyvatel ve Zlínském kraji (stav k 31. 12.)**

Zdroj: ČSÚ



**Celkový přírůstek/úbytek počtu obyvatel v obcích v letech 2014 až 2019**



Zvýšil se počet živě narozených dětí.

V roce 2019 se ve Zlínském kraji živě narodilo 5 774 dětí, což je o 175 dětí více (o 3,1 %) než v roce 2014. Oproti roku 2001 jde o nárůst o 11,7 %. Nejvíce narozených bylo za rok 2019 ve Zlínském okrese (1 889) a nejméně v okrese Kroměříž (1 005). Nejvyšší přepočten na 1 000 obyvatel středního stavu byl zjištěn ve

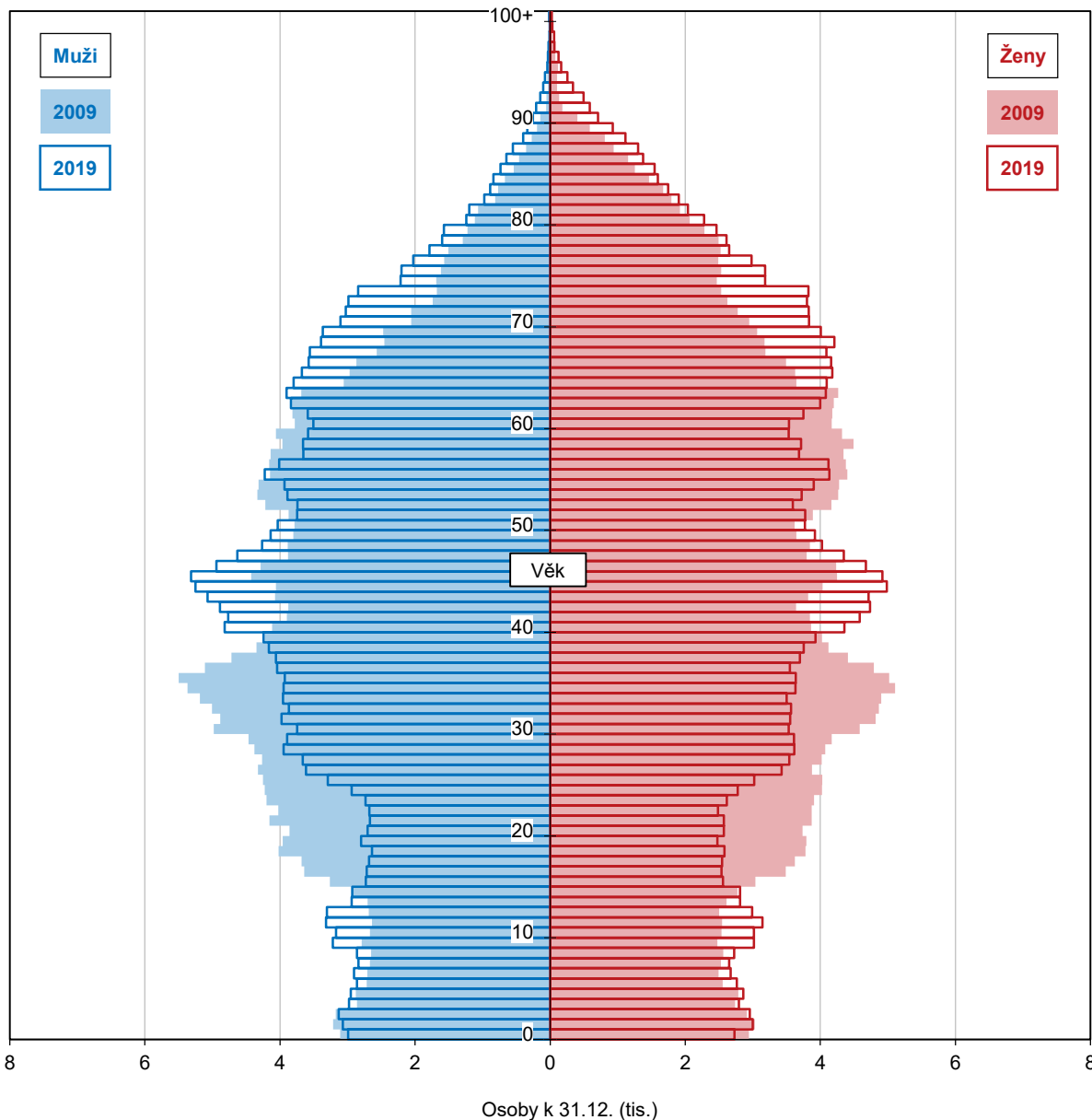


Vsetínském (10,1) a nejnižší v Kroměřížském okrese (9,5 dětí na 1 000 obyvatel). V přepočtu na tisíc obyvatel v kraji zemřelo 10,8 osob. Největší přepočet byl zachycen v okrese Kroměříž (11,4), nejmenší v okrese Zlín (10,3 osob na tis. obyvatel).

V roce 2019 zemřelo v kraji 6 291 osob, tedy o 171 více, než v roce 2014. Nejvíce zemřelých za rok 2019 zaznamenal Zlínský okres (1 978, tj. 31,4 % za kraj) a nejméně okres Kroměříž (1 197, tj. 19,0 %).

**Graf 1.4 Věkové složení obyvatel Zlínského kraje v letech 2009 a 2019**

Zdroj: ČSÚ



Nejvyšší úbytek obyvatel zjištěn v okrese Kroměříž.

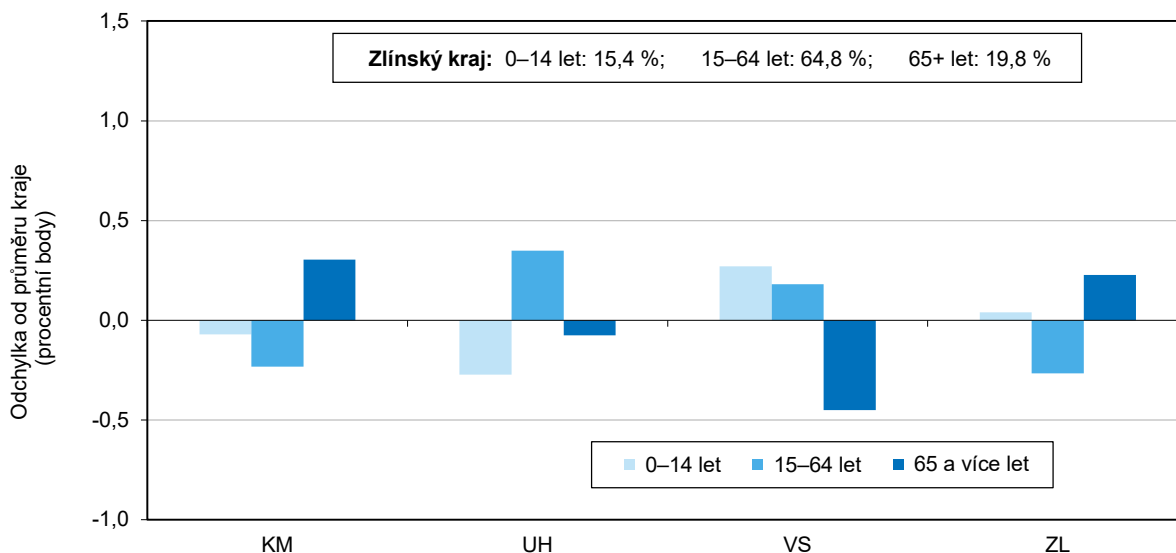
V kraji došlo za rok 2019 k celkovému úbytku obyvatel o 366 osob. Pokles nastal ve třech okresech. Největší byl zjištěn v okrese Kroměříž (o 229 osob), dále pak v Uherském Hradišti (o 80 osob) a na Zlínsku (o 59 osob). Přírůstek byl zaznamenán v okrese Vsetín (o 2 osoby).

Celkový přírůstek/úbytek obyvatel v kraji se za sledované období od roku 2014 pohyboval v záporných číslech. Docházelo k určitým výkyvům, kdy v roce 2015

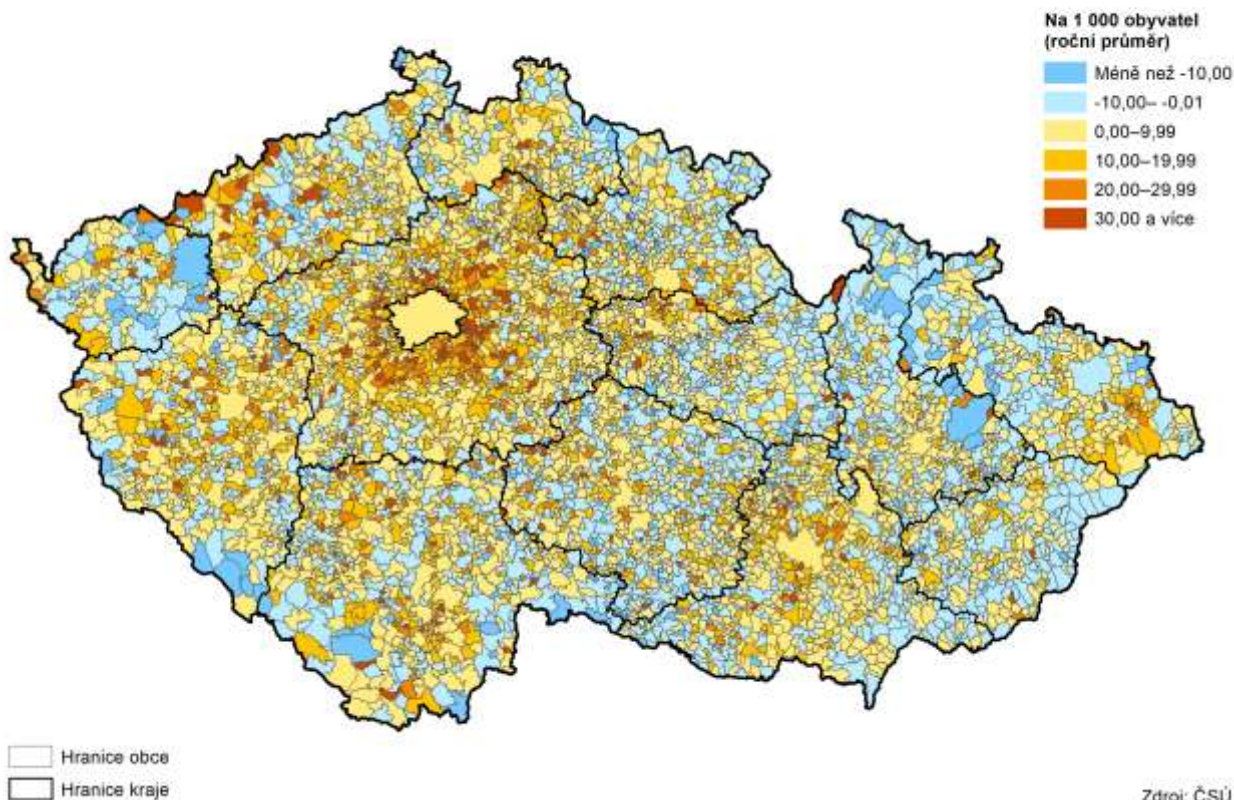
nastal v okrese Zlín celkový přírůstek 37 osob a v roce 2018 pak 50 obyvatel. V témže roce došlo k přírůstku i v okrese Vsetín (41 osob). Přirozenou měnou obyvatel v kraji ubývalo, na začátku sledovaného období činil úbytek 521 a na konci 517 osob. Nejnižší úbytek ve sledovaném období byl v roce 2018, kdy ubylo 260 osob. U migrace nastal oproti předchozím letům v roce 2018 a 2019 v kraji posun do kladných čísel, přírůstek stěhováním představoval 125, resp. 151 obyvatel. To znamenalo změnu přírůstku stěhováním na tisíc obyvatel středního stavu z -0,9 (2014) na 0,3 (2019).

**Graf 1.5 Srovnání věkové struktury obyvatel v okresech Zlínského kraje k 31. 12. 2019**

Zdroj: ČSÚ

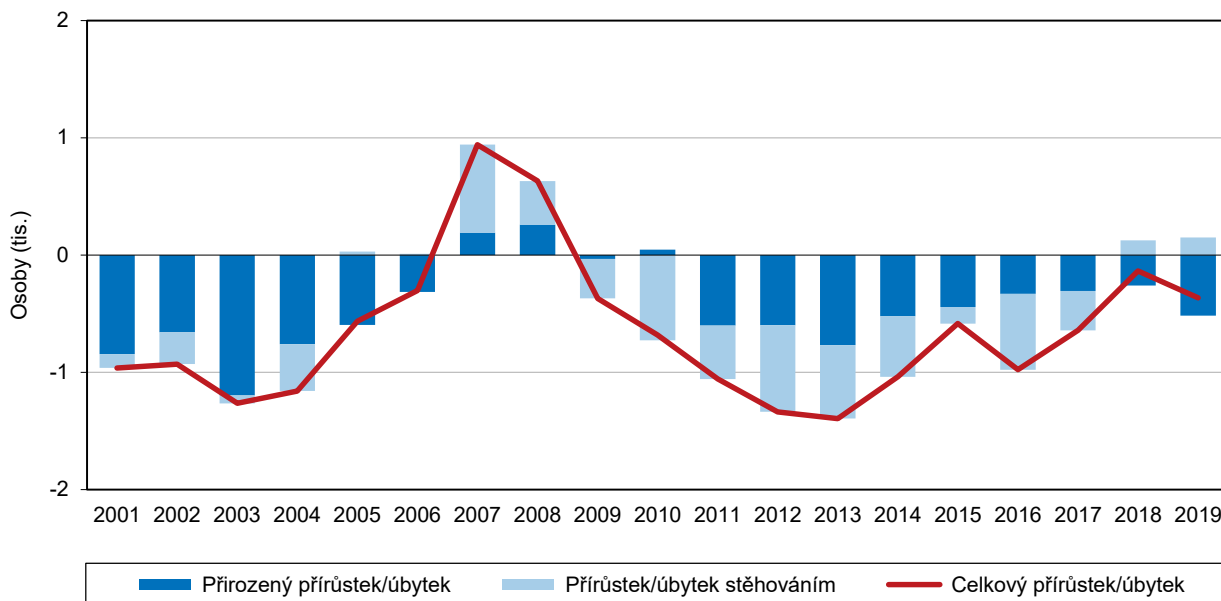


**Přírůstek/úbytek počtu obyvatel stěhováním v obcích v letech 2014 až 2019**



**Graf 1.6 Pohyb obyvatel ve Zlínském kraji**

Zdroj: ČSÚ

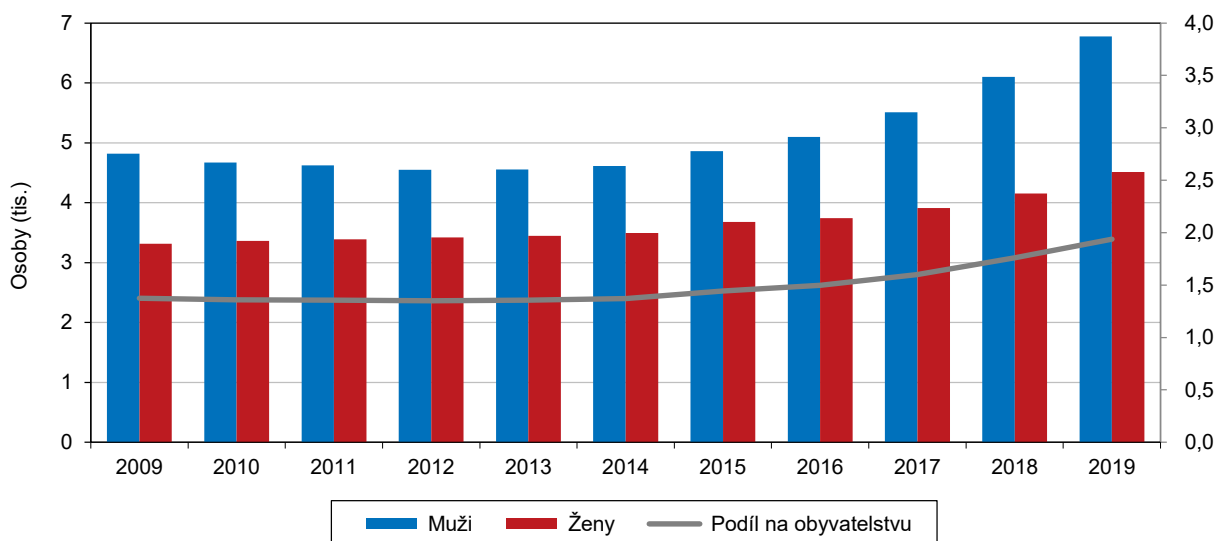


Nejvíce narostl podíl věkové skupiny 65+.

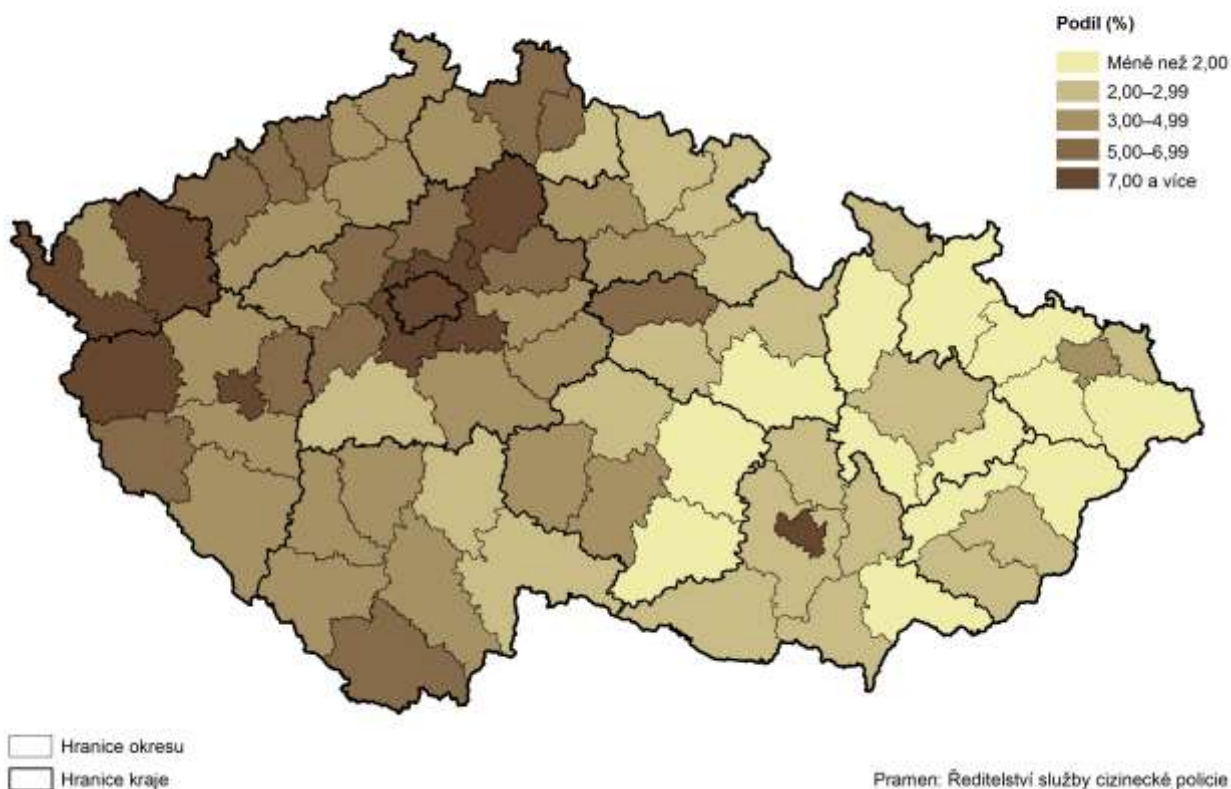
Věková kategorie 0–14 let se ve zkoumaném období zvýšila o 3 448 osob, tj. o 4,1 % (z toho bylo 1 762 žen; tj. 51,1 %). Osoby ve věku 15-64 let vykázaly za dobu od roku 2014 do 2019 snížení počtu o 20 220 obyvatel, tj. o 5,1 %. Z toho bylo 11 410 žen (56,4 %). Naopak skupina 65+ narostla o 14 066 seniorů, což znamenalo zvýšení o 13,1 %. Podíl žen v této věkové kategorii činil 52,3 % (rozdíl o 7 354 osob). Nejvyšší podíl na obyvatelstvu kraji v kategorii 0–14 let za rok 2019 byl v okrese Vsetín, což bylo 15,4 % (nárůst o 1,3 p.b.). Naopak nejmenší podíl vykázal okres Uherské Hradiště s 14,9 % (zvýšení o 0,8 p.b.). U převažující kategorie 15–64 let měl největší podíl v kraji okres Uherské Hradiště s 64,3 % (snížení o 2,7 p.b.) a nejnižší okres Zlín s 63,7 % (pokles o 2,8 p.b.). Ve skupině 65+ let měly v roce 2019 stejný podíl okres Kroměříž a Zlín (shodně 21,1 %).

**Graf 1.7 Cizinci (bez osob s platným azylem) ve Zlínském kraji (stav k 31. 12.)**

Pramen: Ředitelství služby cizinecké policie

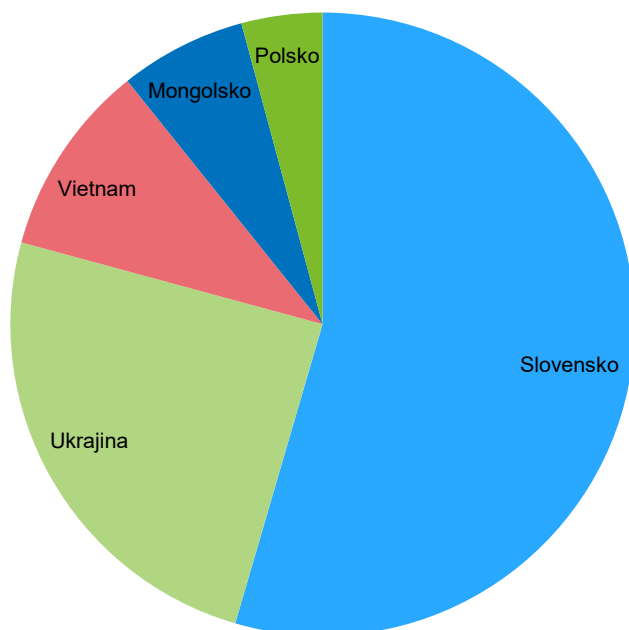


### Cizinci podle okresů k 31. 12. 2019



**Graf 1.8 Cizinci podle státního občanství (bez osob s platným azylem) ve Zlínském kraji k 31. 12. 2019**

Pramen: Ředitelství služby cizinecké policie



Počet cizinců stoupal.

Počet cizinců v kraji stoupl v roce 2019 oproti roku 2014 o 3 184 osob, což znamenalo nárůst podílu na obyvatelstvu cizinců (bez azylantů) ve Zlínském kraji za dané období o 0,6 proc.bodu. V roce 2019 počet cizinců dosáhl 11 290 osob a na celkovém počtu obyvatel v kraji se podílel 1,9 %. Početně jsou v popředí muži, kterých bylo v posledním roce 6 776, tj. 60,0 %. Ženy tvořily menší část, bylo jich



4 514 (40,0 %). Největší počet cizinců byl tradičně v Hlavním městě Praze. Proti roku 2014 se zvýšil o více než čtvrtinu a podíl cizinců na celkovém počtu obyvatel dosáhl 15,9 %, což představuje nárůst o 2,7 proc. bodu. Druhé největší zvýšení zaznamenal Plzeňský kraj se zvýšením o 2,2 p.b. za sledované období. V absolutních hodnotách byl druhý v pořadí v počtu cizinců Středočeský kraj s 81 944 osobami (podíl v roce 2019 činil 5,9 %), následovaný Jihomoravským krajem s počtem 52 741 (podíl 4,4 %). Podíl cizinců ve Zlínském kraji byl v celém sledovaném období nejnižší.

Největší zastoupení mezi cizinci měli Slováci.

Cizinci byli zastoupeni především osobami ze Slovenska, jejichž počet na konci roku 2019 činil 4 464 (39,5 %). Následovali Ukrajinci (2 024 osob, 17,9 %). Počet ostatních zmiňovaných osob se pohyboval ve stovkách: Vietnamci (821, 7,3 %), Mongolové (537, 4,8 %) a Poláci (343, 3,0 %). Cizinců ze zemí EU 28 bylo 6 239 (55,3 %) a z ostatních zemí 5 051 (44,7%).

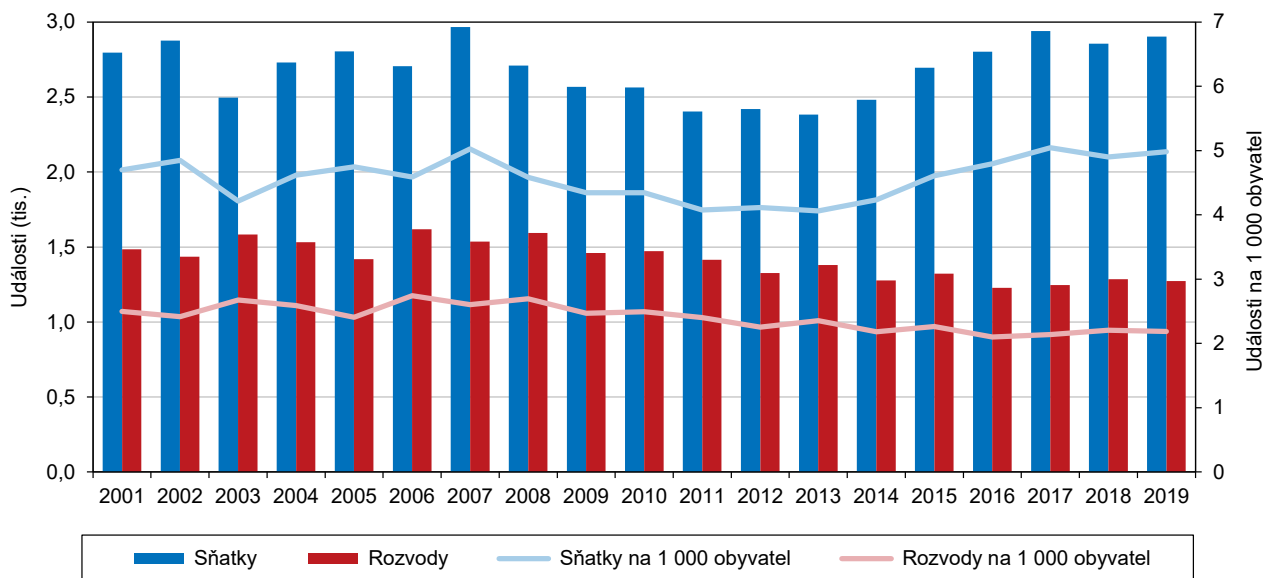
### Demografické události, naděje dožití

V roce 2019 bylo uzavřeno o 421 sňatků více než v roce 2014.

V roce 2019 se v kraji uskutečnilo o 421 sňatků více (2 903) než na začátku sledovaného období (2 482). Z toho největší nárůst byl v okrese Uherské Hradiště (o 147), následovalo Vsetínsko (o 143 více). V okresech Kroměříž a Zlín šlo o rozdíl o 64, resp. 67 sňatků). V roce 2014 činila v kraji hrubá míra sňatečnosti 4,2, v minulém roce se dostala na hodnotu 5,0. Hrubá míra rozvodovosti zůstala na hodnotě 2,2 (1 277 rozvodů v roce 2014, 1 274 v roce 2019). Nejvyšší rozvodovost byla v roce 2015 (1 323 rozvodů).

**Graf 1.9 Sňatky a rozvody ve Zlínském kraji**

Zdroj: ČSÚ



Průměrný věk nevěst i ženichů při vstupu do prvního manželství se zvýšil.

V roce 2014 (na celkem 2 482 sňatků) vstoupilo do manželství 82,8 % ženichů svobodných a 16,7 % rozvedených. V téže roce bylo svobodných 82,1 % nevěst a rozvedených 17,2 %. V roce 2019 (2 903 sňatků) činil podíl svobodných mužů 82,5 % (pokles o 0,3 p.b.) a u žen 82,2 % (nárůst o 1 p.b.).

Podíl rozvedených snoubenců v tomto roce narostl u mužů o 0,4 p.b. a o 0,2 p.b. poklesl u žen (shodně v obou letech podíl 17,1 %).

Pro ženichy v roce 2014 šlo o první sňatek v 2 056 případech, nevěst bylo o 18 méně. I v roce 2019 byl počet ženichů v této kategorii vyšší (2 396) a nevěst o 10 méně. Průměrný věk ženicha v roce 2014 při vstupu do prvního manželství byl 31,4 roku; v uplynulém roce pak 32,2 let. Stejný ukazatel se u nevěst zvýšil o 1,0 roku na 29,5 let.

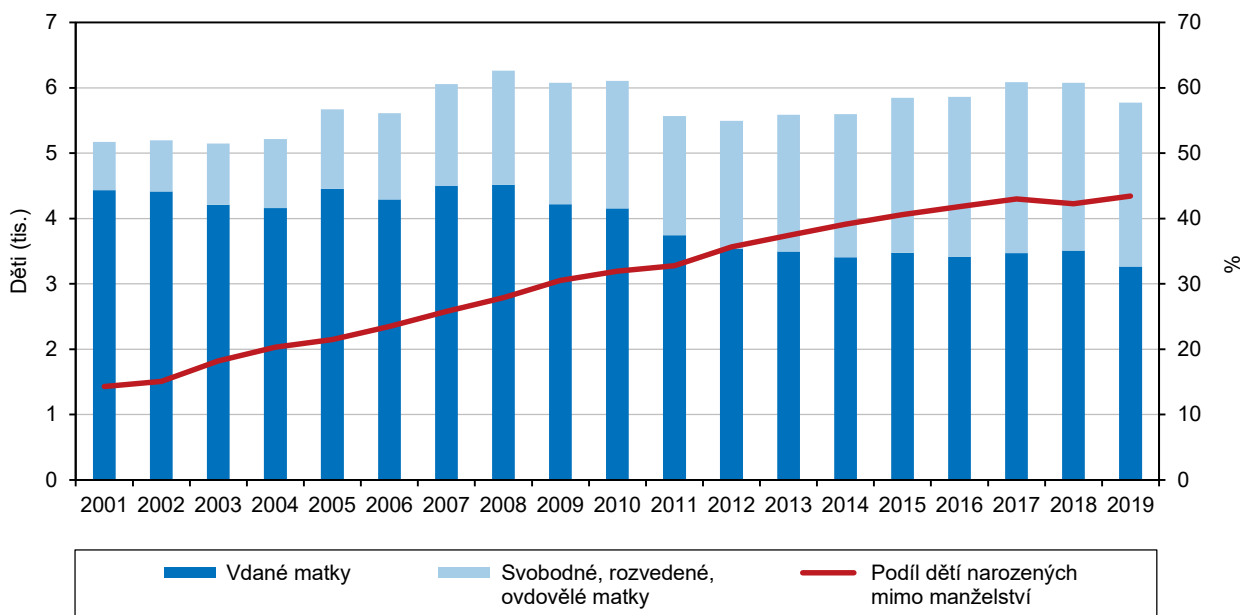
Nejvyšší počet rozvodů se uskutečnil po 15 a více letech manželství.

Počet rozvodů se za sledované období příliš nezměnil. Na počátku činil jejich počet 1 277, na konci 1 274. Největší nárůst nastal v roce 2015, kdy se hodnota dostala na 1 323. Totéž lze konstatovat u 1. rozvodů u mužů i žen, kde jejich počet shodně narostl o 14 (1 088, resp. 1 089). U 2. rozvodů se hodnoty za rok 2014 a 2019 příliš nelišily (muži 179, resp. 172; ženy 182, resp. 171). Nejvyšší počet rozvodů se odehrával po 15 a více letech, což v roce 2014 bylo 49,5 % a v roce 2019 pak 47,1 % ze všech rozvodů. Muži i ženy se nejvíce rozváděli ve věkové kategorii 40–49 let.

Při sledování podílu rozvodů na 100 sňatků lze zaznamenat, že měl tento ukazatel za dané období sestupný trend. V roce 2014 připadlo na 100 sňatků 51,5 a v roce 2019 již 43,9 rozvodů. V rámci kraje se hodnoty rozvodů na 1 000 obyvatel středního stavu ve sledovaném období příliš nelišily, hodnoty se pohybovaly v rozmezí 2,1 a 2,2. Pouze za rok 2015 se údaj dostal na hodnotu 2,3. V okresech za rok 2019 byl tento údaj nejvyšší v Kroměříži (2,4; resp. 2,5 v roce 2014) a Uherském Hradišti (2,4; resp. 2,0 v roce 2014). Následoval okres Vsetín (2,1; resp. 1,9 v roce 2014) a okres Zlín (2,0; resp. 2,4 v roce 2014).

**Graf 1.10 Živě narozené děti podle rodinného stavu matky a podíl dětí narozených mimo manželství ve Zlínském kraji**

Zdroj: ČSÚ



Vzrostl počet narozených dětí i svobodných matek.

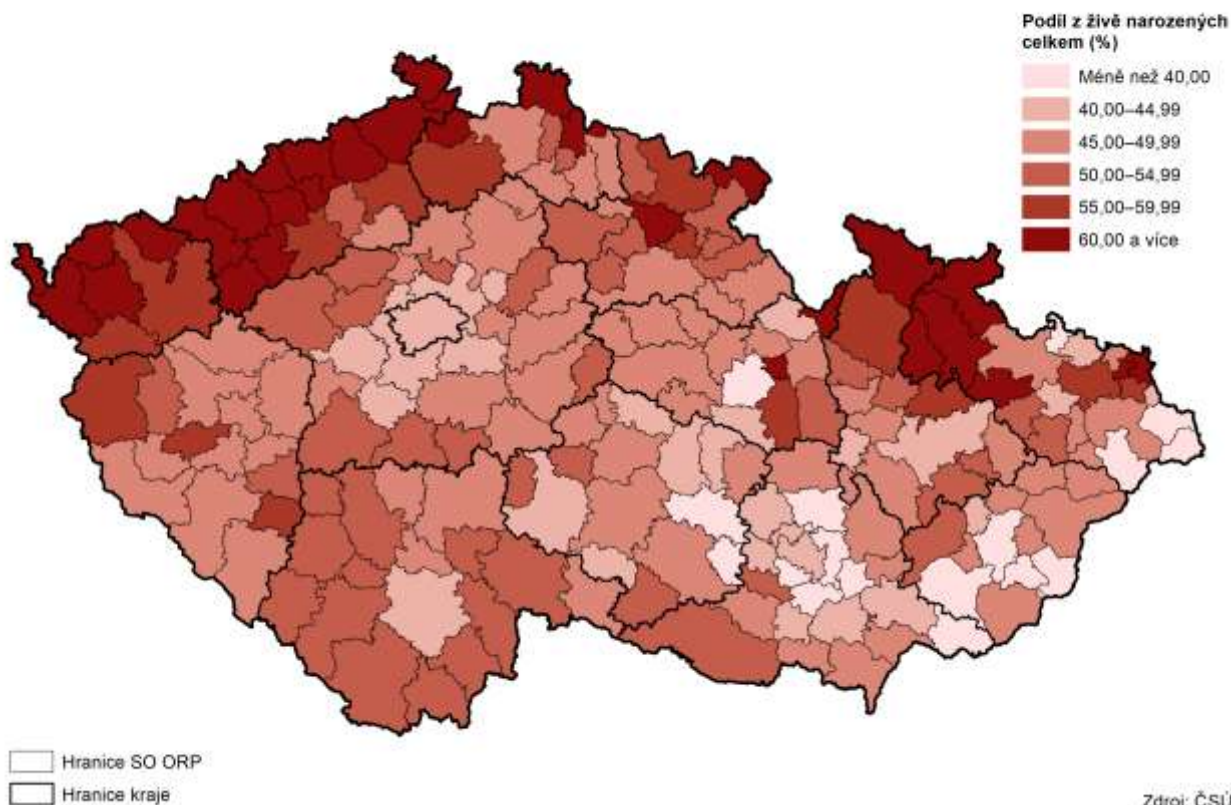
Od roku 2014 nastal ve Zlínském kraji nárůst narozených dětí o 165 na 5 789 narozených v roce 2019. U živě narozených dětí vzrostl počet ve sledovaném období o 175 (na 5 774, o 3,1 %). V letech 2017 a 2018 počet živě narozených dětí v kraji přesáhl hranici 6 tis. (6 084, resp. 6 078). V roce 2014 byl podíl živě narozených chlapců 50,7 % a v roce 2019 činil podíl 52,2 % hochů na všech novorozencích. Z živě narozených se jako první dítě v pořadí v roce 2014 narodilo 2 587 dětí (46,2 %), jako druhé 2 141 novorozeňat (38,2 %), třetí 643 (11,5 %) a čtvrté a další 228 dětí (4,1 %). V roce 2019 šlo u prvorozených o 2 737 dětí (47,4 %), u druhozených o 2 178 (37,7 %), třetích 626 (10,8 %) a u čtvrtých





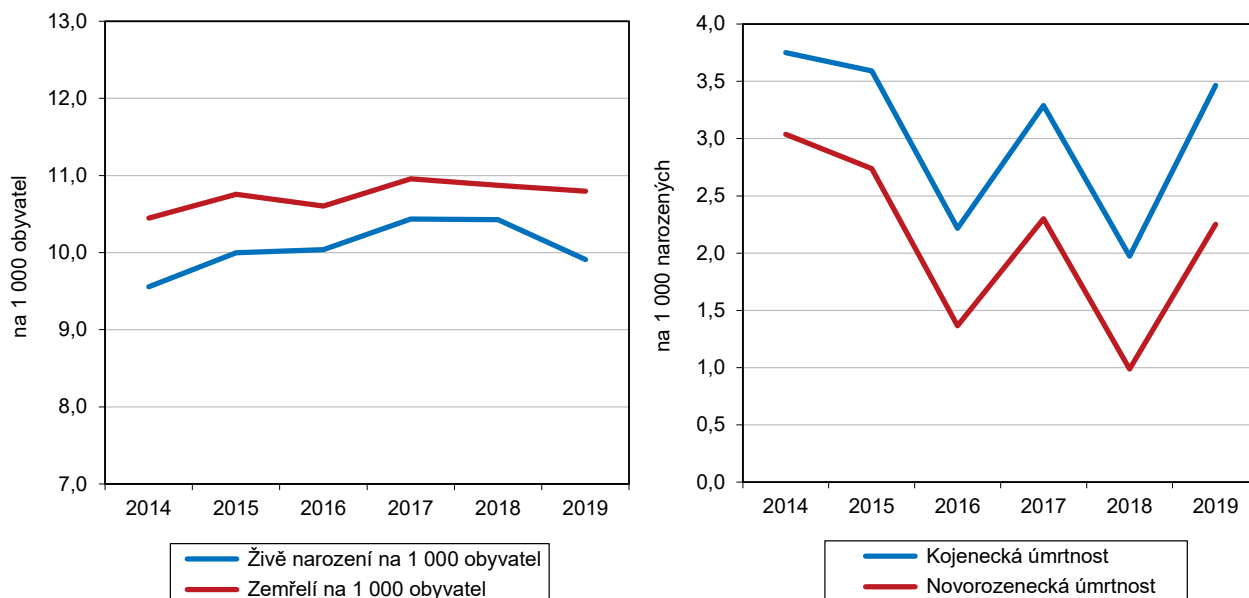
a dalších o 233 dětí (4,0 %). Narostl počet svobodných matek z 1 924 v roce 2014 na 2 238 v roce 2019 (o 314 matek, tj. 16,3 %). Mimo manželství se na počátku sledovaného období narodilo 39,1 % z živě narozených dětí, na konci období šlo o 43,4 % z těchto novorozenců. Věk matek se nejčastěji pohyboval v rozmezí 30-34 let (na začátku období to bylo 2 016 žen a na konci 2 065), následovala kategorie 25–29 let (1 796; resp. 1 854 žen).

### Živě narození mimo manželství ve správních obvodech obcí s rozšířenou působností v roce 2019



### Graf 1.11 Porodnost a úmrtnost, novorozenecká a kojenecká úmrtnost ve Zlínském kraji

Zdroj: ČSÚ



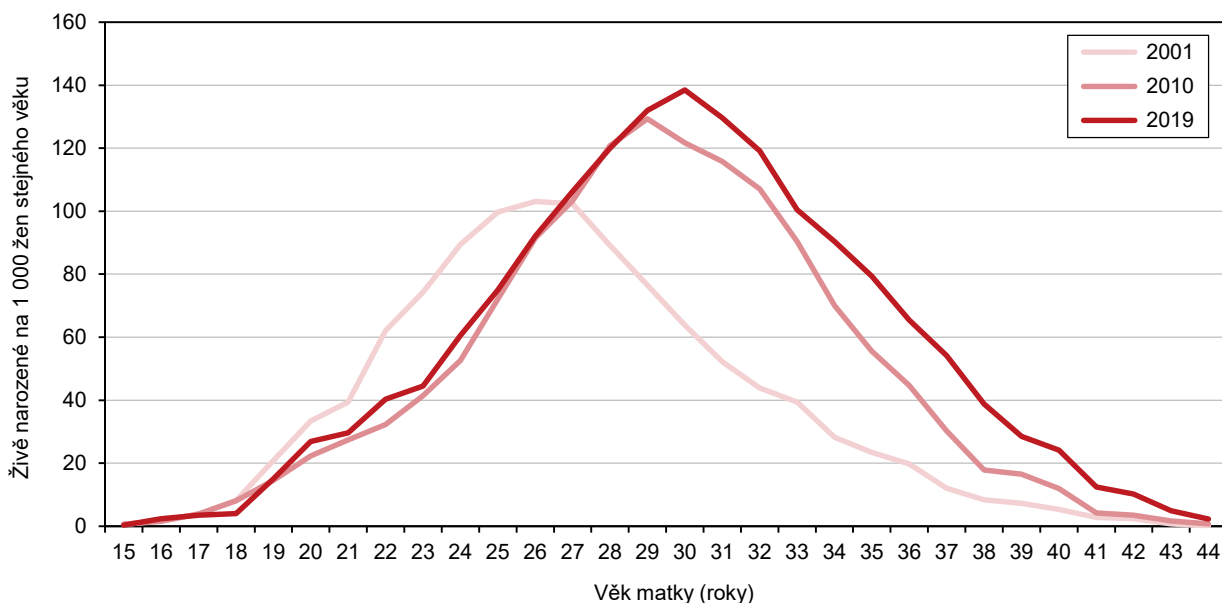
Porodnost je stále nižší než úmrtnost.

Počet živě narozených na 1 000 obyvatel středního stavu od roku 2014 stoupl z 9,6 na 9,9 v roce 2019. V letech 2015 a 2016 se hodnota dostala na 10,0 a v roce 2017 a 2018 na 10,4. Počet zemřelých na 1 000 obyvatel byl vyšší, z 10,4 narostl na 10,8 a v roce 2017 byla zjištěna hodnota 11,0.

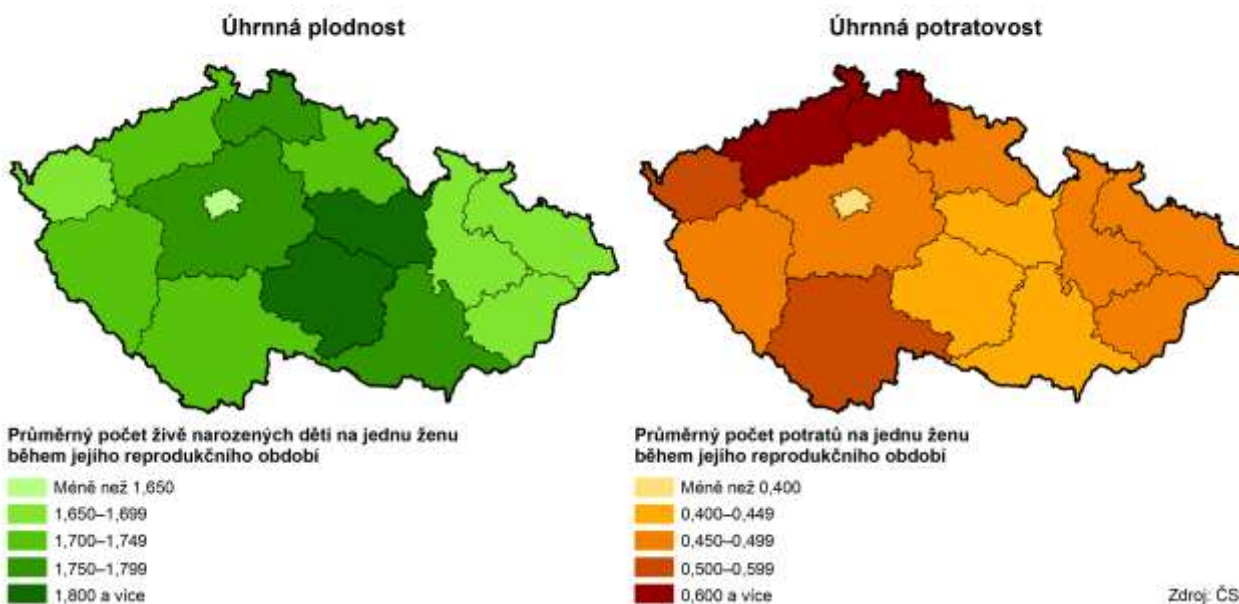
Kojenecká úmrtnost se dostala z hodnoty 3,8 na 3,5 (nejnižší byla v letech 2016 – 2,2 a 2018 – 2,0). U novorozenecké úmrtnosti došlo k poklesu z hodnoty 3,0 na 2,3 (v letech 2016 a 2018 hodnota činila 1,4, resp. 1,0).

**Graf 1.12 Míry plodnosti podle věku matky ve Zlínském kraji**

Zdroj: ČSÚ



**Úhrnná plodnost a úhrnná potratovost v krajích v roce 2019**



Míra plodnosti se u matek zvyšovala s věkem.

Zatímco míra plodnosti v roce 2001 byla u matek ve Zlínském kraji nejvyšší mezi 25. až 27. rokem jejich věku (99,7; 103,0 a 102,4 živě narozených na 1 000 žen stejného věku), v roce 2010 se nejproduktivnější věk posunul do věkových kategorií



28 (120,8), 29 (129,4) a 30 roků (121,7). V roce 2019 se nejvíce dětí narodilo matkám ve věku 29 let (132,0), 30 (138,5) a 31 (129,6). Je zjevné, že věk matek se stále zvyšuje, ale také se během uplynulých 19 let postupně začalo rodit více dětí.

Hodnoty potratovosti se snížily.

Potratovost v kraji se mezi lety 2014 až 2019 snížila o 242 potratů (1 677 v roce 2019) Každým rokem ve sledovaném období potratovost klesala. V rámci počtů bylo nejvíce UPT (umělých přerušeni těhotenství) v roce 2014, celkem 957. Nejméně pak v roce 2019 (805). Samovolné potraty také postupně klesaly z 891 v roce 2014 na 794 v roce 2019.

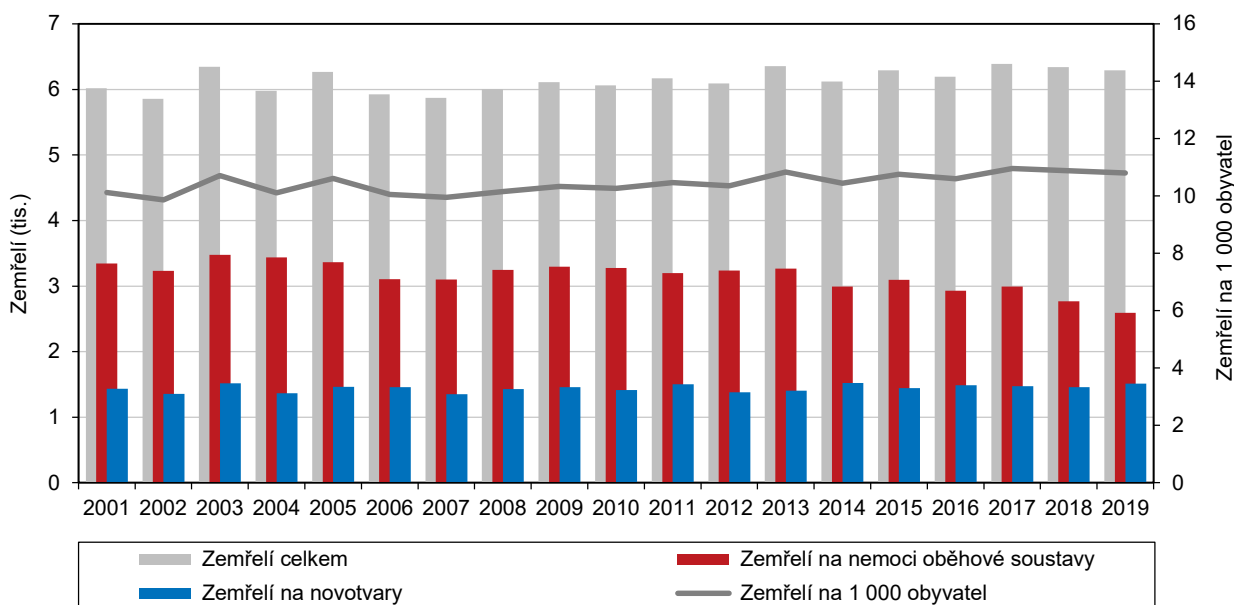
Počet zemřelých narostl o 2,8 %.

V uplynulém roce zemřelo v kraji 6 291 osob, což je o 171 lidí více než v roce 2014 (o 2,8 %). Při srovnání s rokem 2001 jde o zvýšení o 4,6 %. Od začátku sledovaného období zemřelo o 612 mužů více. Poměr mezi ženami a muži činil 49,2 % ku 50,8 %. Muži nejvíce umírali ve věku od 75 do 89 let, zatímco ženy od 80 do 89 let.

K nejčastějším příčinám úmrtí patří novotvary a nemoci oběhové soustavy. Počet zemřelých na novotvary se od roku 2014 do roku 2019 snížil v kraji o 0,6 % (z 1 523 na 1 514 osob). Množství osob, které zemřely na nemoci oběhové soustavy, se snížilo výrazněji (z 2 993 na 2 594, tj. o 13,3 %).

**Graf 1.13 Zemřelí ve Zlínském kraji**

Zdroj: ČSÚ



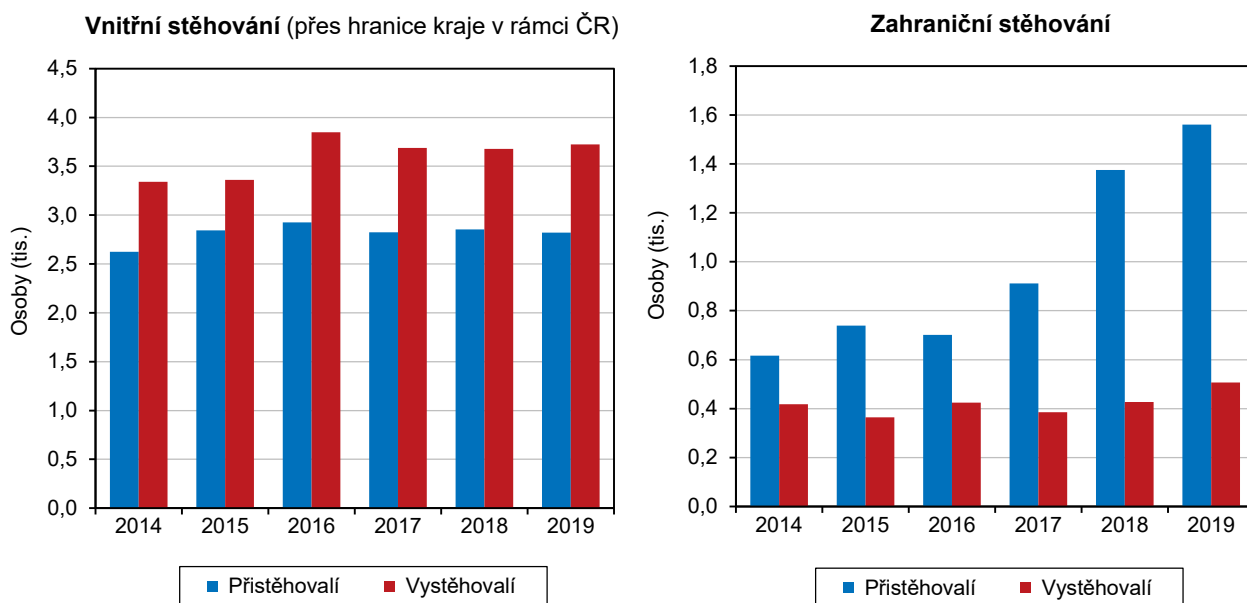
Počet vystěhovaných převyšoval počet přistěhovaných.

Ve Zlínském kraji v letech 2014 až 2017 počet vystěhovaných převyšoval počet přistěhovaných. V roce 2018 a 2019 se počet vystěhovaných dostal pod hodnotu přistěhovaných. Pokud hodnoty srovnáme s rokem 2014, do kraje se v té době přistěhovalo 3 241 osob a 3 758 se vystěhovalo. V roce 2019 bylo 4 381 přistěhovaných a 4 230 vystěhovaných. U zahraničního stěhování převyšovali přistěhovalí (617 za rok 2014, 1 561 v roce 2019). Vystěhovaných (418 za rok 2014, 507 v roce 2019) bylo výrazně méně. U zahraničního stěhování za sledované období činil přírůstek na začátku 199 osob a na konci 1 054.

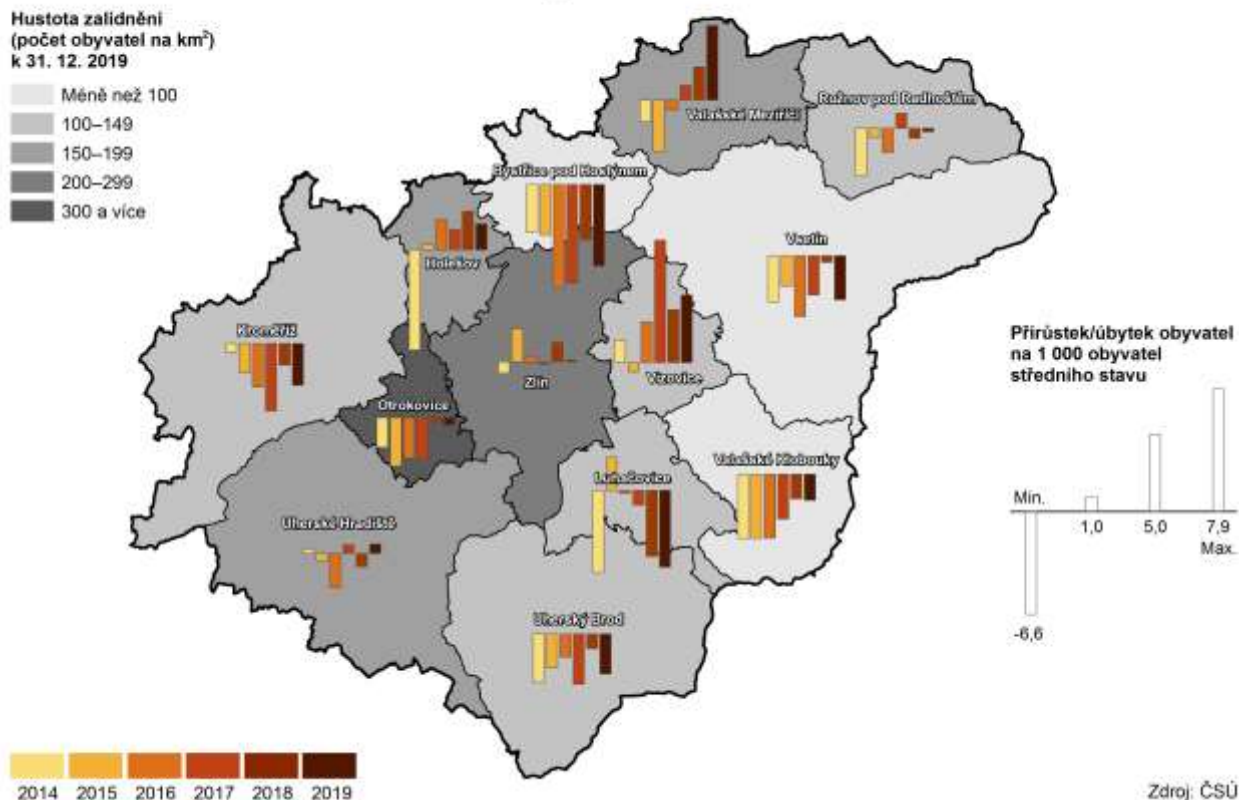
Nejčastěji se do kraje přistěhovali obyvatelé ze sousedních krajů, u vystěhovaných byli nejpočetnější vystěhovalí do Prahy.

**Graf 1.14 Migrace ve Zlínském kraji**

Zdroj: ČSÚ



**Pohyb obyvatel ve správních obvodech obcí s rozšířenou působností Zlínského kraje v letech 2014 až 2019**

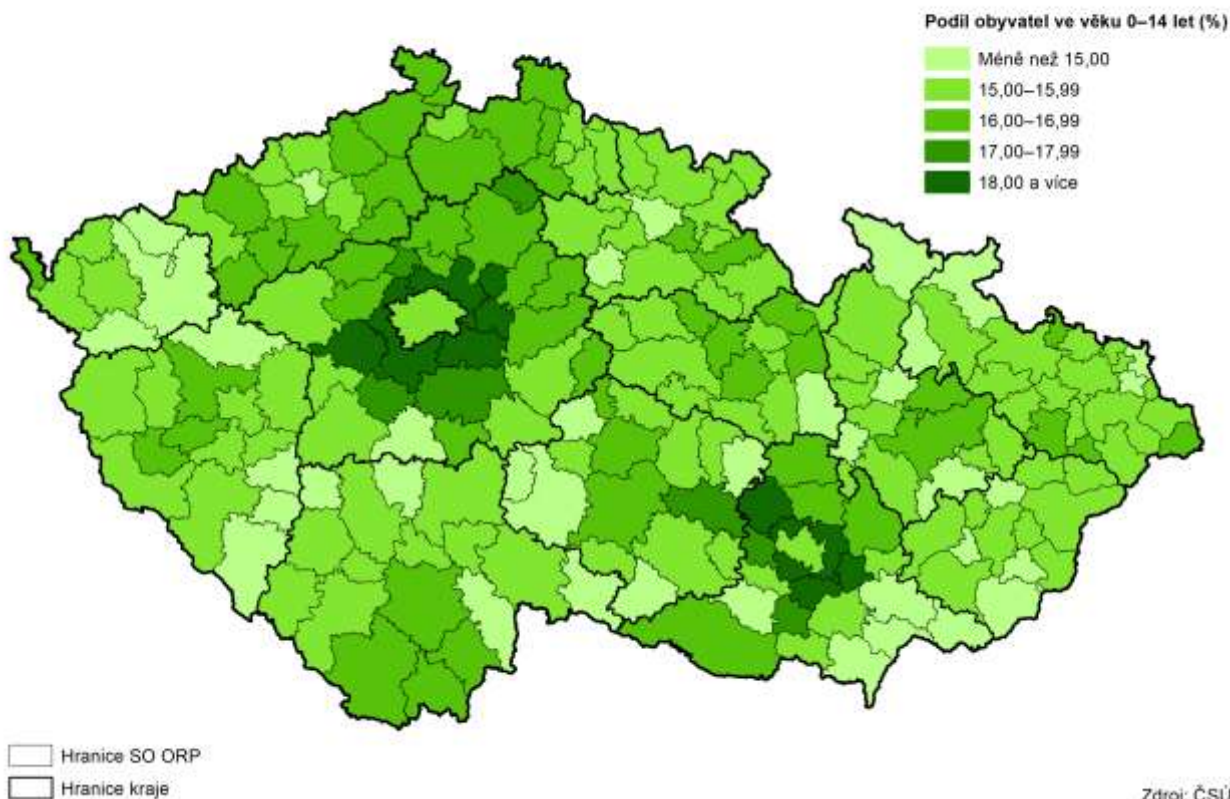


### Věková struktura, index stáří, naděje dožití

Narostl počet obyvatel v kategorii 65+.

Na konci roku 2019 žilo na území Zlínského kraje 582 555 obyvatel. Za období 2014–2019 poklesl jejich počet o 2 706 osob, tj. 0,5 %. Věková kategorie 0–14 let vzrostla za sledované období o 4,1 % na 88 411 v roce 2019. Největší skupina ve věku 15–64 let vykázala úbytek o 5,1 % a dostala se na 372 805 osob. Největší nárůst nastal u kategorie 65+, která se rozrostla o 13,1 % na 121 339 osob.

#### Děti ve správních obvodech obcí s rozšířenou působností k 31. 12. 2019



Průměrný věk obyvatel ve Zlínském kraji se zvýšil o 1,2 roku.

Průměrný věk obyvatel v kraji se od roku 2014 zvýšil o 1,1 roku na hodnotu 43,3 v roce 2019. U mužů došlo k nárůstu o 1,1 roku (na 41,6) a u žen taktéž o 1,1 roku (na 44,9). Nejvyšší průměrný věk 43,5 let byl v roce 2019 v okrese Kroměříž (2014 – 42,4) a Uherském Hradišti, taktéž 43,5 (2014 – 42,3). Následoval Zlínský okres s hodnotou 43,4 (2014 - 42,4) a nejnižší průměrný věk 43,0 byl zjištěn na Vsetínsku (2014 – 41,8).

Index stáří dosáhl v kraji v roce 2019 hodnoty 137,2 oproti roku 2014, kdy činil 126,3. V porovnání mezi jednotlivými okresy byl tento index nejvyšší v roce 2019 v okrese Kroměříž – 139,9 (v roce 2014 128,9), následoval okres Uherské Hradiště s hodnotou 139,2 (2014 - 129,5), Zlínsko s hodnotou 138,4 (2014 – 126,7) a nejnižší hodnotu 131,9 vykázal Vsetín (2014 – 120,7). U vývoje indexu ekonomického zatížení nastal za sledované období nárůst ze 48,9 (2014) na 56,3 (2019).

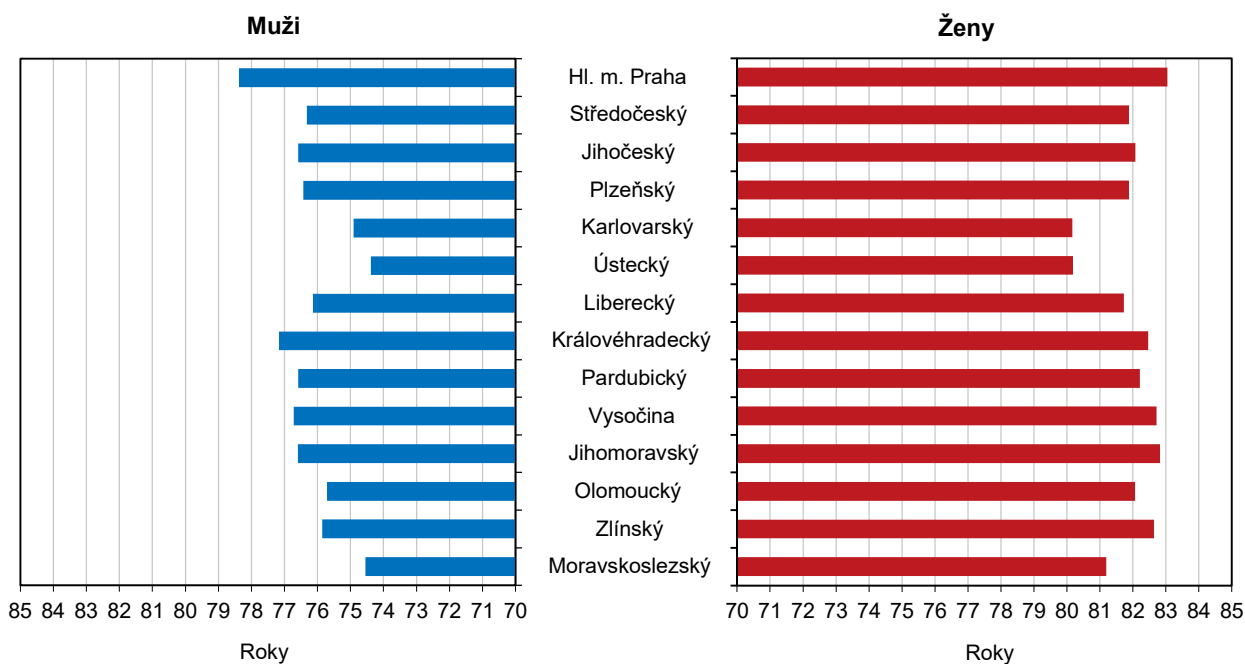
Hodnota naděje na dožití byla u žen podstatně vyšší než u mužů.

Ve Zlínském kraji byla v letech 2018–2019 naděje na dožití při narození u mužů 75,9 a u žen 82,6 let. Při srovnání s obdobím 2014–2015 to bylo u mužské populace o 0,5 roku více a u žen o 0,8 více. Nižší naděje na dožití v roce 2019 už byla u mužů jen v Olomouckém (75,7 let), Karlovarském (74,9 let), Moravskoslezském (74,5 let), a Ústeckém (74,4 let) kraji. U žen naopak naděje na dožití ve Zlínském kraji patřila

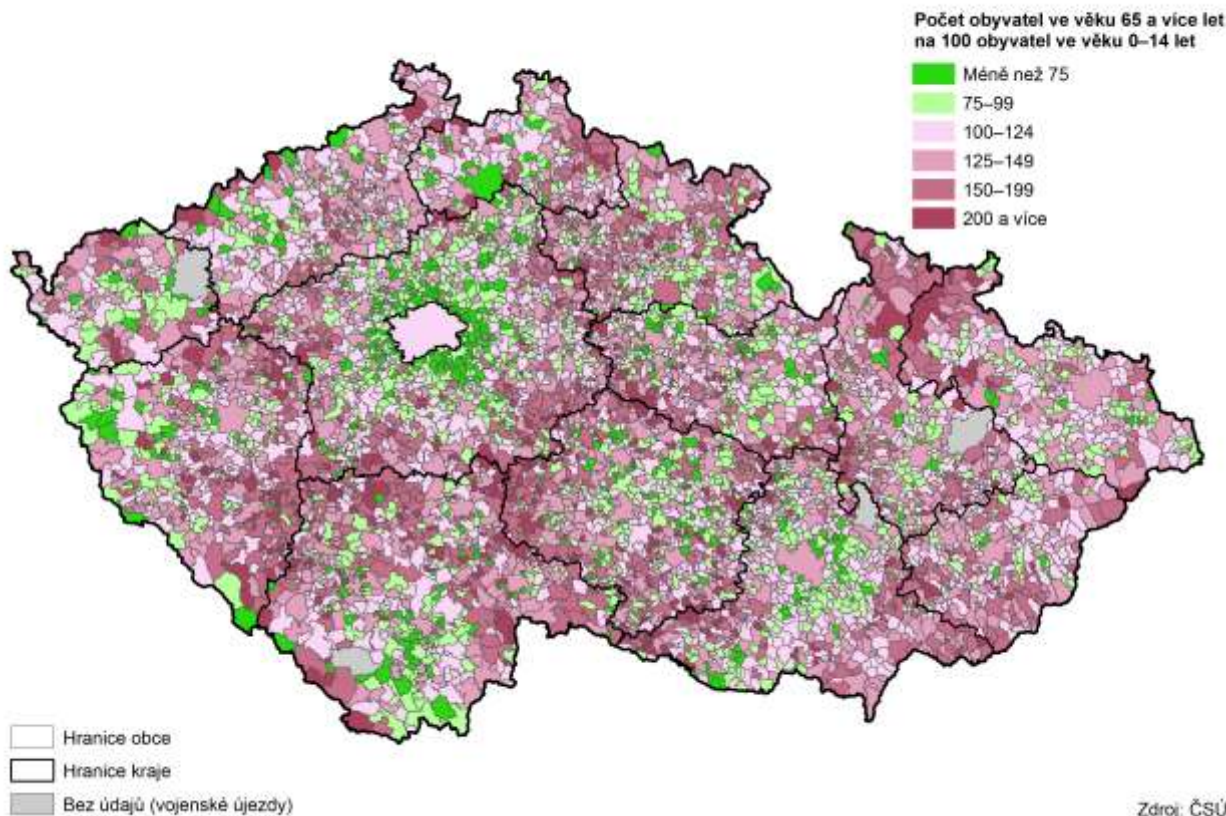
k nejvyšším. Lépe už na tom bylo jen Hl. m. Praha (83,0 let), Jihomoravský kraj (82,8 let) a Kraj Vysočina (82,7 let).

**Graf 1.15 Naděje dožití při narození podle pohlaví podle krajů v letech 2018–2019**

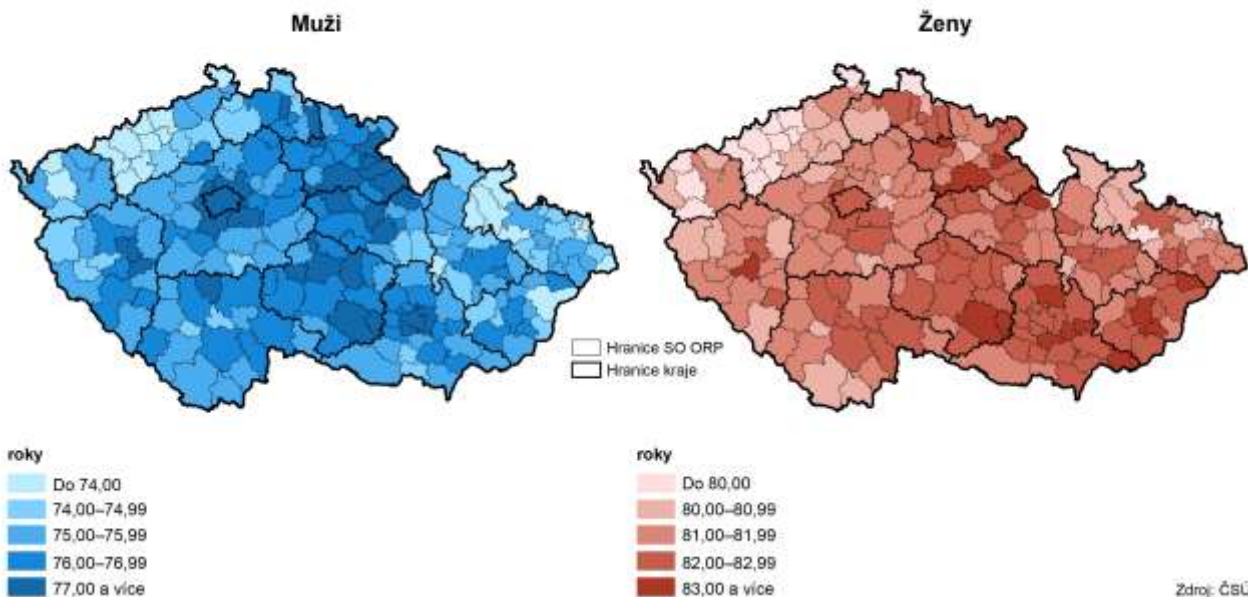
Zdroj: ČSÚ



**Index stáří v obcích k 31. 12. 2019**



### Naděje dožití při narození podle pohlaví ve správních obvodech obcí s rozšířenou působností v letech 2015 až 2019



Zdroj: ČSÚ

#### Projekce obyvatel

Do roku 2071 poklesne počet obyvatel Zlínského kraje o 21 %.

Podle zpracované projekce ČSÚ počet obyvatel Zlínského kraje k 1. 1. 2071 zřejmě dosáhne 458 831, což je proti současnosti o 124 090 méně (o 21 %). Hlavním důvodem poklesu v tomto období bude ztráta obyvatel přirozenou měnou o 137 tis., což je třetí nejvyšší pokles mezi kraji. Dále pak bude pokles zapříčiněn vnitřním stěhováním (o 16 tis.). Početní nárůst bude pouze u zahraničního stěhování, které zvýší počet obyvatel o 29 tis.

Dál bude pokračovat proces stárnutí populace, vzroste průměrný věk obyvatel, zvýší se i zastoupení seniorů. Ve Zlínském kraji byl průměrný věk nejvyšší ze všech krajů již na počátku projekčního období, přičemž toto prvenství by si měl po celou dobu projekce udržet. Na počátku roku 2071 bude průměrný věk celkem v kraji 48,7 let, u mužů 47,5 let a u žen 49,9 let. Průměrný věk by měl tedy vzrůst bezmála o 6 let (u mužů o 6,1 let a u žen o 5,2 let). Také podíl osob ve věku 65 let a více by měl být v rámci krajů cca od 30. let 21. století nejvyšší. Jejich podíl by měl vzrůst ze současných 20,3 % na 31,0 %. Podíl obyvatel v dětském věku poklesne z 15,1 % v roce 2019 na 13,1 % na počátku roku 2071. Zastoupení osob ve věku 15-64 let s 55,9 % v posledním projektovaném roce bude jedno z nejnižších v rámci krajů.

## 2. Sociální vývoj

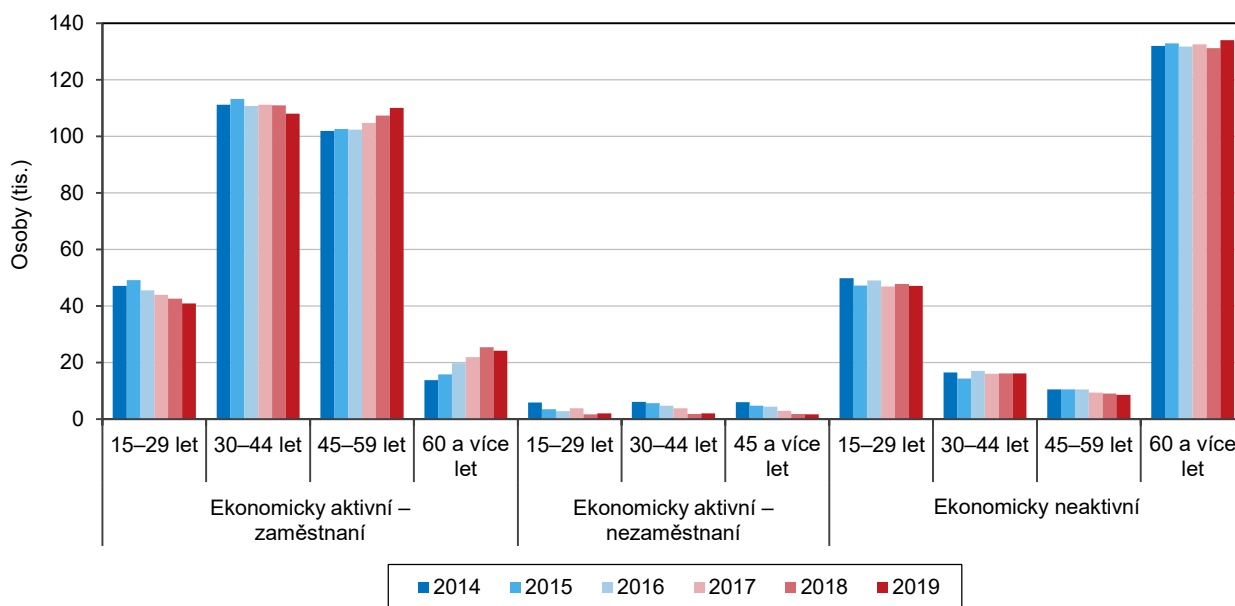
### Zaměstnanost, ekonomická aktivita

Pracovní síla klesá.

Pracovní síla se ve sledovaném období vyvíjela nerovnoměrně, výrazně se zvýšila v roce 2015 (na 294,5 tis. osob), nejmenší hodnoty dosahovala v roce 2019, a to 288,9 tis. osob. Kolísavý byl i vývoj počtu ekonomicky neaktivních osob, který ve sledovaném období klesl o 1,4 %, tedy o 3 tis. osob. Podle výsledků Výběrového setřetí pracovních sil (VŠPS) bylo v roce 2019 v kraji 494,7 tis. osob ve věku 15 a více let, z toho 58,4 % tvořilo pracovní sílu a 41,6 % představovaly ekonomicky neaktivní osoby.

**Graf 2.1 Obyvatelstvo Zlínského kraje podle ekonomické aktivity a věku**

Zdroj: ČSÚ (VŠPS)



Pracovní síla stárne.

Změny ve věkové skladbě obyvatel se spolu se zvyšováním věku odchodu do důchodu promítají i v pracovní síle, ve které roste zastoupení starších věkových kategorií. Proti roku 2014 vzrostl počet osob ve věku 45-59 let o 3,6 %, tj. o 3,9 tis. osob. Počet osob ve věku 60 a více let se navýšil o 10,3 tis. osob, tedy o 73,0 %. V této kategorii vzhledem k rozdílnému věku při odchodu do důchodu výrazně převažují muži, ženy představují jen 31,0 %.

Ke snížení o 7,2 tis. osob došlo ve věkové kategorii 30 až 44 let a o 10,1 tis. osob klesl počet osob ve věku do 30 let. V této věkové kategorii opět výrazně převažují muži, ženy představují 40,9 %. Ve struktuře pracovní síly je nejsilnější kategorie osob ve věku 45-59 let, tvoří 38,6 % pracovní síly a proti roku 2014 posílilo její zastoupení o 1,7 proc. bodu. Ještě vyšší nárůst byl zaznamenán u osob ve věku 60 a více let, jejich podíl vzrostl z 4,9 % v roce 2014 na 8,5 %.

Vzdělanost pracovní síly se zvyšuje.

V pracovní síle jsou nejvíce zastoupeny osoby se středním vzděláním, v roce 2019 se středním vzděláním bez maturity představovaly 39,3 %, s maturitou 37,7 %. Pokud pro posouzení změny struktury pracovní síly podle vzdělání použijeme desetileté období, pak se proti roku 2009 změna výrazně projevila u osob s vysokoškolským vzděláním. Podíl vysokoškoláků se zvýšil o 4,6 procentního bodu. V absolutním vyjádření jde o nárůst o 13,0 tis. na 55,8 tis. osob a zásluhu na něm měly především ženy, které se na přírůstku podílely téměř dvěma třetinami. Nejvyšší pokles podílu ekonomicky aktivních osob byl zaznamenán ve skupině osob se středním vzděláním bez maturity (o 2,8 proc. bodu), následovala skupina osob se

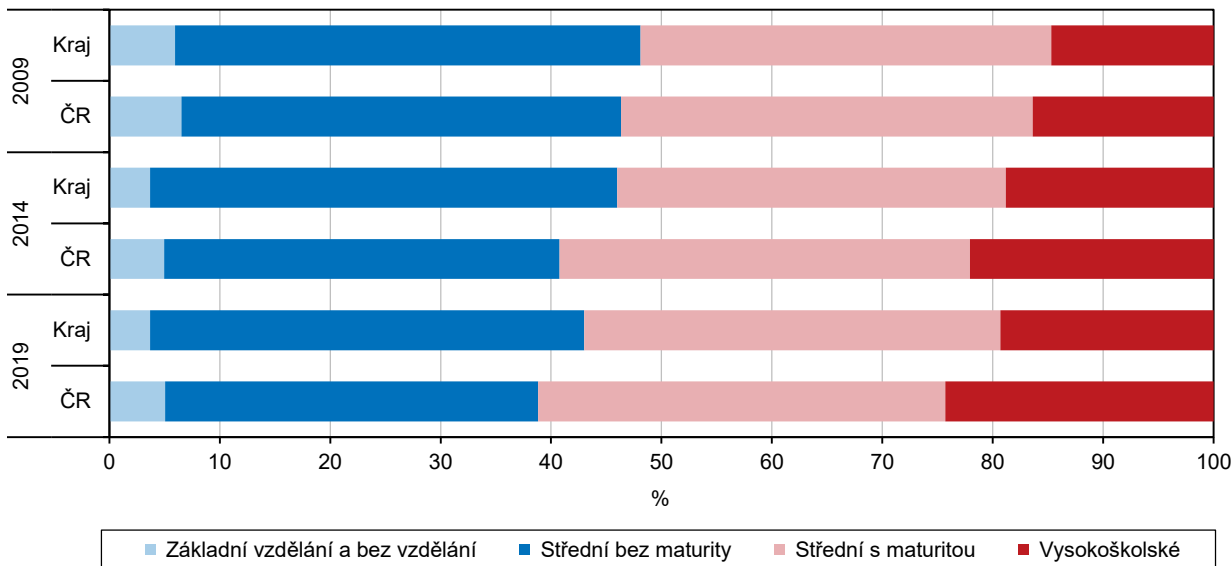




základním vzděláním a bez vzdělání (o 2,3 procentního bodu). Mírně posílilo zastoupení osob se středním vzděláním s maturitou (o 0,5 proc. bodu).

**Graf 2.2 Pracovní síla (zaměstnaní a nezaměstnaní) podle vzdělání ve Zlínském kraji a ČR**

Zdroj: ČSÚ (VŠPS)



Posiluje zastoupení zaměstnaných.

Rozhodující složkou pracovní síly jsou zaměstnaní v národním hospodářství, jejich počet ve sledovaném období dosáhl maxima v roce 2018 (286,3 tis. osob), následně klesl o 3 tis. osob. Proti roku 2014 se počet zaměstnaných zvýšil o 3,3 %, tedy o 9,2 tis. osob. Zastoupení zaměstnaných v objemu pracovní síly vzrostlo na 98,0 %, což je o 4,1 proc. bodu vyšší podíl než v roce 2014. V počtu zaměstnaných převažují muži, jejich podíl se pohyboval v rozmezí od 55,8 po 56,8 %.

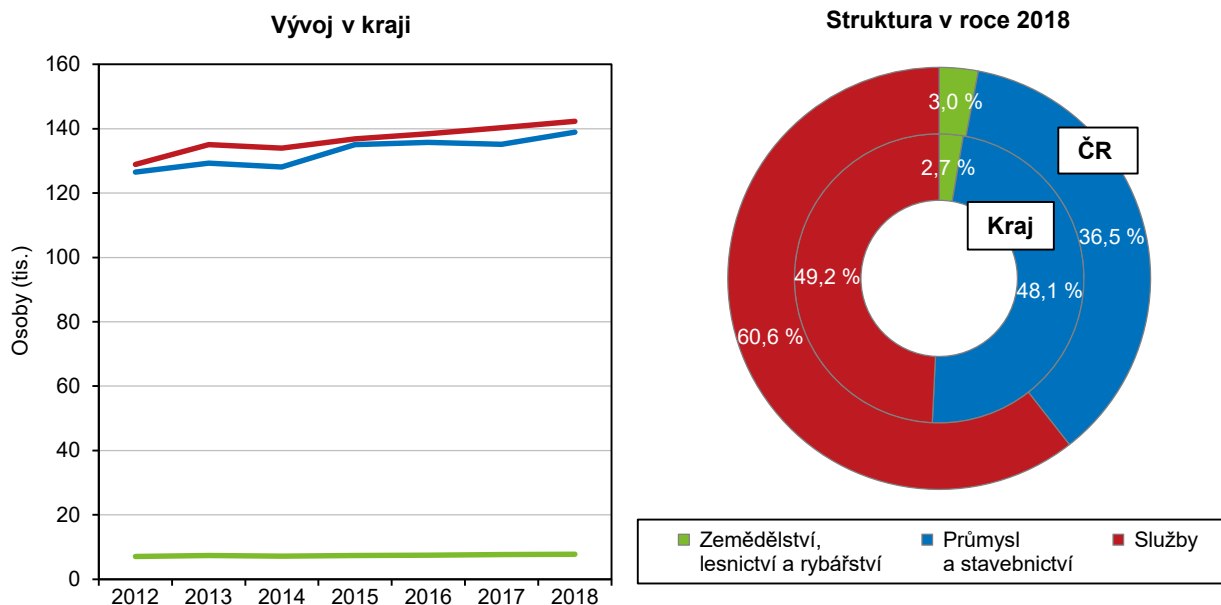
Nejsilnější je vyjíždka za prací do Prahy.

Výsledky z Výběrového šetření pracovních sil umožňují posuzovat i zaměstnané podle místa pracoviště a sledovat i hlavní směry, kam obyvatelé kraje do místa pracoviště vyjíždí a naopak z kterých krajů do našeho kraje přijíždí. Ve Zlínském kraji je nejsilnější vyjíždka do Prahy, tam směřuje 2,8 tis. zaměstnaných. Pak následují sousední kraje, Jihomoravský (téměř 2,8 tis. osob), Olomoucký (2,6 tis. osob) a Moravskoslezský kraj (1,8 tis. osob). Do Středočeského kraje vyjíždí do zaměstnání 0,6 tis. osob. Naopak do zaměstnání do našeho kraje přijíždí nejvíce osob z Jihomoravského kraje, a to 3,4 tis. osob. Následuje Olomoucký kraj, z něj přijíždí 2,7 tis. osob a z Moravskoslezského pak 2,3 tis. zaměstnaných. Saldo místa pracoviště a bydliště v rámci kraje je záporné, a představuje -4,4 tis. osob. To znamená, že o 4,4 tis. zaměstnaných osob více z kraje vyjíždí, než dojíždí. V sousedních krajích je saldo -2,2 tis. osob (Jihomoravský kraj), -6,3 tis. osob (Olomoucký kraj) a v Moravskoslezském kraji je to - 9,7 tis. osob.

V kraji se počet zaměstnaných z tohoto pohledu v období 2014 až 2018 zvýšil o 19,7 tis. osob na 289,0 tis. Z hlediska sektorů ve struktuře zaměstnaných je nejvíce osob zaměstnáno v terciárním sektoru, a to 49,2 %. Jen mírně nižší je podíl zaměstnaných v sekundárním sektoru, představuje 48,1 %. V primárním sektoru je 2,7 % zaměstnaných. Nejrychleji ve sledovaném období rostl počet zaměstnaných v sekundárním sektoru, nárůst představoval 8,4 %, absolutně 10,8 tis. osob. Následoval primární sektor s nárůstem 7,9 %, v absolutním vyjádření o 568 osob. V terciárním sektoru vzrostl počet zaměstnaných o 6,2 %, tedy o 8,4 tis. osob.

**Graf 2.3 Zaměstnaní pracující ve Zlínském kraji podle odvětvových sektorů**

Zdroj: ČSÚ (VŠPS)

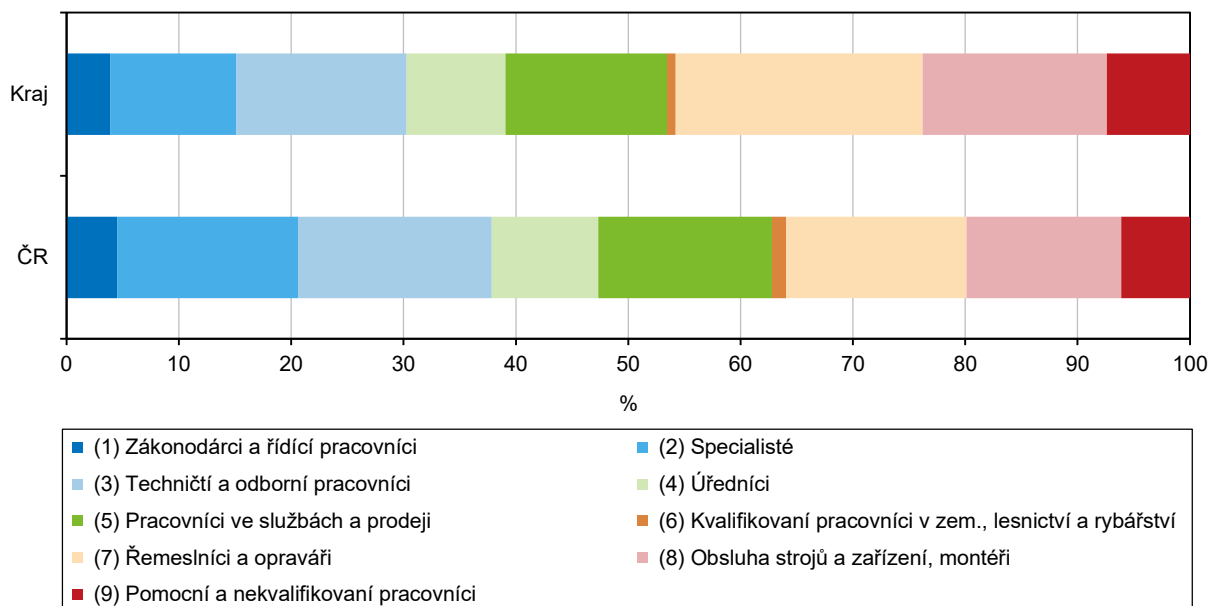


Ve struktuře zaměstnaných převládají zaměstnanci.

Podle postavení zaměstnaných v zaměstnání (CZ-ISCE) v rozmezí let 2014 až 2019 vzrostly počty zaměstnanců vč. členů produkčních družstev o 5,6 %, v absolutním vyjádření o 12,6 tis. osob. Naopak výrazně klesl počet zaměstnavatelů, téměř o čtvrtinu (o 2,6 tis. osob). U skupiny pracujících na vlastní účet došlo ke snížení o 0,3 %. Ve struktuře zaměstnaných se tento vývoj projevil zvýšením podílu zaměstnanců (vč. členů produkčních družstev) na 84,2 % na úkor zaměstnavatelů a pracujících na vlastní účet. U těch klesl podíl na 2,9 respektive na 12,8 %.

**Graf 2.4 Zaměstnaní podle hlavních tříd klasifikace zaměstnání CZ-ISCO ve Zlínském kraji a ČR v roce 2019**

Zdroj: ČSÚ (VŠPS)



Nárůst ve skupině Řemeslníci a opraváři.

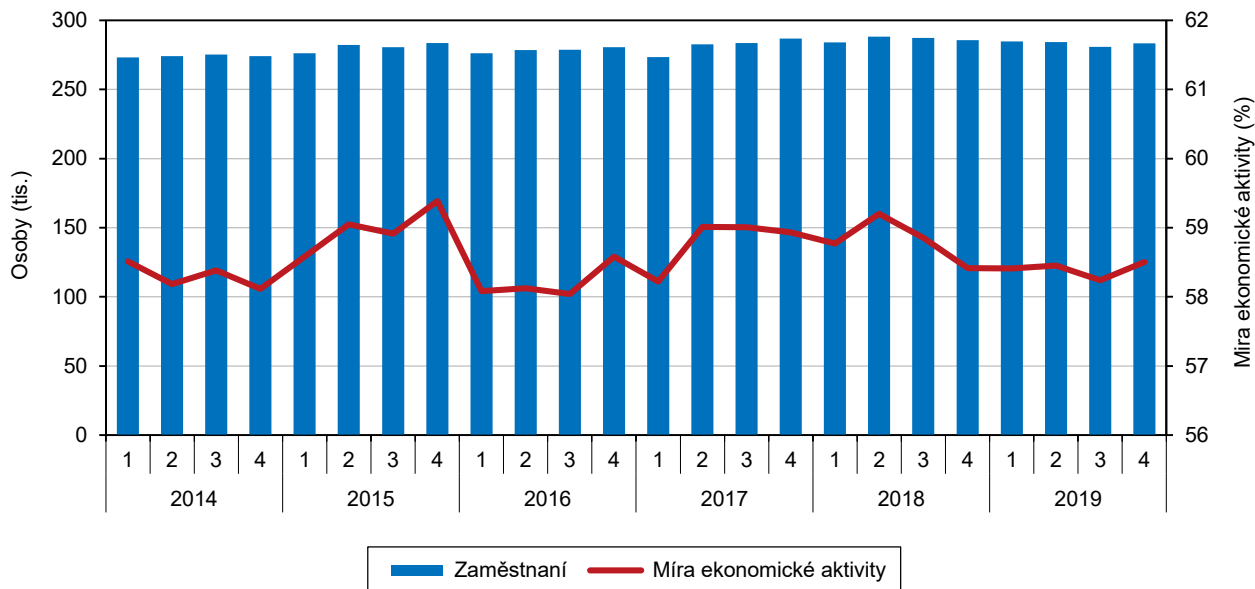
Podle klasifikace zaměstnání (CZ-ISCO) se v uplynulém pětiletém období nejvíce zvýšily počty zaměstnaných ve skupině Řemeslníci a opraváři, a to o 6,0 tis. osob.



Pomocní a nekvalifikovaní pracovníci o 4,5 tis. osob a ve skupině obsluha strojů a zařízení o 3,0 tis. osob. Nejvýraznější pokles byl zjištěn u skupiny Specialisté, a to o 4,0 tis. osob.

**Graf 2.5 Zaměstnaní a míra ekonomické aktivity ve Zlínském kraji podle čtvrtletí**

Zdroj: ČSÚ (VŠPS)



Meziroční nárůst míry ekonomické aktivity.

Míra ekonomické aktivity meziročně klesla na 58,4 %, tedy o 0,4 proc. bodu a byla 2,0 procentního bodu pod republikovou úrovní. V mezikrajském srovnání byla třetí nejnižší. Proti roku 2014 míra ekonomické aktivity vzrostla o 0,1 proc. bodu. Přetrvává ale výrazný rozdíl v míře ekonomické aktivity mužů a žen. U mužů přesahuje 67% hranici, u žen se pohybuje okolo 50 %.

Nejvíce osob je zaměstnáno ve zpracovatelském průmyslu.

Nejvíce osob pracuje ve zpracovatelském průmyslu, a to 38,7 % a proti roku 2014 se tento podíl zvýšil o 2,0 procentního bodu. Následuje velkoobchod a maloobchod s podílem 11,1 % a stavebnictví s 8,2 %. Nejrychlejší nárůst zaměstnaných proti roku 2014 zaznamenalo odvětví informační a komunikační činnosti, ve kterém počet zaměstnaných osob vzrostl více než dvojnásobně.

V porovnání s rokem 2014 se nejvíce zvýšil počet zaměstnaných ve zpracovatelském průmyslu, o 8,9 tis. osob. V oblasti profesní, vědecké a technické činnosti vzrostl počet osob o 3,1 tis. a stejný nárůst zaznamenalo odvětví informační a komunikační činnosti. Pokles o 1,9 tis. osob zaznamenala odvětví stavebnictví i peněžnictví a pojišťovnictví. O málo nižší, tedy 1,6 tis. osob, byl pokles v oblasti ubytování, stravování a pohostinství a v odvětví veřejná správa a obrana; povinné sociální zabezpečení.

Míra zaměstnanosti meziročně vzrostla o 0,8 proc. bodu.

Míra zaměstnanosti dosáhla v období 2014 až 2019 nejvyšší hodnoty v roce 2018, v následujícím roce klesla na 57,3 %. Proti roku 2014 se zvýšila o 2,5 proc. bodu. Míra zaměstnanosti mužů činila 66,4 %, žen 48,6 %. Růst míry zaměstnanosti v rámci časové řady byl vyšší u mužů. U žen se míra zaměstnanosti zvýšila o 2,3 procentního bodu, zatímco u mužů o 2,6 procentního bodu. Proti republikové úrovni je míra zaměstnanosti v kraji dlouhodobě nižší, v roce 2019 je 1,9 proc. bodu pod republikovým průměrem. V mezikrajském srovnání je tato krajská hodnota čtvrtá nejnižší mezi kraji.

Počet osob s druhým zaměstnáním se snížil.

Druhé zaměstnání v roce 2019 mělo 6,0 tis. osob, z toho 3,3 tis. mužů a 2,7 tis. žen. Ve srovnání s rokem 2014 došlo ke snížení počtu osob s druhým zaměstnáním o 4,5 %, tedy o 0,3 tis. osob. Zcela rozdílný byl vývoj u mužů, u kterých došlo k nárůstu počtu osob o 37,9 %, tj. o 0,9 tis. osob. U žen se počet osob s druhým zaměstnáním snížil o 30,9 %, což představuje 1,2 tis. osob. Na základě výsledků za celou republiku mají druhé zaměstnání muži nejčastěji ve zpracovatelském průmyslu, ženy v oblasti vzdělávání. Z hlediska věku je to u mužů i žen nejčastěji ve věku 40-44 let.

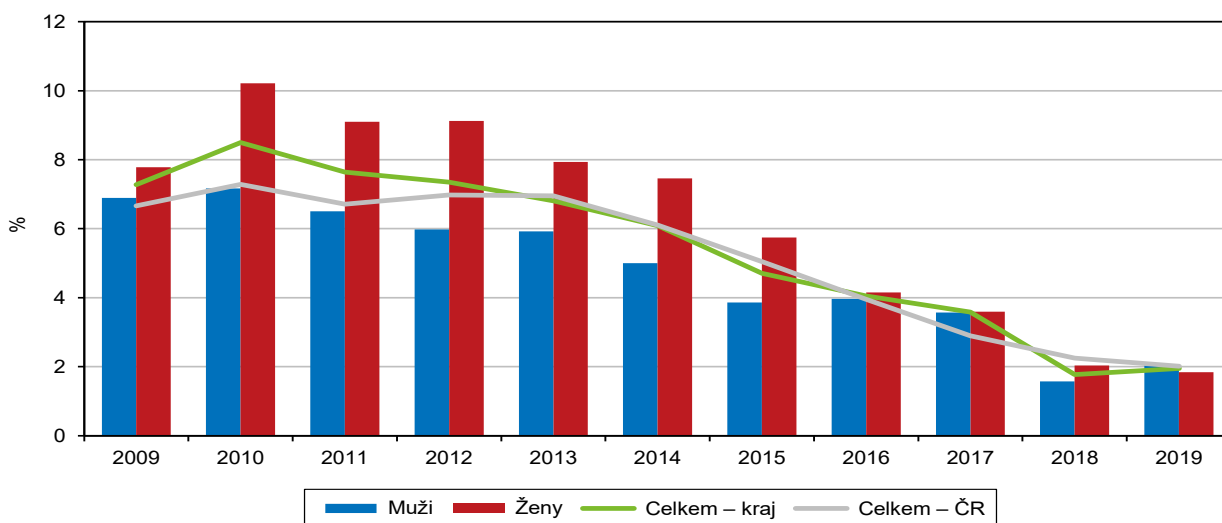
Obecná míra nezaměstnanosti klesala.

Obecná míra nezaměstnanosti v kraji každoročně klesala až do roku 2018, v následujícím roce opět mírně vzrostla. V celém období se pohybovala od 6,1 % (rok 2014) po 1,8 % (rok 2018). Nad republikovým průměrem byla pouze v roce 2017, převyšovala ho o 0,7 proc. bodu.

V roce 2019 dosáhla obecná míra nezaměstnanosti v kraji 2,0 % a odpovídala průměru za celou republiku. Jestliže v roce 2014 byla nejvyšší míra obecné nezaměstnanosti v Karlovarském kraji (9,0 %), řadil se Zlínský kraj hodnotou 6,1 % na 9. místo mezi kraji a v roce 2019 se přesunul na 6. pozici. Stejně se vyvíjela obecná míra nezaměstnanosti u mužů, u žen byl klesající trend zřejmý v celém sledovaném období. V mezikrajském srovnání je hodnota ukazatele u mužů čtvrtá nejvyšší, u žen osmá.

**Graf 2.6** Roční průměrná obecná míra nezaměstnanosti ve Zlínském kraji

Zdroj: ČSÚ (VŠPS)



Ženy tvořily téměř dvě třetiny ekonomicky neaktivních osob.

Počet ekonomicky neaktivních osob ve sledovaném období kolísal. Na počátku byl počet nejvyšší, představoval 208,8 tis. osob a jen o málo nižší (0,4 tis. osob) byl v roce 2016. V ostatních letech se pohyboval pod hranicí 205 tis. osob, jenom v roce 2019 tuto hranici mírně překročil. Z celkového počtu ekonomicky neaktivních tvořily ženy 62,3 %, absolutně 128,2 tis. osob.

Podíl ekonomicky neaktivních ve věku 60 a více let vzrostl.

Ve srovnání s rokem 2014 byl počet ekonomicky neaktivních v roce 2019 nižší o 3 tis. osob. Nejvýraznější pokles byl zaznamenán u věkové skupiny 45 až 49 let, kde počet klesl zhruba na polovinu. Následovala skupina 60 až 64 let, tam došlo k poklesu o 30 % a téměř o čtvrtinu klesl počet osob ve věku 55 až 59 let.

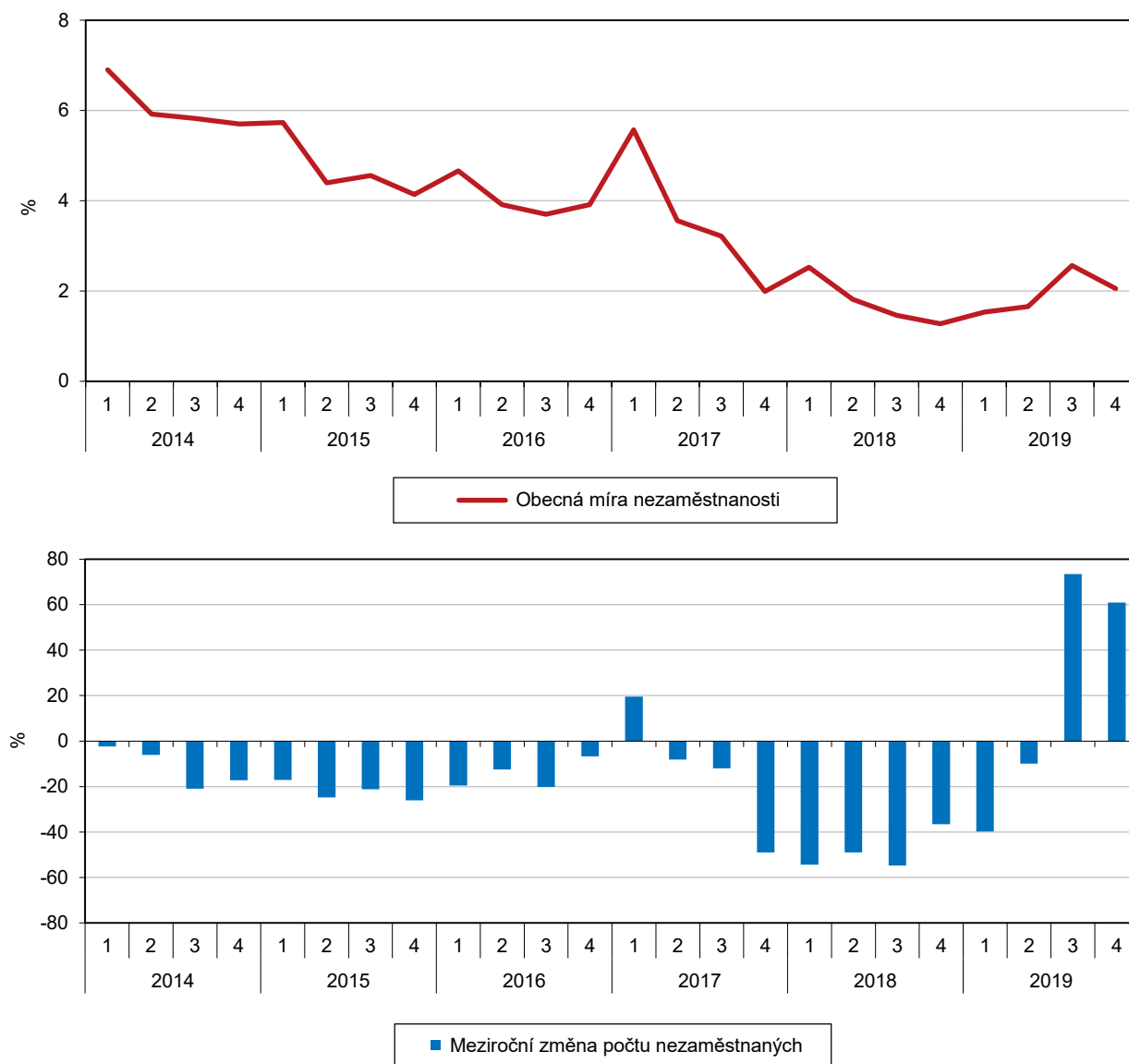
Naproti tomu u skupiny 50 až 54 let došlo k nárůstu o 27 % a menší nárůst (13,1 %) byl i u osob ve věku 30 až 34 let. Ve struktuře ekonomicky neaktivních vzrostl podíl



osob ve věku 60 a více let na 65,1 % a klesl podíl osob ve věku 15 až 29 let na 22,9 %.

**Graf 2.7** Roční průměrná obecná míra nezaměstnanosti ve Zlínském kraji

Zdroj: ČSÚ (VŠPS)



### Nezaměstnanost

Počet uchazečů o zaměstnání stále klesal.

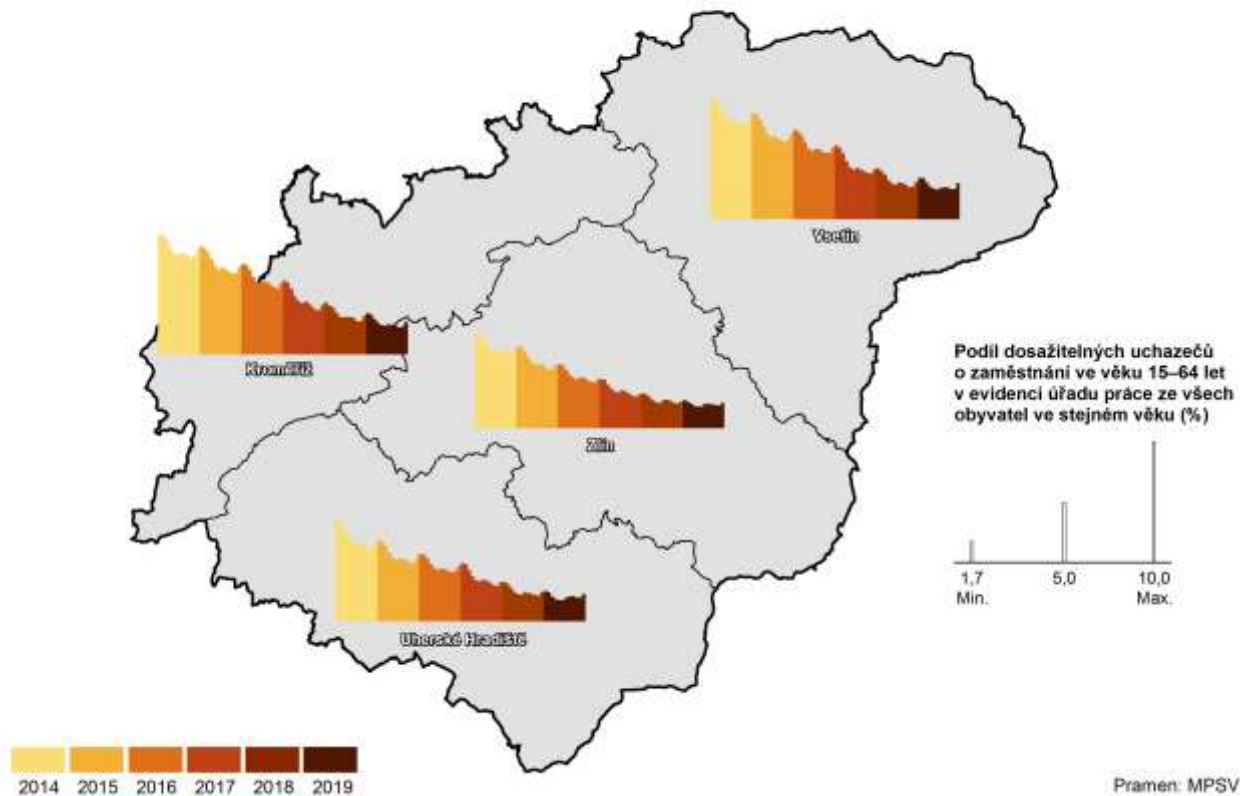
Ve Zlínském kraji bylo na konci roku 2019 registrováno úřady práce celkem 10 000 uchazečů o zaměstnání. Meziročně došlo ke snížení jejich počtu o 954 osob (o 8,7 %) a sestupnou tendenci měl vývoj i ve sledovaném období 2014 až 2019. Celkový pokles činil 66,0 %. Stejný trend se projevil i na úrovni republiky, pokles byl ale pomalejší, představoval 60,2 %. Podíl nezaměstnaných v kraji od roku 2014 klesal. Na začátku sledovaného období činil 7,36 % (muži 7,48 %, ženy 7,24 %), v roce 2019 již dosahoval 2,43 % (muži 2,51 %, ženy 2,34 %).

V počtu uchazečů převažují muži.

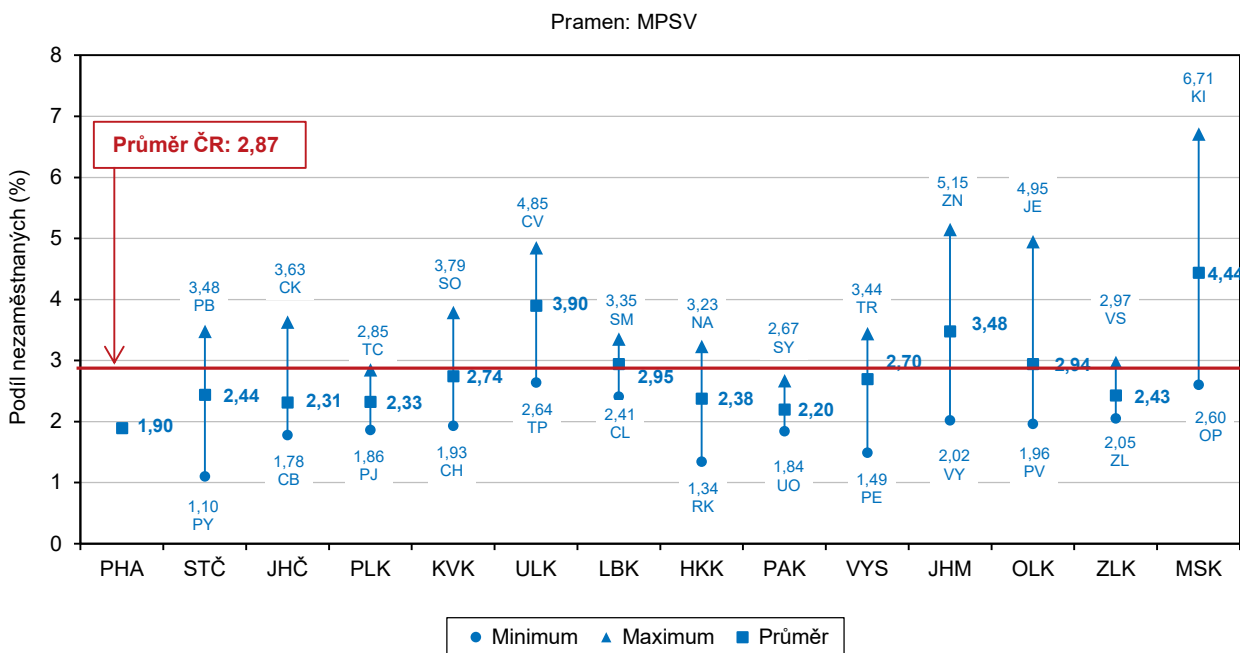
Proti roku 2014 se počet uchazečů o zaměstnání v kraji snížil o 66,0 %. K největšímu poklesu došlo v okrese Kroměříž (o 69,6 %) a v okrese Zlín (o 67,9 %).

Nižší úbytek byl v okrese Vsetín (o 63,9 %) a Uherské Hradiště (62,7 %). V roce 2019 v kraji tvořili z celkového počtu uchazečů 5 276 muži (tj. 52,8 %) a 4 724 (tj. 47,2 %) ženy. Ve Zlínském kraji mezi neumístěnými uchazeči v letech 2014 a 2019 dosáhl rozdíl 19 439 osob.

**Podíl nezaměstnaných osob v okresech Zlínského kraje v letech 2014 až 2019 (stav ke konci jednotlivých měsíců)**



**Graf 2.8 Rozptyl podílu nezaměstnaných v okresech podle krajů k 21. 12. 2019**



Poklesl v kategorii absolventů a mladistvých.

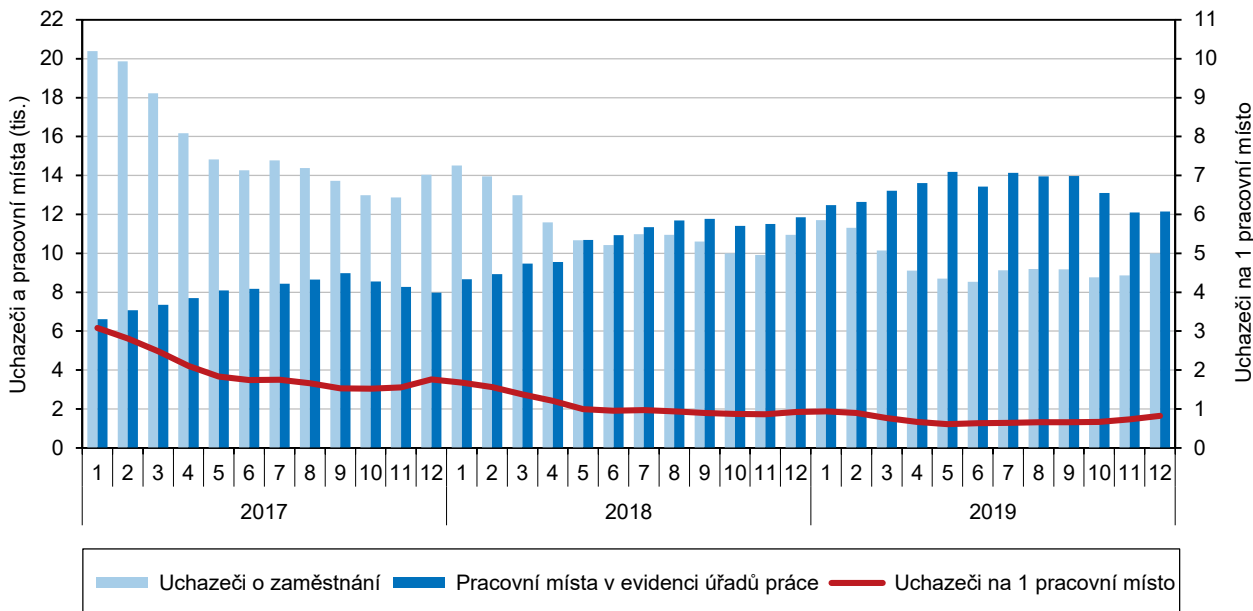
Pokles byl zaznamenán v letech 2014–2019 u uchazečů o zaměstnání z řad absolventů a mladistvých. Celkově se za dané období jednalo o snížení



o 1 265 osob. V roce 2019 už šlo pouze o 476 osob. Obdobný trend byl vykázán za celou Českou republiku. Během let 2014-2019 došlo k úbytku o 17 775 osob. V roce 2019 bylo v České republice 9 729 neumístěných absolventů a mladistvých. Ve Zlínském kraji rozdíl v počtu uchazečů se zdravotním postižením mezi lety 2014 a 2019 činil 2 143 osob. V roce 2019 jejich počet dosahoval 1 718 uchazečů.

**Graf 2.9 Uchazeči o zaměstnání a pracovní místa ve Zlínském kraji (stav ke konci měsíce)**

Pramen: MPSV

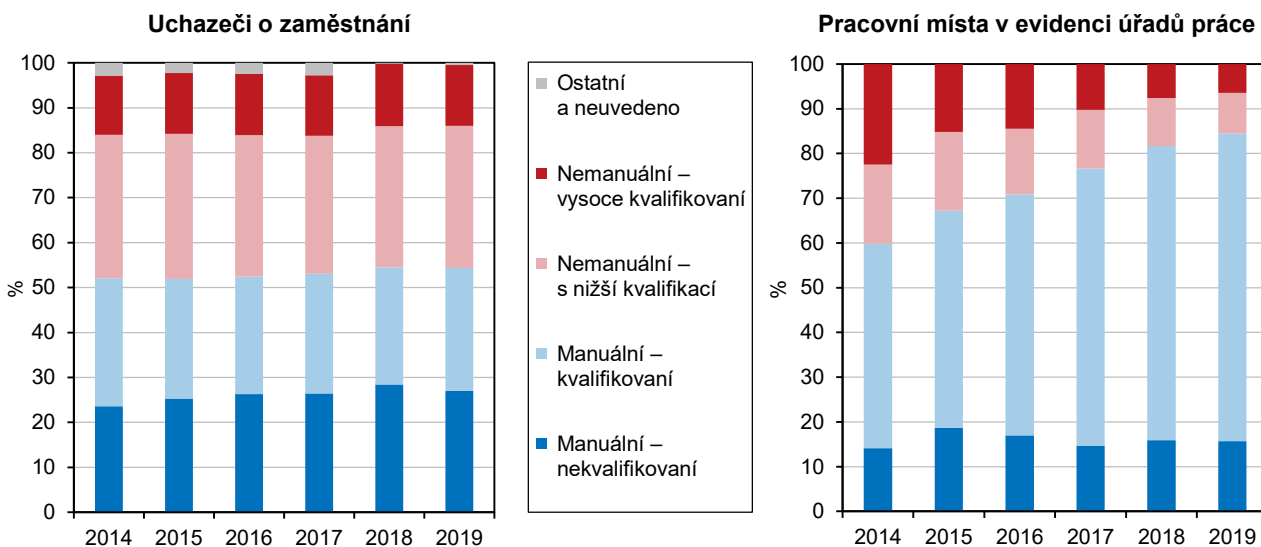


Nejvíce uchazečů o zaměstnání pochází z řad osob s výučním listem.

Vzdělanostní struktura uchazečů o zaměstnání se za sledované období nezměnila. Největší skupinu uchazečů podle vzdělání tvořily vyučené osoby (44,2 % v roce 2014; 40,0 % v roce 2019), následovali uchazeči s úplným středním vzděláním s maturitou (17,3 %; resp. 16,8 %), se základním vzděláním (17,8 %; resp. 18,5 %) a uchazeči s vysokoškolským vzděláním (7,1 %; resp. 9,3 %).

**Graf 2.10 Uchazeči o zaměstnání a pracovní místa podle kvalifikace ve Zlínském kraji (stav k 31. 12.)**

Pramen: MPSV

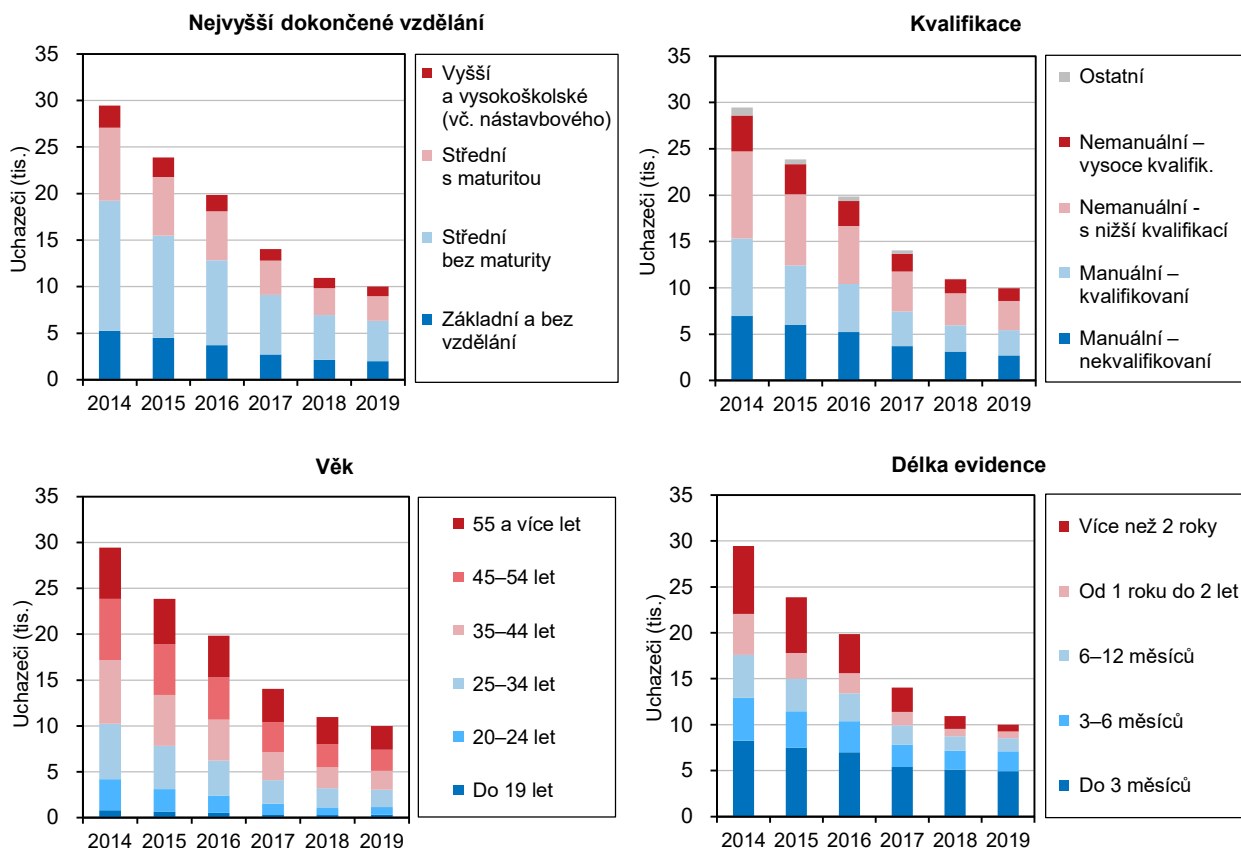


Počet dlouhodobě nezaměstnaných se snížil.

Příznivý vývoj ekonomiky se projevil rovněž na struktuře uchazečů z pohledu délky evidence. Výrazně se snížil počet neumístěných uchazečů o zaměstnání v délce trvání více než 1 rok. Proti roku 2014, kdy bylo zaznamenáno 11 846 těchto osob, klesl v roce 2019 téměř na desetinu. Z celkového počtu 1 456 dlouhodobě nezaměstnaných více než polovinu představovaly ženy, a to 53,0 %. V rámci kraje se pokles dlouhodobé nezaměstnanosti pohyboval mezi 85,4 % (okres Vsetín) po 90,3 % (okres Kroměříž).

**Graf 2.11 Uchazeči o zaměstnání v evidenci úřadu práce podle vzdělání, kvalifikace, věku a délky evidence ve Zlínském kraji (stav k 31. 12.)**

Pramen: MPSV



Podíl dosažitelných uchazečů značně poklesl.

Podíl dosažitelných uchazečů o zaměstnání ve věku 15–64 let na obyvatelstvu stejného věku podle ročních průměrů tvořil v roce 2014 v kraji 7,36 % (muži 7,48 %, ženy 7,24 %). Nejvyšší podíl nezaměstnaných mezi kraji v roce 2014 byl zaznamenán v Ústeckém kraji (10,67 %), což bylo o 3,21 p.b. více, než republikový průměr. Zlínský kraj byl na 7. místě s 7,36 %. V roce 2019 se podíl v kraji výrazně snížil na celkových 2,43 % (2,51 % muži, 2,34 % ženy). Zlínský kraj se v roce 2019 v tomto jevu mezi kraji zařadil na 9. příčku. Nejnižší podíl nezaměstnaných byl v Hlavním městě Praze (1,90 %), následoval Pardubický kraj (2,20 %) a Jihočeský kraj (2,31 %). Nejvyšší podíl byl zaznamenán v Moravskoslezském kraji (4,44 %).

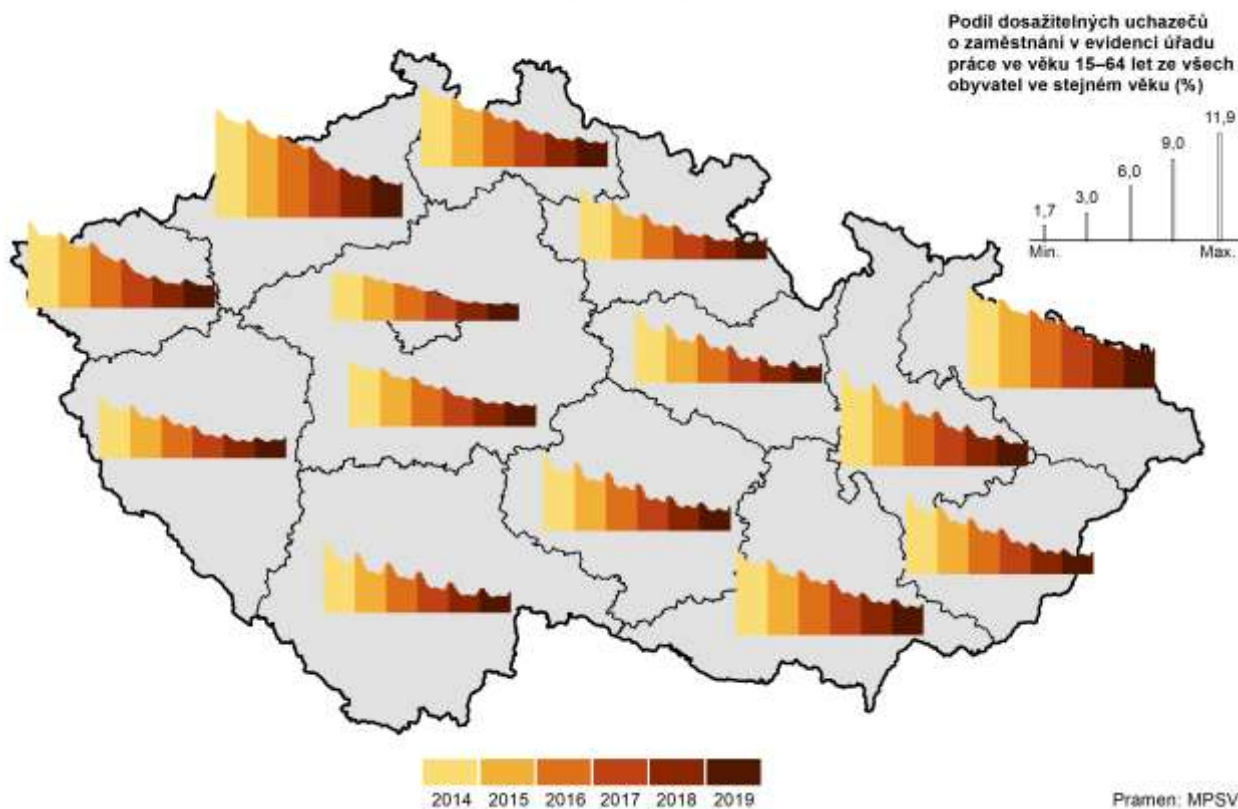
Počet volných pracovních míst prudce vzrostl.

Vývoj pracovních míst měl stoupající tendenci. Zatímco na počátku sledovaného období Zlínský kraj disponoval pouze 2 749 volnými místy, v letech 2018 a 2019 se už počet dostal přes 11 000 (11 849; resp. 12 140 míst). S tímto trendem narostl i počet volných příležitostí pro absolventy a mladistvé (z 821 na 3 466 míst; navýšení o 2 645 pracovních příležitostí). Taktéž se zvýšila téměř o dvě třetiny nabídka pro uchazeče se zdravotním postižením (z 259 na 710 volných míst).



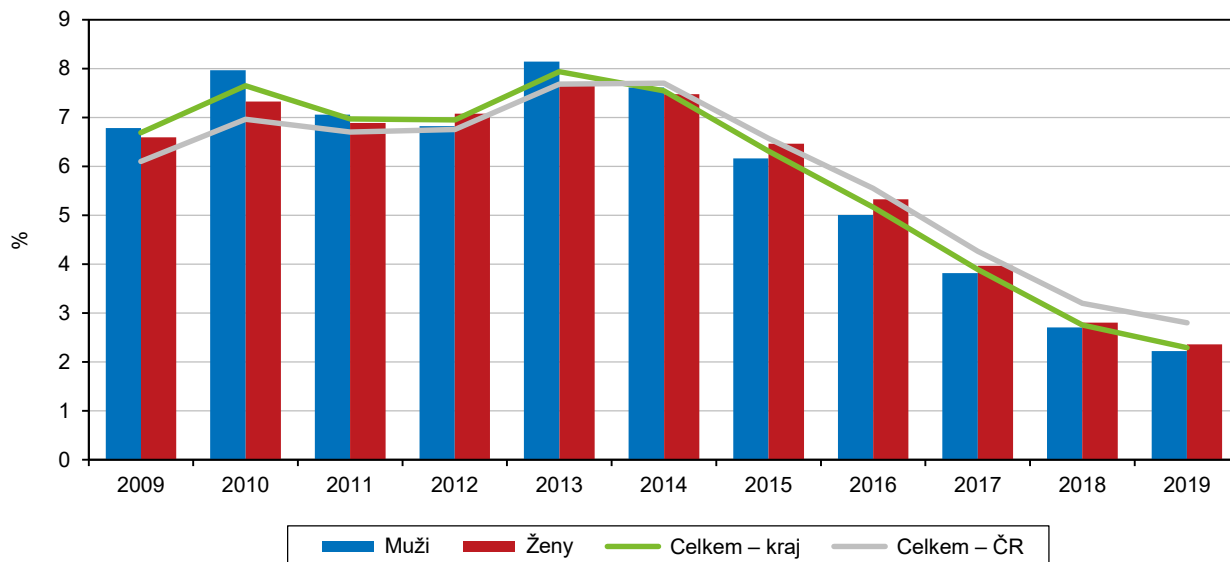


**Podíl nezaměstnaných osob v krajích v letech 2014 až 2019  
(stav ke konci jednotlivých měsíců)**



**Graf 2.12 Podíl nezaměstnaných osob\* ve Zlínském kraji a ČR (roční průměr)**

Pramen: MPSV



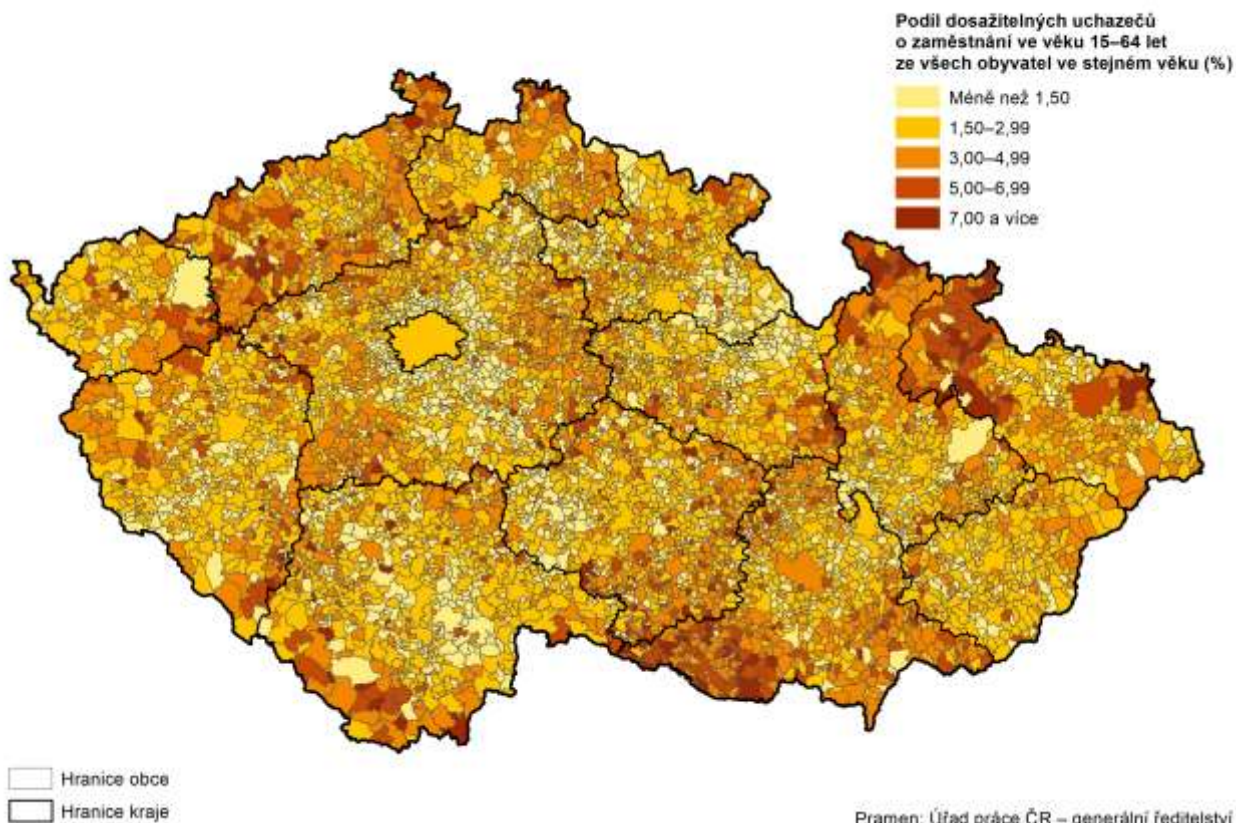
\* podíl dosažitelných uchazečů o zaměstnání ve věku 15–64 let na obyvatelstvu stejného věku

Počet uchazečů na 1 volné pracovní místo klesal.

Od roku 2014 se v kraji značně změnil počet uchazečů na 1 volné pracovní místo. Z hodnoty 10,7 uchazečů na začátku období došlo k poklesu v roce 2019 na 0,8 uchazeče. I ve všech okresech Zlínského kraje měl tento jev sestupnou tendenci. Nejvíce se pokles projevil ve Vsetínském okrese, kde se proti roku 2014 snížil počet

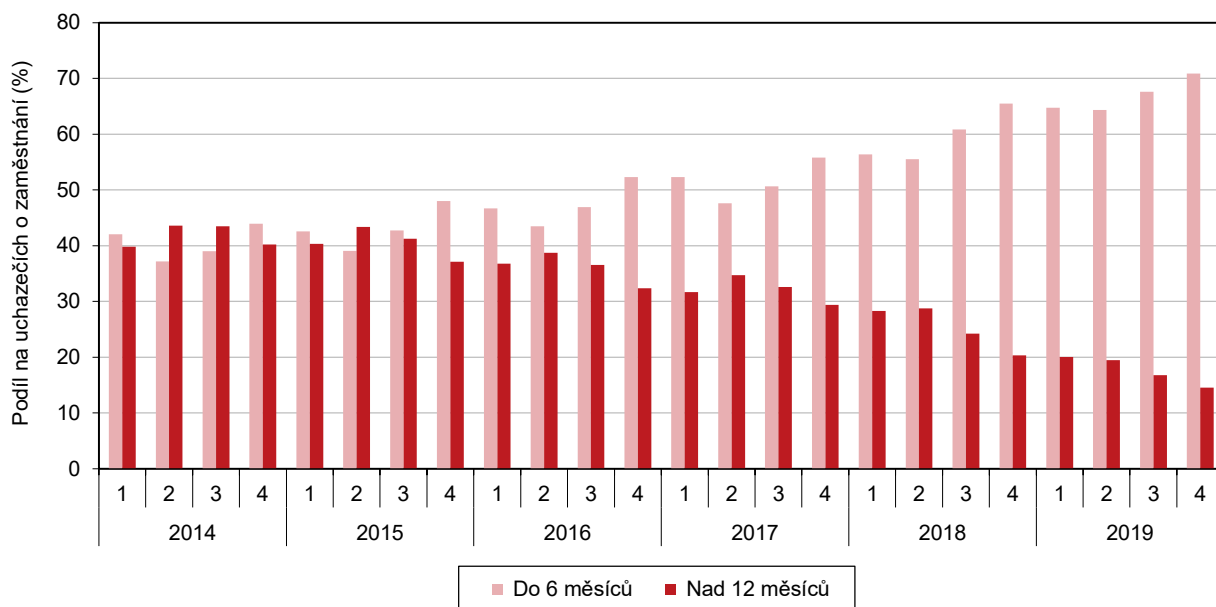
uchazečů z 15,3 na 0,9. Nejmenší pokles vykázal okres Uherské Hradiště (z 7,6 na 0,9 uchazeče).

**Podíl nezaměstnaných osob v obcích k 31. 12. 2019**

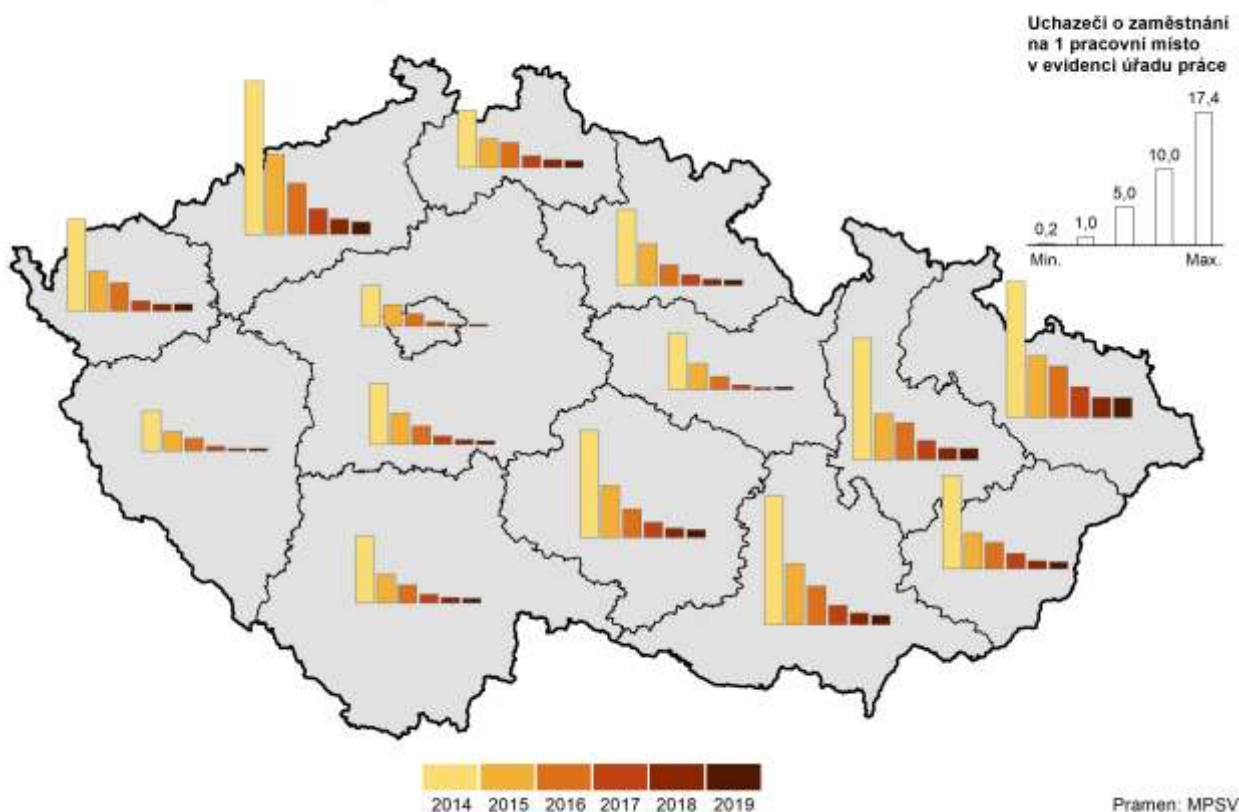


**Graf 2.13 Krátkodobě a dlouhodobě nezaměstnaní ke konci čtvrtletí ve Zlínském kraji**

Pramen: MPSV



### Uchazeči o zaměstnání na 1 pracovní místo v evidenci úřadu práce v krajích v letech 2014 až 2019 (stav k 31. 12.)



### Příjmy a životní podmínky domácností

Čistý disponibilní důchod domácností má dlouhodobě rostoucí trend.

Čistý disponibilní důchod domácností (ČDDD) představuje částku, kterou mají domácnosti k dispozici a mohou ji použít buď na spotřebu, nebo úspory. ČDDD má dlouhodobě rostoucí tendenci, která souvisí s vývojem ekonomiky a vývojem nezaměstnanosti. Ve Zlínském kraji dosáhl ČDDD v roce 2018 hodnoty 133,2 mld. Kč (v běžných cenách), meziročně vzrostl o 7,4 %. Proti roku 2014 se zvýšil o 18,7 %, což představovalo 20 948 mil. Kč.

Mezi kraji byl nejvyšší nárůst zjištěn v Hl. m. Praze, a to 26,3 %, naopak nejnižší nárůst pohybující se na úrovni 18,6 až 18,7 % byl zjištěn kromě Zlínského kraje i v krajích Moravskoslezském a Plzeňském. Na republikovém ČDDD se kraj podílí 5,1 %, V přepočtu na obyvatele dosáhl ČDDD 228 451 Kč a proti roku 2014 se zvýšil o 19,3 %, tj. o 36 916 Kč. V mezikrajském srovnání je jeho hodnota 6. nejnižší.

Čistý disponibilní důchod domácností v přepočtu na 1 obyvatele, kde ČR = 100 %, se pohyboval v kraji v letech 2014 až 2018 mezi 91,7 % až 94,9 %. V roce 2018 představoval Zlínský ČDDD na obyvatele 92,7 % republikové hodnoty. Nejlépe na tom byly domácnosti v Hl. m. Praze, kde přesahovaly průměr ČR o 30,0 %. Nad průměrem byly i domácnosti ve Středočeském kraji (104,9 %). Domácnosti ve Zlínském kraji se umístily na devátém místě mezi kraji. Nejnižší hodnota byla zjištěna v Ústeckém kraji (87,7 %).

Domácnosti v kraji mají nejnižší příjmy v mezikrajském srovnání.

Podle výsledků výběrového šetření „Životní podmínky“ dosáhl v roce 2018 průměrný roční hrubý příjem na osobu 204 056 Kč a byl o 27 989 Kč nižší než republikový průměr. Průměrný roční čistý peněžní příjem činil 175 771 Kč a do průměru za republiku scházelo 19 301 Kč. Po připočtení hodnoty naturálních příjmů se celkové

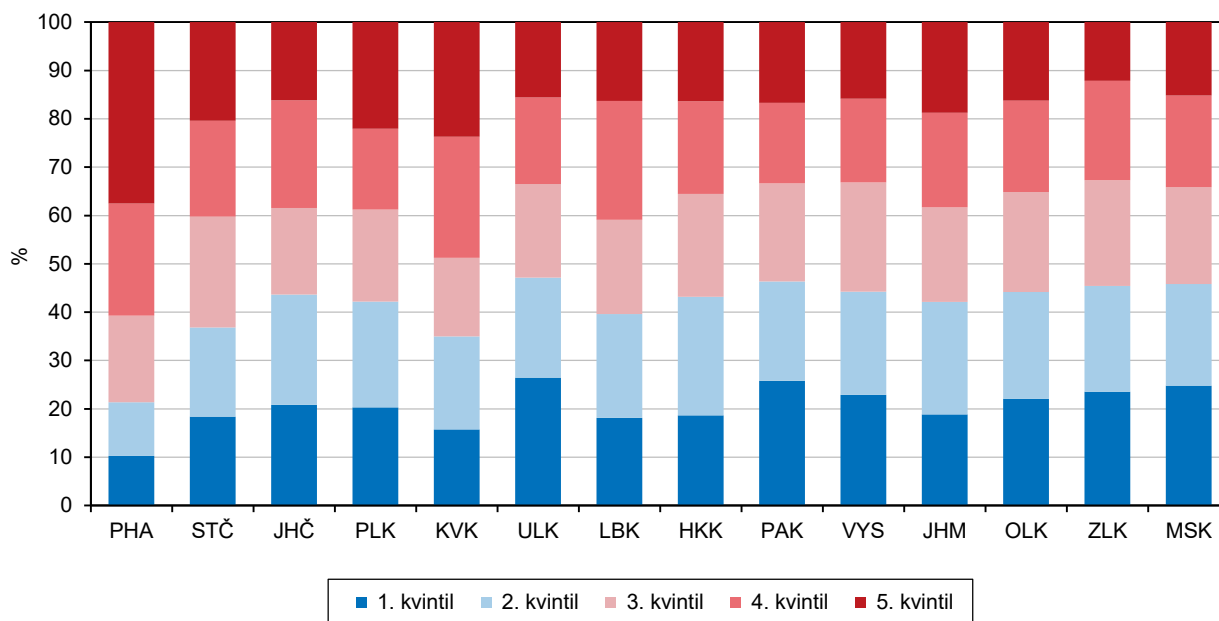
čisté příjmy na osobu zvýšily téměř o 7,4 tis. Kč na 183 141 Kč. I tato hodnota leží pod republikovým průměrem, je nižší o 18 984 Kč. Srovnání všech výše uvedených příjmů s ostatními kraji nevychází pro Zlínský kraj příznivě; ve všech případech se jedná o nejnižší hodnoty mezi kraji. Naopak nejvyšší byly zjištěny v Hl. m. Praze.

V roce 2018 bylo ve Zlínském kraji 233 910 hospodařících domácností, které představovaly 5,3 % z celkového počtu hospodařících domácností v ČR. Jednalo se o devátý podíl v mezikrajském srovnání. Počet členů domácností činil 573 565 osob, a představoval 5,5% podíl na republikovém počtu hospodařících domácností. Na základě subjektivního názoru jednotlivých domácností vycházelo s vlastním příjmem 40,3 % docela snadno, jedna třetina s menšími obtížemi. S velkými obtížemi vycházelo 1,7 % domácností a s obtížemi 7,6 %.

**Graf 2.14 Podíl domácností v krajích podle kvintilového rozdělení domácností ČR na základě čistého peněžního příjmu v roce 2018**

Zdroj: ČSÚ (Životní podmínky 2019)

Rozdělení domácností v celé ČR	1. kvintil: 20 % domácností s nejnižšími příjmy	2. kvintil: druhých 20 % domácností	3. kvintil: třetích 20 % domácností	4. kvintil: čtvrtých 20 % domácností	5. kvintil: 20 % domácností s nejvyššími příjmy
Počet domácností v ČR	890 656	890 756	890 579	890 419	890 561
Horní hranice čistého peněžního příjmu na osobu v ČR (Kč)	135 967	164 000	197 476	263 789	x



Nejvyššími položkami v nákladech na bydlení byly výdaje za elektřinu a plyn.

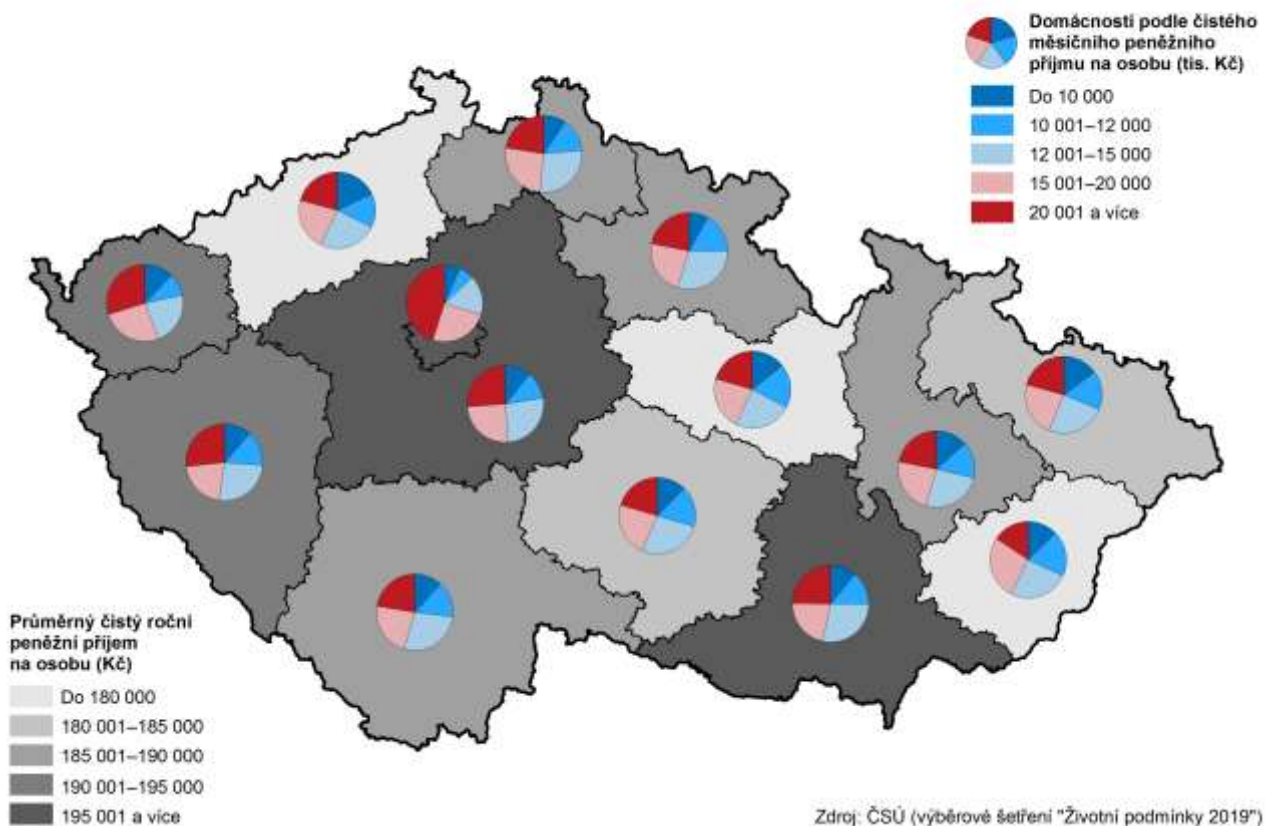
Náklady na bydlení se podílely na čistých měsíčních peněžních příjmech 14,4 %. V krajích se podíl pohybuje mezi 12,3 % (Kraj Vysočina) po 19,0 % (Ústecký kraj). Zlínský podíl představuje šestý nejnižší podíl v ČR. Náklady na bydlení za měsíc na domácnost dosáhly v kraji 5 166 Kč. Z těchto nákladů představovaly největší část platby elektřiny (31,4 %) a náklady spojené s užitím plynu z dálkového zdroje (21,6 %).

Více než tři čtvrtiny domácností bydlí ve vlastním domě či bytě, v pronajatém bytě bydlí jen 11,3 % domácností, což je po Kraji Vysočina druhý nejnižší podíl mezi kraji. Proto nájemné tvoří ve struktuře nákladů na bydlení 14,4 % a po Kraji Vysočina je to druhý nejnižší podíl mezi kraji. Podle subjektivního názoru členů domácností jsou



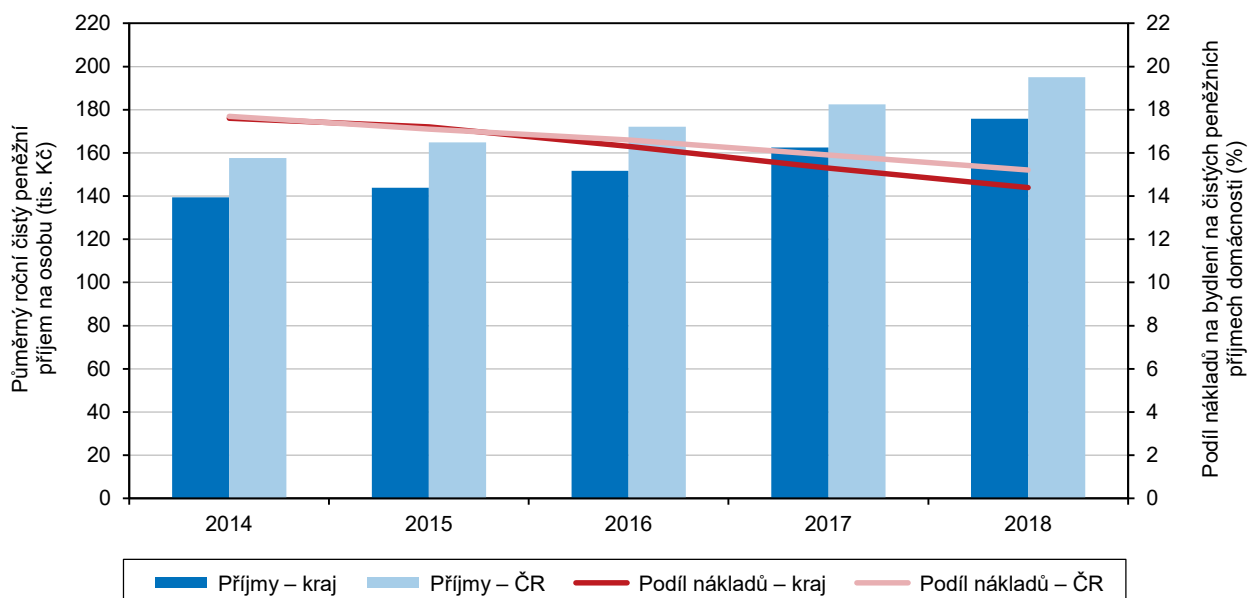
náklady na bydlení pro 13,3 % domácností velkou zátěží, pro 75,1 % určitou zátěž a pro 11,6 % nejsou vůbec zátěží.

### Příjmy domácností v krajích v roce 2018



**Graf 2.15 Příjmy domácností a náklady na bydlení ve Zlínském kraji a ČR**

Zdroj: ČSÚ (Životní podmínky)



## Mzdy

Průměrná mzda nižší než celorepublikový průměr.

Průměrná hrubá měsíční mzda ve Zlínském kraji se ve sledovaném období od roku 2014 do roku 2019 každoročně zvyšovala. V roce 2019 dosáhla částky 32 688 Kč. Oproti roku 2014, kdy průměrná hrubá měsíční mzda ve Zlínském kraji činila 23 755 Kč, došlo k nárůstu o 37,6 %, tj. o 8 933 Kč. Ve srovnání s celorepublikovým průměrem, který v roce 2019 činil 36 336 Kč, byla průměrná hrubá měsíční mzda ve Zlínském kraji nižší o 10 % a v mezikrajském srovnání zaujímala čtvrtou nejnižší hodnotu. Nejnižší průměrnou hrubou mzdu v rámci celé České republiky měl v roce 2019 Karlovarský kraj s hodnotou 31 651 Kč.

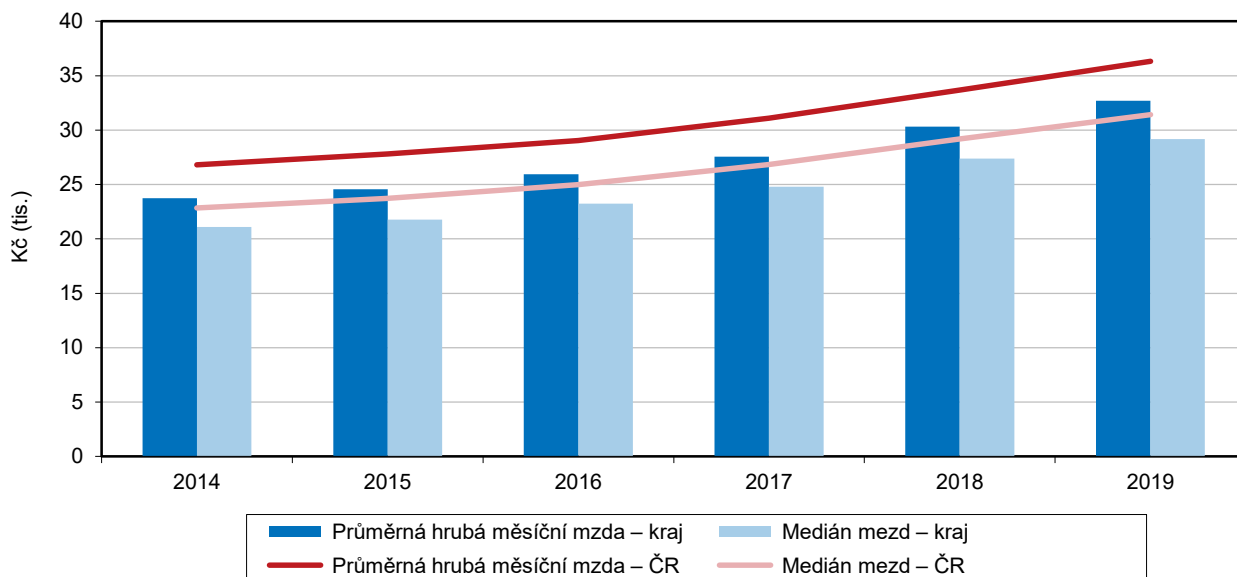
Průměrná mzda u žen je nejnižší mezi kraji.

Průměrná hrubá mzda v roce 2019 u žen ve Zlínském kraji činila 28 366 Kč. I když oproti roku 2014, kdy mzda činila 20 117 Kč, vzrostla o 41 %, tj. o 8 249 Kč, jedná se ve srovnání s ostatními kraji České republiky o nejnižší průměrnou mzdu žen.

Oproti tomu průměrná hrubá mzda mužů ve Zlínském kraji v roce 2019 činila 36 354 Kč a v mezikrajském srovnání se držela uprostřed pomyslného žebříčku. Vzhledem k roku 2014, kdy daná mzda činila 26 644 Kč, vzrostla o 36,4 %, tj. o 9 710 Kč.

**Graf 2.16 Průměrná hrubá měsíční mzda a medián mezd ve Zlínském kraji a ČR**

Pramen: MPSV, MF



Medián mezd druhý nejnižší v ČR.

Medián mezd představuje hodnotu mzdy zaměstnance uprostřed mzdového rozdělení. Ve Zlínském kraji se ve sledovaném období od roku 2014 do roku 2019 medián mezd každoročně zvyšoval. V roce 2019 dosáhl částky 29 164 Kč. Oproti roku 2014, kdy medián ve Zlínském kraji činil 21 094 Kč, došlo k nárůstu o 38,2 %, tj. o 8 070 Kč.

Ve srovnání s celorepublikovým průměrem, kdy medián v roce 2019 činil 31 434 Kč, byl ve Zlínském kraji nižší o 7,2 %. V mezikrajském srovnání zaujímal tak druhou nejnižší hodnotu. Pomyslné poslední místo v rámci České republiky obsadil v roce 2019 Karlovarský kraj s hodnotou 28 793 Kč.

Medián mezd u mužů ve Zlínském kraji v roce 2019 dosahoval částky 32 019 Kč, což je oproti roku 2014, kdy medián činil 23 263 Kč, nárůst o 37,6 %. Jedná se o pátý nejnižší medián mezd roku 2019 v rámci krajů České republiky.



Medián mezd u žen ve Zlínském kraji v roce 2019 dosahoval částky 25 919 Kč, což je oproti roku 2014, kdy medián činil 18 362 Kč, nárůst o 41,1 %. I přesto se jedná o nejnižší medián v rámci krajů celé České republiky

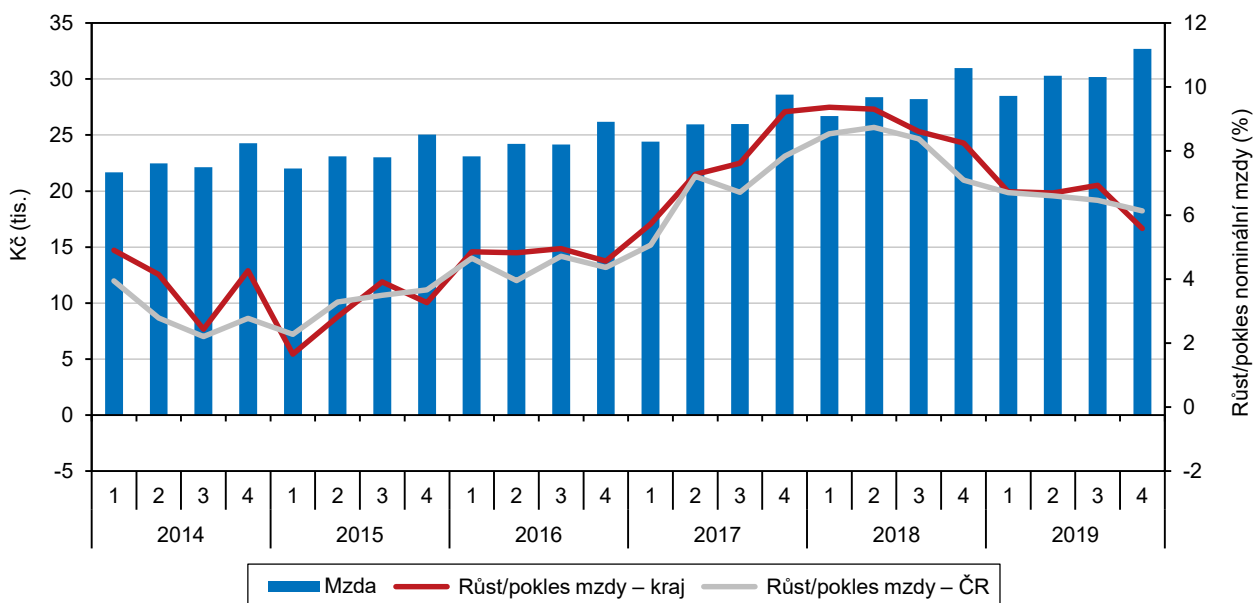
Průměrné mzdy rostly nejrychleji v 1. čtvrtletí 2018.

Při sledování průměrných hrubých měsíčních mezd podle čtvrtletí ve Zlínském kraji za období let 2014 - 2019 patřily meziroční nárůsty ve čtvrtém čtvrtletí roku 2017 a v prvním pololetí roku 2018 mezi nejvyšší, přičemž nárůst překonával 9% hranici. V následujících obdobích dochází ke zpomalení růstu, a to z nejvyšší hodnoty meziročního růstu ve výši 9,4 % (v prvním čtvrtletí roku 2018) k hodnotě 5,6 % (v posledním čtvrtletí roku 2019).

Meziroční nárůst průměrných hrubých měsíčních mezd v České republice překonal 8% hranici v prvních třech čtvrtletích roku 2018. Následně dochází ke zpomalení růstu, a to z nejvyšší hodnoty meziročního růstu ve výši 8,7 % (v druhém čtvrtletí roku 2018) k hodnotě 6,1 % (v posledním čtvrtletí roku 2019).

**Graf 2.17 Průměrná hrubá měsíční mzda\*<sup>1)</sup> a její meziroční změny podle čtvrtletí ve Zlínském kraji**

Zdroj: ČSÚ



\*<sup>1)</sup> podle místa pracoviště; za osoby přepočtené na plně zaměstnané

Průměrné hrubé mzdy i medián mezd patří dlouhodobě mezi nejnižší v ČR.

Úroveň mezd ve Zlínském kraji je dlouhodobě nízká. Průměrná hrubá měsíční mzda ve všech letech sledovaného období 2014 - 2019 patřila k nejnižším v České republice. V roce 2019 zaujímala v mezikrajském srovnání čtvrtou nejnižší hodnotu. Medián mezd ve Zlínském kraji patří také k nejnižším v rámci České republiky. V roce 2019 obsadil druhou nejnižší příčku. Průměrná hrubá měsíční mzda i medián mezd u žen ve Zlínském kraji byl v roce 2019 nejnižší v rámci celé České republiky.

### Vzdělávání

V posledních dvou letech počet dětí v MŠ roste.

Vývoj počtu dětí v mateřských školách odpovídá demografickému vývoji v kraji. Počet dětí ve věku 3 až 5 let klesal do roku 2016, v posledních třech letech mírně narůstal. Proti roku 2014 klesl počet dětí v tomto věku v roce 2019 o 3,9 %. Podobně počet žáků v mateřských školách klesl proti roku 2014 o 1,6 %. V roce 2019 bylo

v 316 mateřských školách zapsáno 19 999 dětí, což je o 331 dětí méně než v roce 2014 a v jedné třídě bylo v průměru 23 dětí.

V základních školách se zvyšuje počet žáků i učitelů.

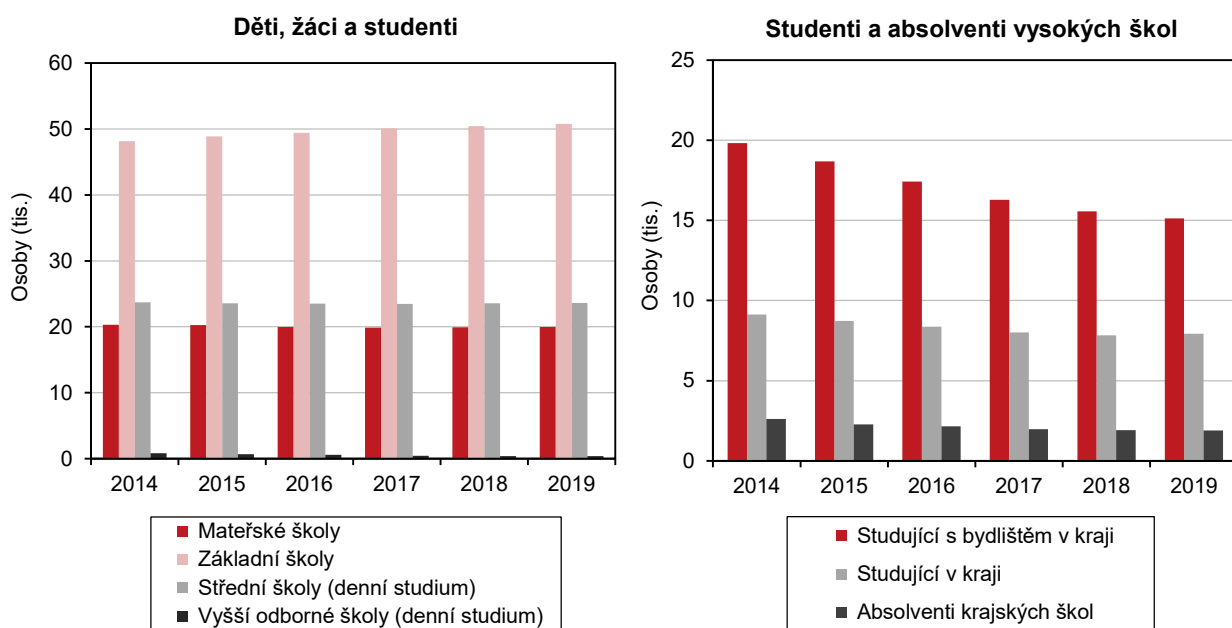
Trend růstu počtu dětí ve věku 6 až 15 let v kraji se projevil i v počtu žáků základních škol. V kraji v roce 2019 bylo 260 základních škol, které navštěvovalo 50 760 žáků. Za sledované období jde o nárůst o 5,5 %, tj. 2 637 žáků. Počet tříd za stejné období vzrostl na 2 732. V průměru na jednu třídu připadá 19 žáků. Počet učitelů (v přepočtu na plně zaměstnané) v roce 2019 dosáhl 3 718, tedy o 269 více než v roce 2014.

Klesá počet studentů středních i vysokých škol.

Počet studentů středních škol a konzervatoří v denním studiu v kraji se i přes mírné kolísání v jednotlivých letech proti roku 2014 výrazně nezměnil, v roce 2019 představoval 23,6 tis. osob. Zhruba o polovinu však klesl počet žáků vyšších odborných škol, v roce 2019 to bylo 419 studentů.

**Graf 2.18 Děti, žáci, studenti a absolventi škol ve Zlínském kraji**

Pramen: MŠMT



Počet studujících vysokou školou klesl o čtvrtinu.

Pokračující pokles populačních ročníků vstupujících na vysoké školy vedl k výraznému snížení počtu vysokoškolských studentů. Zatímco v roce 2014 studovalo vysokou školu 19,8 tis. osob s trvalým bydlištěm v kraji, v roce 2019 to bylo už jen 15,1 tis. osob. Z dlouhodobého pohledu se počet studujících zvyšoval až do roku 2009, kdy dosáhl 23,6 tisíc. Stejný trend se projevuje i ve všech krajích. Pokles studujících nastal u všech oborů, k největšímu propadu došlo u studujících techniku, výrobu a stavebnictví, naopak nejmenší pokles nastal u oborů zdravotní a sociální péče a u služeb. Ve struktuře studentů se snížil podíl studujících techniku, výrobu a stavebnictví z 23,4 % v roce 2014 na 19,9 % v roce 2019. Stejný podíl 16,4 % představovali v roce 2019 studující vzdělávání a výchovu a obory z oblasti obchodu, administrativy a práva.

Také počet studentů na vysokých školách ve Zlínském kraji postupně klesal, proti roku 2014 o 1,2 tis. osob. V akademickém roce 2019/2020 studovalo v kraji 8,8 tis. studentů, z toho 7,9 tis. bylo se státním občanstvím ČR a z tohoto počtu tvořily 58,2 % ženy. V roce 2019 vysokou školu v kraji úspěšně dokončilo 2,1 tis. absolventů, 1,9 tis. z nich mělo státní občanství ČR.





### Zdravotnictví, nemocenské pojištění

Nejvíce lékařů ve Zlínském kraji je v okrese Zlín.

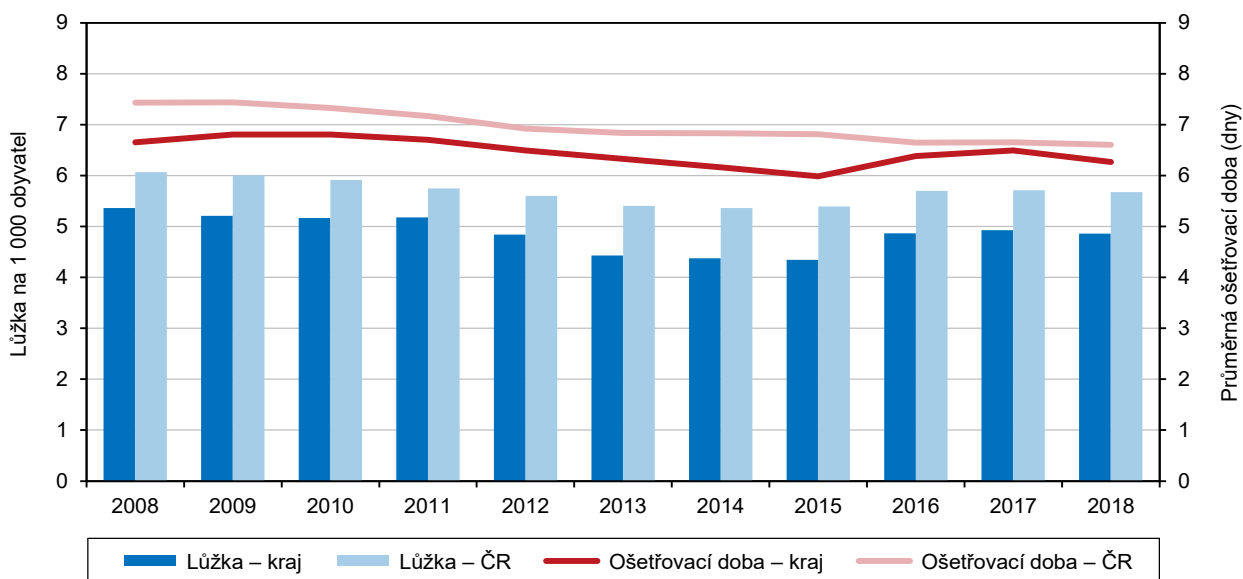
Přepočtený počet lékařů ve státních i nestátních zařízeních na území Zlínského kraje byl během sledovaného období 2014 - 2018 (poslední dostupná data) poměrně stabilní. Od roku 2014, kdy přepočtený počet lékařů činil 2 351, se zvýšil na 2 358 v roce 2018. Z toho v roce 2018 bylo nejvíce lékařů v okrese Zlín (898) a nejméně v okrese Kroměříž (439). V okrese Uherské Hradiště bylo evidováno 564 a v okrese Vsetín 456 lékařů. V České republice bylo v daném roce celkem 50 117 lékařů, Zlínský kraj se na tomto počtu lékařů podílel 4,7 %.

Nejvíce lékařů na 1 000 obyvatel je v Hl. městě Praha.

Počet lékařů na 1 000 obyvatel se ve Zlínském kraji během sledovaného období 2014 - 2018 pohyboval v rozmezí od 3,9 (v roce 2016) do 4,1 lékaře (v roce 2015). V roce 2018 byli ve Zlínském kraji evidováni 4,0 lékaři na 1 000 obyvatel, z toho nejvíce (4,7) v okrese Zlín a nejméně (3,2) v okrese Vsetín. V okrese Kroměříž byli evidováni 4,2 a v okrese Uherské Hradiště 4,0 lékaři na 1 000 obyvatel. V rámci celé České republiky byl v roce 2018 největší počet lékařů na 1 000 obyvatel zaznamenán v Hlavním městě Praha (8,0). Nejméně měl Středočeský kraj, a to 3,1 lékaře na 1 000 obyvatel. Zlínský kraj v roce 2018 obsadil v mezikrajském srovnání spolu s Krajem Vysočina čtvrtou nejnižší příčku.

**Graf 2.19 Lůžka a ošetrovací doba v nemocnicích ve Zlínském kraji a ČR**

Pramen: ÚZIS



Zlínský kraj se podílí 4,7 % na celkovém počtu lůžek v ČR.

Na území Zlínského kraje bylo v roce 2018 evidováno 2 831 nemocničních lůžek, a to včetně ambulantní části. V posledních třech letech se počet těchto lůžek nijak výrazně neměnil. V rámci Zlínského kraje disponoval v roce 2018 nejvíce lůžky okres Zlín (1 095) a nejméně okres Kroměříž (391). Okres Uherské Hradiště měl k dispozici 699 lůžek a okres Vsetín 646. V České republice bylo v roce 2018 celkem 60 328 nemocničních lůžek, přičemž Zlínský kraj se na tomto počtu podílel 4,7 %.

Nejvíce nemoc. lůžek na 1 000 obyvatel je v Hl. městě Praha.

Na 1 000 obyvatel Zlínského kraje bylo v roce 2018 k dispozici 4,9 nemocničních lůžek. Daná hodnota se v posledních třech letech výrazněji neměnila. Oproti celorepublikovému průměru, který v roce 2018 činil 5,7 lůžek na 1 000 obyvatel, byl ve Zlínském kraji tento počet o 0,8 lůžek méně. V mezikrajském srovnání mělo k dispozici v roce 2018 nejvíce lůžek na 1 000 obyvatel Hlavní město Praha (7,5

lůžek) a nejméně Karlovarský kraj (4,0 lůžka). Zlínský kraj obsadil třetí nejnižší příčku.

Zlínský kraj se podílí 5,5 % na celkovém počtu hospitalizací v ČR.

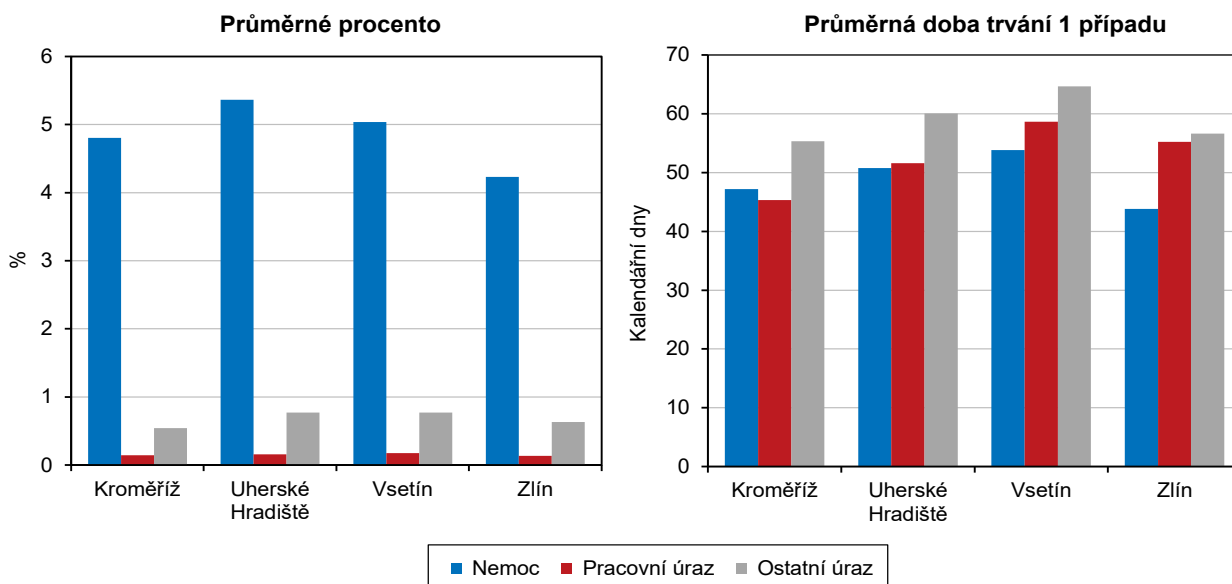
V roce 2018 bylo ve Zlínském kraji evidováno 122 031 případů hospitalizace, což činilo 5,5 % v rámci celé České republiky. Průměrná délka ošetrovací doby v nemocnicích na území Zlínského kraje v roce 2018 činila 6,3 dnů. To je o 0,3 dny méně než průměrná ošetrovací doba v ČR. Nejdelší průměrná délka ošetrovací doby 7,7 dnů byla v roce 2018 evidována v Královéhradeckém kraji, naopak nejkratší 5,8 dnů v Karlovarském kraji.

Využití lůžkového fondu ve Zlínském kraji odpovídá celorepublikovým hodnotám.

Při sledování využití lůžkového fondu v nemocnicích bylo zjištěno, že v roce 2018 připadlo ve Zlínském kraji na 10 000 obyvatel 2 094 realizovaných hospitalizací. To odpovídá celorepublikovému využití daného lůžkového fondu v nemocnicích, kdy v roce 2018 bylo realizováno 2 093 hospitalizací na 10 000 obyvatel. V mezikrajském srovnání připadlo v daném roce nejvíce realizovaných hospitalizací na Hlavní město Praha (2 517) a nejméně na Středočeský kraj (1 591).

### Graf 2.20 Dočasná pracovní neschopnost v okresech Zlínského kraje v roce 2019

Pramen: ČSSZ



Počet nově hlášených případů dočasné pracovní neschopnosti vzrostl během let 2014 - 2019 téměř o 50 %.

Ve Zlínském kraji narostl počet nově hlášených případů dočasné pracovní neschopnosti od roku 2014 do roku 2019 o 31 115 osob, tj. o 49,8 %. V roce 2019 se jednalo o 93 537 případů, což celorepublikově představovalo 4,9 % všech případů. V rámci Zlínského kraje se v roce 2019 jednalo o dočasnou pracovní neschopnost u 46 343 žen a 47 194 mužů. Současně bylo v témže roce nejvíce hlášených případů v okrese Zlín (35 701) a nejméně v okrese Kroměříž (13 541). V okrese Uherské Hradiště se jednalo o 23 184 případů a v okrese Vsetín o 21 111.

Průměrné procento dočasné pracovní neschopnosti je druhé nejvyšší v ČR.

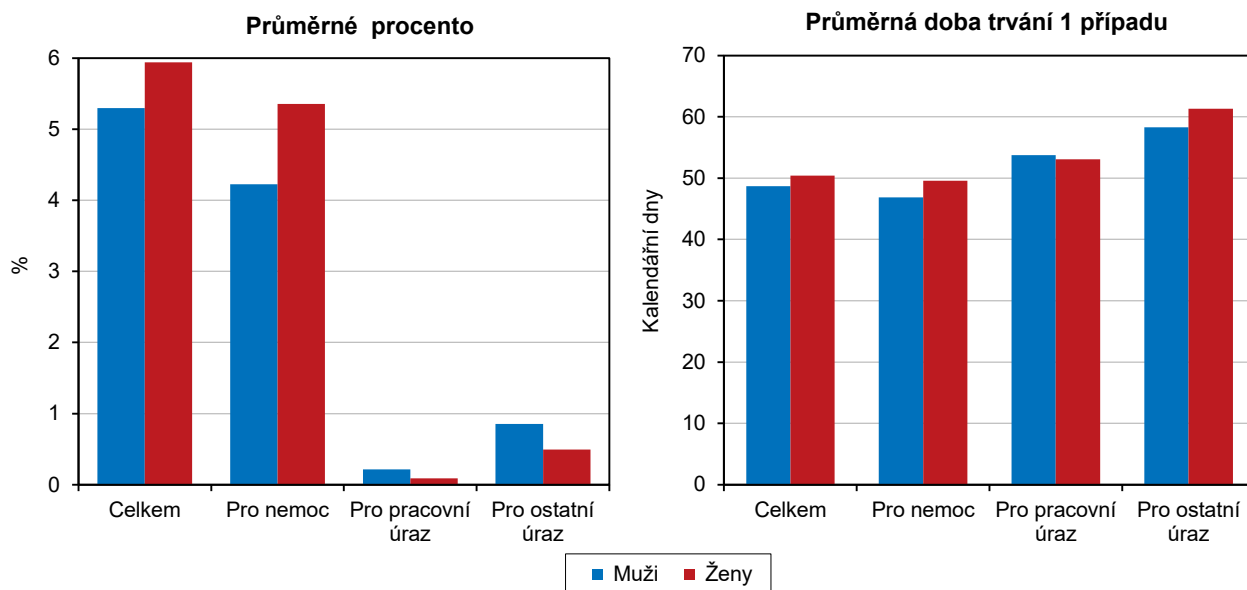
Průměrné procento dočasné pracovní neschopnosti udává, kolik ze 100 pojištěnců je průměrně každý den v dočasné pracovní neschopnosti pro nemoc či úraz. Ve Zlínském kraji vzrostl tento ukazatel během sledovaného období 2014 - 2019 ze 4,403 % na 5,601 %. K největšímu nárůstu došlo v okrese Kroměříž, a to na hodnotu 5,495 %, naopak k nejmenšímu v okrese Zlín, a to na 5,002 %. V okrese Uherské Hradiště se jednalo o nárůst na 6,293 % a v okrese Vsetín na 5,985 %. Daný ukazatel v roce 2019 dosahoval v ČR hodnotu 4,701 %. V pomyslném



žebříčku mezikrajského srovnání obsadil Zlínský kraj druhé místo, první místo pak patřilo Moravskoslezskému kraji.

**Graf 2.21 Dočasná pracovní neschopnost podle pohlaví ve Zlínském kraji v roce 2019**

Pramen: ČSSZ

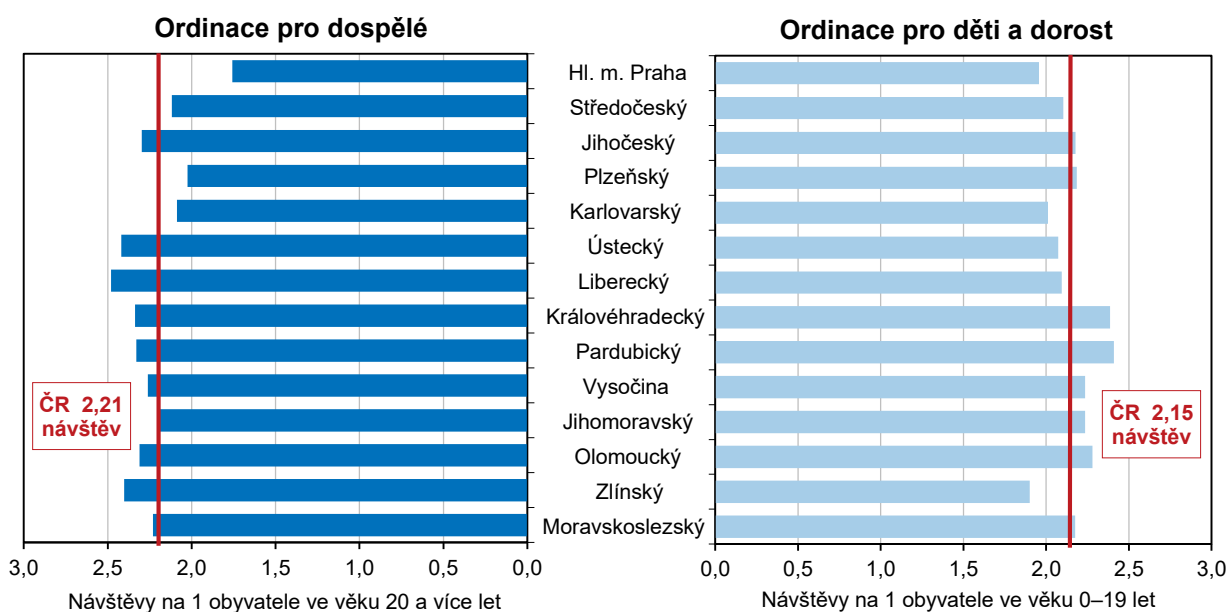


Průměrná doba trvání 1 případu dočasné pracovní neschopnosti nejvyšší v ČR.

Průměrná doba 1 případu dočasné pracovní neschopnosti ve Zlínském kraji v roce 2014 trvala 55,5 kalendářních dnů. I přesto, že se v roce 2019 snížila na 49,5 dnů, byla v daném roce nejvyšší v rámci celé České republiky. Průměrná doba trvání 1 případu dočasné pracovní neschopnosti v České republice v roce 2019 činila 42,4 dnů. V rámci Zlínského kraje došlo během let 2014 - 2019 k nejvýraznějšímu poklesu v okrese Kroměříž, a to na 47,9 dnů. V okrese Zlín se tento ukazatel snížil na 45,4 dnů, v okrese Vsetín na 55,1 a v okrese Uherské Hradiště na 51,8 dnů.

**Graf 2.22 Ambulantní péče v ordinacích praktických lékařů v krajích (průměr let 2017–2019)**

Pramen: ÚZIS (NRHZS)



2,46 návštěv na 1 obyvatele Zlínského kraje v ordinacích praktických lékařů pro dospělé v roce 2019.

Ambulantní péče je zdravotní péčí, při níž není nutná hospitalizace nebo přijetí pacienta na lůžko do zdravotnického zařízení, které jednodenní péči poskytuje. V ordinacích praktických lékařů pro dospělé bylo v roce 2019 evidováno 2,46 návštěv na 1 obyvatele Zlínského kraje ve věku 20 a více let. Z toho muži navštívili praktického lékaře pro dospělé 2,28 krát a ženy 2,63 krát. Ve sledovaném období 2017 - 2019 činil celorepublikový průměr poskytnuté ambulantní péče v ordinacích praktických lékařů pro dospělé ve věku 20 a více let (bez rozlišení muži/ženy) 2,21 návštěv na 1 obyvatele České republiky. Vzhledem k tomu, že ve Zlínském kraji činil tento průměr (za roky 2017 - 2019) 2,40 návštěv, obsadil Zlínský kraj v mezikrajském srovnání 3. místo. Prvenství patřilo Libereckému kraji, následoval kraj Ústecký.

Počet návštěv v ordinacích praktických lékařů pro děti a dorost je nejnižší v ČR.

V ordinacích praktických lékařů pro děti a dorost bylo v roce 2019 realizováno 1,93 návštěv na 1 obyvatele Zlínského kraje ve věku do 19 let včetně. Z toho chlapcům byla tato ambulantní péče poskytnuta 1,90 krát a dívkám 1,96 krát. Ve sledovaném období 2017 - 2019 činil celorepublikový průměr poskytnuté ambulantní péče v ordinacích praktických lékařů pro děti a dorost ve věku do 19 let včetně (bez rozlišení chlapci/dívky) 2,15 návštěv. Vzhledem k tomu, že ve Zlínském kraji činil tento průměr (za roky 2017 - 2019) 1,90 návštěv, obsadil Zlínský kraj v mezikrajském srovnání poslední místo.

Výdaje na dávky nemoc. pojištění ve Zlínském kraji vzrostly za 5 let o 87,3 %.

Výdaje na dávky nemocenského pojištění ve Zlínském kraji vzrostly během sledovaného období 2014 - 2019 z 1 134 186 tis. Kč na 2 124 914 tis. Kč, tj. o 87,3 %. Ve všech sledovaných letech tvořila největší podíl na těchto výdajích dávka s názvem nemocenské, přičemž v roce 2019 se jednalo o 75,4 %. V roce 2019 činily tedy ve Zlínském kraji výdaje na nemocenské 1 602 591 tis. Kč a oproti roku 2014, kdy tyto výdaje byly ve výši 808 619 tis. Kč, se jednalo o přírůstek 98,2 %. Největší nárůst za sledované období 2014 - 2019 je ve Zlínském kraji evidován u ošetrovného, a to o 111,5 %. Výdaje na ošetrovné vzrostly z částky 45 245 tis. Kč (v roce 2014) na 95 693 tis. Kč (v roce 2019).

Výdaje na peněžitou pomoc v mateřství vzrostly ve Zlínském kraji během sledovaného období z 280 100 tis. Kč na 402 925 tis. Kč, tj. o 43,8 %.

Vyrovňovací příspěvek v těhotenství a mateřství se ve Zlínském kraji navýšil z 222 tis. Kč v roce 2014 na 408 tis. Kč v roce 2019, tj. jedná se o navýšení 83,5 %. Od února 2018 je vyplácena nová dávka nemocenského pojištění, tzv. otcovská poporodní péče, která náleží otci dítěte nebo pojištěnci, jenž převzal dítě do péče nahrazující péči rodičů na základě rozhodnutí příslušného orgánu, a to po dobu 7 po sobě jdoucích kalendářních dnů. V roce 2019 činily ve Zlínském kraji výdaje na tuto dávku 13 795 tis. Kč. Od února do prosince 2018 bylo na této dávce vyplaceno 12 386 tis. Kč.

V červnu 2018 byla zavedena do praxe další nová dávka nemocenského pojištění, tzv. dlouhodobé ošetrovné. Tato dávka umožňuje lidem v České republice zůstat doma v situaci, kdy budou pečovat o člena rodiny, u kterého ošetřující lékař zdravotnického zařízení poskytujícího lůžkovou péči (zpravidla se jedná o nemocnice) rozhodl, že zdravotní stav daného člena rodiny potřebuje po propuštění z hospitalizace domácí celodenní péči. Výdaje na dlouhodobé ošetrovné v roce 2019 činily 9 502 tis. Kč. Od června do prosince roku 2018 pak částku 3 150 tis. Kč.

Výdaje na dávky nemoc. pojištění ve Zlínském kraji tvoří 5,5 % v rámci ČR.

V rámci České republiky tvořily v roce 2019 výdaje na nemocenské pojištění ve Zlínském kraji 5,5 % celorepublikových výdajů na dané pojištění a v mezikrajském srovnání obsadily šesté místo. V rámci České republiky bylo v roce 2019 nejvíce



vyplaceno na nemocenském pojištění v Hlavním městě Praha (8 673,4 mil. Kč) a nejméně v Karlovarském kraji (662,2 mil. Kč).

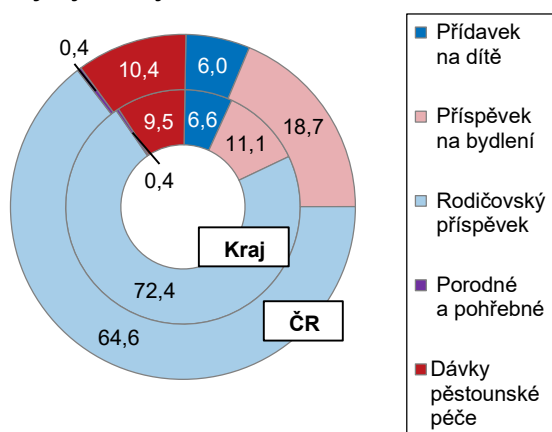
### Sociální zabezpečení

Systém státní sociální podpory (upraven zákonem č.117/1995 Sb., o státní sociální podpoře, ve znění pozdějších předpisů) zabezpečuje adresnou pomoc rodinám s nezaopatřenými dětmi ve stanovených sociálních situacích, na jejichž řešení rodina vlastními silami a prostředky nestačí. Jedná se o různé obtížné životní situace jako je například nedostatečný příjem, péče o novorozené nebo malé dítě, neúplnost rodiny apod. Systém rovněž finančně přispívá rodinám a jednotlivcům s nízkými příjmy k úhradě nákladů na bydlení. Spadají sem přídavky na děti, příspěvek na bydlení, rodičovský příspěvek, porodné a taktéž pohřebné.

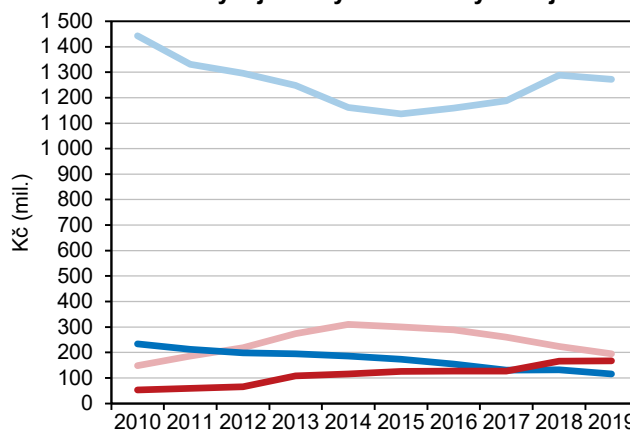
**Graf 2.23. Výdaje na dávky státní sociální podpory a pěstounské péče ve Zlínském kraji a ČR**

Pramen: MPSV

**Výdaje v kraji a ČR v roce 2019 v %**



**Výdaje na vybrané dávky v kraji<sup>1)</sup>**



<sup>1)</sup> do roku 2012 podle výplatního místa, od roku 2013 podle místa trvalého bydliště příjemce

Nevyšší hodnota vyplacených dávek v kraji byla za sledované období v roce 2018.

Hodnota vyplacených dávek v roce 2014 (vč. pěstounské péče) činila 1 780,4 mil. Kč. Nejvyšší výdaje za sledované období byly v roce 2018 (1 818,6 mil. Kč). Dávky vyplacené ve Zlínském kraji v roce 2019 činily 1 756,0 mil. Kč, což tvořilo podíl na výdajích v celé České republice 4,6 %. Největší podíl na dávkách tvořil v kraji rodičovský příspěvek (72,4 %), následovaný příspěvkem na bydlení (11,1 %). V celé ČR bylo rozložení podílů také nejvyšší za rodičovský příspěvek (64,6 %) a 18,7 % za příspěvek na bydlení.

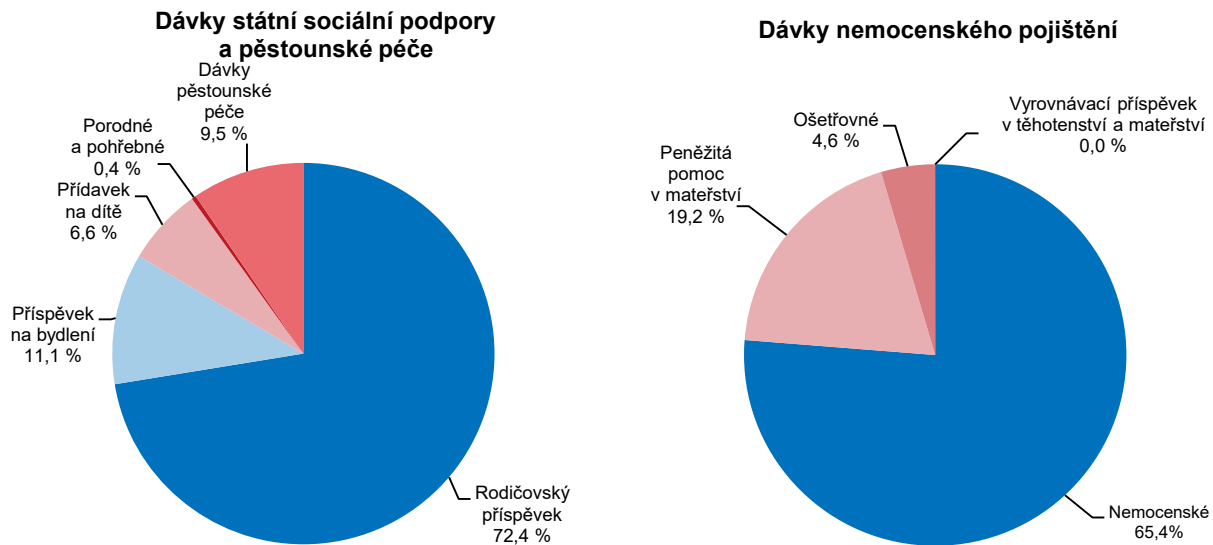
V roce 2019 činila dávka sociální podpory v přepočtu na jednoho obyvatele v kraji 3 014 Kč.

Nejvyšší částky na dávky státní sociální podpory v přepočtu na jednoho obyvatele (včetně pěstounské péče) v roce 2019 byly vyplaceny v Moravskoslezském kraji (4 344 Kč), následoval Ústecký (4 193 Kč) a Liberecký kraj (3 732 Kč). Nejnížší výdaje byly zaznamenány v Plzeňském (3 040 Kč) a Zlínském kraji (3 014 Kč). V roce 2014 ve Zlínském kraji tato částka činila 3 039 Kč. V roce 2019 v České republice činil výdaj na SSP dávky na 1 obyvatele o 0,3 % méně, než v roce 2014.

Podle okresů Zlínského kraje byly zjištěny v roce 2019 nejvyšší výdaje na dávky státní sociální podpory v okrese Zlín (505,2 tis. Kč), následoval okres Vsetín (408,5 tis. Kč), Uherské Hradiště (367,6 tis. Kč) a Kroměříž (307,3 tis. Kč).

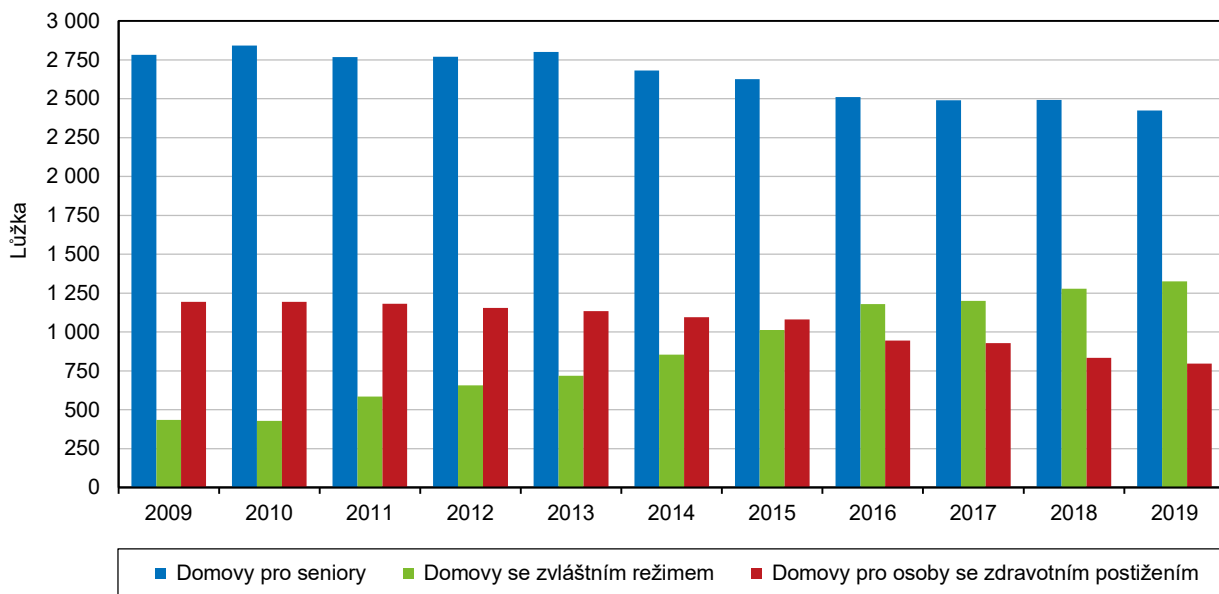
**Graf 2.24 Výdaje na dávky státní sociální podpory a nemocenského pojištění ve Zlínském kraji v roce 2019**

Pramen: MPSV



**Graf 2.25 Lůžka ve vybraných pobytových zařízeních sociálních služeb ve Zlínském kraji**

Pramen: MPSV



Zatímco počty lůžek v domovech pro seniory a v domovech pro osoby se zdravotním postižením během let klesaly, u domovů pro osoby se zvláštním režimem rostly.

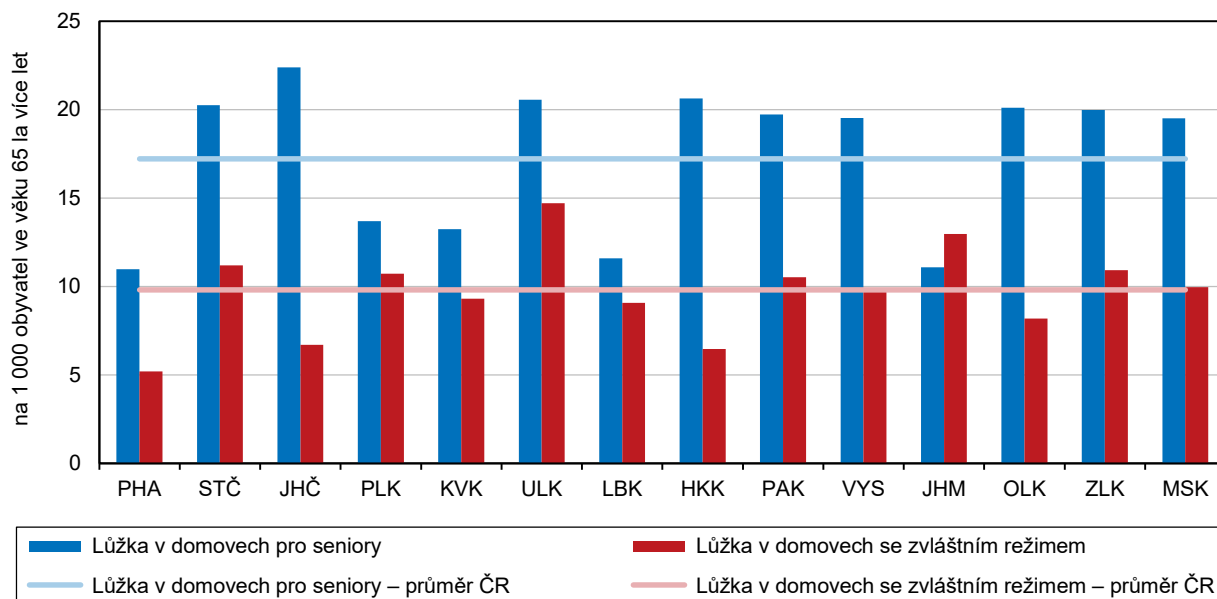
Hlavním smyslem sociálních služeb je zajištění pomoci při péči o vlastní osobu, zajištění stravování, ubytování, pomoci při zabezpečení chodu domácnosti, ošetřování, pomoc s výchovou, poradenství, zprostředkování kontaktu se společenským prostředím, psycho- a socioterapie a pomoc při prosazování práv a zájmů. Sociální služby se poskytují jako služby pobytové, ambulantní nebo terénní. Nejčastěji využívaným druhem pobytových služeb jsou domovy pro seniory. Ve Zlínském kraji bylo v loňském roce 39 domovů pro seniory (zvýšení mezi lety 2014 a 2019 o 1 zařízení) počet lůžek se snížil na 2 424 (o 257). V kraji bylo 17 domovů pro osoby se zdravotním postižením (snížení o 1 domov) a počet lůžek během sledovaných let poklesl o 300. Za toto období se počet zařízení se zvláštním



režimem zvýšil o 7. V roce 2019 jich měl kraj 26 a počet lůžek se zde navýšil od roku 2014 o 471.

**Graf 2.26 Lůžka v domovech pro seniory a v domovech se zvláštním režimem v krajích v roce 2019**

Pramen: MPSV

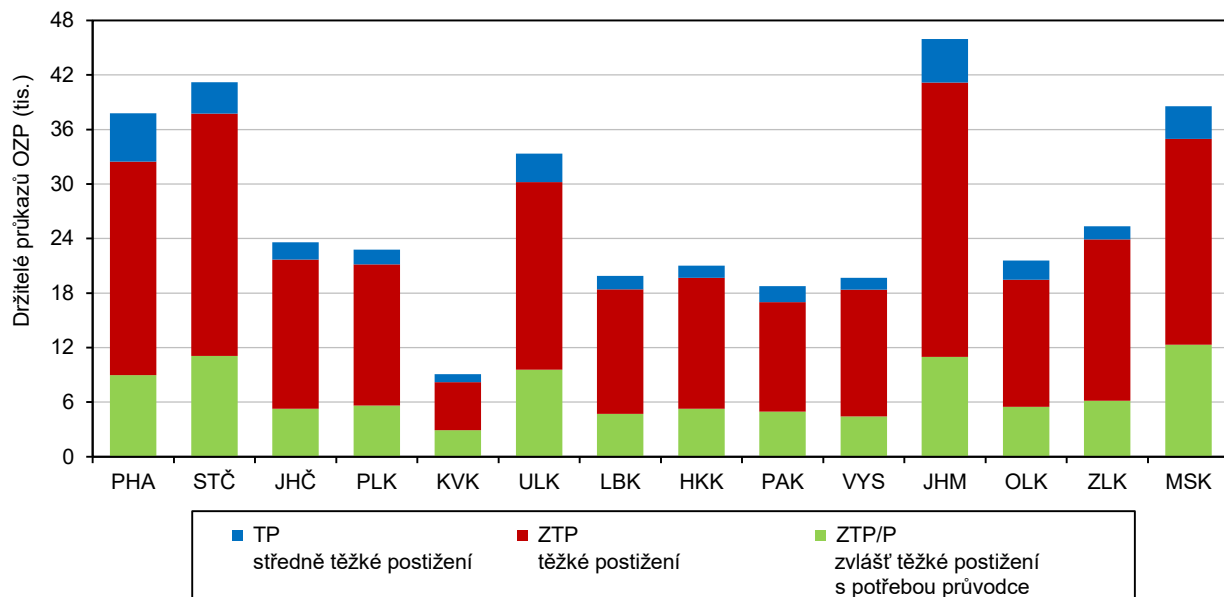


Nejvíce se počet zařízení pro osoby se zvláštním režimem zvýšil v Moravskoslezském kraji (o 11, tj. o 890 míst), v Praze (o 10, tj. o 777 lůžek). Ve Středočeském kraji došlo k nárůstu o 8 zařízení, avšak o celých 1 008 lůžek.

Počty azylových domů ve Zlínském kraji průběžně kolísaly v daném období mezi 12 až 13 zařízeními a v roce 2019 jich bylo 12 s 363 lůžky (pokles o 17 míst). Narostl počet chráněných bydlení z 5 v roce 2014 na 19 v roce 2019. Díky tomu vzrostla i kapacita lůžek o 169.

**Graf 2.27 Držitelé průkazů osob se zdravotním postižením dle typu průkazu v krajích k 31. 12. 2019**

Pramen: MPSV



Počet držitelů zdravotnických průkazů se zvyšoval.

Nárok na průkaz osoby se zdravotním postižením má osoba starší jednoho roku s tělesným, smyslovým nebo duševním postižením charakteru dlouhodobě nepříznivého zdravotního stavu, které podstatně omezuje její schopnost pohyblivosti nebo orientace, včetně osob s poruchou autistického spektra.

Nárok na průkaz osoby se zdravotním postižením označený symbolem „TP“ (průkaz TP) má osoba se středně těžkým funkčním postižením pohyblivosti nebo orientace. Nárok na průkaz osoby se zdravotním postižením označený symbolem „ZTP“ (průkaz ZTP) má osoba s těžkým funkčním postižením pohyblivosti nebo orientace. Nárok na průkaz osoby se zdravotním postižením označený symbolem „ZTP/P“ (průkaz ZTP/P) má osoba se zvláště těžkým funkčním postižením nebo úplným postižením pohyblivosti nebo orientace s potřebou průvodce.

Ve Zlínském kraji od roku 2017 do 2019 počet držitelů průkazů (stav v prosinci příslušného roku) vzrostl o 3 205 osob na 25 377. Z toho v roce 2019 tvořilo 5,8 % průkazů TP, 69,9 % průkazů ZTP a 24,3 % ZTP/P. Celkově z nich bylo více žen (53,1 %) a méně mužů (46,9 %). Věkově nejpočetnější skupinou u průkazů TP a ZTP/P byly osoby ve věku 15-64 let (v roce 2017 TP 613, 2019 pak 762) (ZTP/P v roce 2017 – 2 938, 2019 potom 3 042). U držitelů průkazů ZTP převládala věková kategorie 65 a více let (2007 – 11 208; 2019 – 13 498 osob).

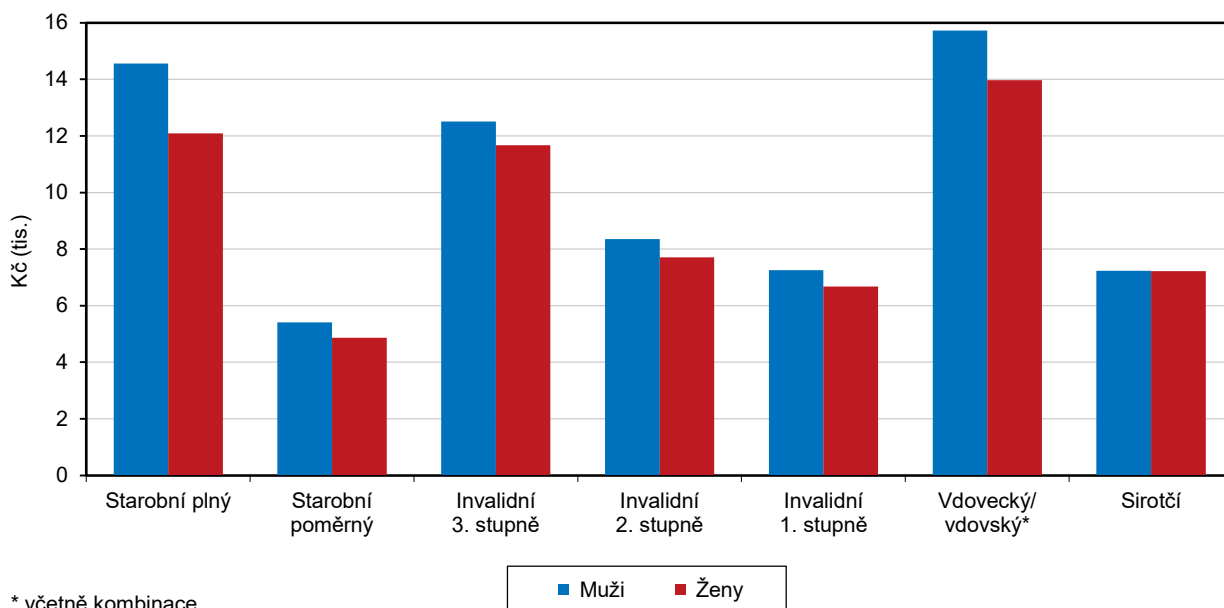
### Důchody, důchodci

Počet příjemců důchodů meziročně vzrostl o 484 osob.

Počet příjemců důchodu se ve sledovaném období postupně zvyšoval až na 169,6 tis. osob v roce 2019. Proti roku 2014 jde o nárůst o 1,4 %, tedy zvýšení o 2 296 osob. Z dlouhodobého pohledu dosáhl počet příjemců důchodu v kraji svého maxima v roce 2011 (169,2 tis. osob), pokles v následujících letech se zastavil v roce 2014. Mezi osobami pobírajícími některý z důchodů převažovaly ženy, jejich podíl se pohyboval na úrovni 60 %. V posledním roce sledovaného období pobíralo nějaký druh důchodu 69,1 tis. mužů a 100,5 tis. žen.

**Graf 2.28 Průměrné důchody podle druhu důchodu a pohlaví ve Zlínském kraji v prosinci 2019**

Pramen: ČSSZ

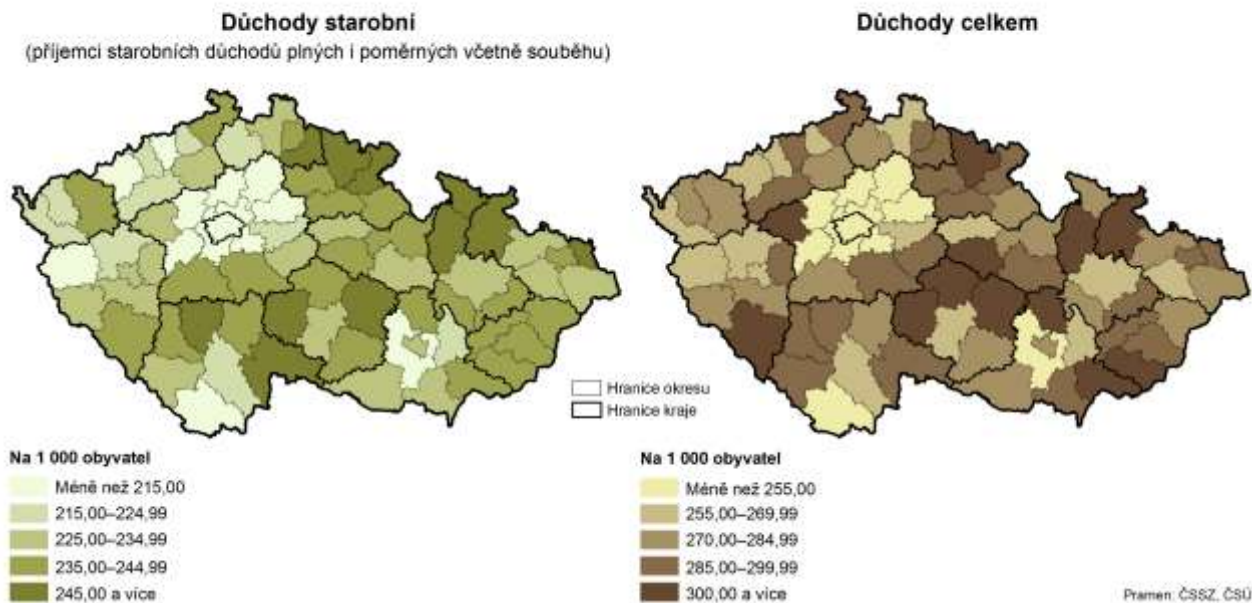




Převládají příjemci starobního důchodu.

Rozhodující význam mezi příjemci důchodu měly osoby pobírající starobní důchod, ať už spolu s vdovským/vdoveckým důchodem nebo samostatně, podle metodiky MPSV ČR bez poměrného starobního důchodu. V roce 2019 jejich počet dosáhl 140,2 tis., tedy o 4,6 tis. více než v roce 2014. Převažovaly ženy, jejich podíl představoval 61,2 %.

### Příjemci důchodů v okresech v prosinci 2019



Počet starobních důchodců se zvyšuje.

Počet osob, které pobíraly starobní důchod sólo bez souběhu s vdovským či vdoveckým důchodem, každoročně rostl v celém sledovaném období. V roce 2019 pobíralo tento důchod 103,6 tis. osob, což je o 5,3 tis. osob více než v roce 2014. Vzhledem k věkové struktuře obyvatel kraje bylo větší zastoupení žen, představovaly 52,6 %.

Výrazná převaha žen v příjemcích pozůstalostních důchodů.

Převážnou část příjemců pozůstalostních důchodů představují ženy, podíl se pohyboval mezi 85 až 86 %. U žen počet příjemců každoročně klesal, za celé období o 4,9 %, to představuje pokles o 1,7 tis. osob. U mužů byl vývoj nerovnoměrný, počet v roce 2019 zůstal na úrovni roku 2014. V roce 2019 pobíralo vdovský důchod 33 047 žen a vdovecký důchod 5 651 mužů.

Počet invalidních důchodců zůstal na úrovni roku 2016.

Invalidní důchod pobíralo v kraji 25,4 tis. osob, z toho v 44,4 % se jednalo o invalidní důchod třetího stupně a jeho průměrná výše byla 12 141 Kč. Invalidní důchod druhého stupně pobíralo 15,9 % a jeho průměrná výše byla 8 057 Kč. U prvního stupně to bylo 6 959 Kč a nárok na něj mělo 39,7 % z celkového počtu uživatelů invalidního důchodu. Za sledované období (2014 až 2019) klesl celkový počet osob s nárokem na invalidní důchod téměř o 1,0 tis. osob. Ve struktuře osob s invalidním důchodem se ve sledovaném období snížilo zastoupení osob s invalidním důchodem třetího stupně, u ostatních kategorií se podíl zvýšil.

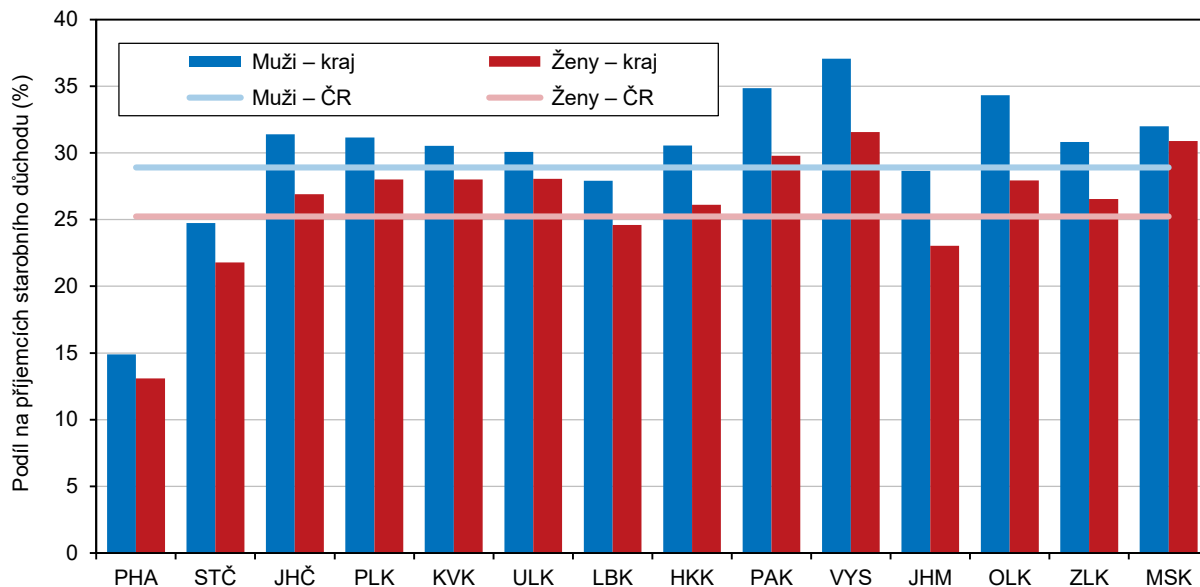
Roste počet osob s předčasným důchodem.

Složitá situace osob v předdůchodovém věku na trhu práce nebo zdravotní stav spolu se zvyšováním důchodového věku vede k předčasnému odchodu do důchodu. V roce 2019 předčasný starobní důchod včetně souběhu pobíralo o 5,1 tis. osob více než v roce 2014. U mužů vzrostl počet o 2,1 tis. osob, u žen byl nárůst vyšší, představoval 3,0 tis. osob. V roce 2019 tento druh důchodu pobíralo v kraji 16,7 tis. mužů a 22,8 tis. žen. Na celkovém počtu příjemců starobních důchodů (včetně

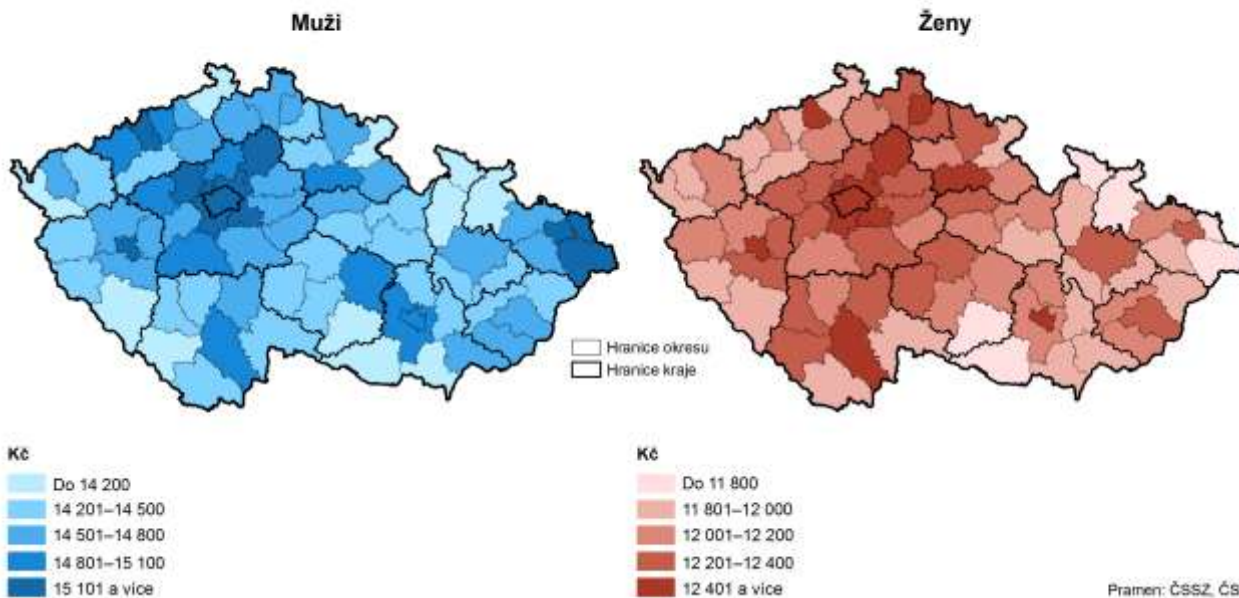
souběhu s vdovským nebo vdoveckým důchodem) se osoby s předčasným důchodem v roce 2019 podílely 28,2 %. Je to o 2,8 proc. bodu vyšší podíl než v roce 2014. U mužů se podíl zvýšil na 30,8 %, u žen na 26,5 %. Mezi okresy Zlínského kraje byl zjištěn nejvyšší podíl v okrese Vsetín, a to jak u mužů (35,4 %), tak u žen (31,1 %).

**Graf 2.29 Příjemci předčasného starobního důchodu podle pohlaví v krajích v prosinci 2019**

Pramen: ČSSZ



**Průměrný měsíční starobní důchod plný (sólo) podle pohlaví v okresech v prosinci 2019**



Průměrný starobní důchod sólo v kraji byl dlouhodobě pod republikovým průměrem.

Průměrný starobní důchod (bez souběhu s vdovským/vdoveckým důchodem, bez poměrného starobního důchodu) ve Zlínském kraji na konci roku 2019 činil 13 261 Kč, byl proti průměru ČR nižší o 226 Kč a ve srovnání s ostatními kraji byl pátý nejnižší. Nejvyšší důchody byly vypláceny v Hl. m. Praze, nejnižší



v Karlovarském kraji. Starobní „sólo“ důchod mužů v kraji dosáhl v prosinci 2019 částky 14 560 Kč, žen 12 090 Kč.

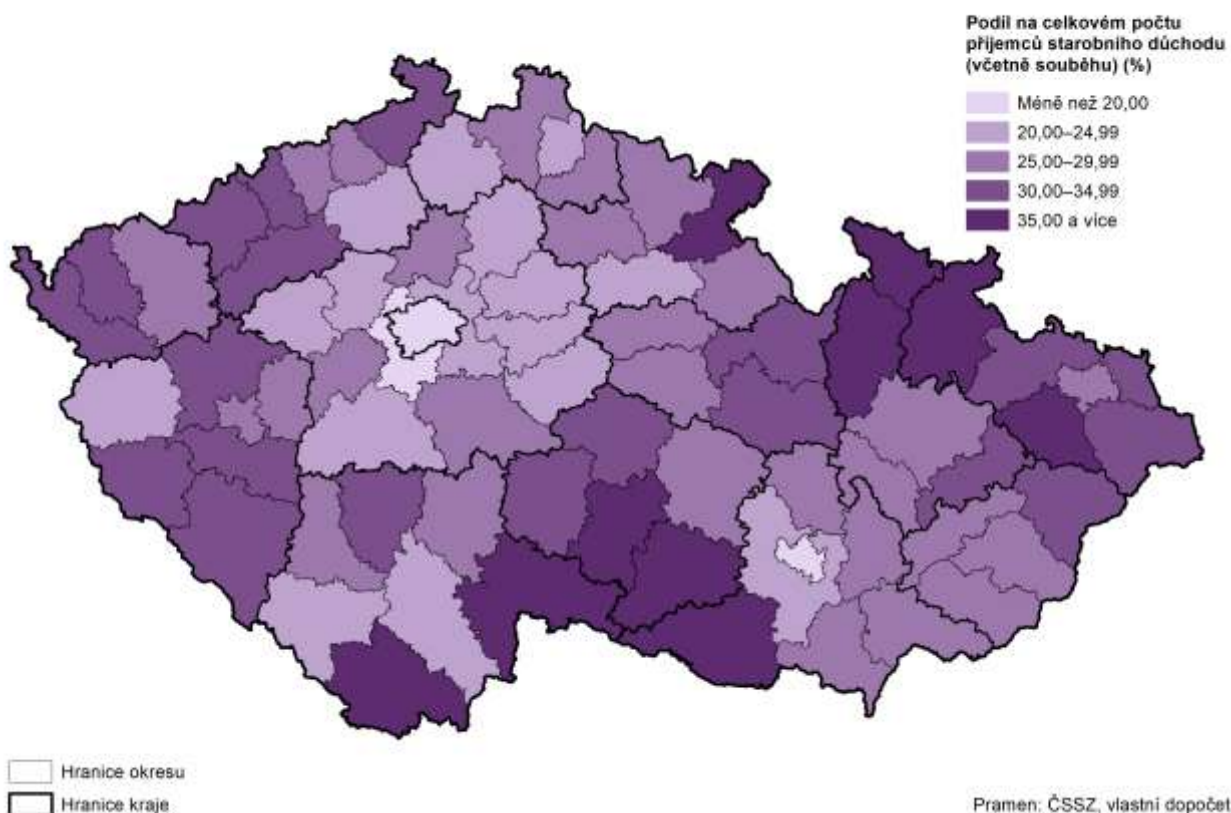
Starobní důchod žen o více než 2 tis. Kč nižší proti mužům.

Průměrný důchod žen představuje 83,0 % průměrného důchodu mužů. Rozdíl mezi průměrným důchodem mužů a žen se neustále zvyšuje, z 2 127 Kč v roce 2014 na 2 470 Kč v roce 2019.

Ve srovnání s mediánem mezd představuje průměrný důchod u mužů 45,5 % a u žen 46,6 % mzdového mediánu. Ve sledovaném období se podíl průměrného starobního důchodu sólo na mzdovém mediánu každoročně snižoval z 51,4 % na 44,6 % v roce 2018. V roce 2019 mírně vzrostl na 45,5 %.

Mezi muži je u starobního důchodu sólo nejčastější důchod ve výši 13 999 až 15 999 Kč, pobíralo ho téměř 52,8 % osob. U žen je to ve výši 10 999 až 12 999 Kč, a pobíralo ho 55,4 % žen. V případě starobního důchodu vypláčeného s pozůstalostním důchodem je nejčastější důchod ve výši 14 999 až 16 999 Kč, ten pobíralo 3,2 tis. mužů. U žen je to důchod ve výši 13 999 až 15 999 Kč, na něj mělo nárok 21,1 tis. žen.

### Příjemci předčasného starobního důchodu v okresech v prosinci 2019



### Kriminalita, dopravní nehody, požáry

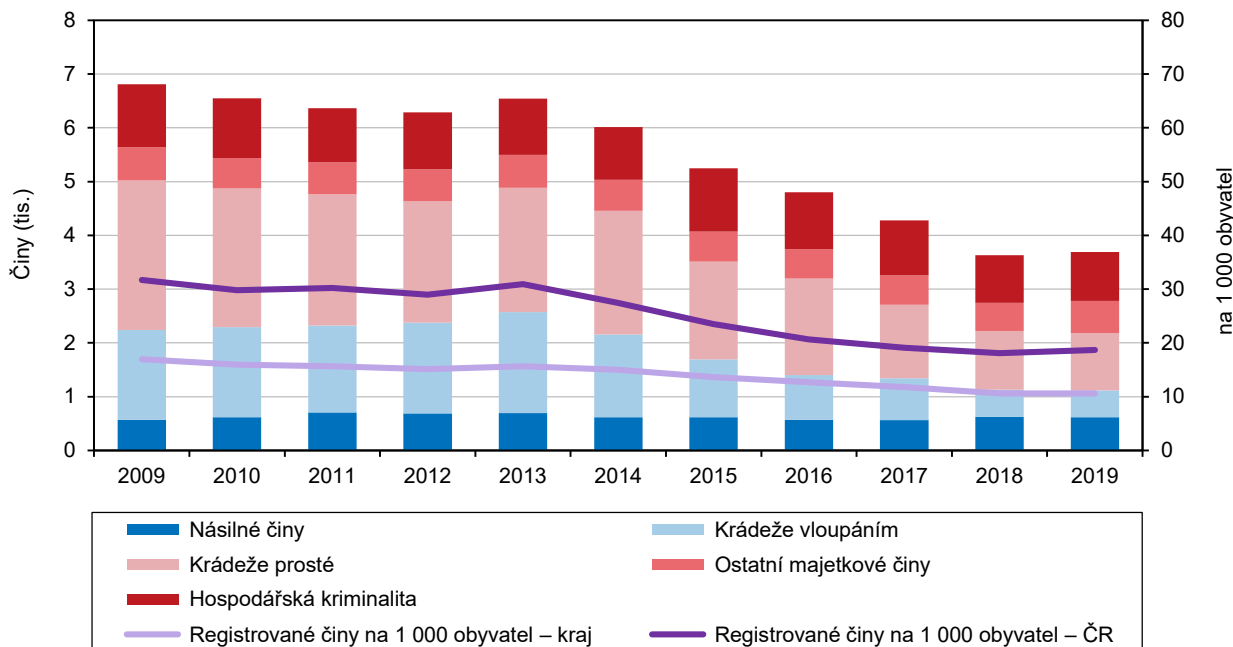
Celková kriminalita v kraji klesala.

Ve Zlínském kraji počet registrovaných trestných činů (kriminalita celková) v období 2014 až 2019 klesl celkem o 2 622 činů, čímž se hodnota v loňském roce dostala na 6 185 skutků (pokles o 29,8 % trestných činů). Při porovnání okresů kraje bylo nejméně trestných činů v roce 2019 spácháno v okrese Uherské Hradiště (1 247; snížení o 736 činů oproti roku 2014), následovalo Kroměřížsko (1 300; pokles o 213 skutků), Vsetínsko (1 748; snížení o 655 činů) a okres Zlín (1 890; pokles o 1 018

skutků). Za Českou republiku se snížil počet trestných činů o 89 439, na 199 221 skutků. V rámci registrovaných trestných činů na 1 000 obyvatel středního stavu se v roce 2019 Zlínský kraj mezi ostatními celky zařadil na nejnižší místo s 10,6 činy, přičemž celorepublikově šlo o 18,7 činů. Největší počet skutků vykázalo Hlavní město Praha (37,9) a Ústecký kraj (20,8).

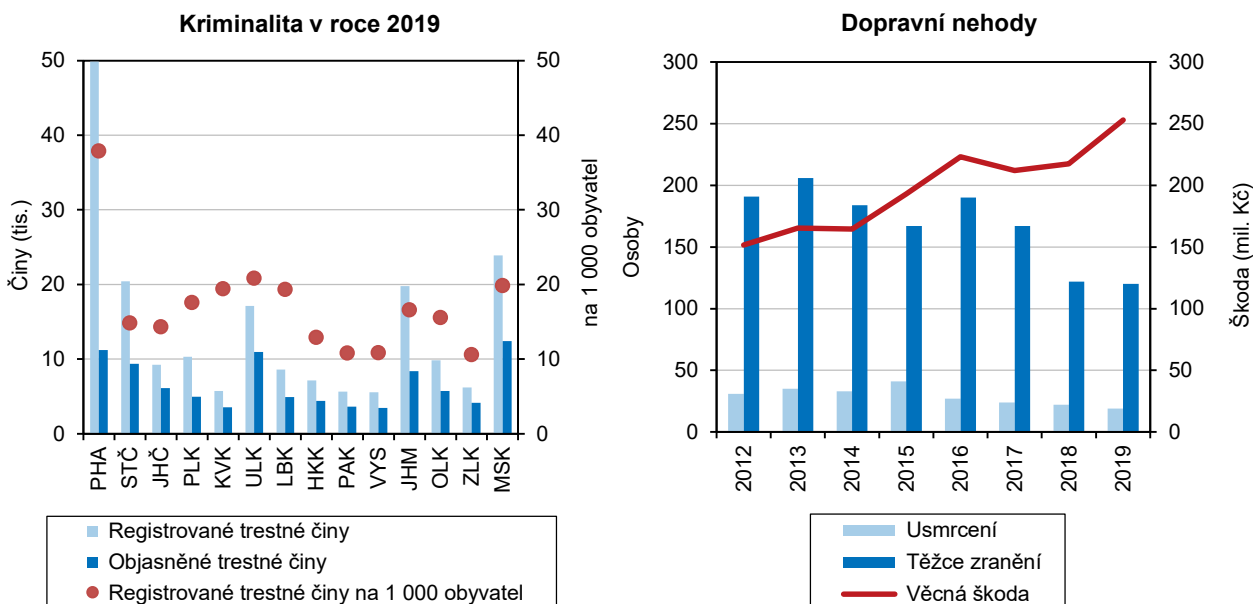
**Graf 2.30 Registrované trestné činy ve Zlínském kraji**

Pramen: Policejní prezidium ČR



**Graf 2.31 Kriminalita v krajích a dopravní nehody ve Zlínském kraji**

Pramen: Policejní prezidium ČR



Objasněnost trestných činů za celkovou kriminalitu v kraji stoupala.

Ve Zlínském kraji se v období 2014 – 2019 počet násilných a mravnostních trestných činů příliš neměnil (na počátku 726, na konci 742), nejméně jich bylo zaznamenáno v roce 2016 (661). Počet těchto činů na 1 000 obyvatel se pohyboval



mezi 1,1 až 1,3. V roce 2019 bylo vyšetřováno 25 znásilnění (v r. 2014 celkem 29) a 2 vraždy (nejvíce v r. 2015 – 13 vražd, v r. 2014 – 8).

Největší počet znásilnění mezi okresy Zlínského kraje celkově za sledované období byl hlášen v okrese Uherské Hradiště (49) a nejméně v okrese Vsetín (27). Za stejnou dobu se událo nejvíce vražd v okrese Zlín (13) a nejméně v okresech Kroměříž a Vsetín (shodně 9 vražd).

Objasněnost trestných činů (celková kriminalita) stoupala, nejméně neobjasněných činů bylo v roce 2018 (1 954), objasněno 68,5 %. V roce 2019 bylo v kraji 479 stíhaných právnických osob a 85 730 fyzických osob (z toho 70 877 mužů a 14 853 žen).

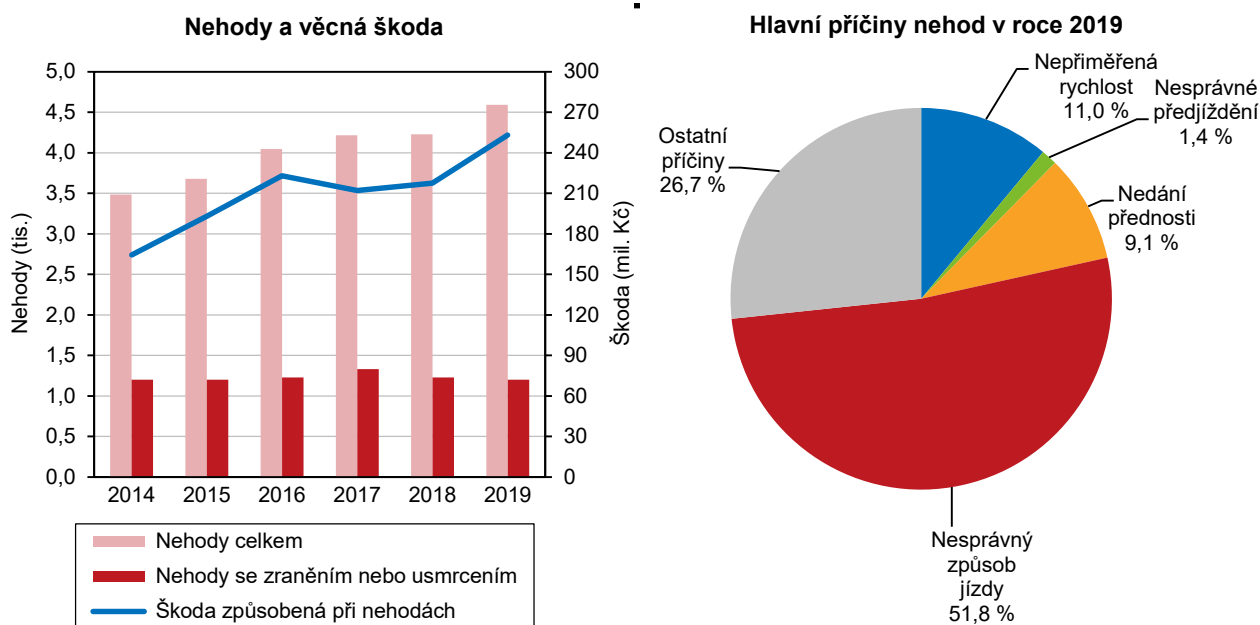
Počet dopravních nehod stoupal.

Počet dopravních nehod ve Zlínském kraji se zvýšil od roku 2014 o 1 108 na 4 592 v roce 2019 (o 32,0 %). Hlavní příčinou v roce 2019 byl nesprávný způsob jízdy, 2 378 případů; tj. 51,8 %. Nejvíce nehod na 1 000 obyvatel se v roce 2019 stalo v Hlavním městě Praze (16,3), následoval Ústecký kraj s 13,8 a Středočeský kraj (11,6). Zlínský kraj se 7,9 nehodami na 1 000 obyvatel byl na 11. příčce. Nejméně nehod bylo zaznamenáno v Jihomoravském kraji (6,8).

Mezi okresy Zlínského kraje byl nejvyšší počet nehod v okrese Zlín (8,3 na 1 000 obyvatel) a nejméně na Vsetínsku (7,0). Počet usmrčených během sledovaného období kolísal mezi nejvyšším počtem 41 v roce 2015, až se v roce 2019 snížil na nejnižší hodnotu 19 osob.

**Graf 2.32 Dopravní nehody ve Zlínském kraji**

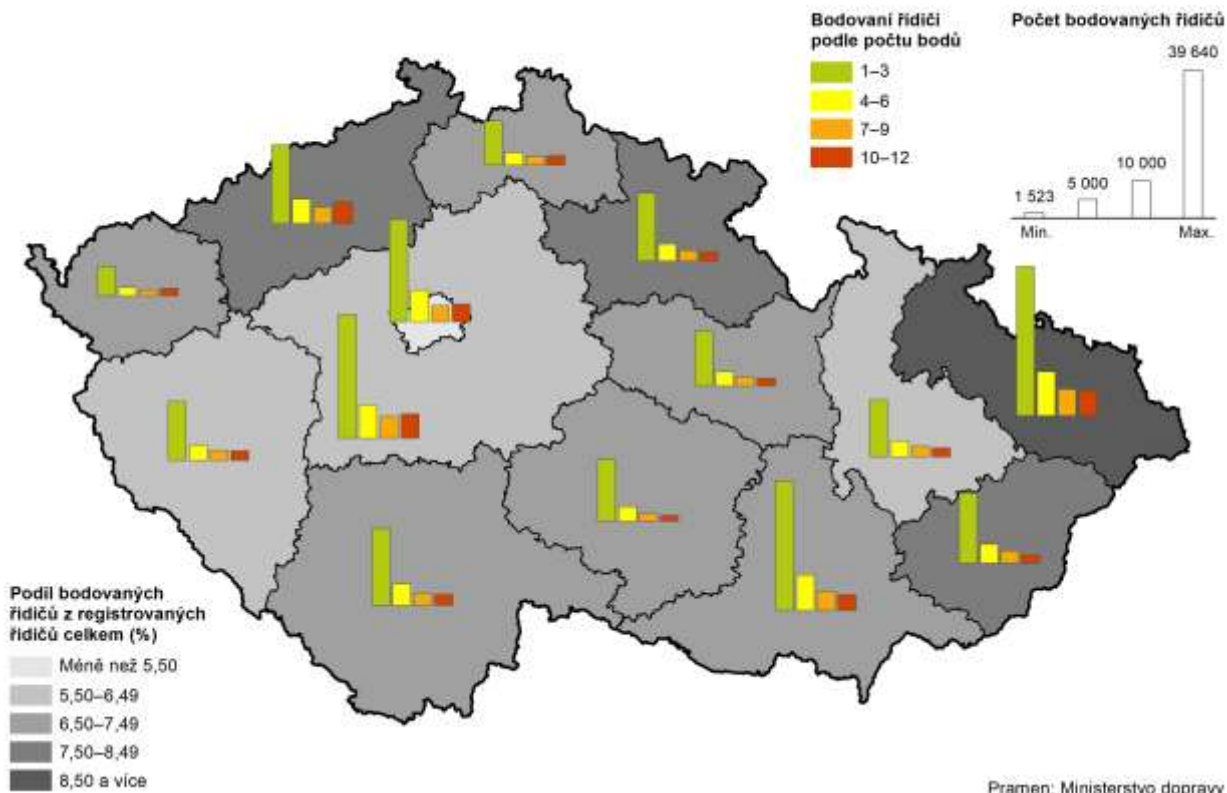
Pramen: Policejní prezidium ČR



Podíl bodovaných řidičů v kraji vzrostl.

Počet bodovaných řidičů (podíl na celkovém počtu řidičů) v roce 2014 v kraji činil 8,3 %, čímž se dostal na 8. pozici mezi ostatními kraji. Nejvíce bodovaných řidičů bylo v Ústeckém kraji (10,8 %) a v Libereckém a Karlovarském kraji (shodně 9,4 %). V roce 2019 už byl Zlínský kraj na 2. místě s 7,8 % bodovanými řidiči, hned za Moravskoslezským krajem (8,9 %).

### Bodové hodnocení řidičů v krajích k 31. 12. 2019

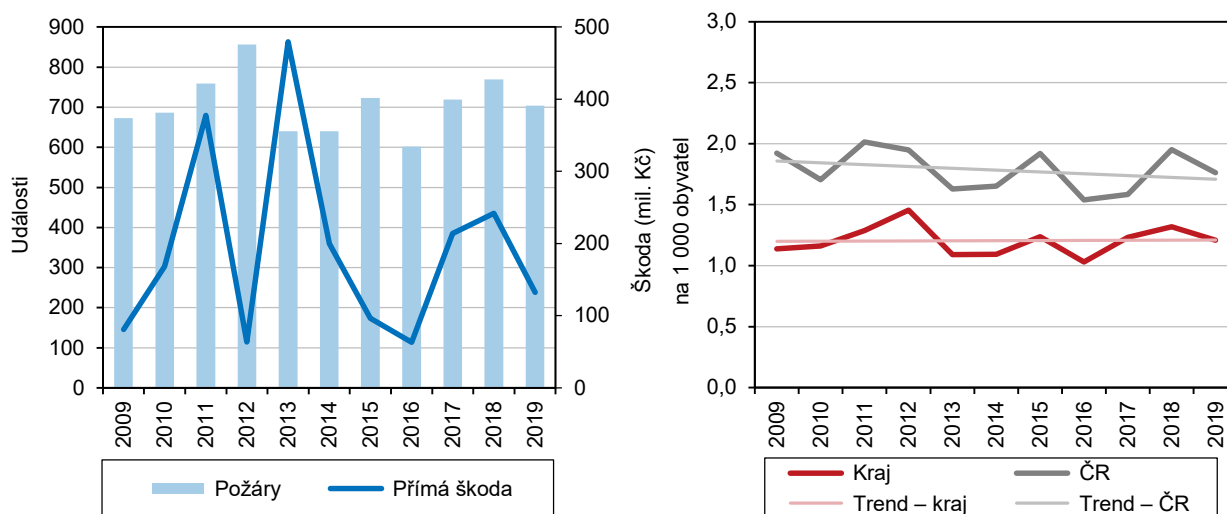


Nejvíce požárů bylo zaznamenáno v roce 2018.

Množství požárů ve Zlínském kraji se ve sledovaném období dostalo nad 700 v letech 2015 – 723, 2017 – 719, 2018 – 769, 2019 – 704, ale ve 2 letech, 2014 (640) a 2016 (602) se dostalo pod tuto hranici. V roce 2014 se událo v republice nejvíce požárů na 1 000 obyvatel v Ústeckém a Karlovarském kraji (2,5; resp. 2,2). Zlínský kraj s hodnotou 1,1 se zařadil na poslední pozici. Obdobně tomu bylo i v roce 2019, kdy se oba výše zmíněné kraje opět dostaly na první a druhou pozici (Ústecký – 2,6, Karlovarský kraj – 2,4) a Zlínský kraj s množstvím 1,2 požárů na 1 000 obyvatel byl opět na nejnižší příčce.

### Graf 2.33 Požáry ve Zlínském kraji

Pramen: Hasičský záchranný sbor ČR



Přímá škoda způsobená požáry se v kraji během let 2014 až 2019 značně lišila. Zatímco v prvním roce činila 199,6 mil. Kč, v letech 2015 a 2016 se dostala pod 100 mil. Kč (96,3 a 63,3 mil. Kč), následovaly roky 2017 a 2018, kdy se škoda vyšplhala až nad 200 mil. Kč (213,7 a 241,9 mil. Kč). V roce 2019 se ztráty způsobené požáry snížily na 132,2 mil. Kč. V loňském roce se Zlínský kraj dostal s touto škodou na 8. místo mezi ostatními kraji. Nejvíce ztrát zaznamenal Středočeský kraj (403,4 mil. Kč) a nejméně pak Karlovarský kraj (52,7 mil. Kč).

### 3. Ekonomický vývoj

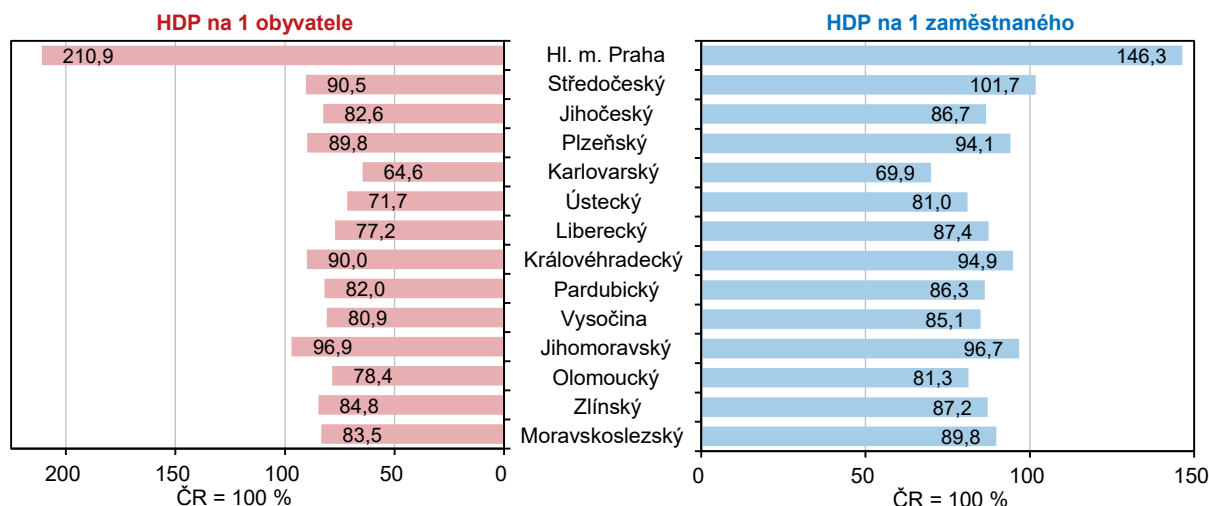
#### Makroekonomický rámec

HDP meziročně roste.

Hrubý domácí produkt (HDP) je základním makroekonomickým ukazatelem, který vyjadřuje hodnotu vytvořenou v národním hospodářství (regionu) za rok. Je významným ukazatelem ekonomické úrovně daného území. Rok 2014 ukončil období vleklé recese a již pátým rokem pokračuje oživení ekonomiky. Hrubý domácí produkt meziročně rostl ve všech krajích.

**Graf 3.1 Hrubý domácí produkt na 1 obyvatele a na 1 zaměstnaného podle krajů (ČR = 100) v roce 2018**

Zdroj: ČSÚ

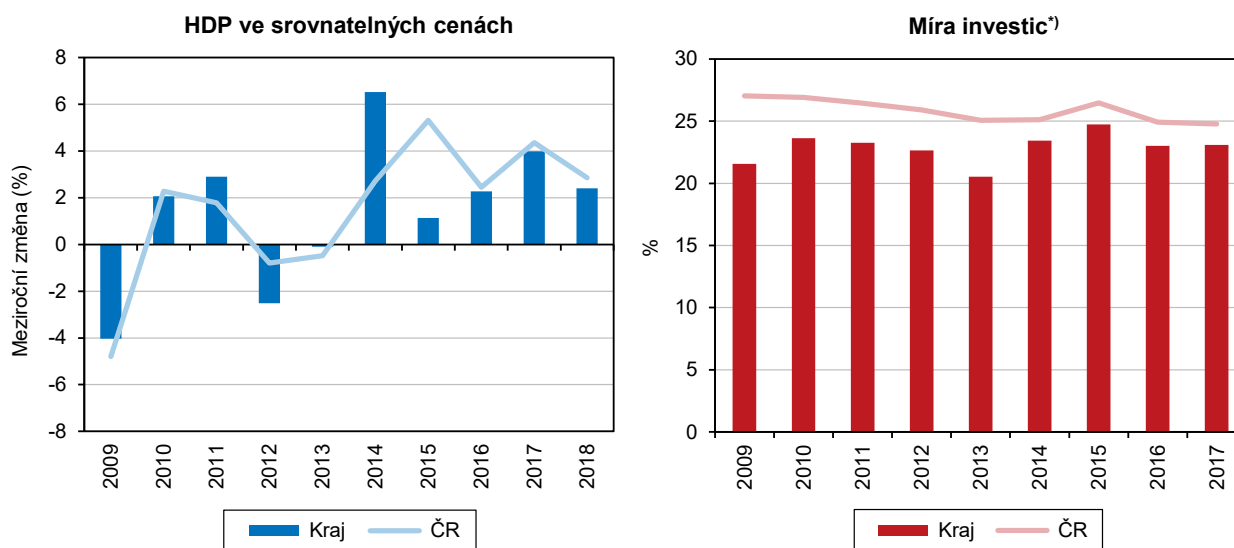


Na republikové hodnotě HDP se kraj podílí 4,7 %.

V roce 2018 dosáhl HDP ve Zlínském kraji hodnoty 247 643 mil. Kč a na republikové hodnotě se podílel 4,7 %. Mezi kraji se jedná o pátý nejnižší podíl, zatímco v roce 2014 podíl představoval 5,0 % a byl to podíl šestý nejnižší. Nejvyšší podíly dosahuje Hl. m. Praha (25,8 %) a s odstupem pak Středočeský kraj (11,6 %). Naopak nejnižší umístění mezi kraji si drží Karlovarský kraj (1,8 %).

**Graf 3.2 Hrubý domácí produkt a míra investic ve Zlínském kraji a ČR**

Zdroj: ČSÚ

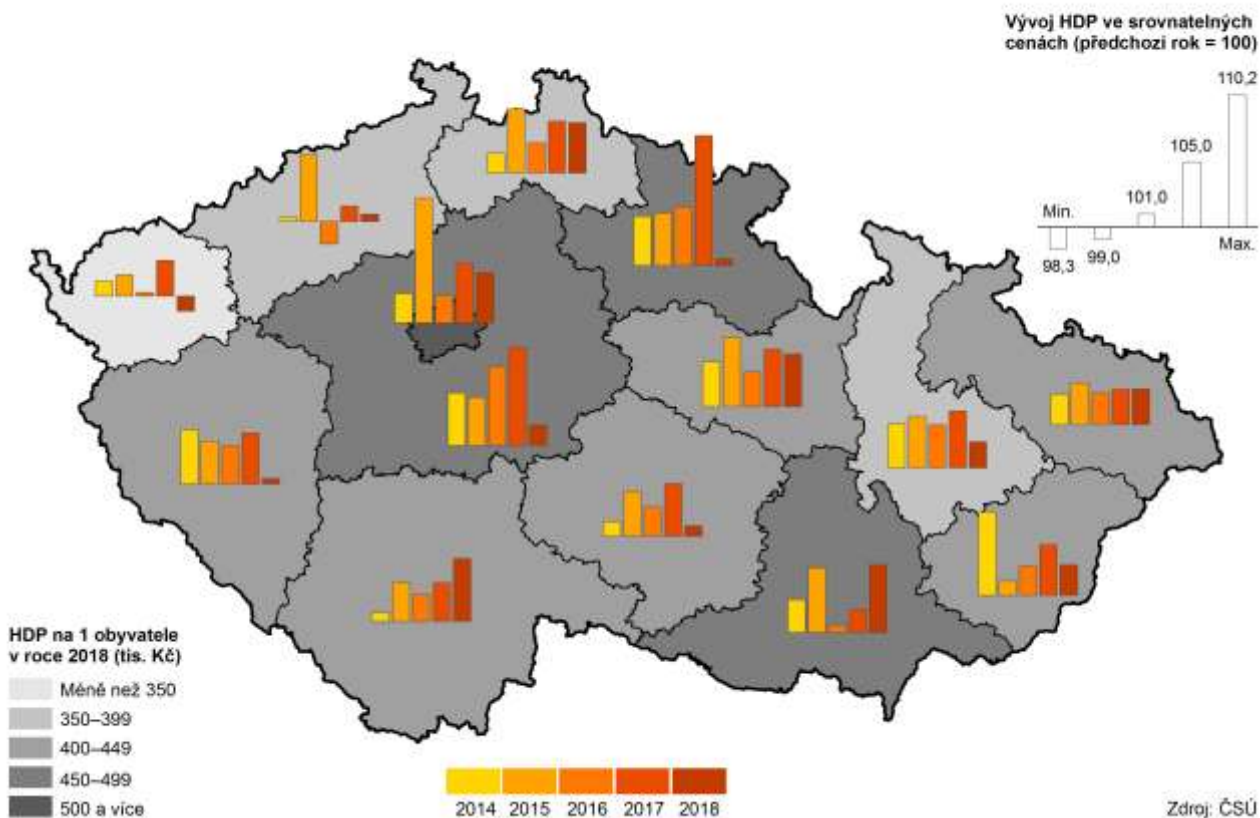


<sup>\*)</sup> podíl tvorby hrubého fixního kapitálu na hrubém domácím produktu



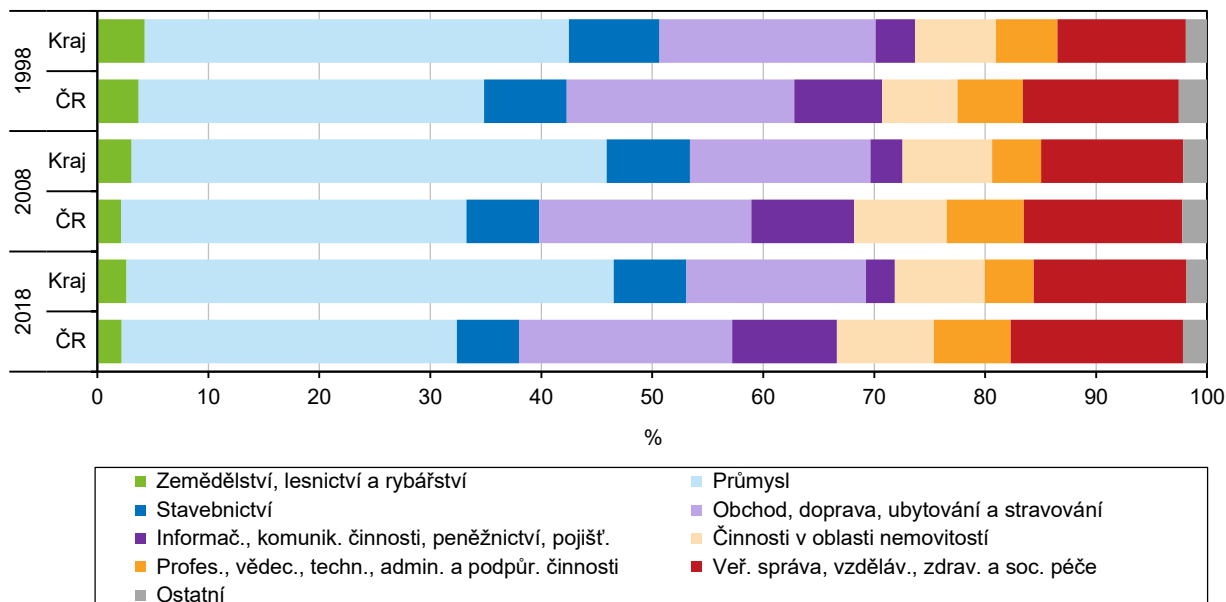


### Regionální hrubý domácí produkt v krajích v letech 2014 až 2018



Graf 3.3 Odvětvová struktura hrubé přidané hodnoty ve Zlínském kraji a ČR

Zdroj: ČSÚ



Předkrizová úroveň byla dosažena v roce 2014.

Z pohledu dynamiky růstu byl pro Zlínský kraj nejpříznivějším ve sledovaném období rok 2014, kdy růst HDP (ve srovnatelných cenách) vzrostl meziročně o 6,5 %, čímž se kraj v tomto roce stal nejrychleji se rozvíjejícím regionem České republiky. Avšak hned v následujícím roce se nárůst výrazně zpomalil, představoval 1,1 % a byl nejnižší mezi kraji. V následujících dvou letech se jednalo o 9. a v posledním roce

o 7. nejvyšší nárůst mezi kraji. Stejně jako většina krajů i Zlínský kraj se hodnotou HDP dostal na předkrizovou úroveň na počátku sledovaného období, v roce 2014. V Moravskoslezském kraji to bylo v roce 2015 a ve dvou krajích dosud nebyla dosažena (Ústecký a Karlovarský kraj).

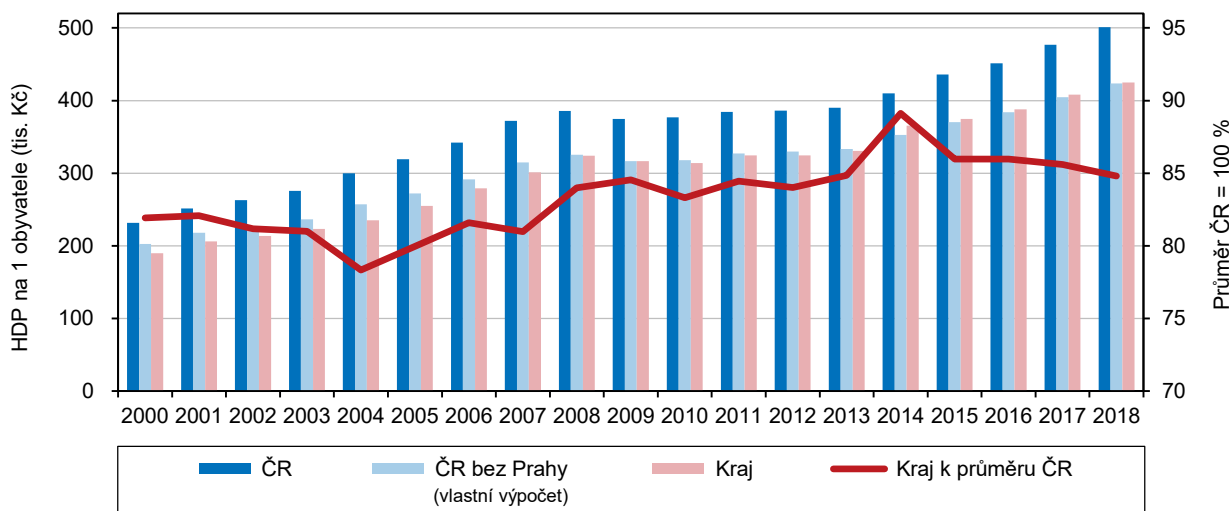
Míra investic v kraji nedosahovala celorepublikového průměru.

Z hlediska struktury HDP je pro budoucí vývoj významná investiční aktivita regionu, tj. tvorba hrubého fixního kapitálu (THFK). Investice vyjádřené tvorbou hrubého fixního kapitálu dosáhly v roce 2017 na území Zlínského kraje hodnoty 55 mld. Kč (v běžných cenách), což v mezikrajském srovnání řadí náš kraj na 6. místo. Proti roku 2014 se THFK v roce 2017 zvýšila o 9,6 %, zatímco na úrovni republiky nárůst představoval 15,3 %. Podíl Zlínského kraje na tvorbě hrubého fixního kapitálu se v letech 2016 a 2017 pohyboval na 4,4 %.

Tvorba hrubého fixního kapitálu na obyvatele v roce 2014 dosahovala 83,1 % celorepublikového průměru, v následujících letech klesala až pod 80% hranici. Z dlouhodobého pohledu byla nejvyšší v roce 2002, kdy dosahovala 98,5 % průměru ČR. Míra investic vyjádřená podílem THFK k HDP (oba indikátory v běžných cenách) dosáhla na národní úrovni výše 24,9 % za rok 2016 a 24,8 % za rok 2017. Míra investic ve Zlínském kraji činila 23,0 % za rok 2016 a 23,1 % v roce 2017 a dlouhodobě se pohybuje pod republikovým průměrem.

**Graf 3.4 Hrubý domácí produkt na 1 obyvatele ve Zlínském kraji a České republice**

Zdroj: ČSÚ



Na růstu HPH se nejvíce podílel sekundární sektor.

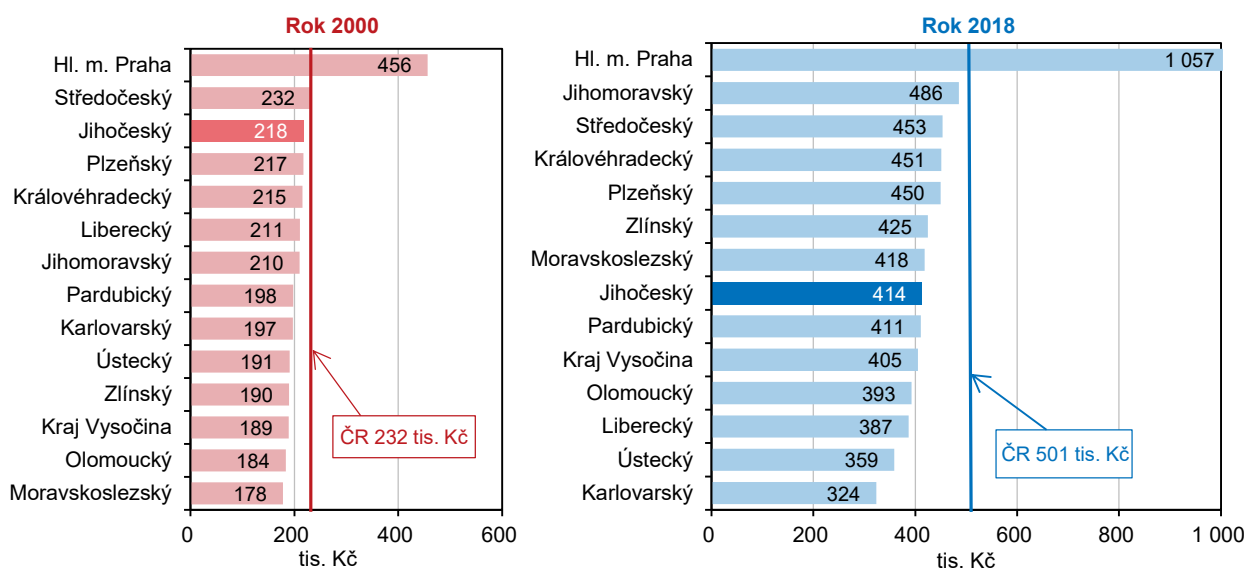
Regionální hrubá přidaná hodnota postupně rostla až do roku 2009, kdy došlo k poklesu. V následujících letech až do roku 2013 hodnota kolísala a od roku 2014 opět plynule rostla. V roce 2018 dosáhla hodnoty 222 777 mil. Kč (běžné ceny).

Ekonomika Zlínského kraje je dlouhodobě charakterizována vysokým podílem tradičních odvětví zpracovatelského průmyslu. Průmysl, těžba a dobývání, tedy sekundární sektor, se podílí na hrubé přidané hodnotě kraje 43,9 % a je nad republikovým průměrem ČR a rovněž také nad průměrem ostatních krajů bez započtení Hl. m. Prahy (protože Praha ve struktuře HPH ČR značně zvyšuje podíl odvětví terciární sféry). Ve sledovaném období zastoupení průmyslu na tvorbě HPH ještě posílilo. Také podíl stavebnictví je ve Zlínském kraji vyšší než činí průměr za kraje, naopak výrazně nižší je podíl terciární sféry.



**Graf 3.5 Hrubý domácí produkt na 1 obyvatele podle krajů**

Zdroj: ČSÚ

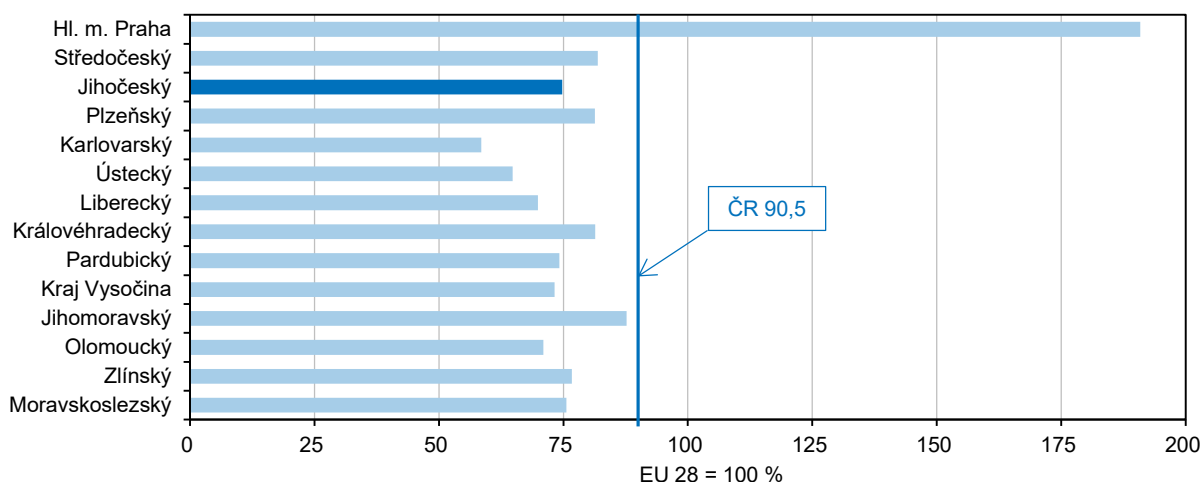


Podíl HDP na 1 obyvatele se zvyšoval.

HDP vztažený na 1 obyvatele v roce 2018 dosáhl v kraji hodnoty 424 876 Kč a v mezikrajském srovnání řadil kraj na 6. místo. Ve srovnání s republikovým průměrem představoval 84,8 % jeho hodnoty. Při srovnání krajů má zcela výjimečné postavení Hl. m. Praha, kde HDP na obyvatele představuje 210,9 % k průměru ČR (a 190,9 % k průměru EU 28 v PPS). Mezi ostatními kraji je nejvyšší podíl v Jihomoravském kraji (96,9 %), naopak nejmenší v Karlovarském kraji (64,6 %). V roce 2018 dosáhl podíl HDP na jednoho obyvatele Zlínského kraje k průměru EU 28 v PPS 76,7 % a meziročně vzrostl o 0,4 proc. bodu. Oproti roku 2014 se zvýšil o 2,0 proc. bodu.

**Graf 3.6 Hrubý domácí produkt na 1 obyvatele v PPS podle krajů v roce 2018 (EU 28 = 100)**

Zdroj: ČSÚ



Produktivita práce meziročně vzrostla o 2,0 %.

Významným indikátorem ekonomického rozvoje je produktivita práce měřená podílem HDP v běžných cenách na 1 zaměstnaného (podle místa pracoviště vč. sebezaměstnaných). Hodnota tohoto ukazatele ve Zlínském kraji v roce 2018 dosáhla 856,9 tis. Kč, meziročně vzrostla o 2,0 % a představovala 87,2 % průměru ČR. V mezikrajském srovnání se Zlínský kraj touto hodnotou umístil na osmém nejvyšším místě. Proti roku 2014 vzrostla produktivita práce o 7,8 %.

### Úplné náklady práce (ÚNP)

Úplné náklady práce třetí nejnížší v ČR.

Úplné náklady práce na 1 zaměstnance ve Zlínském kraji v roce 2018 činily celkem 470 916 Kč ročně, měsíční náklady práce dosáhly 39 243 Kč. V České republice úplné náklady práce na 1 zaměstnance v roce 2018 činily 533 244 Kč ročně, resp. 44 437 Kč měsíčně. I přesto, že se úplné měsíční náklady práce ve Zlínském kraji v roce 2018 meziročně zvýšily o 3 319 Kč, tj. o 9,2 %, byly ve srovnání s ostatními kraji 3. nejnížší. V celorepublikovém srovnání zaujímá poslední příčku Karlovarský kraj s nejnížšími náklady v částce 38 083 Kč.

Více než 60 % připadá na mzdy za vykonanou práci.

Ve sledovaném období 2014 - 2018 se úplné náklady práce ve Zlínském kraji každoročně zvyšovaly. Z celkových nákladů práce v roce 2018 připadlo 64,3 % na mzdy za vykonanou práci a jedna čtvrtina nákladů na platby zákonného pojistného.

### Místní rozpočty

Příjmy plynule rostou.

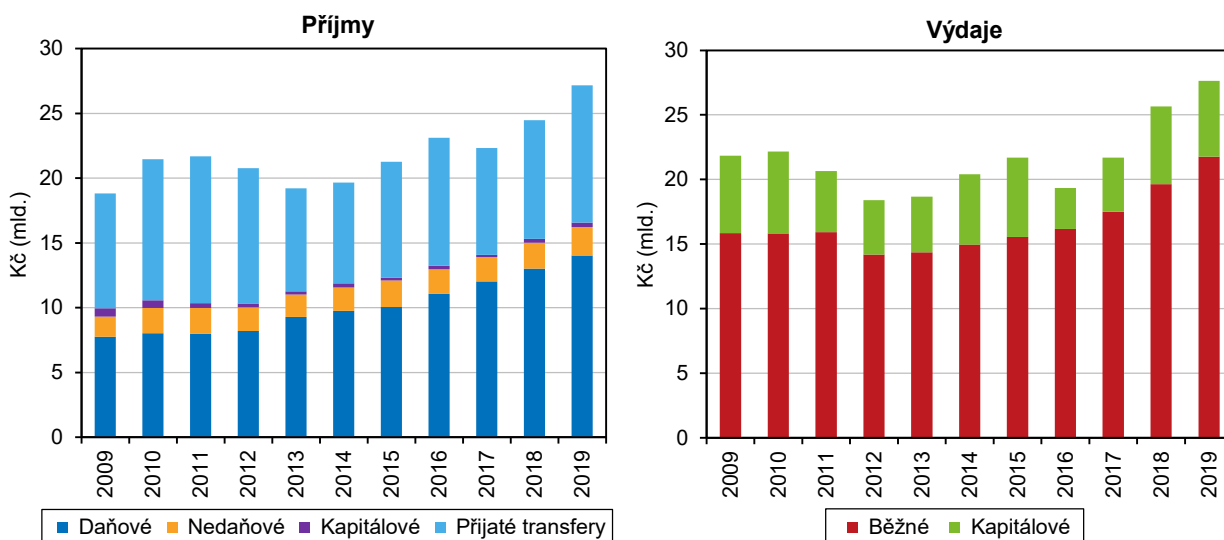
Údaje o příjmech a výdajích krajů, obcí a dobrovolných svazků obcí jsou přebírány z Ministerstva financí a jsou uváděny po konsolidaci, to je po úpravě odstraňující duplicity a položky, které nejsou přímou součástí hospodaření. Příjmy kraje, obcí a dobrovolných svazků obcí dosáhly ve Zlínském kraji v roce 2019 částky téměř 29,4 mld. Kč. Kromě roku 2016, kdy mírně meziročně klesly, rostly příjmy kraje plynule celé sledované období. Meziročně vzrostly v roce 2019 o 13,4 %, za celé období o 41,1 %, tedy o 8 557,8 mil. Kč.

Daňové příjmy vzrostly proti roku 2014 o 4,3 mld. Kč.

Ve struktuře příjmů zaujímají největší část daňové příjmy; ve sledovaném období se podíl pohyboval mezi 45,3 % (rok 2015) po 51,7 % (rok 2017). V roce 2019 dosáhly daňové příjmy v kraji 14,0 mld. Kč. Na daňových příjmech se nejvíce podílí daň z přidané hodnoty, její podíl se zvýšil z 42,3 % v roce 2014 na 43,8 % v roce 2019. Nárůst byl zaznamenán také u daně z příjmů fyzických osob, podíl se zvýšil na 26,0 %. Naproti tomu se snížil podíl daně z příjmů právnických osob a daní a poplatků z vybraných činností a služeb. Podíl přijatých transferů kolísal mezi 38,4 % (rok 2016) až 44,5 % (rok 2015).

**Graf 3.7 Příjmy a výdaje místních rozpočtů ve Zlínském kraji (po konsolidaci)**

Pramen: Ministerstvo financí



Běžné výdaje dosáhly téměř 21,8 mld. Kč.

Výdaje místních rozpočtů ve Zlínském kraji dosáhly v roce 2019 výše 27 630 mil. Kč. Za sledované období vzrostly o 35,4 %, tedy o 7 220 mil. Kč. Více než tři čtvrtiny výdajů představují běžné výdaje, v roce 2019 představovaly 78,8 % výdajů. V běžných výdajích zauímají největší podíl neinvestiční transfery příspěvkovým a podobným organizacím, které v roce 2019 tvořily více než polovinu běžných výdajů a za celé období se zvýšily o 56,6 %, tedy o 4 016,8 mil. Kč. Kapitálové výdaje se vyvíjely nerovnoměrně, nejvyšší byly v roce 2018, kdy dosáhly 6 003,4 mil. Kč. Na kapitálových výdajích se největší mírou podílejí investiční nákupy a související výdaje. V roce 2019 dosáhly výše 4 643,0 mil. Kč a tvořily téměř 80 % z celkové hodnoty kapitálových výdajů.

Nejvyšší výdaje byly na vzdělávání, a to 8,9 mld. Kč.

Na základě podrobných údajů za rok 2018 směřovala největší část běžných výdajů (40,1 %) do vzdělávání. V případě kapitálových výdajů téměř čtvrtina (23,7 %) byla vynaložena v dopravě. S dostupem následovala oblast vzdělávání, bydlení a komunální služby a odvětví kultura a tělovýchova. Celkem bylo na vzdělávání vynaloženo 8,9 mld. Kč, na všeobecnou veřejnou správu 3,6 mld. Kč a na dopravu 3,4 mld. Kč.

Příjmy místních rozpočtů v kraji v roce 2019 přesahovaly výdaje o 1 740,9 mil. Kč.

Saldo příjmů a výdajů krajů, obcí a svazků obcí ve Zlínském kraji bylo v celém sledovaném období kladné, ale výrazně kolísalo. Nejvyšší bylo v roce 2016, kdy meziročně poklesly více výdaje než příjmy a saldo dosáhlo 2 151,4 mil. Kč. Druhé nejvyšší saldo bylo zjištěno v roce 2019, kdy meziroční nárůst příjmů byl vyšší než růst výdajů. Naopak nejvíce se blížily výdaje příjmům v roce 2018, kdy meziroční nárůst výdajů převyšoval růst příjmů. Saldo činilo 253,6 mil. Kč.

## Věda, IT

Výdaje na výzkum a vývoj vzrostly o 28,4 %.

Výdaje na výzkum a vývoj v ČR se neustále zvyšují, v roce 2018 překonaly hranici sto miliard korun a představovaly téměř 2% podíl na HDP. Ve Zlínském kraji dosáhly výše 3 529,6 mil. Kč, což je proti roku 2014 nárůst o 28,4 %. V absolutním vyjádření je to více o 780,8 mil. Kč. Nárůst výdajů byl stejně jako na úrovni republiky ovlivněn především růstem mzdových výdajů, které proti roku 2014 vzrostly téměř dvojnásobně (o 91,7 %). Mírný nárůst (o 12,5 %) byl zjištěn u ostatních neinvestičních výdajů a k poklesu téměř o polovinu došlo u investičních výdajů. Proti roku 2014 vzrostl ve struktuře výdajů podíl mzdových výdajů na 57 %, tedy o 18,8 proc. bodu. Podíl investičních výdajů klesl na 10,4 %.

Počet zaměstnanců vzrostl o více než třetinu.

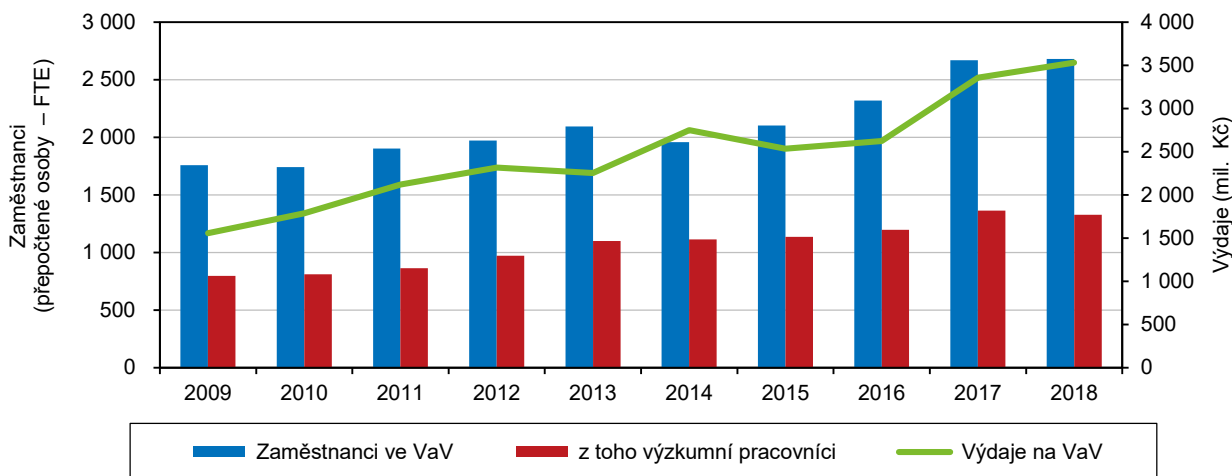
V oblasti výzkumu a vývoje bylo zaměstnáno 2 679 osob (přepočteno na plně zaměstnané), tj. 3,6 % ze všech osob pracujících ve výzkumu a vývoji v ČR. Proti roku 2014 se počet zvýšil o více než třetinu, přitom počet žen rostl mírněji (o 20,8 %). Zhruba polovinu z celkového počtu zaměstnaných představují výzkumní pracovníci, tedy ti, kteří vytvářejí nové či rozšiřují stávající znalosti. Ve sledovaném období vzrostl jejich počet o 19,1 % na 1 327 osob. O málo více než třetinu tvoří techničtí a odborní pracovníci, tedy zaměstnanci, kteří provádějí technické, odborné, praktické a pomocné úkoly spojené s výzkumem a vývojem a aplikací vědeckých koncepcí a provozních metod. U nich byl zaznamenán nárůst o 71,6 % na 958 osob. Struktura zaměstnaných se proti roku 2014 změnila, kleslo zastoupení výzkumníků ve prospěch technických a odborných pracovníků, zatímco podíl ostatních pracovníků zůstal na necelých 15 %.

Ženy se na pracujících ve výzkumu a vývoji podílí 16,4 % a ve sledovaném období vzrostl jejich počet o 20,8 % na 439 osob. Klesl však počet výzkumných

pracovníků - žen (o 1,6 %) a zastoupení žen na počtu výzkumných pracovníků kleslo na 14,7 %.

**Graf 3.8 Zaměstnanci ve výzkumu a vývoji a výdaje na výzkum a vývoj ve Zlínském kraji**

Zdroj: ČSÚ



Hlavním zdrojem financování je podnikatelský sektor.

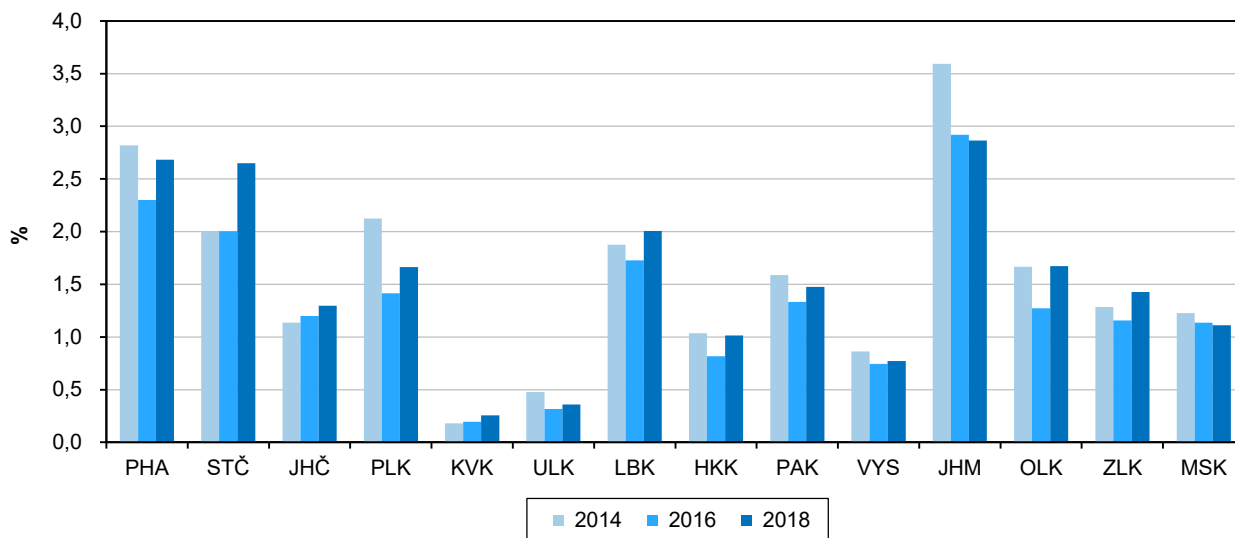
Za sledované období vzrostlo financování výzkumu a vývoje z podnikatelských zdrojů o 58,3 % na částku 2 854,7 mil. Kč. Domácí a zahraniční podniky se tak na financování výzkumu a vývoje podílely zhruba 80 %. Stejně jako na úrovni republiky, tak i ve Zlínském kraji výrazně kleslo financování z veřejných zdrojů ze zahraničí, v roce 2018 představovalo necelé 3 %.

V podnikatelském sektoru bylo vynaloženo 82,5 % celkových výdajů.

Rozhodující je podnikatelský sektor, v něm bylo v roce 2018 vynaloženo 82,5 % výdajů, tedy 3 167,9 mil. Kč. Ve vládním sektoru 17,2 % a ve vysokoškolském sektoru 0,2 % výdajů. Za sledované období zhruba o polovinu vzrostly výdaje v podnikatelském sektoru a téměř se zdvojnásobily ve vysokoškolském sektoru. O polovinu klesly výdaje ve vládním sektoru. Ve struktuře výdajů vzrostl podíl podnikatelského sektoru na úkor vládního a nezměnil se podíl vysokoškolského sektoru.

**Graf 3.9 Podíl výdajů na výzkum a vývoj na regionálním HDP podle krajů**

Zdroj: ČSÚ

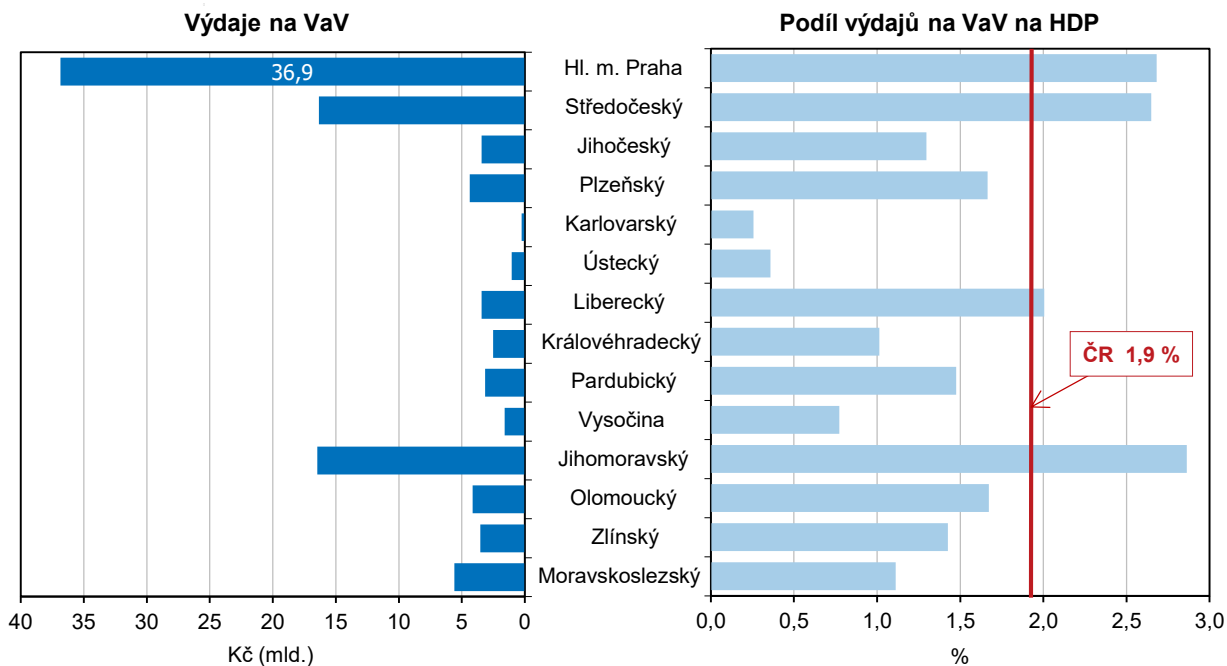


Výdaje na výzkum a vývoj v roce 2018 představovaly 1,4 % regionálního HDP.

Výdaje na výzkum a vývoj vzrostly proti roku 2014 ve většině krajů, k poklesu došlo pouze v Jihomoravském, Plzeňském a Ústeckém kraji. Pro mezikrajské srovnání i pro posouzení vývoje použijeme podíl výdajů na výzkum a vývoj na regionálním HDP. Ve Zlínském kraji se ve sledovaném období pohyboval na úrovni 1,2 až 1,4 %. Nejvyšší hodnoty dosahoval Jihomoravský kraj, naopak nejnižší Karlovarský kraj. V mezikrajském srovnání se Zlínský kraj hodnotou tohoto ukazatele v jednotlivých letech řadil na 8. a 9. místo.

**Graf 3.10 Výdaje na výzkum a vývoj podle krajů v roce 2018**

Zdroj: ČSÚ



Počet domácností s připojením k internetu stoupal.

V roce 2014 se počet domácností vybavených osobním počítačem ve Zlínském kraji pohyboval na 72,1 % (z důvodu vyšší reprezentativnosti jsou údaje v krajském členění publikovány jako tříleté klouzavé průměry) a v roce 2018 narostl na 79,9 %. Nejvíce domácností v roce 2018 s osobním počítačem bylo v Hlavním městě Praze (82,5 %) a ve Středočeském kraji (81,3 %). Nejméně domácností s PC bylo zaznamenáno v Ústeckém kraji (66,9 %). U domácností vybavených připojením k internetu (PC není jediným prostředkem využívající internet) se rozdíl za období 2014 – 2018 zvýšil ve Zlínském kraji o 10 p.b. na 81,4 %. Tím se kraj dostal na třetí příčku za Hlavní město Prahu (83,6 %) a Středočeský kraj (82,4 %).

Počet uživatelů vysokorychlostního internetu narostl.

Podíl domácností vybavených vysokorychlostním připojením k internetu stoupl od roku 2014 o 11,8 p.b. na 80,7 % v roce 2018. Tím se v posledním sledovaném roce Zlínský kraj dostal na 3. příčku za Hlavní město Prahu (83,6 %) a Středočeský kraj (82,4 %). Nejvyšší rozdíl od roku 2014 nastal u Ústeckého kraje, kde narostl o 15,0 p.b. (v roce 2018 zde činil podíl 73,9 %, který byl i tak nejnižší v České republice).

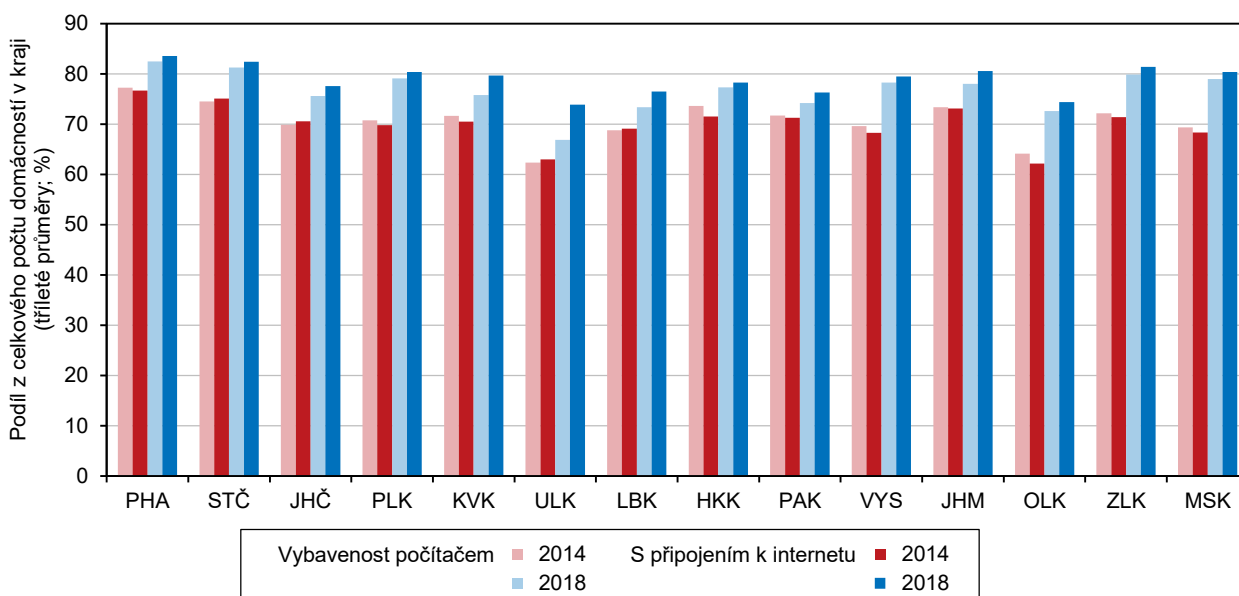
Podíl uživatelů internetu na celkovém počtu jednotlivců 16 let a starších v kraji vzrostl ve sledovaném období o 5,2 p.b. na 79,4 %. Podíl jednotlivců nakupujících přes internet v kraji se v roce 2018 zvýšil na 53,7 % (na začátku období šlo o 39,8 %). Tím se Zlínský kraj dostal v republice na 8. místo. Nejvíce přes internet nakupovali lidé v roce 2018 v Hlavním městě Praze (61,9 %) a Pardubickém kraji (57,9 %). Nejmenší podíl pak vykázal Ústecký kraj (45,2 %).

V roce 2018 využívalo v kraji internet (ve věku 16 a více let) 81,1 % mužů a 77,8 % žen. Ve 100 % internet používala věková skupina 16 až 34 let. Ve věku 35 až 54 let šlo o 93,8 % uživatelů a u skupiny 55+ to bylo 51,0 % osob. Z hlediska vzdělání tvořili nejpočetnější kategorií lidé s vysokoškolským vzděláním (98,0 %). Podle ekonomické aktivity pak byli nejčastějšími uživateli studenti (99,4 %).

U podílu uživatelů internetu na mobilním telefonu (16 a více let) došlo k nárůstu od roku 2014 o 31,5 p.b. na 56,1 % v roce 2018. Jednalo se o 58,0 % mužů a 54,3 % žen. Největší věkovou skupinu zastávaly osoby 16 až 34 let (92,8 %).

**Graf 3.11 Domácnosti vybavené osobním počítačem a s připojením k internetu podle krajů**

Zdroj: ČSÚ



Stoupal počet uživatelů internetového bankovníctví.

Internetovému bankovníctví (16 a více let) se nejvíce věnovali v roce 2018 občané Pardubicka (61,2 %) a Středočeského kraje (61,0 %). Ve Zlínském kraji se tento trend navýšil od roku 2014 o 10,4 p.b. na 56,5 % v roce 2018. Tím se kraj dostal v posledním sledovaném roce na 10. pozici v České republice.

### Organizační struktura

Počet registrovaných ekonomických subjektů se zvyšoval.

Počet subjektů zapsaných v RES (Registr ekonomických subjektů) se ve Zlínském kraji mezi lety 2014 až 2019 průběžně zvýšil o 4 016, tj. o 2,9 % ekonomických jednotek na 142 848. Ve zkoumaném období nejvíce zápisů v databázi RES bylo k 31. 12. 2018, a to 143 731. Na začátku období existovalo 73 096 subjektů se zjištěnou aktivitou (52,7 % z celku) a na konci období 75 118 jednotek (52,6 % ze všech evidovaných v daném roce).

Nejvyšší počet nově vzniklých subjektů byl zjištěn v roce 2015.

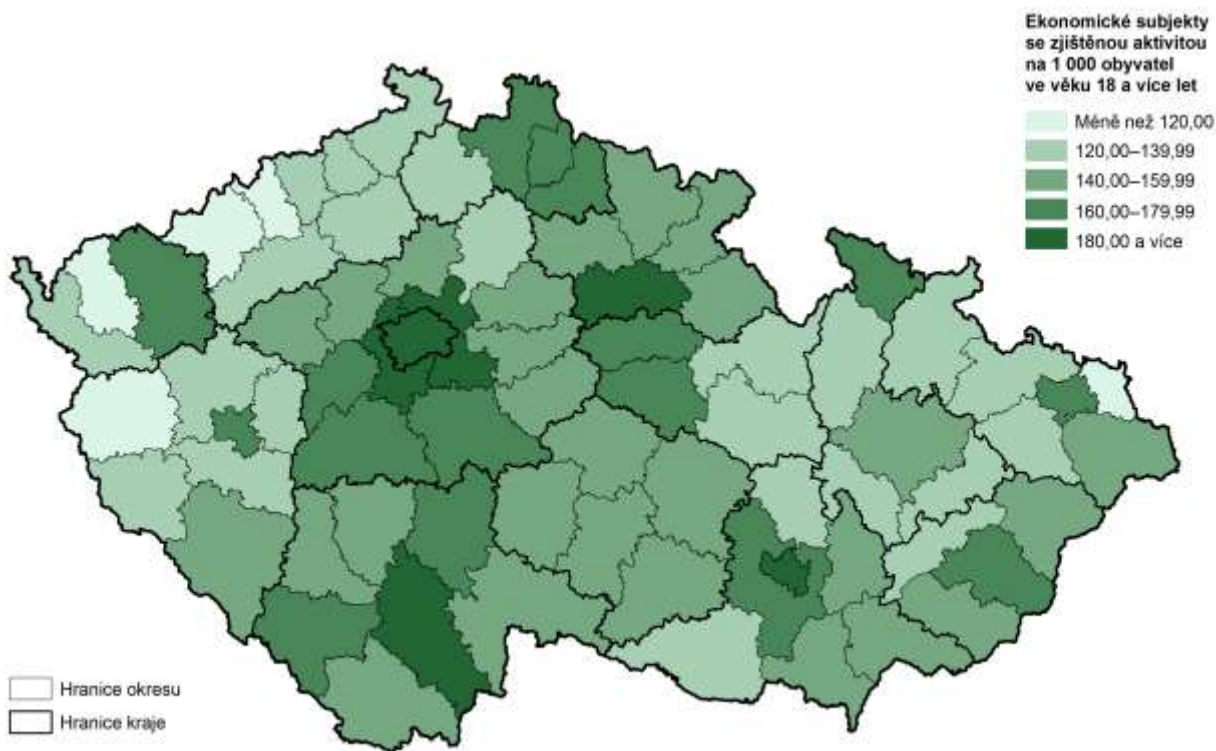
V roce 2014 vzniklo ve Zlínském kraji 3 842 nových firem (2,8 % ze všech firem v roce) a 3 133 (2,3 %) jich zaniklo. Na konci období, v roce 2019 vzniklo 4 197 subjektů (2,9 %) a bylo zrušeno 5 070 jednotek, tj. 3,5 % - nejvyšší podíl za sledované období. Nejvyšší podíl vzniklých subjektů byl zjištěn v roce 2015, tvořil 3,2 %.





Nejčastější činností podle CZ-NACE (druh ekonomické činnosti) v kraji v roce 2019 vykazovaly firmy zařazené pod soubor Velkoobchod a maloobchod; opravy a údržba motorových vozidel (28 842 organizací) a následoval zpracovatelský průmysl (21 401 subjektů).

**Intenzita podnikatelské aktivity v okresech k 31. 12. 2019**

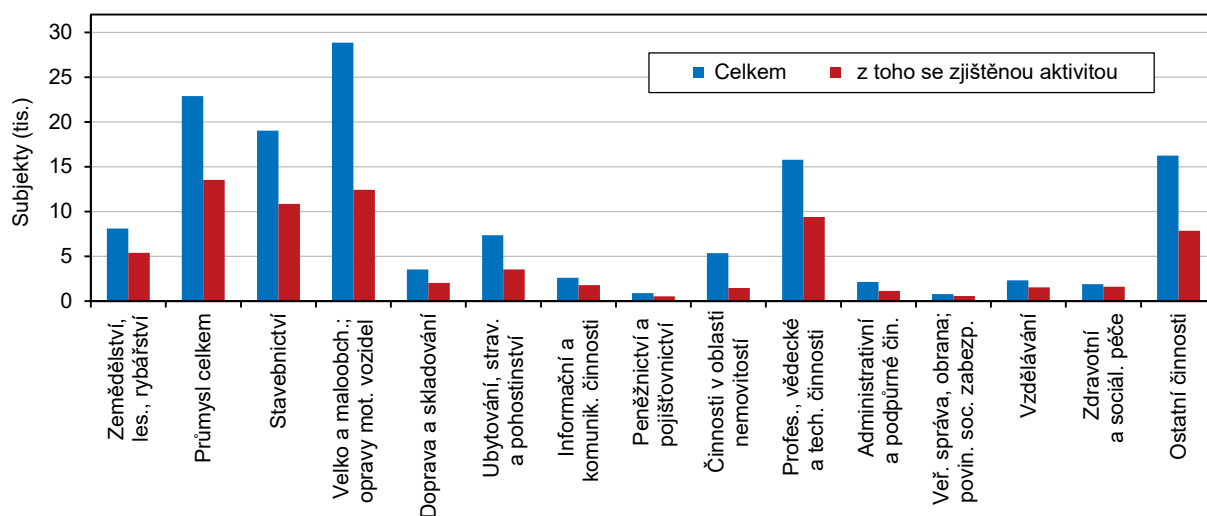


Pozn.: ekonomické subjekty se sídlem na daném území

Zdroj: ČSÚ

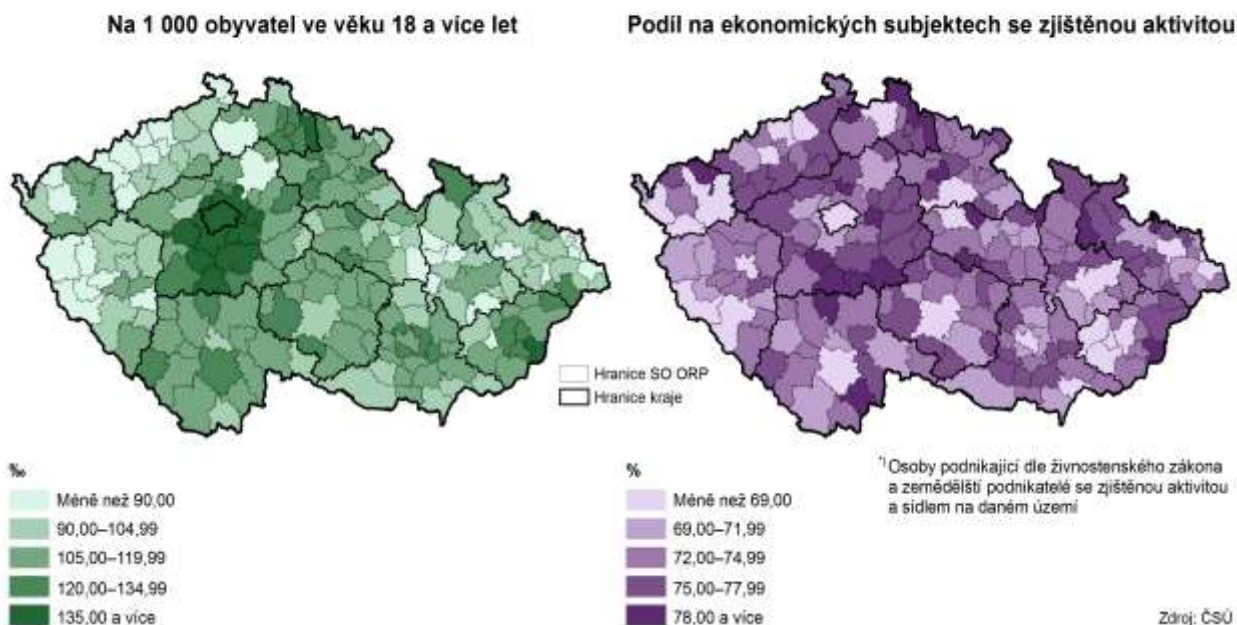
**Graf 3.12 Ekonomické subjekty podle převažující ekonomické činnosti ve Zlínském kraji k 31. 12. 2019 (subjekty s uvedenou činností)**

Zdroj: ČSÚ



Nejvyšší podíl firem, které v roce 2019 vykázaly podle CZ-NACE činnost a celkovým počtem existujících firem, činil 89,7 % v oblasti výroba a rozvod elektřiny, plynu, tepla a klimatizovaného vzduchu. Následovaly subjekty ze sektoru zdravotnická a sociální péče s 84,9 % a těžba a dobývání s 77,8 %. Naopak nejnižší aktivita byla zaznamenána v segmentu činnost v oblasti nemovitostí (27,5 %).

### Soukromí podnikatelé<sup>1)</sup> ve správních obvodech obcí s rozšířenou působností k 31. 12. 2019



Mezi subjekty v RES jednoznačně převažovali živnostníci.

Rozhodující právní formou byly fyzické osoby – živnostníci podnikající dle živnostenského zákona. Jejich podíl na celkovém počtu registrovaných subjektů se pohyboval od 71,6 % v roce 2014 až po 73,6 % v roce 2019. Další vysoké zastoupení měly obchodní společnosti, které na začátku sledovaného období vykázaly podíl 10,3 % a na konci 12,0 %. Družstva, i přes drobné úbytky v řádu jednotek, si zachovaly podíl 0,2 %.

Nejvíce živnostníků podle SO ORP bylo ve Valašských Kloboukách.

V rámci SO ORP v kraji byl zjištěn nejvyšší podíl osob podnikajících na základě živnostenského zákona a zemědělských podnikatelů z celkového počtu ekonomických subjektů se zjištěnou aktivitou ve Valašských Kloboukách (79,4 %), Rožnově pod Radhoštěm (77,0 %) a Vsetíně (76,6 %). Nejméně jich bylo ve Zlíně (64,7 %).

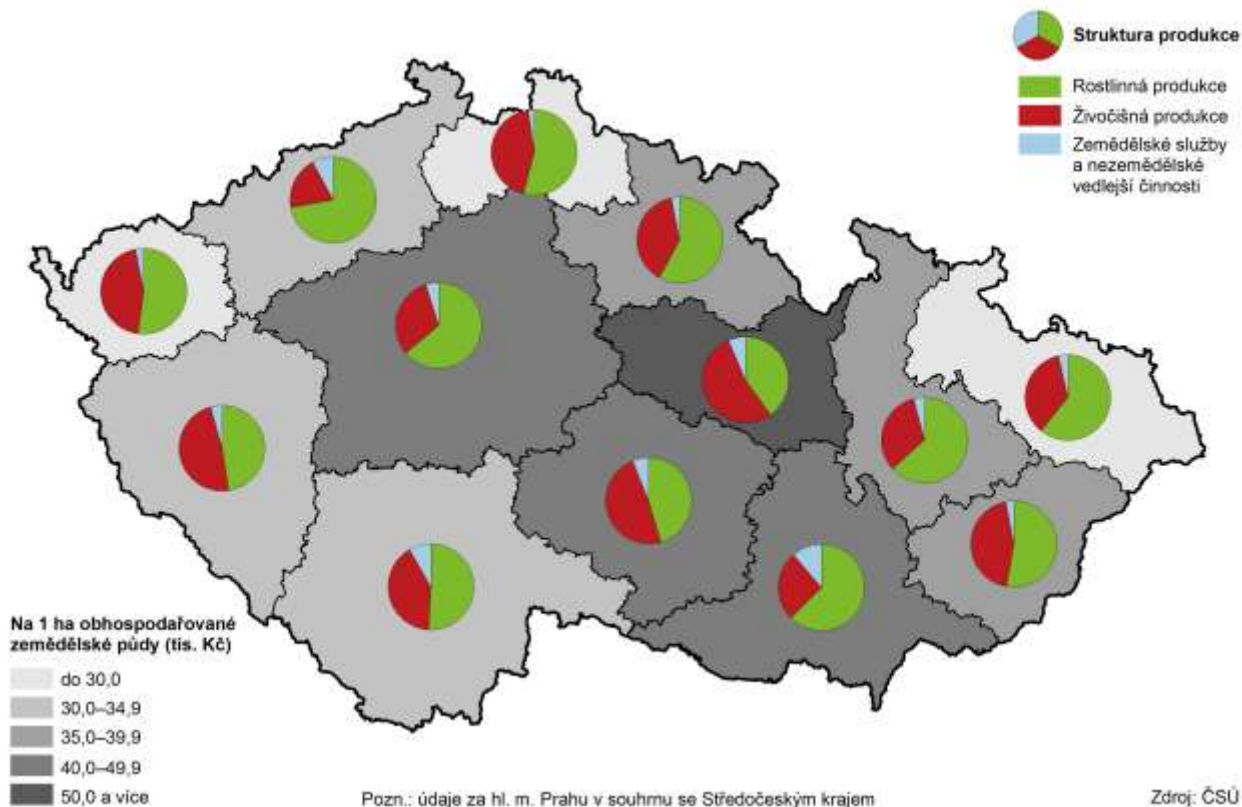
### Zemědělství

Produkce zemědělských plodin se v kraji snížila.

Produkce zemědělského odvětví se ve Zlínském kraji mezi lety 2014 až 2018 snížila o 473,8 mil. Kč v b. c. (běžné ceny) na 5 471 mil. Kč v b. c. Údaje za rok 2018 jsou semidefinitivní (vývoj v b. c. závisí jednak na vývoji „naturální“ produkce a jednak na vývoji běžných cen). Mezi kraji produkce nejvíce narostla v Jihomoravském kraji, o 2 119,3 mil. Kč v b. c.

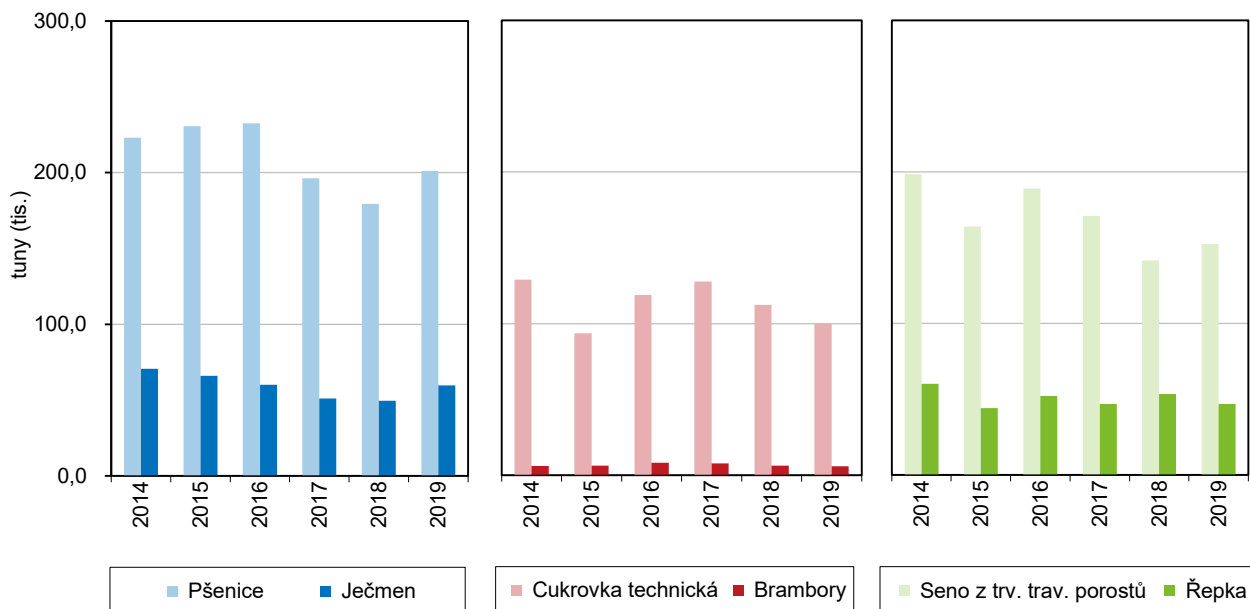


### Produkce zemědělského odvětví v krajích v roce 2018



### Graf 3.13 Sklizeň vybraných plodin ve Zlínském kraji

Zdroj: ČSÚ



Výnosy obilovin poklesly.

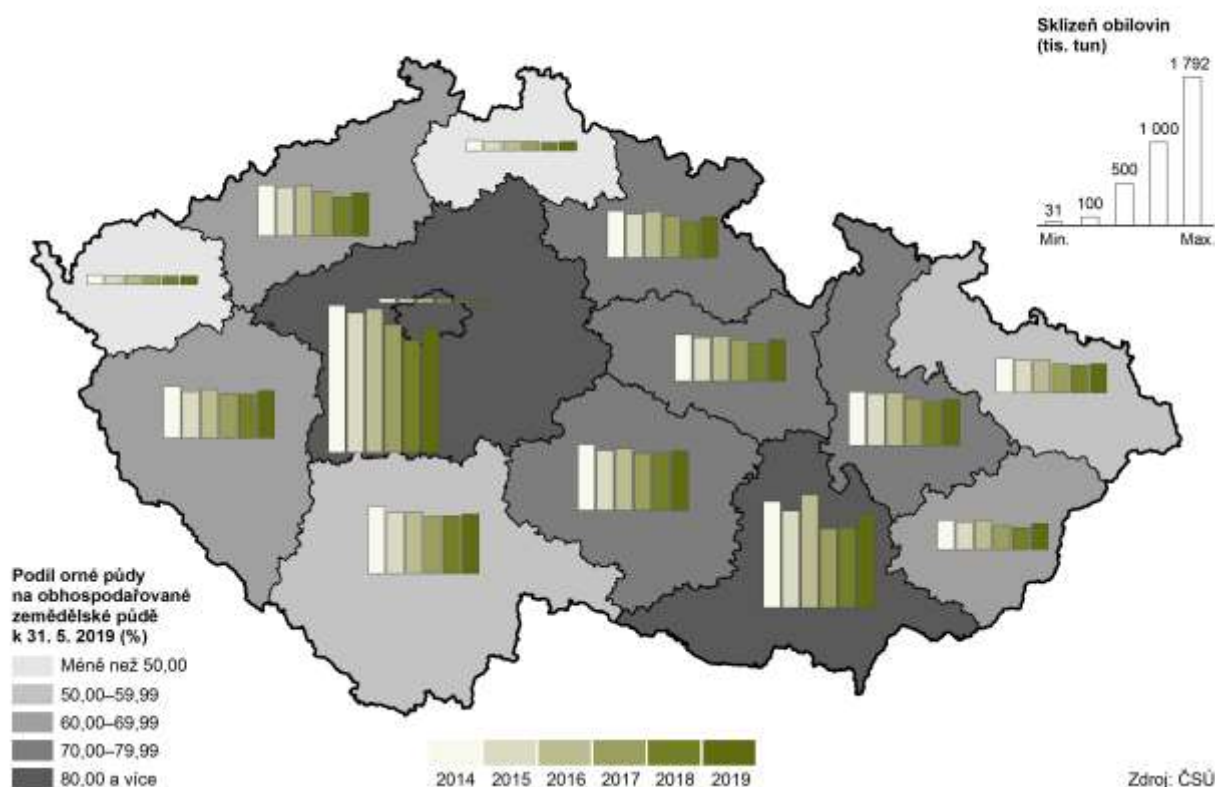
Celkově rostlinná produkce za dané období poklesla o 263,9 mil. Kč. v b.c (8,4 %). Sklizeň pšenice ve stejné době v kraji poklesla o 21 918 t (o 9,8 %). Ke snížení sklizně této plodiny došlo ve všech krajích, nejvíce v Hlavním městě Praze (o 22,8 %) a v Olomouckém kraji (o 15,4 %). Zlínský kraj se s poklesem o 9,8 %

dostal na 9. pořadí. Obdobná situace nastala i u ječmene, kde sklizeň v Hlavním městě Praze klesla o 30,0 % a na Karlovarsku o 29,6 %. Ve Zlínském kraji snížení dosáhlo 15,3 % (na 59 748 t). U cukrovky technické se snížila produkce ve všech krajích (ve Zlínském kraji o 29 100 t), pouze Ústecký kraj zaznamenal nárůst o 25 595 t.

Sklizeň brambor v kraji poklesla o 334,5 t (5,4 %) v kraji v roce 2019 na 5 878 t. U trvalých travních porostů došlo u sklizně ke snížení o 46 066 t (píce v seně).

V roce 2019 činily výnosy obilovin 5,85 t/ha (o 0,76 t/ha méně než v roce 2014). U brambor byl zaznamenán pokles o 2,41 t/ha na 25,37 t/ha, u technické cukrovky o 10,42 t/ha (na 60,94 t/ha) a u trvalých travních porostů výnos činil 2,84 t/ha (méně o 0,78 t/ha).

### Sklizeň obilovin v krajích v letech 2014 až 2019



Stav skotu za sledované období narostl.

Živočišná produkce za sledované období klesla o 5,3 % na 2 430 mil. Kč v b. c. Stav hospodářských zvířat celkově za sledované období u skotu v kraji narostl o 3 420 ks (5,7 %) na 63 748 ks. Z toho byl zaznamenán nárůst stavu krav o 1 312 ks (4,9 %) na 27 901 ks. Počet prasat se snížil o 36 962 ks (o 32,9 %) na 75 377 ks. Z toho činily prasnice 4 525 ks (6,0 %). Stav drůbeže se snížil od roku 2014 do roku 2019 o 157 518 ks (o 20,3 %) na 618 825 kusů.

Výroba mléka v kraji narostla za sledované období o 2 121 tis. litrů. Nejvyšší byla v roce 2018, kdy dosáhla 159 890 tis. litrů. Snáška konzumních vajec v roce 2019 vzrostla o 2 849 tis. ks (o 7,3 %).

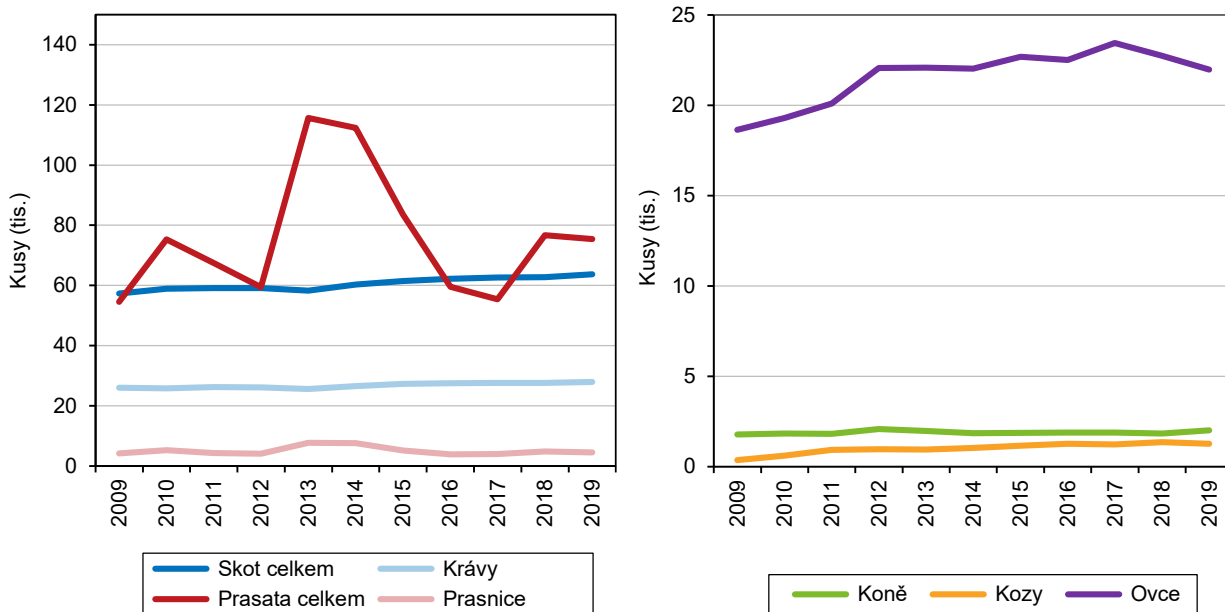
Dojivost krav se zvýšila.

Průměrná roční dojivost krav ve Zlínském kraji se zvýšila oproti roku 2014 o 654,3 litrů na 8 900,2 l. Mezi kraji ČR v roce 2019 měly krávy nejvyšší dojivost v Moravskoslezském kraji (8 995,6 l) a Kraji Vysočina (8 729,0 l). Nejnižší dojivost vykázal Karlovarský kraj s 6 768,6 l.



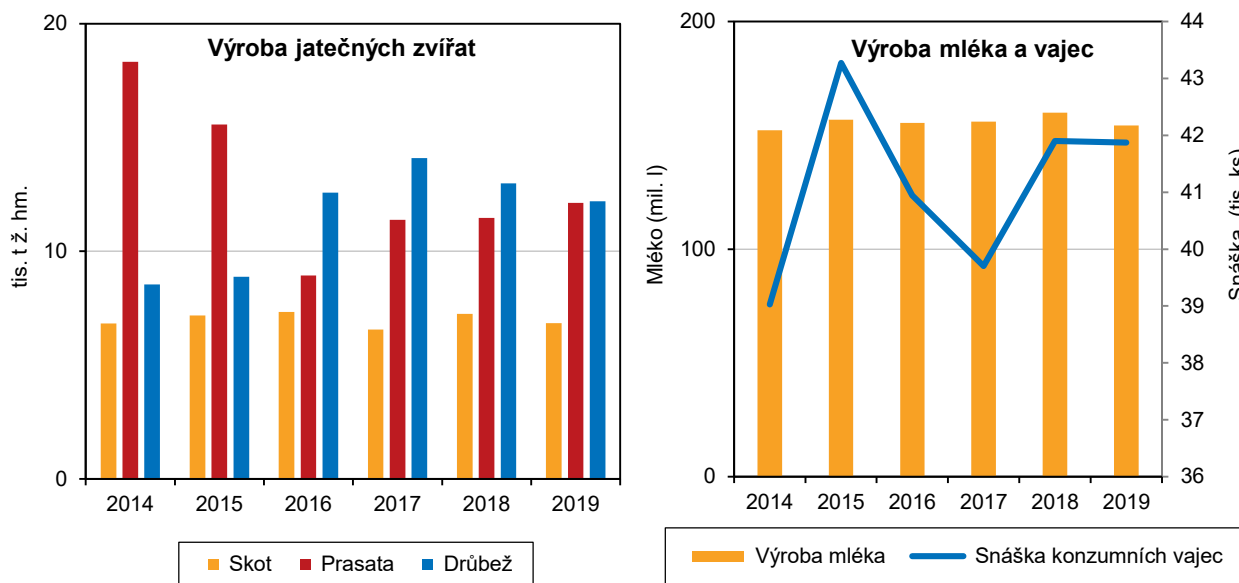
**Graf 3.14 Hospodářská zvířata ve Zlínském kraji (stav k 1.4.)**

Zdroj: ČSÚ



**Graf 3. 15 Výroba jatečných zvířat, mléka a vajec v zemědělském sektoru Zlínského kraje**

Zdroj: ČSÚ

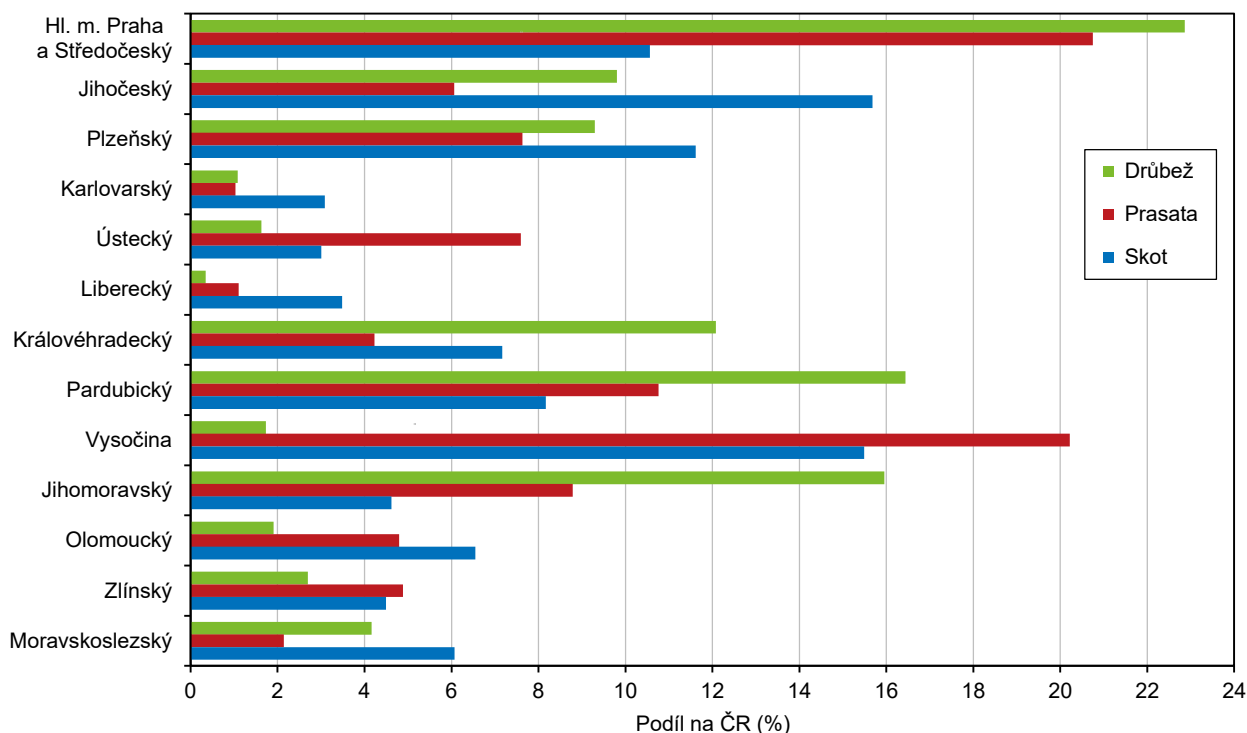


Došlo ke zvýšení výroby hovězího a telecího masa o 255 t.

Výroba hovězího a telecího masa v jatečné hmotnosti se zvýšila za dané období o 255 t (6,5 %). Výroba vepřového masa včetně selat byla za sledované období nejvyšší v roce 2016, kdy činila 6 884 t. Výroba jatečného skotu stoupla o 17,4 t živé hmotnosti. Výroba jatečné drůbeže se v kraji zvedla o 3 652 v t živé hmotnosti (o 42,7 %). V roce 2019 činila průměrná snáška vajec na 1 slepici v kraji 303,8 ks. Což bylo o 12,2 vejce méně než v roce 2014 (3,9 %).

**Graf 3.16 Podíl krajů na stavech skotu, prasat a drůbeže k 1. 4. 2019**

Zdroj: ČSÚ



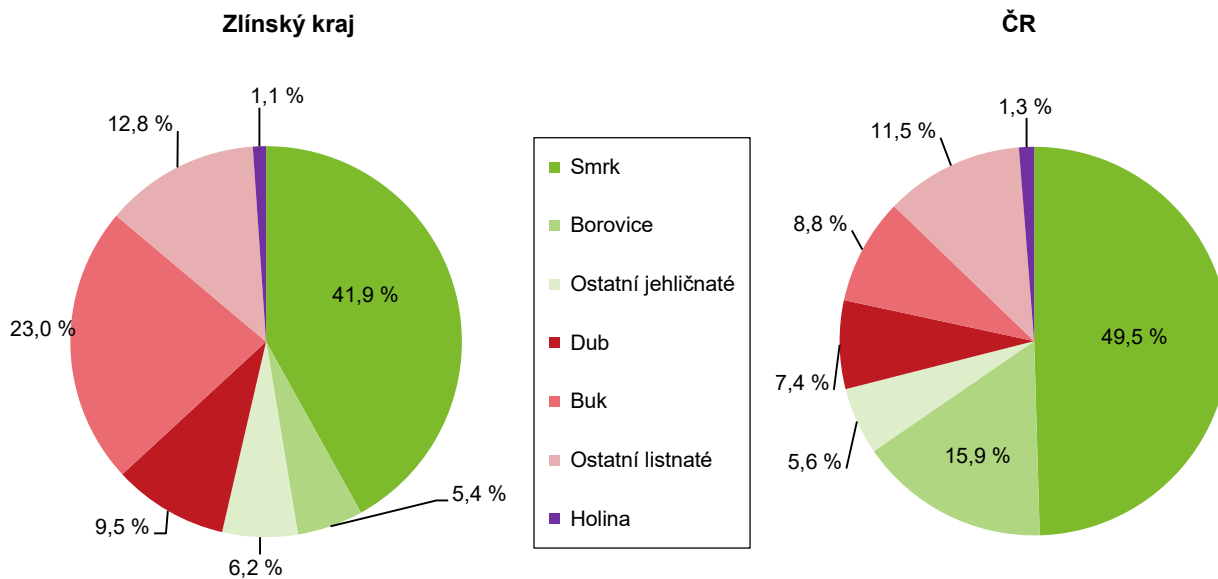
**Lesnictví**

Lesní pozemky tvořily 40,0 % výměry Zlínského kraje.

Výměra Zlínského kraje v roce 2019 činila 3 963,0 km<sup>2</sup>. Z toho 1 586,1 km<sup>2</sup> tvořily lesní pozemky (40,0 %). Z celkové plochy dřevin (96,7 % z lesních pozemků) zaujímaly jehličnaté dřeviny 54,2 % a listnaté 45,8 % plochy. Zalesňování tvořilo 1,5 % (24,3 km<sup>2</sup>) z rozlohy lesních pozemků.

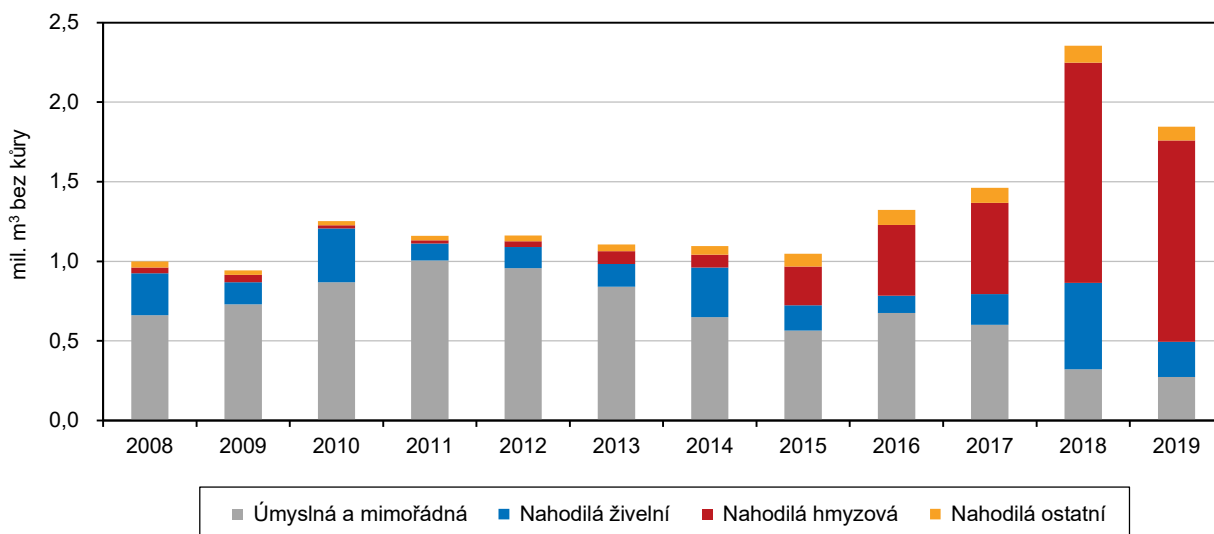
**Graf 3.17 Druhovú skladbu dřevin lesních porostů ve Zlínském kraji k 31. 12. 2019**

Pramen: ÚHÚL



**Graf 3.18 Těžba dřeva z hlediska vlivu nahodilé těžby ve Zlínském kraji**

Zdroj: ČSÚ



Na těžbě dřeva se podílely především jehličnaté dřeviny.

Na těžbě dřeva v roce 2019 se podílely především jehličnany, v množství 1 646,4 tis. m<sup>3</sup> b. k. a 198,9 tis. m<sup>3</sup> b. k. listnatých stromů. Nahodilá těžba dřeva se podílela množstvím 1 572,1 tis. m<sup>3</sup> b. k.

Těžba dřeva nahodilá živelní se snížila od roku 2014 o 91 779 m<sup>3</sup> bez kůry na 220 277 m<sup>3</sup> v loňském roce (pouze v roce 2018 dosáhla 542 770 m<sup>3</sup>) a těžba dřeva nahodilá hmyzová se dostala až na 1 266 712 m<sup>3</sup> ze 78 581 m<sup>3</sup> v roce 2014. Tento druh těžby byl nejvyšší ve sledovaném období v roce 2018 (1 383 718 m<sup>3</sup>).

### Průmysl

Počet průmyslových podniků se zvýšil.

Ve sledovaném období se průměrný počet průmyslových podniků (se 100 a více zaměstnanci se sídlem na území kraje) zvýšil z 162 na 183. Průměrný evidenční počet zaměstnanců (fyzické osoby) se každoročně zvyšoval až do roku 2018, kdy dosáhl 55 138 osob. Proti roku 2014 vzrostl o 12,5 %, tedy o 6,9 tis. osob. V roce 2019 meziročně klesl o 895 osob na 54 243 osob a čtvrtina z nich byla zaměstnána v odvětví výroby pryžových a plastových výrobků. Na celkovém průměrném evidenčním počtu zaměstnanců v průmyslových podnicích v ČR se zaměstnanci v kraji podíleli 6,4 %. Za celé sledované období se počet zaměstnanců zvýšil o 6,0 tis. osob.

Průměrná mzda je téměř o 7,8 tis. Kč vyšší než v roce 2014.

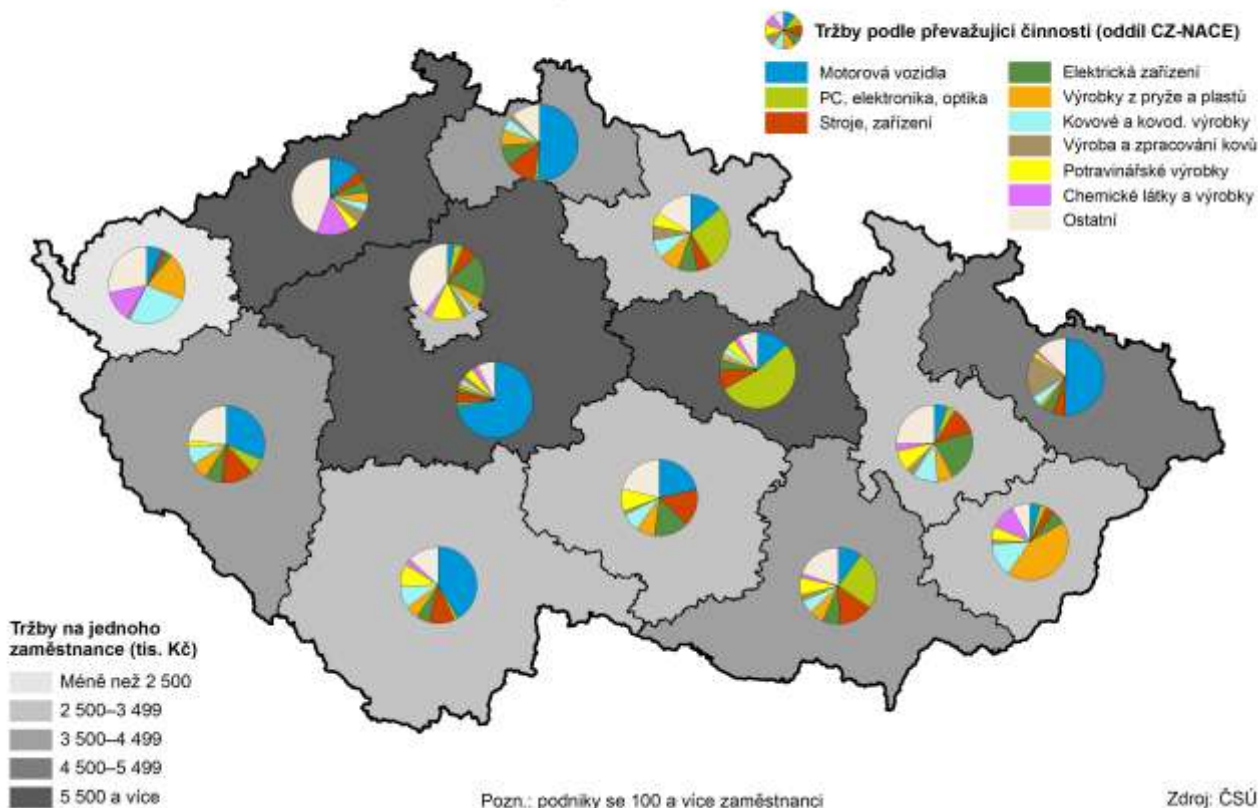
Průměrná hrubá měsíční mzda v průmyslu v kraji byla 33 515 Kč a v porovnání s rokem 2014 se zvýšila o 30,2 %, v absolutním vyjádření o 7 765 Kč. Nejrychleji rostla mzda v roce 2018, a to o 7,8 %. Za celé období rostly mzdy v kraji pomaleji než na úrovni republiky, v mezikrajském srovnání byl nárůst v kraji až devátý. Proto se kraj vyšší průměrné hrubé mzdy řadil v roce 2019 stejně jako v roce 2014 na desáté místo mezi kraji.

Nejvyšší tržby byly dosaženy v roce 2018.

Tržby z prodeje výrobků a služeb průmyslové povahy (bez DPH) dosáhly v roce 2019 v běžných cenách hodnoty 184 853,4 mil. Kč, v porovnání s rokem 2014 vzrostly o 13,6 %, tedy o 22 106,0 mil. Kč. Nejrychleji rostly tržby na počátku období, tedy v roce 2014 a pak v roce 2017, kdy nárůst představoval 6,2 % a byl tedy jen

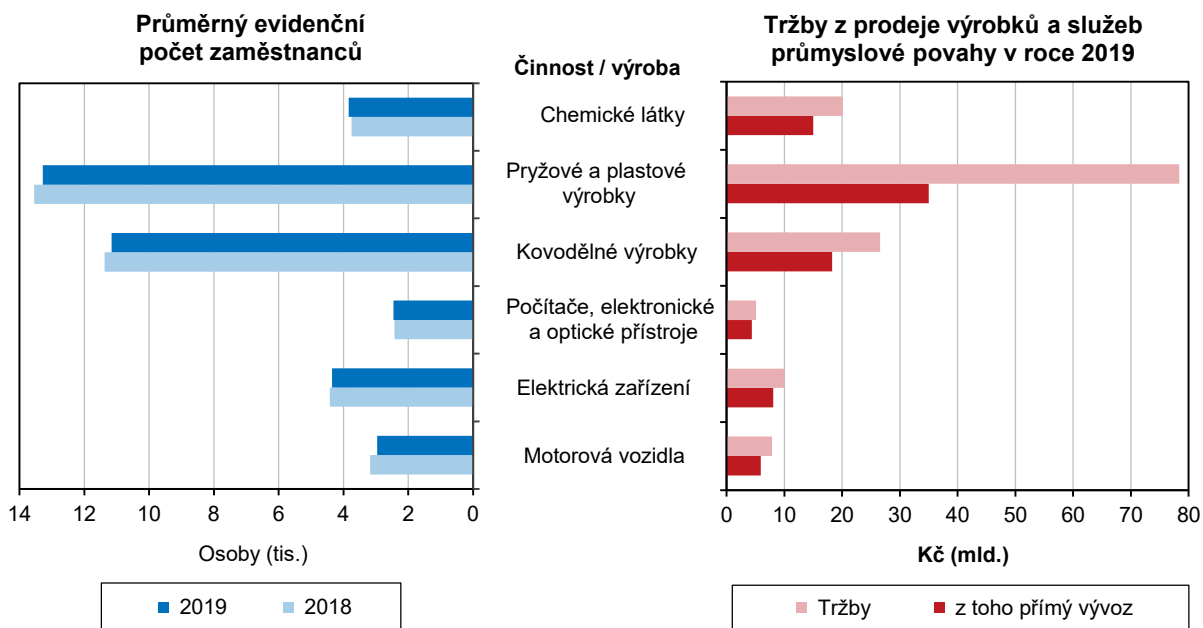
o 0,4 p. b. nižší než v roce 2014. V následujícím roce představoval nárůst 2,7 %, v roce 2019 pouze 0,4 %.

### Tržby z prodeje výrobků a služeb průmyslové povahy zpracovatelského průmyslu v krajích v roce 2019



**Graf 3.19 Zaměstnanci a tržby podle vybrané převažující činnosti zpracovatelského průmyslu ve Zlínském kraji (podniky se 100 a více zaměstnanci se sídlem ve Zlínském kraji)**

Zdroj: ČSÚ





Více než 40 % tržeb bylo realizováno výrobou pryžových a plastových výrobků.

Z celkových tržeb 99,0 % představovaly tržby ve zpracovatelském průmyslu. Objem tržeb z prodeje výrobků a služeb průmyslové povahy ve zpracovatelském průmyslu dosáhl v roce 2019 výše 182 647,8 mil. Kč, což v porovnání s rokem 2018 představovalo nárůst o 0,5 %. Na výši tržeb ve zpracovatelském průmyslu se především podílela výroba pryžových a plastových výrobků (42,9 %), výroba kovových konstrukcí a kovodělných výrobků (14,5 %) a výroba chemických látek a chemických přípravků (11,0 %).

Nárůst tržeb z přímého vývozu za sledované období o 17,5 mld. Kč.

Také tržby (bez DPH) z přímého vývozu výrobků a služeb průmyslové povahy (v běžných cenách) v kraji dosáhly maximální výše v roce 2018, pak poprvé za sledované období meziročně klesly. Nárůst do roku 2018 představoval 17 773,3 mil. Kč, díky poklesu v roce 2019 se celkový nárůst za celé sledované období snížil o 247,0 mil. Kč.

Produktivita práce nedosahuje republikové úrovně.

Produktivita práce (tržby z prodeje výrobků a služeb průmyslové povahy na zaměstnance v běžných cenách) se vyvíjela velmi nerovnoměrně. Úroveň z počátku sledovaného období byla překročena pouze v roce 2019, kdy produktivita práce dosáhla výše 3 408 tis. Kč na 1 zaměstnance. Ve srovnání s republikovou úrovní byla v kraji vždy nižší, největší odstup od republikové hodnoty byl v posledních dvou letech, kdy představoval 1 080 tis. a 1 087 tis. Kč. Mezi kraji se produktivita práce v roce 2019 pohybovala od 2 409 tis. Kč (Karlovarský kraj) po 7 358 tis. Kč (Středočeský kraj). Zlínská hodnota byla pátá nejnižší mezi kraji.

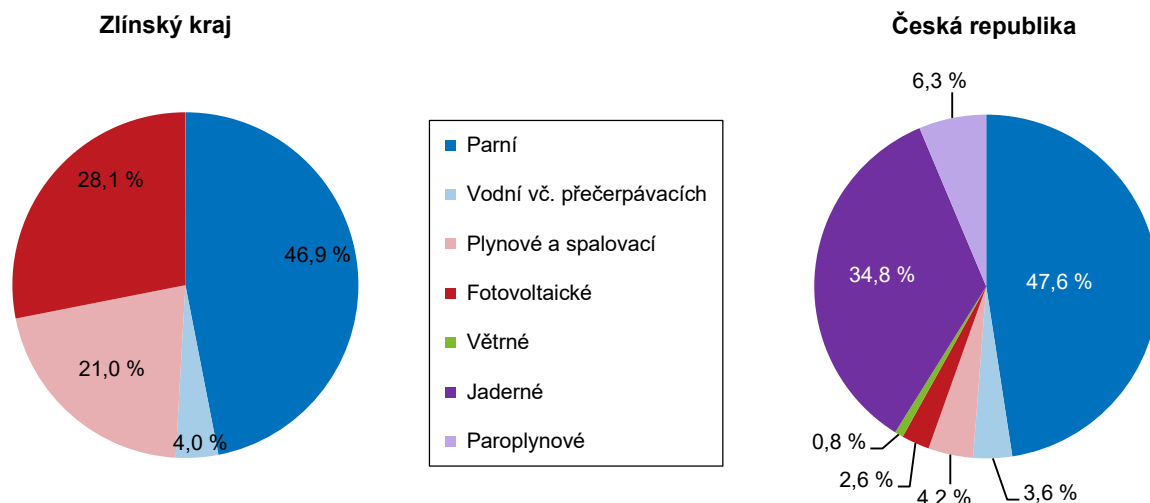
### Energetika

Zlínský kraj se výrobou elektřiny podílí na výrobě v celé ČR 0,7 %.

Výroba elektrické energie ve Zlínském kraji v roce 2019 dosáhla 647 GWh a je to nejméně za celé sledované období. Proti roku 2014 klesla výroba o 7,3 %, proti roku 2016, kdy byla výroba nejvyšší, o 7,6 %. Výroba elektrické energie ve Zlínském kraji v roce 2019 představovala 0,7 % celkové výroby ČR. Téměř 47 % veškeré vyrobené elektřiny pochází z parních elektráren, 28 % z fotovoltaických a 21 % z plynových a spalovacích elektráren. Z dlouhodobého hlediska klesá podíl parních elektráren a zvyšuje se podíl plynových a spalovacích elektráren stejně jako podíl fotovoltaických elektráren.

**Graf 3.20 Výroba elektřiny brutto\*) podle technologie elektráren v roce 2019**

Pramen: ERÚ



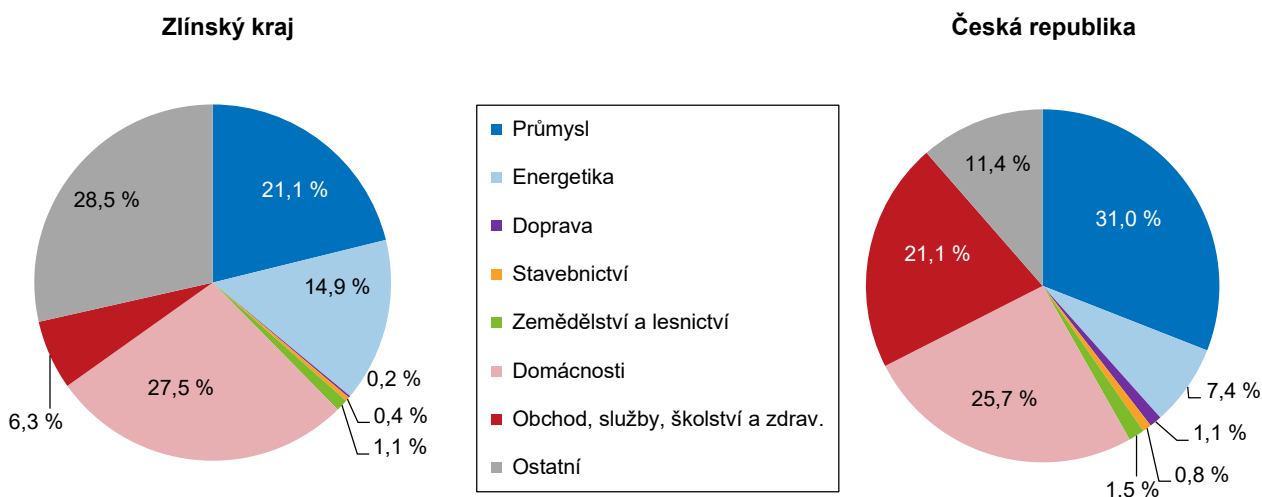
\*) Výroba elektřiny brutto = celková výroba elektřiny na svorkách generátorů (zdrojů).

Téměř 47 % instalovaného výkonu připadá na fotovoltaické elektrárny.

Ve Zlínském kraji na konci roku 2019 byly elektrárny o výkonu 336,9 MW a na instalovaném výkonu elektráren ČR se podílely 1,5 %. Ve srovnání s ostatními kraji to byl podíl 3. nejnižší. Prvenství dlouhodobě patří Ústeckému kraji, instalovaný výkon zde tvořil 25,7 % kapacity ČR. Největší část instalovaného výkonu elektráren ve Zlínském kraji tvoří fotovoltaické elektrárny, podíl v roce 2019 představoval 46,7 %. Jen mírně nižší je podíl parních elektráren, představuje 40,9 %. A s velkým odstupem následují plynové a spalovací elektrárny s podílem 10,1 %.

**Graf 3.21 Spotřeba elektřiny netto<sup>1)</sup> podle odvětví spotřeby v roce 2019**

Pramen: ERÚ



<sup>1)</sup> Spotřeba elektřiny netto = spotřeba elektřiny v odběrných místech provozovatelů regionálních distribučních soustav a spotřeba subjektů přímo napojených na danou výrobu

Na spotřebě elektrické energie se kraj podílí 5,6 %.

Spotřeba elektrické energie se neustále zvyšuje, za sledované období vzrostla o čtvrtinu a dosáhla tak v roce 2019 hodnoty 3 333,4 GWh. Největšími odběrateli elektrické energie ve Zlínském kraji jsou domácnosti, které se spotřebou 917,4 GWh v roce 2019 podílely na celkové spotřebě v kraji 27,5 % a byly tak lehce nad průměrem ČR. Spotřeba elektřiny v domácnostech roste, proti roku 2014 se zvýšila o 6,9 %, což představuje 59,5 GWh. V přepočtu na jednoho obyvatele dosáhla spotřeba elektřiny v domácnostech 1 574,4 kWh a v mezikrajském srovnání se jedná o pátou nejvyšší spotřebu. Mezi kraji si prvenství udržuje Středočeský kraj, ve kterém hodnota v roce 2019 představovala 1 990,7 kWh. Naopak nejnižší spotřeba byla v roce 2014 a 2015 zjištěna v Moravskoslezském kraji, v následujících letech v Jihomoravském kraji.

V průmyslu se spotřebuje 21,1 % vyrobené elektřiny.

Významným sektorem z hlediska spotřeby elektrické energie je průmysl, ve kterém spotřeba elektřiny dosáhla v roce 2019 výše 704,9 GWh a představuje 21,1 % z celkové spotřeby. Výrazný nárůst spotřeby v průmyslu byl ve sledovaném období zaznamenán v roce 2015, kdy se spotřeba navýšila o polovinu. Téměř 15 % vyrobené elektřiny bylo spotřebováno v samotné energetice.

### Stavebnictví, stavební povolení

Mzdy ve stavebnictví rostou, počet zaměstnanců se ale snižuje.

V roce 2019 mělo ve Zlínském kraji sídlo 34 stavebních firem s 50 a více zaměstnanci, přičemž průměrný evidenční počet zaměstnanců činil 3 631 osob, což je o 5,5 % méně než v předešlém roce. Počet osob ve stavebnictví se od roku 2014



do roku 2019 snížil o 23,2 %. Průměrná hrubá měsíční mzda ve stavebnictví měla ve sledovaném období stoupající tendenci. Během daných pěti let vzrostla o 6 911 Kč, tj. o 26,9 %. I přesto, že v roce 2019 dosáhla částky 32 604 Kč, v mezikrajském srovnání byla čtvrtou nejnižší. Nižší mzdu ve stavebnictví měli již jen zaměstnanci v Moravskoslezském (31 725 Kč), Královéhradeckém (30 864 Kč) a Karlovarském kraji (26 469 Kč) kraji. Oproti nejnižší mzdě, kterou měli zaměstnanci v kraji Karlovarském, dostávali zaměstnanci ve Zlínském kraji měsíčně o 6 135 Kč více.

V porovnání s průměrnou republikovou mzdou, která v roce 2019 činila 39 486 Kč, byli na tom zaměstnanci zlínských firem hůře o 6 882 Kč.

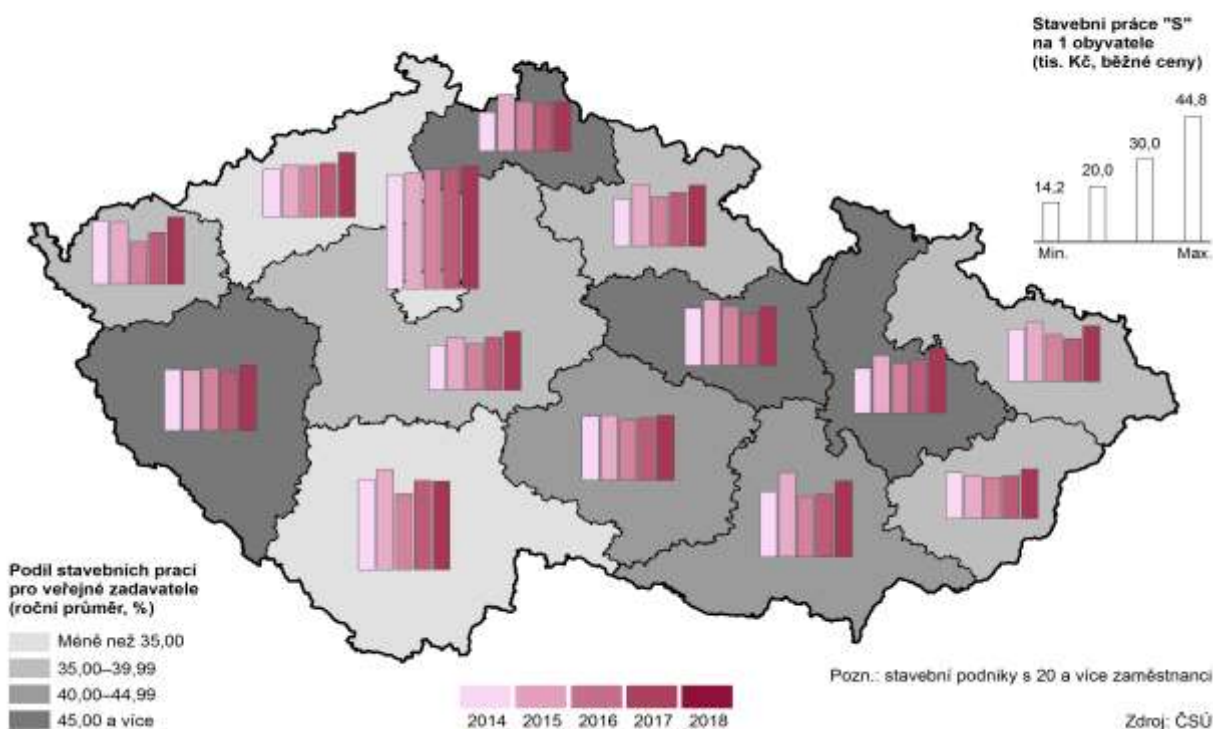
Objem základní stavební výroby během pěti let klesl o 17 %.

Objem základní stavební výroby (ZSV) u stavebních podniků ve Zlínském kraji s 50 a více zaměstnanci se ve sledovaném období 2014 - 2019 pohyboval v rozpětí od 5 320 mil. Kč (v roce 2019) do 6 664 mil. Kč (v roce 2015). V roce 2019 klesl meziročně o 13,8 %. Pokles od roku 2014 do roku 2019 činil 17,0 %.

Stejnou tendenci měl i objem ZSV u inženýrského stavitelství, který se ovšem během daného sledovaného období snížil o více než 38 %. V roce 2019 meziročně klesl o 29,6 % a činil 1 742 mil. Kč.

Objem ZSV u pozemního stavitelství ve Zlínském kraji měl v prvních letech sledovaného období podobný trend, ale následně začal růst, a to až na hodnotu 3 508 mil. Kč v roce 2019. I když v roce 2019 nedošlo k výraznému meziročnímu nárůstu, jednalo se o 0,7 %, tak během celého sledovaného období došlo k nárůstu objemu o 11,0 %.

### Stavební práce "S" podle kraje místa stavby v letech 2014 až 2018



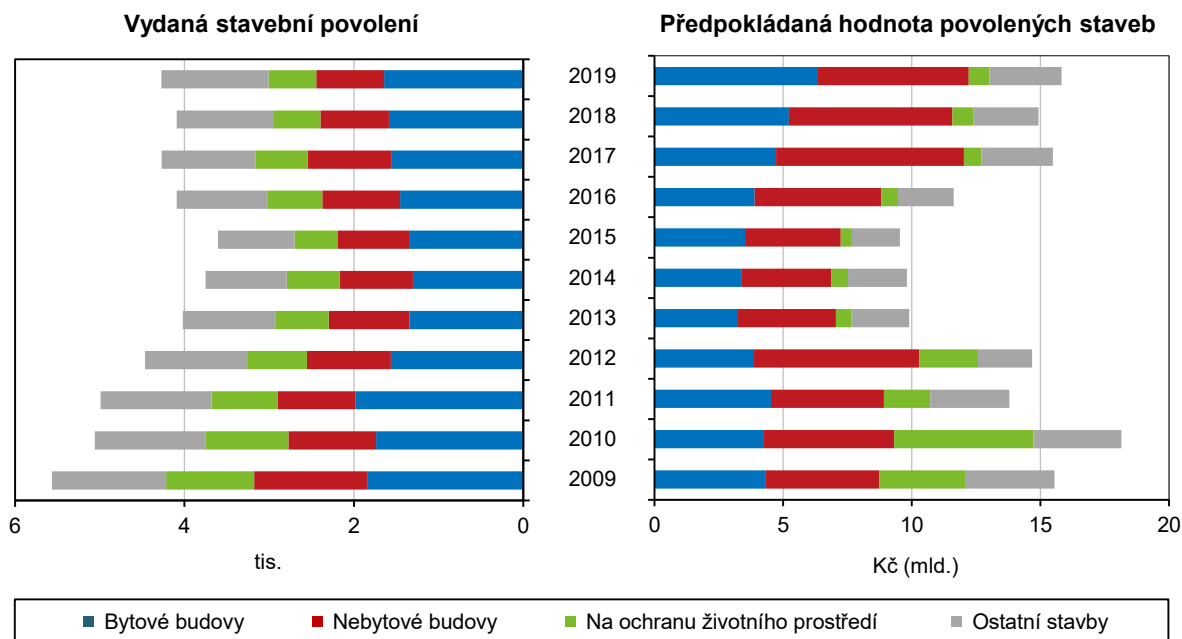
Orientační hodnota staveb během let 2014 - 2019 vzrostla o více než 60 %.

Stavební úřady na území Zlínského kraje vydaly během roku 2019 celkem 4 275 stavebních povolení v orientační hodnotě staveb 15 822 mil. Kč. Ve srovnání s předchozím rokem vzrostl počet stavebních povolení o 184 (4,5 %) a orientační hodnota staveb se meziročně zvýšila o 6,1 %. Průměrná hodnota jednoho stavebního povolení taktéž vzrostla, a to z 3,65 mil. Kč v roce 2018 na 3,7 mil. Kč

v roce 2019. Největší podíl na celkovém počtu stavebních povolení měly v roce 2019 stavby budov (57,2 %), z toho na stavby bytových budov připadlo 38,5 % a na stavby nebytových budov 18,7 %. Podíl staveb na ochranu životního prostředí činil 13,2 %. Ve sledovaném období 2014 - 2019 se počet vydaných stavebních povolení ve Zlínském kraji pohyboval v rozmezí od 3 604 (rok 2015) do 4 275 (rok 2019) a během daných pěti let došlo k nárůstu o 14,0 %, přičemž orientační hodnota staveb vzrostla o 61,2 %.

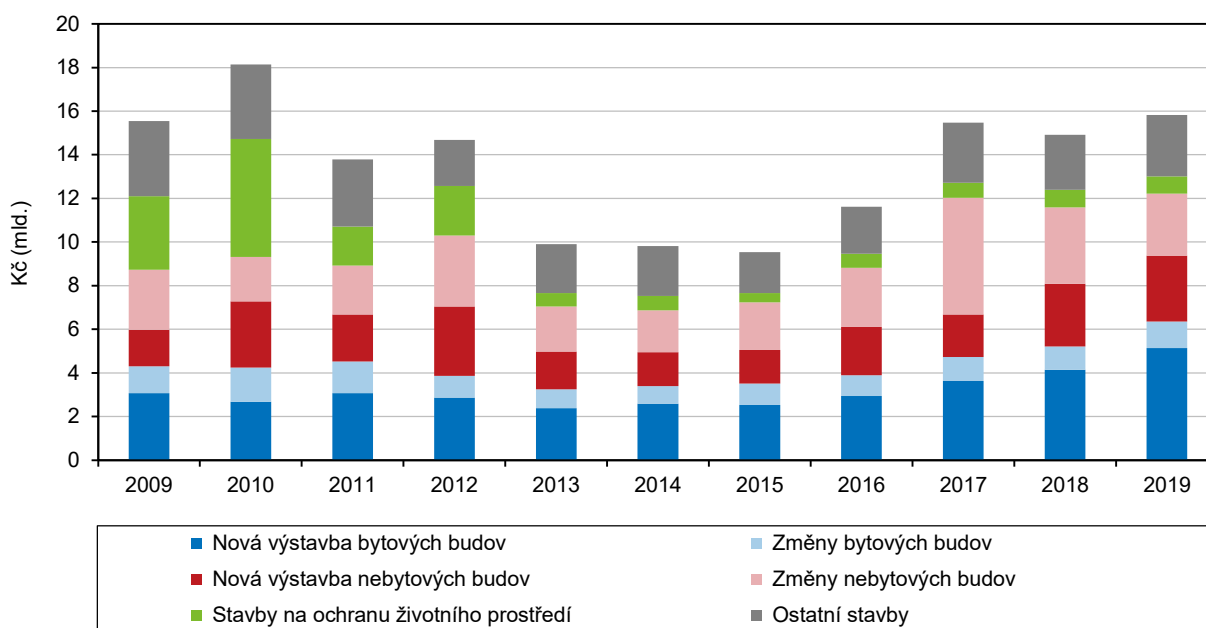
**Graf 3.22 Vydaná stavební povolení podle druhu stavby ve Zlínském kraji**

Zdroj: ČSÚ



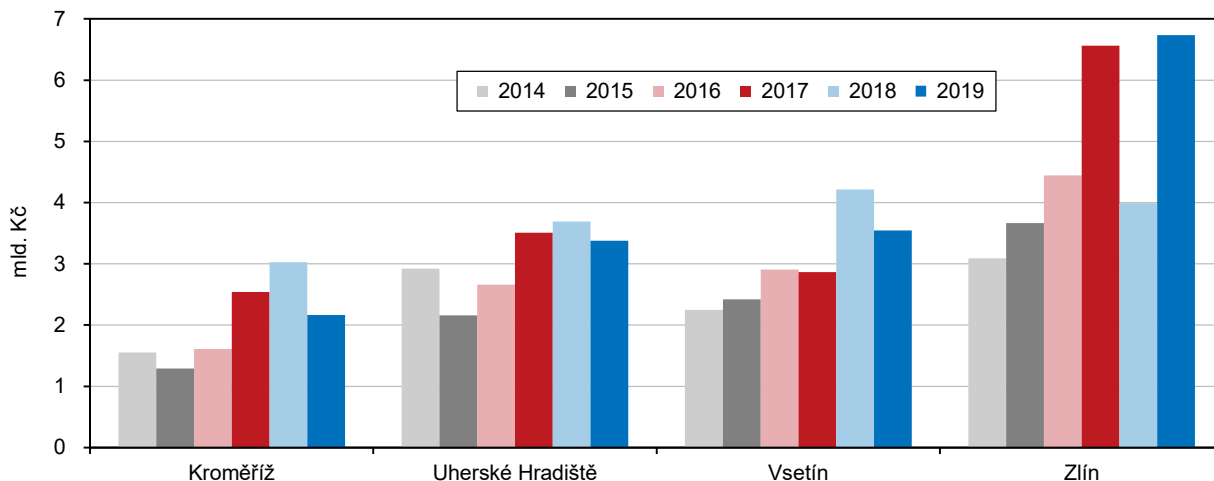
**Graf 3.23 Orientační hodnota povolených staveb podle druhu stavby ve Zlínském kraji**

Zdroj: ČSÚ



**Graf 3.24 Orientační hodnota povolených staveb podle okresů ve Zlínském kraji**

Zdroj: ČSÚ



Průměrná hodnota stavebního povolení vzrostla za posledních 5 let o více než 40 %.

Průměrná hodnota jednoho stavebního povolení ve Zlínském kraji v letech 2014 až 2019 vzrostla z 2 616 tis. Kč na 3 701 tis. Kč, tj. o 41,5 %. V meziokresním srovnání byl zaznamenán největší nárůst v okrese Zlín, a to o 99,8 %. Následoval okres Vsetín (24,1%), okres Kroměříž (23,8%) a okres Uherské Hradiště (8,3 %).

Nejvyšší počet vydaných stavebních povolení ve Zlínském kraji v roce 2019 byl zaznamenán v okrese Zlín (1 282), nejméně v okrese Kroměříž (789). V okrese Vsetín bylo vydáno 1 268 stavebních povolení a v okrese Uherské Hradiště 936. Nejvyšší orientační hodnota povolených staveb ve Zlínském kraji byla v roce 2019 evidována v okrese Zlín, a to v částce 6 734 mil. Kč. Jedná se o 42,6 % z celkové výše orientační hodnoty staveb v kraji. Ve stejném okrese byla také dosažena nejvyšší průměrná hodnota na jedno stavební povolení v meziokresním srovnání, a to ve výši 5,25 mil. Kč.

### Bytová výstavba

Výstavba bytů reagovala na oživení ekonomiky.

Oživení ekonomiky přineslo i rozvoj bytové výstavby. Počet dokončených i nově zahájených bytů od roku 2014 do roku 2019 výrazně vzrostl. V roce 2014 bylo ve Zlínském kraji dokončeno 806 bytů, přičemž v roce 2019 se již jednalo o 1 563 bytů, tj. nárůst o 93,9 %. Nejvíce dokončených bytů v roce 2019 bylo evidováno v okrese Uherské Hradiště (515 bytů) a nejméně v okrese Kroměříž (171 bytů). V okrese Vsetín se jednalo o 399 bytů a v okrese Zlín o 478 bytů. Počet dokončených bytových jednotek ve Zlínském kraji v roce 2019 představuje 4,3 % republikového celku.

Podobný vývoj, tedy nárůst od roku 2014, je evidentní také u zahájené výstavby bytů ve Zlínském kraji, kdy oproti zahájené výstavbě 941 bytů v roce 2014 byla v roce 2019 zahájena výstavba 1 860 bytů, tj. nárůst o 97,7 %. Nejvíce bytů se začalo v roce 2019 stavět v okrese Zlín (981 bytů) a nejméně v okrese Kroměříž (183 bytů). V okrese Uherské Hradiště se jednalo o 300 bytů a v okrese Vsetín o 396 bytů. Počet zahájených bytů ve Zlínském kraji v roce 2019 představuje 4,8 % republikového celku.

Více dokončených bytů v rodinných domech.

Z celkového počtu 1 563 dokončených bytů ve Zlínském kraji v roce 2019 je 965 bytů, tj. 61,7 % v rodinných domech. Nejvíce bytových jednotek v rodinných domech

bylo dokončeno v okrese Zlín (301 bytů) a nejméně v okrese Kroměříž (125 bytů). Počet dokončených bytů v rodinných domech ve Zlínském kraji v roce 2019 představuje 5,0 % republikového celku. Vzhledem k roku 2014, kdy byla ve Zlínském kraji dokončena výstavba 629 bytů v rodinných domech, došlo v roce 2019 k nárůstu o 53,4 %.

Co se týká zahájené výstavby bytů ve Zlínském kraji v roce 2019, tak z celkového počtu 1 860 bytů bylo 983, tj. 52,8% zahájeno v rodinných domech. Nejvíce zahájených bytů v rodinných domech bylo v okrese Vsetín (310 bytů) a nejméně v okrese Kroměříž (161 bytů). Počet zahájených bytových jednotek v rodinných domech ve Zlínském kraji v roce 2019 představuje 4,9 % republikového celku. Vzhledem k roku 2014, kdy byla ve Zlínském kraji zahájena výstavba 640 bytů v rodinných domech, došlo v roce 2019 k nárůstu o 53,6 %.

Nejvíce zahájených bytů na 1 000 obyvatel v okrese Zlín.

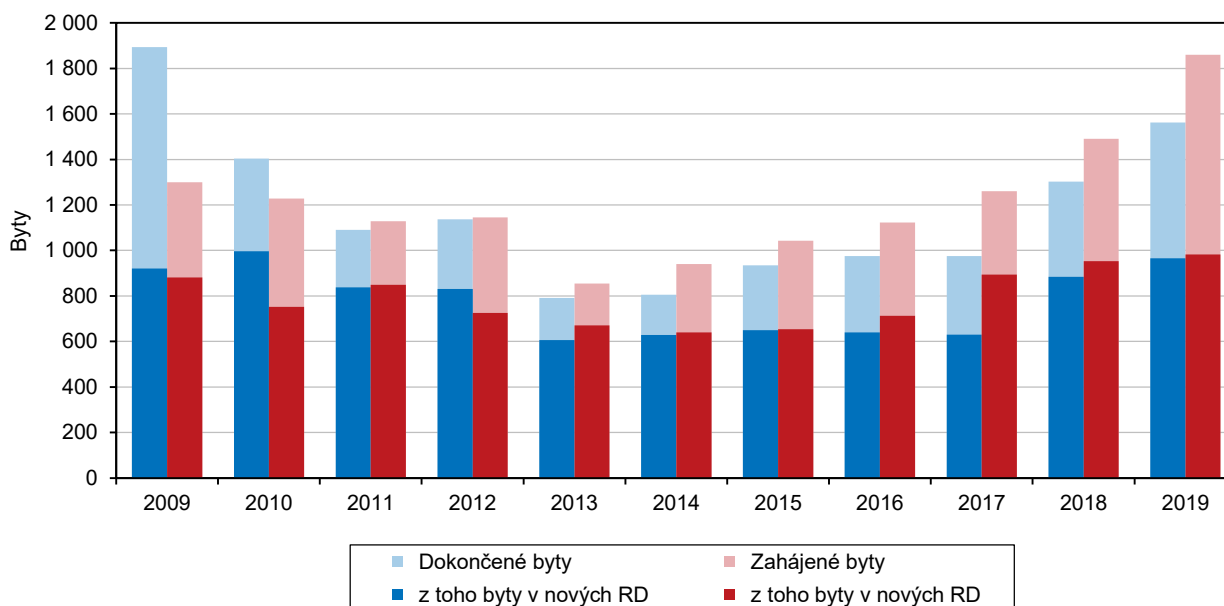
V roce 2019 připadlo ve Zlínském kraji 2,68 dokončených a 3,19 zahájených bytů na 1 000 obyvatel.

Nejvíce dokončených bytů na 1 000 obyvatel bylo evidováno v okrese Uherské Hradiště (3,62), nejméně v okrese Kroměříž (1,62). V okrese Zlín se jednalo o 2,49 bytů a v okrese Vsetín o 2,78 bytů na 1 000 obyvatel. Oproti roku 2014, kdy počet činil 1,38 dokončených bytů na 1 000 obyvatel Zlínského kraje, došlo v roce 2019 k navýšení. I přesto jsou hodnoty ve Zlínském kraji pod celorepublikovou úrovní, která činí 3,41 bytů na 1 000 obyvatel.

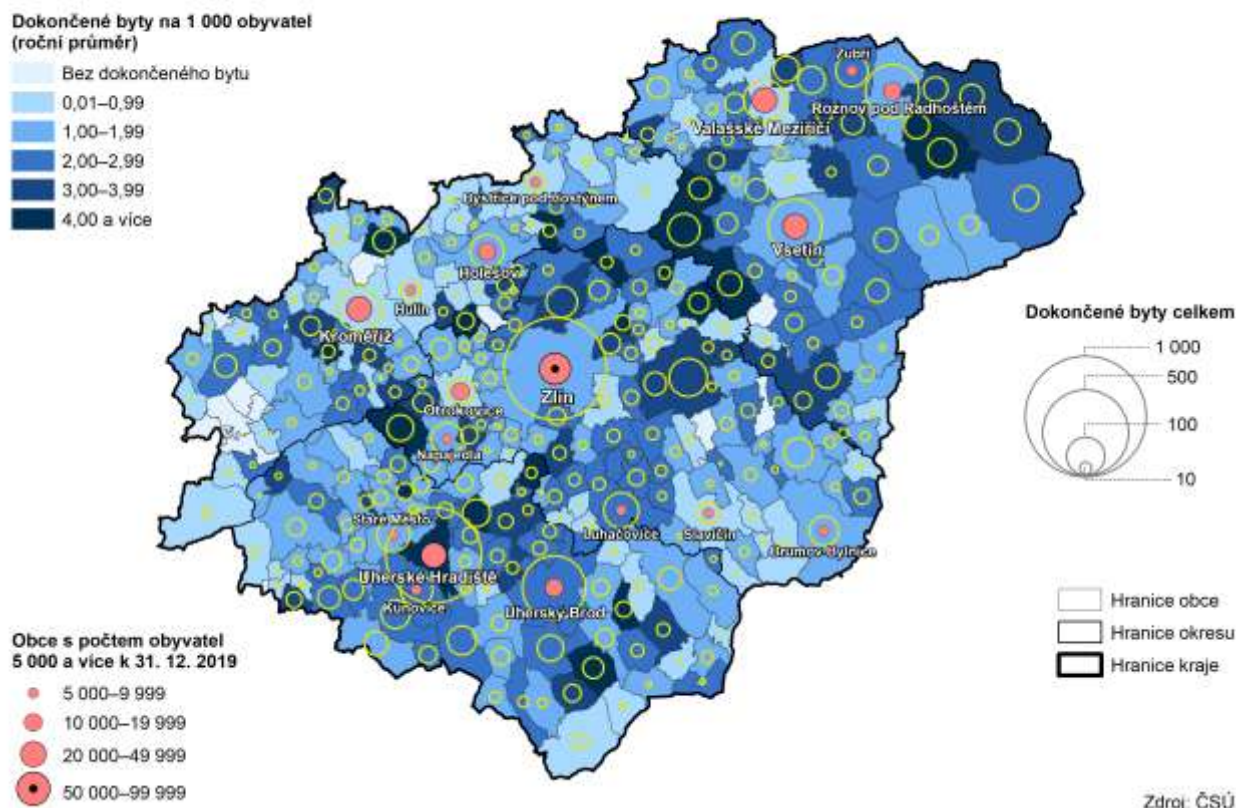
Naproti tomu nejvíce zahájených bytů na 1 000 obyvatel v roce 2019 ve Zlínském kraji bylo v okrese Zlín (5,12), nejméně v okrese Kroměříž (1,74). V okrese Uherské Hradiště se jednalo o 2,11 bytů a v okrese Vsetín o 2,76 bytů na 1 000 obyvatel. Oproti roku 2014, kdy počet zahájených bytů na 1 000 obyvatel ve Zlínském kraji činil 1,61 bytů, došlo v roce 2019 k navýšení. Hodnoty ve Zlínském kraji v roce 2019 jsou mírně pod celorepublikovou úrovní, která činí 3,63 zahájených bytů na 1 000 obyvatel.

**Graf 3.25 Bytová výstavba ve Zlínském kraji**

Zdroj: ČSÚ



## Bytová výstavba v obcích Zlínského kraje v letech 2014 až 2019



### Doprava

Na dálniční síť je kraj napojen od roku 2010.

Významným mezníkem v dopravě bylo přivedení dálnice D1 na území Zlínského kraje a zprovoznění úseku dálnice D55 ke krajskému městu Zlín. V současnosti pokračuje realizace dalších významných propojení jako je pokračování dálnice na Přerov a především pak pokračování výstavby dálnic D55 a D49, které znamenají významný přínos jak pro vnitroregionální, tak meziregionální dopravu. Dálniční tah D49 propojí příhraniční oblasti se Slovenskem, a to včetně napojení významných rekreačních oblastí (Bílé Karpaty a Javorníky) na obou stranách hranice.

V silniční dopravě je ve Zlínském kraji využíváno 2,1 tisíc kilometrů silnic a dálnic. Silniční síť byla v roce 2019 kraji tvořena 844,9 km silnic I. a II. třídy, 1 258,7 km silnic třetí třídy a 33,1 km dálnic, z toho 16,6 km byla dálnice I. třídy.

Nejhustší silniční síť je v okrese Kroměříž.

Hustota silniční sítě v rozsahu 53,9 km na 100 km<sup>2</sup> území je výrazně pod průměrem České republiky (70,7 km na 100 km<sup>2</sup>). Pomineme-li Hl. m. Prahu, pak je tato hustota nejmenší ze všech krajů. V rámci okresu je nejhustší síť silnic v okrese Kroměříž (70,1 km na 100 km<sup>2</sup>) a naopak nejnižší je v okrese Vsetín (44,2 km na 100 km<sup>2</sup>).

Provozní délka železničních tratí v České republice měřila ke konci roku 2018 celkem 9 572,2 km a Zlínský kraj měl na území 359,1 km železničních tratí, což bylo 3,7 % z celkové republikové délky. Délka splavných vodních cest činila ve sledovaném období 36,0 km, tj. 5,0 % z celkových 720 km v celé republice.

V evidenci vozidel bylo v kraji ke konci roku 2019 evidováno 285,7 tis. osobních aut včetně dodávkových, což tvořilo 4,8 % z celkového počtu v České republice. Za poslední desetiletí vzrostl počet osobních aut v kraji zhruba o 30 %. V přepočtu na

obyvatele připadalo v kraji 490,2 osobních aut na 1 tis. obyvatel a v mezikrajském srovnání to byla třetí nejnižší hodnota.

### Cestovní ruch

Ve Zlínském kraji 459 hromadných ubytovacích zařízení.

K využití služeb cestovního ruchu ve Zlínském kraji bylo v roce 2019 k dispozici 459 hromadných ubytovacích zařízení (HUZ) s 10 234 pokoji, 25 711 lůžky a 1 795 místy pro stany a karavany. O hromadném ubytovacím zařízení hovoříme tehdy, pokud má k dispozici 5 či více pokojů a zároveň 10 či více lůžek, která slouží pro cestovní ruch (nikoliv pro přechodné ubytování za účelem zaměstnání nebo řádného studia). Nejvíce ubytovacích zařízení v roce 2019 bylo v rámci Zlínského kraje evidováno v okrese Vsetín (162), nejméně v okrese Kroměříž (64). Okres Zlín disponoval 140 ubytovacími zařízeními a okres Uherské Hradiště 93.

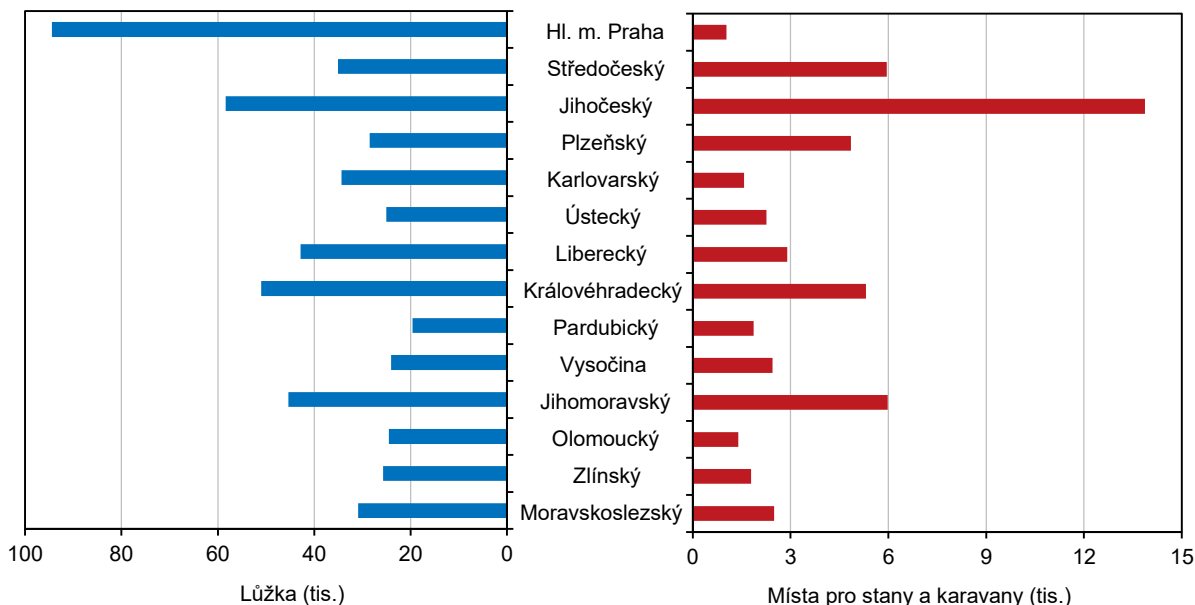
V roce 2019 přenocovalo ve Zlínském kraji 808,5 tis. hostů.

V roce 2019 navštívilo Zlínský kraj a alespoň jednu noc přenocovalo v hromadných ubytovacích zařízeních na území Zlínského kraje 808,5 tis. hostů, z toho 15,3 % hostů bylo ze zahraničí a 84,7 % z České republiky. Proti roku 2018 došlo v roce 2019 k nárůstu celkové návštěvnosti Zlínského kraje o 3,8 %. Počet domácích hostů - rezidentů meziročně vzrostl o 4,8 %, naopak počet hostů - nerezidentů, tj. hostů ze zahraničí, meziročně klesl o 1,4 %.

V roce 2019 bylo evidováno v hromadných ubytovacích zařízeních na území Zlínského kraje 2 272,2 tis. přenocování, z toho přenocování rezidentů tvořilo 87,6 % a přenocování nerezidentů 12,4 %. Průměrný počet přenocování hostů (bez rozlišení rezidenti/nerezidenti) v hromadných ubytovacích zařízeních se snížil z 2,86 nocí (v roce 2018) na 2,81 (v roce 2019).

**Graf 3.26 Kapacity hromadných ubytovacích zařízení podle krajů v roce 2019**

Zdroj: ČSÚ



Dlouhodobě je nejvíce hostů ze Slovenska.

V roce 2019 navštívilo Zlínský kraj 123,7 tis. zahraničních návštěvníků. Z toho nejvíce jich bylo ze Slovenska (téměř 45 tis.), a to i přesto, že jejich návštěvnost meziročně klesla o 8,1 %. Druhými nejčastějšími hosty Zlínského kraje v roce 2019

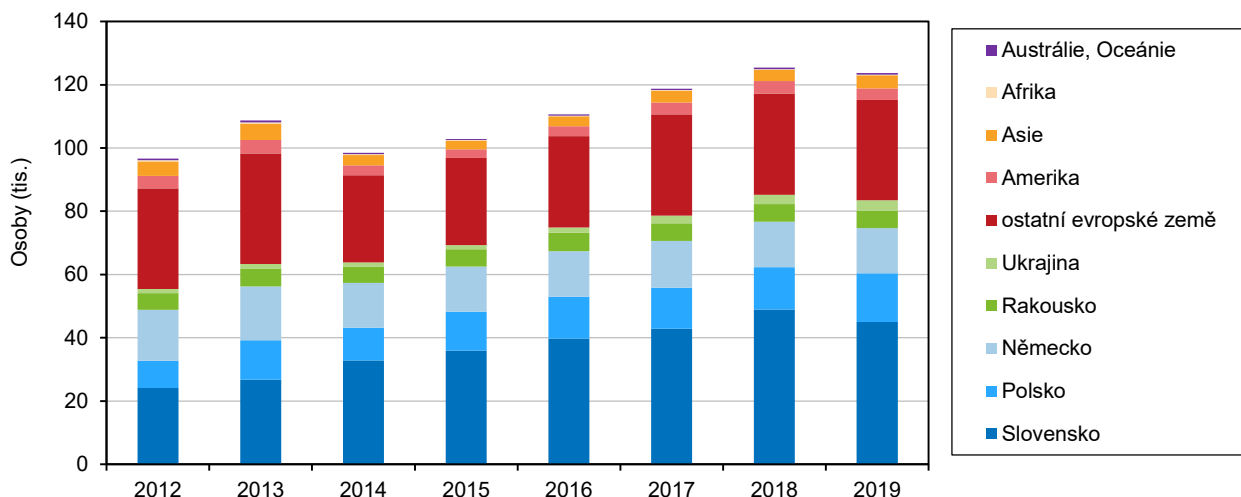




byli lidé z Polska (15,4 tis.), u kterých došlo k meziročnímu nárůstu návštěvnosti Zlínského kraje o 15,1 %. Třetími nejčastějšími návštěvníky byli hosté z Německa, kterých bylo 14,3 tis. (meziroční pokles o 0,7 %). Následovali turisté z Rakouska (5,5 tis.) a Ukrajiny (3,3 tis.).

**Graf 3.27 Zahraniční hosté podle země původu v hromadných ubytovacích zařízeních Zlínského kraje**

Zdroj: ČSÚ



Cizinci přenocují v HUZ průměrně 2,28 dnů.

V roce 2019 bylo v hromadných ubytovacích zařízeních na území Zlínského kraje realizováno 282 153 přenocování hostů - nerezidentů. Meziročně tento ukazatel klesl o 1,5 %. Průměrný počet přenocování hostů - nerezidentů v hromadných ubytovacích zařízeních je od roku 2018 ve stejné výši 2,28 noci.

Využití pokojů v hotelech a penzionech na území Zlínského kraje (bez ohledu na rezidenty/nerezidenty) meziročně mírně vzrostlo ze 41,7 % na 41,9 %. Současně se také ze 42,6 % na 43,2 % navýšilo využití lůžek v daných hotelech a penzionech.

7 % všech lázeňských hostů ve Zlínském kraji.

V roce 2019 zavítalo do Zlínského kraje a současně zde využilo služeb v lázeňských ubytovacích zařízeních 61 561 návštěvníků. Proti roku 2018 však těchto hostů ubylo o 4,5 %. Z celkového počtu návštěvníků lázní ve Zlínském kraji v roce 2019 bylo 5 091 hostů - nerezidentů, přičemž i těch meziročně ubylo o 2,7 %.

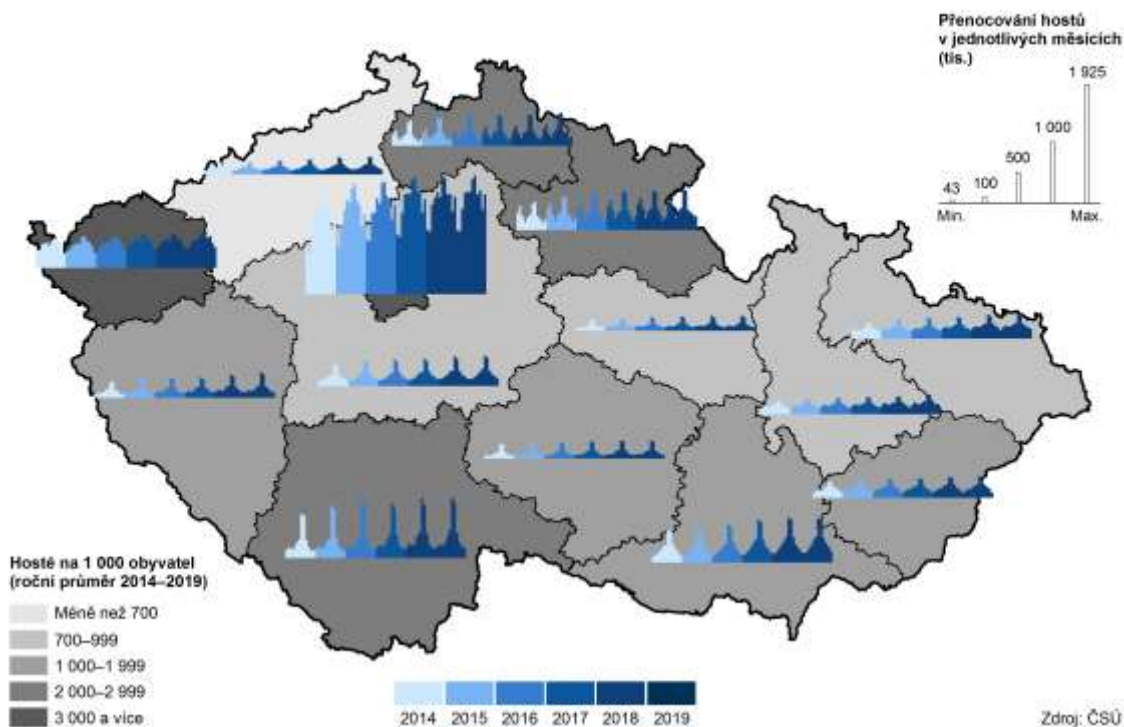
Počet přenocování v lázeňských ubytovacích zařízeních na území Zlínského kraje (bez ohledu na rezidenty/nerezidenty) meziročně klesl z 567 575 na 555 856 nocí. Průměrná doba pobytu v lázeňských ubytovacích zařízeních ve Zlínském kraji meziročně vzrostla z 9,8 na 10,0 dnů. V celé České republice bylo v roce 2019 evidováno 880 134 lázeňských hostů. Zlínský kraj se na tomto čísle podílel 7,0 %.

Během let 2014 - 2019 vzrostl počet ubytovaných hostů v HUZ o 34 %.

Během sledovaného období 2014 - 2019 se počet hromadných ubytovacích zařízení ve Zlínském kraji pohyboval v rozmezí od 443 (v roce 2017) do 464 (v roce 2018). V roce 2019 jich bylo k dispozici 459. V rámci daných hromadných ubytovacích zařízení bylo v roce 2019 evidováno 10 234 pokojů, přičemž jejich počet se během sledovaného období pohyboval v rozpětí od 9 709 (v roce 2017) do 10 363 (v roce 2018). Počet lůžek v hromadných ubytovacích zařízeních se během stejného sledovaného období nacházel v intervalu mezi 24 765 (v roce

2017) a 26 103 (v roce 2016), přičemž v roce 2019 jich bylo 25 711. Pro stany a karavany bylo ve sledovaném období 2014 - 2019 evidováno od 1 354 míst (v roce 2016) do 1 795 (v roce 2019). Celkový počet hostů ubytovaných v hromadných ubytovacích zařízeních na území Zlínského kraje vzrostl během sledovaného období o 34,0 %, a to na 808,5 tis. hostů v roce 2019. Současně vzrostl i počet přenocování v daných zařízeních, a to o 22,7 % na 2 272,2 tis. přenocování.

**Hosté v hromadných ubytovacích zařízeních v krajích v letech 2014 až 2019**



Výběrová šetření, týkající se přenocování ve Zlínském kraji.

Výběrová šetření, týkající se cestovního ruchu, provádí tazatelé Českého statistického úřadu v pravidelných intervalech u všech členů vybraných domácností, přičemž zjišťují podrobnosti o jejich jednotlivých cestách. Dle výběrového šetření, prováděného mezi rezidenty České republiky, kteří v roce 2019 přenocovali na svých cestách 4 a více nocí mimo svůj domov, byl Zlínský kraj cílovou destinací u 361,7 tis. těchto cest a současně bylo ve Zlínském kraji realizováno 2 578,6 tis. přenocování.



## 4. Životní prostředí

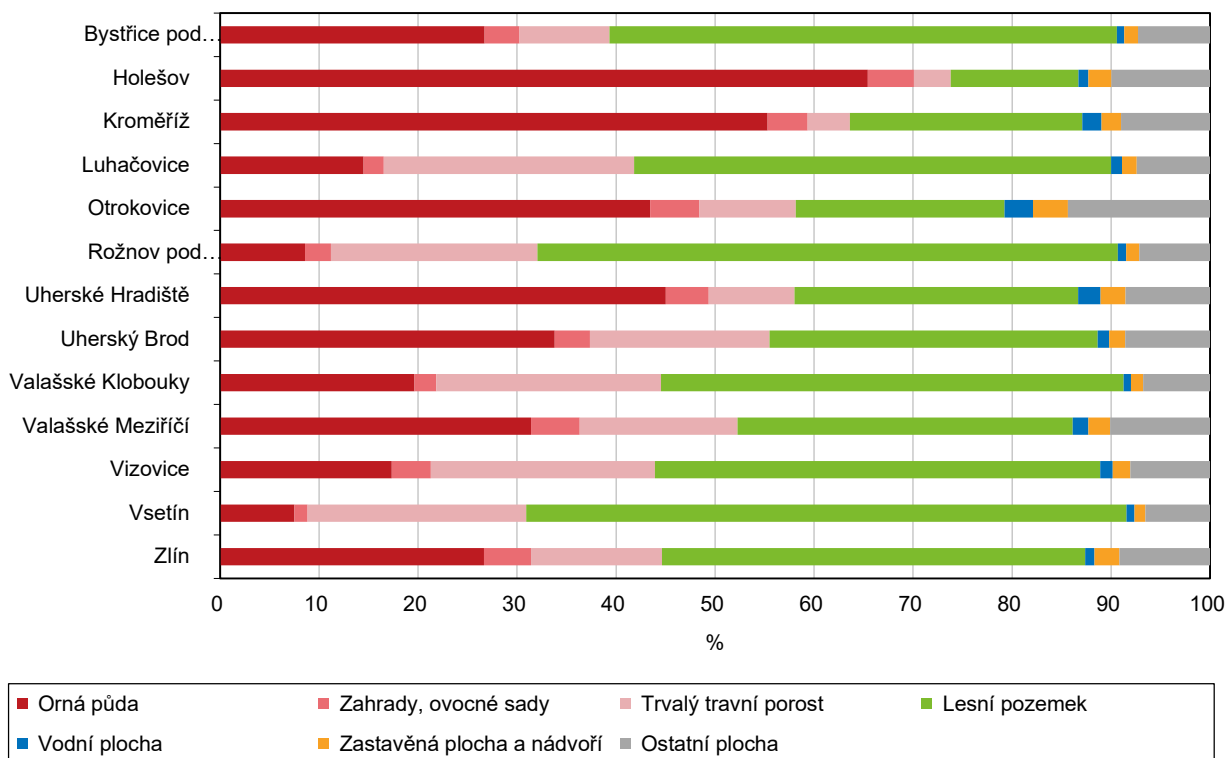
### Půdní fond

Zlínský kraj zaujímá 5,0 % výměry České republiky.

Zlínský kraj je svou rozlohou 396 304 ha čtvrtým nejmenším krajem, představuje 5,0 % výměry celé České republiky. Menší rozlohu má už jen Hlavní město Praha, Liberecký a Karlovarský kraj. Výraznou část rozlohy představují lesní pozemky, tvoří 40 % z celkové výměry kraje a mezi kraji je tento podíl čtvrtý nejvyšší.

**Graf 4.1 Struktura půdy ve správních obvodech ORP Zlínského kraje k 31. 12. 2017**

Pramen: ČÚZK



Úbytek orné půdy ve prospěch trvalých travních porostů, zahrad a sadů.

V roce 2019 z celkové výměry půdního fondu Zlínského kraje tvořila zemědělská půda 48,5 %. V mezikrajském srovnání je to jeden z nejmenších podílů, řadí kraj až na 11. příčku mezi kraji. Proti roku 2014 se zastoupení zemědělské půdy mírně snížilo (o 0,2 procentní body) podobně jako na úrovni republiky. Z dlouhodobějšího pohledu ubylo v kraji za posledních 10 let téměř 2,2 tis. ha zemědělských ploch. Zároveň klesá rozloha orné půdy, ta se snížila v posledních pěti letech o 3,4 tis. ha na 118,2 tis. ha a představuje 61,4 % zemědělské půdy. Opačný vývoj byl zaznamenán u trvalých travních porostů. Rozloha vzrostla o 4,3 % a jejich podíl na zemědělské půdě na 31,1 %. Podobně se i rozloha zahrad a ovocných ploch zvýšila o 3,3 % a zastoupení v zemědělské půdě na 7,0 %.

Stupeň zornění je nejvyšší v okrese Kroměříž.

Stupeň zornění, tedy podíl orné půdy z půdy zemědělské, je v jednotlivých okresech kraje výrazně odlišný. Nejvyšší je v okrese Kroměříž (84,7 %), následuje okres Uherské Hradiště (68,6 %). Naopak nejnižší je v okrese Vsetín (35,7 %). I v okresech je zřejmý trend ubývání orné půdy. Nejrychleji klesá rozloha v okrese Vsetín, a to o 5,6 %, následuje okres Zlín s poklesem o 4,7 %.

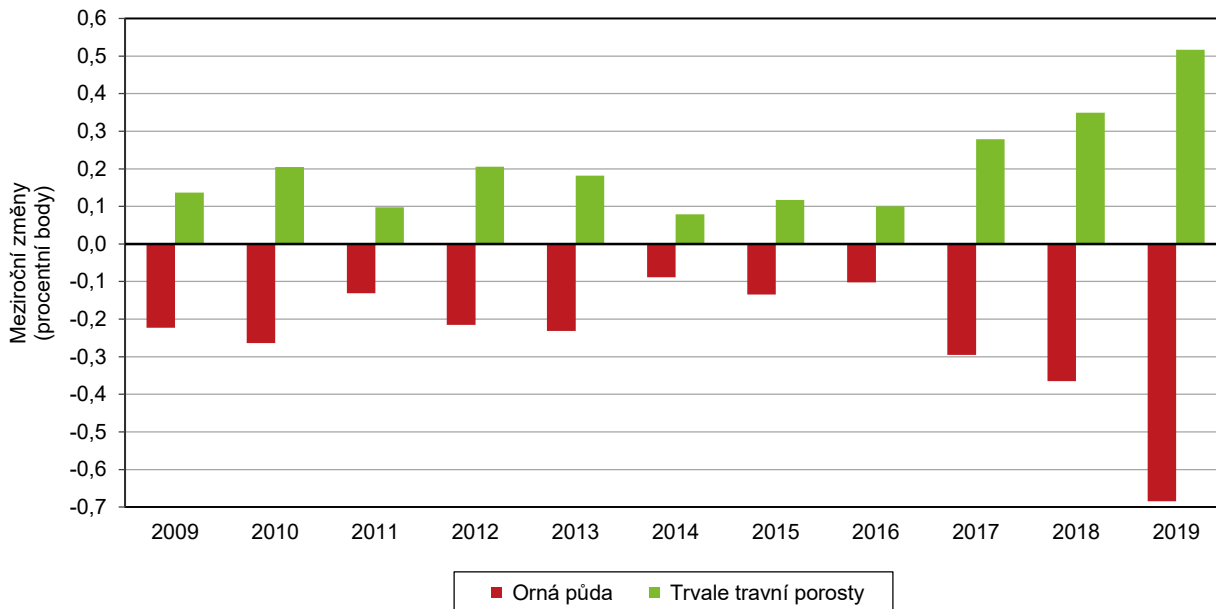
Roste rozloha lesních pozemků.

Nezemědělská půda představuje 51,5 % z celkové výměry kraje a v posledním pětiletém období vzrostla její rozloha o 576 ha. Více než tři čtvrtiny představují lesní

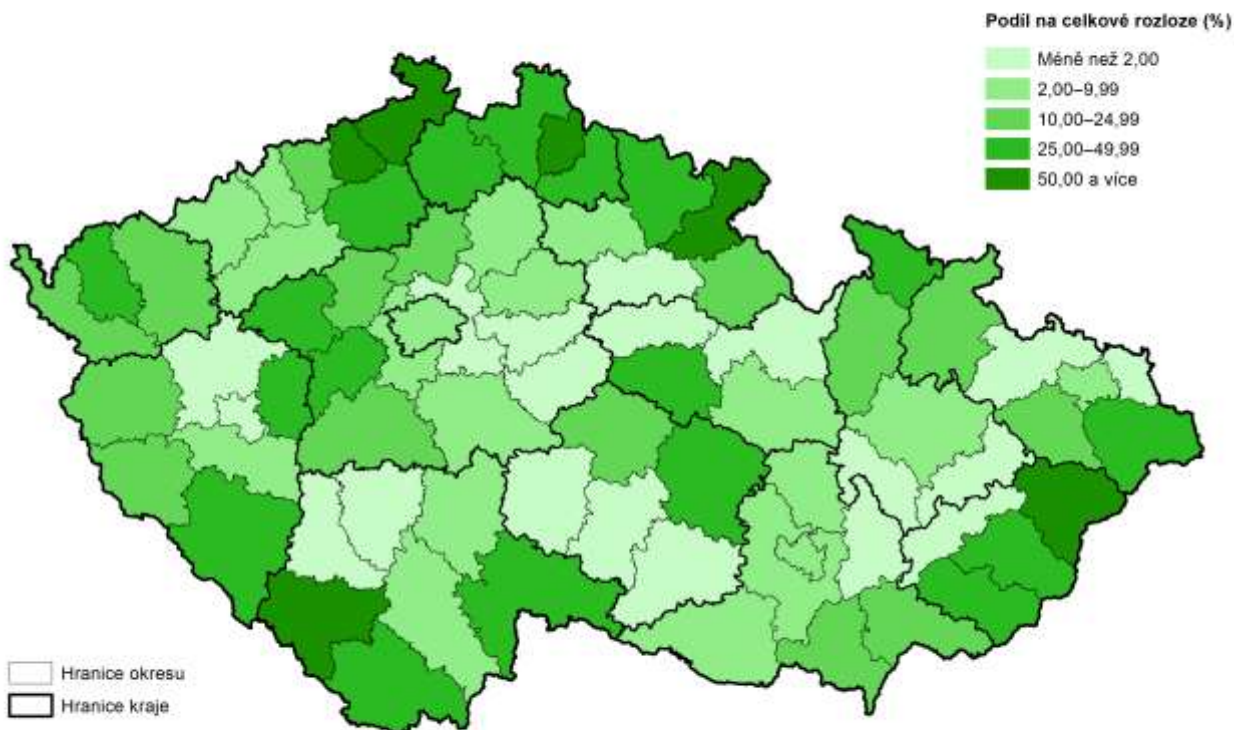
pozemky a jejich rozloha ve sledovaném období vzrostla o 913 ha. Podíl zastavených ploch a nádvostí je stálý, představuje 3,5 % nezemědělské půdy.

**Graf 4.2 Meziroční změny podílů orné půdy a trvalých travních porostů na zemědělské půdě ve Zlínském kraji**

Pramen: ČÚZK



**Zvláště chráněná území v okresech k 31. 12. 2019**



Pozn.: zahrnuty národní parky, chráněné krajinné oblasti, národní přírodní rezervace, přírodní rezervace, národní přírodní památky a přírodní památky. V ukazateli jsou zohledněny vzájemné překryvy chráněných území (tzn. nejsou započítána maloplošná ZCHÚ ležící na území velkoplošných ZCHÚ).

Pramen: AOPK ČR



### Chráněná území

Na území kraje se rozkládá 9,2 % z celkové rozlohy chráněných území v ČR.

Na území kraje se nachází dvě chráněné krajinné oblasti, a to Beskydy a Bílé Karpaty. Zaujímají 119,4 tis. ha, tedy zhruba 30 % celkové výměry kraje. CHKO Bílé Karpaty je zařazena mezi biosférické rezervace UNESCO a patří k nejcennějším lučním biotopům Evropy. V kraji se dále nachází 215 maloplošných chráněných území s celkovou rozlohou 2,6 tis. ha. Sem patří 2 národní přírodní památky, 6 národních přírodních rezervací, 164 přírodních památek a 43 přírodních rezervací.

Dále je na území kraje 66 evropsky významných lokalit o celkové rozloze 113,7 tis. ha a 3 ptačí oblasti o rozloze 34,7 tis. ha.

Celková rozloha chráněných území představuje 120,8 tis. ha a tvoří 9,2 % z celkové rozlohy chráněných území celé republiky.

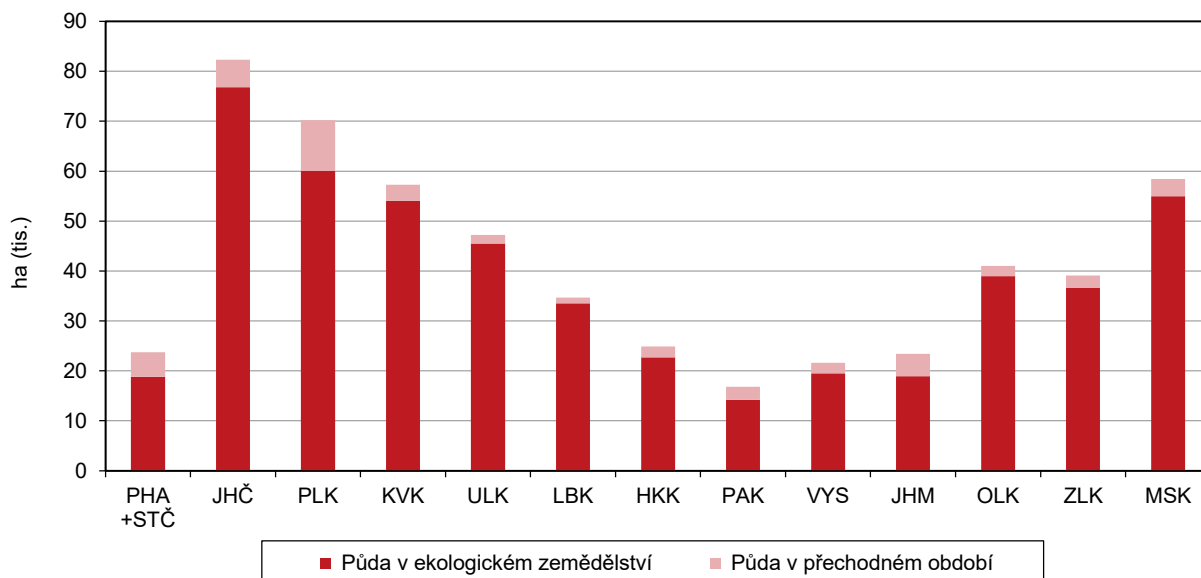
### Ekologické zemědělství

Výměra půdy v ekologickém zemědělství roste.

Zlínský kraj patří mezi kraje s významným zastoupením ekologického zemědělství. Výměra zemědělské půdy v ekologickém zemědělství zaujímala 36,6 tis. ha a dalších 2,5 tis. ha půdy bylo v přechodném období. Kraj se tak na celkové rozloze půdy v ekologickém zemědělství v celé ČR podílel 7,2 % a v mezikrajském srovnání to byla hodnota ležící uprostřed mezi kraji. Pro ekologické zemědělství jsou využívány především trvalé travní porosty v jihovýchodní části kraje, na kterých je chován zejména masný skot a ovce. Dobře se rozvíjí také ekologické zelinářství a ovocnářství. Proti roku 2014 se výměra půdy v ekologickém zemědělství zvýšila o 6,8 %, což představuje 2,5 tis. ha.

**Graf 4.3 Výměra půdy v ekologickém zemědělství podle krajů k 31. 12. 2019**

Pramen: Ministerstvo zemědělství



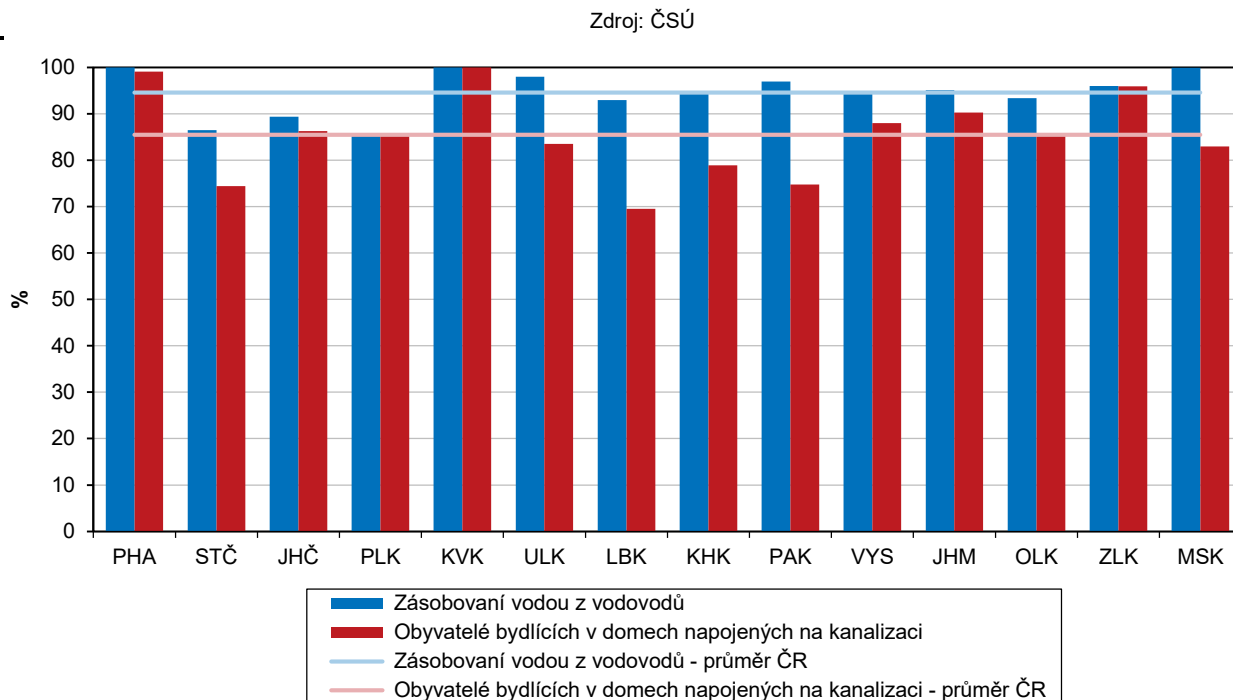
### Vodovody a kanalizace

Z veřejných zdrojů je zásobováno 96,0 % obyvatel.

Počet obyvatel zásobovaných vodou z vodovodu neustále roste, ve sledovaném období o 7,5 tis. osob. V roce 2019 bylo pitnou vodou z veřejných zdrojů zásobováno 559,5 tis. osob, což představuje 96,0 % obyvatel kraje. Ve srovnání s ostatními kraji řadí tento podíl kraj na 6. pozici. Délka vodovodní sítě dosáhla 4 014 km a evidováno

bylo 133,2 tis. vodovodních přípojek. Ve srovnání s rokem 2014 se rozšířila vodovodní síť v kraji o 94 km, podíl obyvatel zásobovaných vodou z vodovodů vzrostl o 1,1 proc. bodu.

**Graf 4.4 Podíl obyvatel zásobovaných vodou a napojených na kanalizaci pro veřejnou potřebu podle krajů v roce 2019**



Spotřeba pitné vody na osobu a den je mezi kraji nejnižší.

Množství vyrobené vody se v posledních pěti letech zvýšilo o 4,1 %, tedy o 1 152 tis. m<sup>3</sup> na téměř 29,2 mil. m<sup>3</sup>. Z celkového množství vyrobené vody určené k realizaci bylo fakturováno 23,8 mil. m<sup>3</sup>, z toho fakturace pro domácnosti představovala 67,5 %. Množství vody fakturované vzrostlo o 4,3 %, z toho domácnosti navýšily spotřebu o 5,4 %.

V přepočtu na osobu a den představovalo v roce 2019 množství fakturované vody neboli specifické množství vody fakturované celkem 116,7 l, množství fakturované vody domácnostem 78,7 l. V mezikrajském srovnání se jednalo o nejnižší hodnoty a stejně tomu bylo i ve všech letech sledovaného období.

Proti roku 2014 vzrostla celková spotřeba vody o 2,9 l/os/den a spotřeba vody v domácnostech o 3,9 l/os/den.

Cena vody roste.

Cena vody v roce 2019 dosáhla 37,2 Kč/m<sup>3</sup> (bez DPH) a byla o 2,1 Kč/m<sup>3</sup> nižší než průměr za republiku. Meziročně vzrostla cena vody v kraji o 1,4 Kč/m<sup>3</sup>, za celé sledované období o 3,1 Kč/m<sup>3</sup> a jednalo se o druhý nejpomalejší růst mezi kraji (v Jihočeském kraji byl zaznamenán nejnižší nárůst, a to 2,3 Kč/m<sup>3</sup>). Zlínský kraj se tak v mezikrajském srovnání cenou vody přesunul ze 7. místa (rok 2014) na 9. místo (rok 2019).

Roste podíl obyvatel bydlících v domech napojených na kanalizaci.

Počet obyvatel bydlících v domech napojených na kanalizaci se proti roku 2014 zvýšil o téměř 11 tis. osob a dosáhl počtu 559,1 tis., což představuje 95,9 % obyvatel kraje. V domech napojených na kanalizaci s čističkou odpadních vod bydlí 520,5 tis. osob a jejich počet se proti roku 2014 zvýšil o 29,9 tis. Délka kanalizační sítě v roce 2019 dosáhla 3 226 km a počet kanalizačních přípojek 120 666. Proti roku 2014



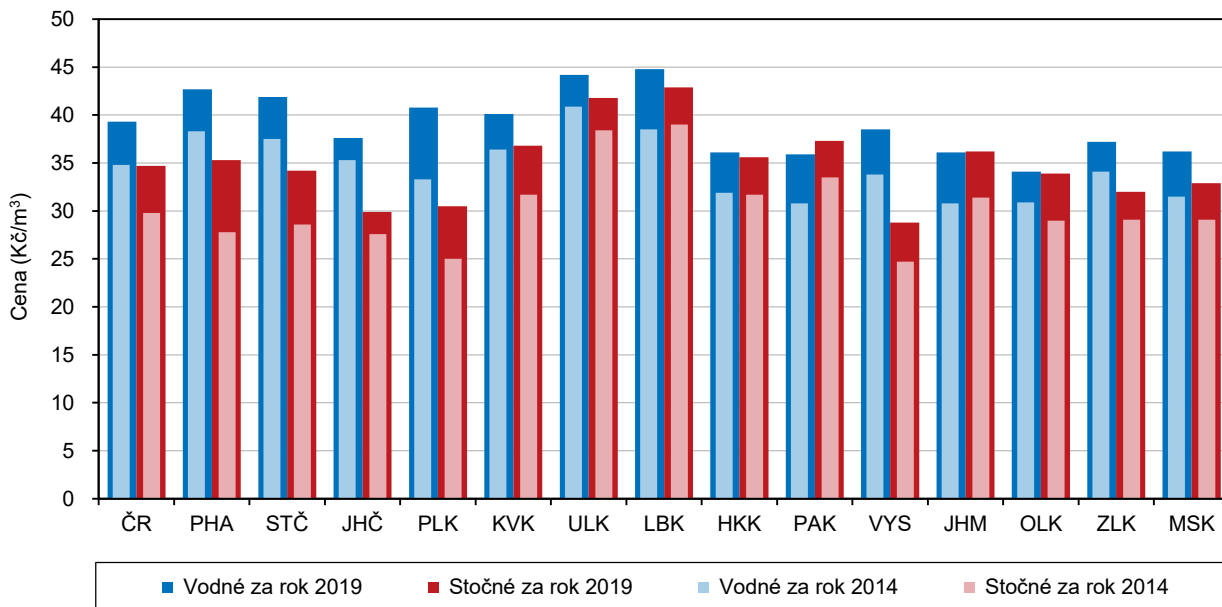
vzrostla délka kanalizační sítě o 325 km, počet kanalizačních přípojek se zvýšil o 6,7 tis.

Vzrostla také cena stočného.

Cena stočného za 1m<sup>3</sup> meziročně vzrostla o 1,20 Kč, za celé období o 2,90 Kč na 32,0 Kč. V mezikrajském srovnání jde o čtvrtou nejnižší cenu. Nejvyšší je v kraji Libereckém - 42,9 Kč za m<sup>3</sup>, nejnižší v Kraji Vysočina, a to 28,8 Kč za m<sup>3</sup>.

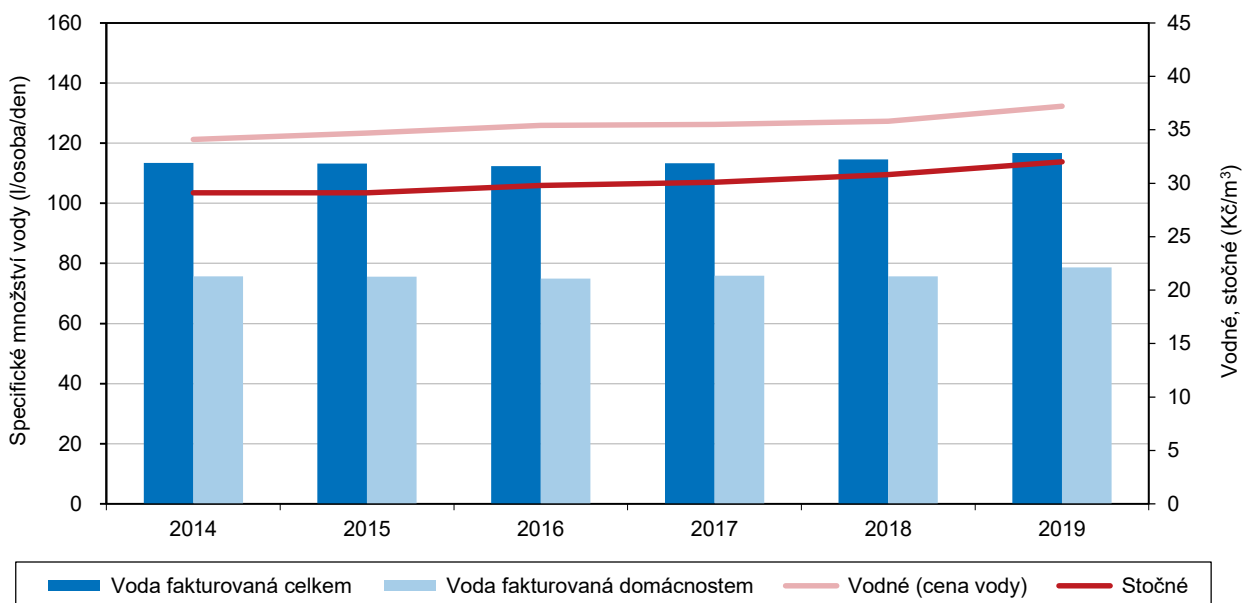
**Graf 4.5 Průměrná cena za vodné a stočné v krajích v letech 2014 a 2019**

Zdroj: ČSÚ



**Graf 4.6 Specifické množství fakturované vody, vodné a stočné ve Zlínském kraji**

Zdroj: ČSÚ



Podíl čištěných odpadních vod klesl.

Podíl čištěných odpadních vod, který se počítá jako podíl čištěných splaškových a průmyslových vod k jejich celkovému vypouštěnému objemu, dosáhl 93,4 %. Proti roku 2014 je to nižší podíl o 0,6 proc. bodu.

V kraji jsou pouze mechanicko-biologické čističky odpadních vod.

Celková kapacita všech 116 čističek odpadních vod v kraji představuje 194,2 tis. m<sup>3</sup> za den. Z hlediska technologie čištění jsou všechny mechanicko-biologické a 48 z nich je uzpůsobeno pro další odstraňování dusíku, popř. dusíku a fosforu současně.

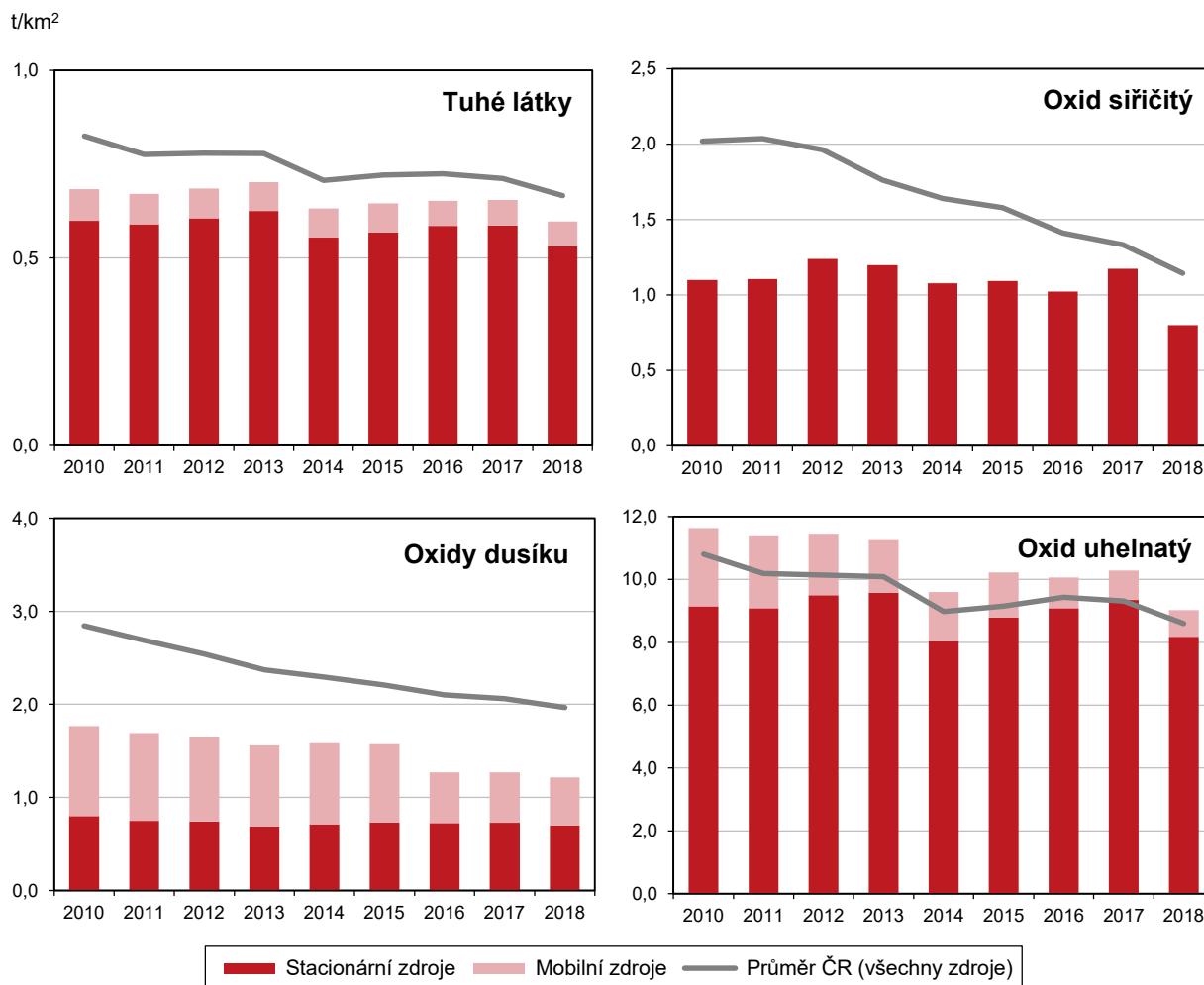
### Emise

Snižování emisí hlavních znečišťujících látek v kraji pokračuje.

Kvalita ovzduší ve Zlínském kraji je dlouhodobě ovlivněna zejména dálkovým přenosem znečištění z Moravskoslezského kraje, silniční dopravou a také lokálními topeništi v kombinaci s aktuálními meteorologickými a rozptylovými podmínkami. Pro posouzení znečištění ovzduší využijeme údaje z Registru emisí a zdrojů znečištění ovzduší (REZZO) o vývoji látek znečišťujících ovzduší, a to oxidy siřičitý, uhelnatý, dusíku a látky tuhé. Ve Zlínském kraji se celkově snížily v posledním desetiletí všechny čtyři základní sledované druhy emisí. Poklesly emise oxidu siřičitého (o 37,0 %), oxidu dusíku (o 35,8 %), tuhých látek (o 11,6 %) a oxidu uhelnatého (o 12,9 %).

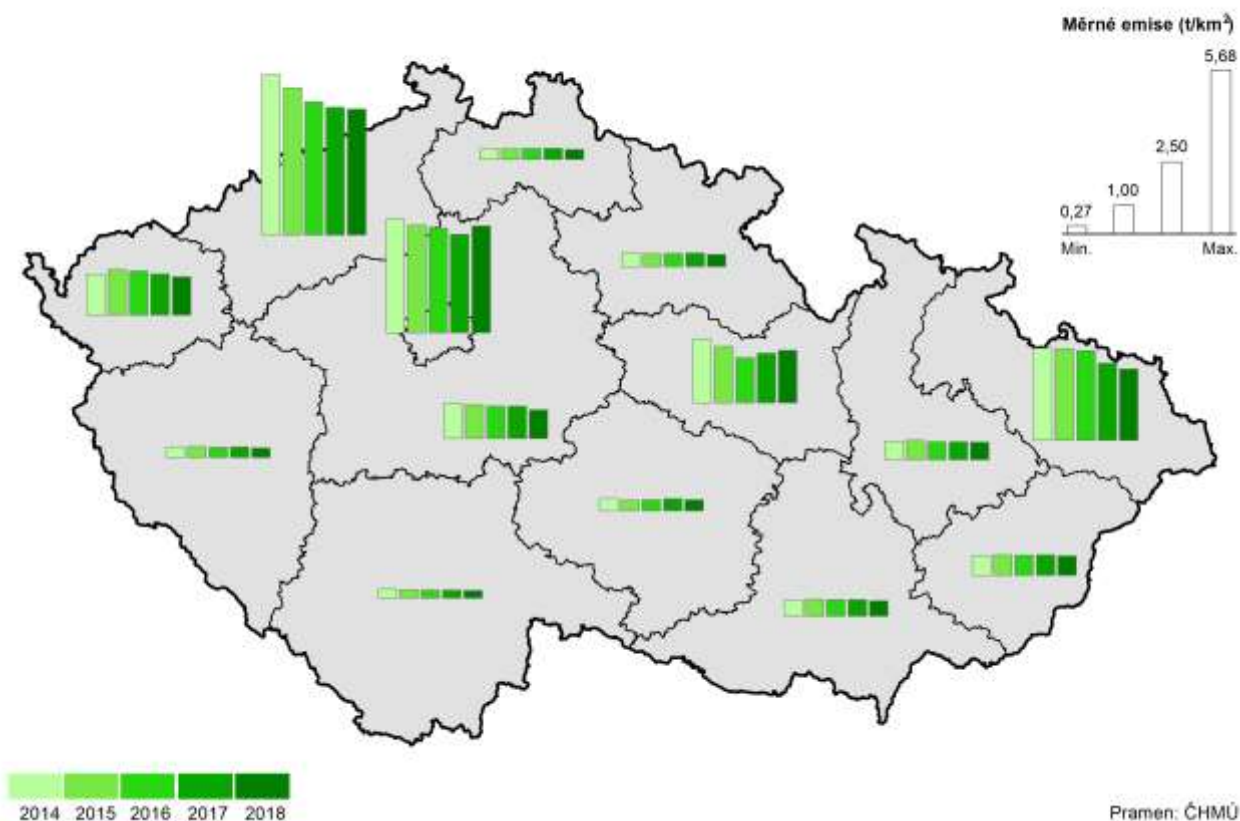
**Graf 4.7 Měrné emise základních znečišťujících látek podle zdroje znečištění ve Zlínském kraji**

Pramen: ČHMÚ





### Emise oxidů dusíku (REZZO 1–3) v krajích v letech 2014 až 2018



#### Odpady

Produkce podnikového odpadu roste.

Produkce podnikového odpadu proti roku 2014 vzrostla v roce 2018 o třetinu na 950 338 t. Vývoj nebyl rovnoměrný, po výrazném nárůstu v roce 2015, kdy produkce meziročně vzrostla o 40 %, došlo v následujícím roce k poklesu o téměř 15 %. V letech 2017 a 2018 byl vykázán nárůst.

Na celostátní produkci podnikového odpadu se kraj podílí 3,9 %, mezi kraji se podíl pohybuje v rozmezí od 0,9 % (Karlovarský kraj) po 33,3 % (Hl. m. Praha).

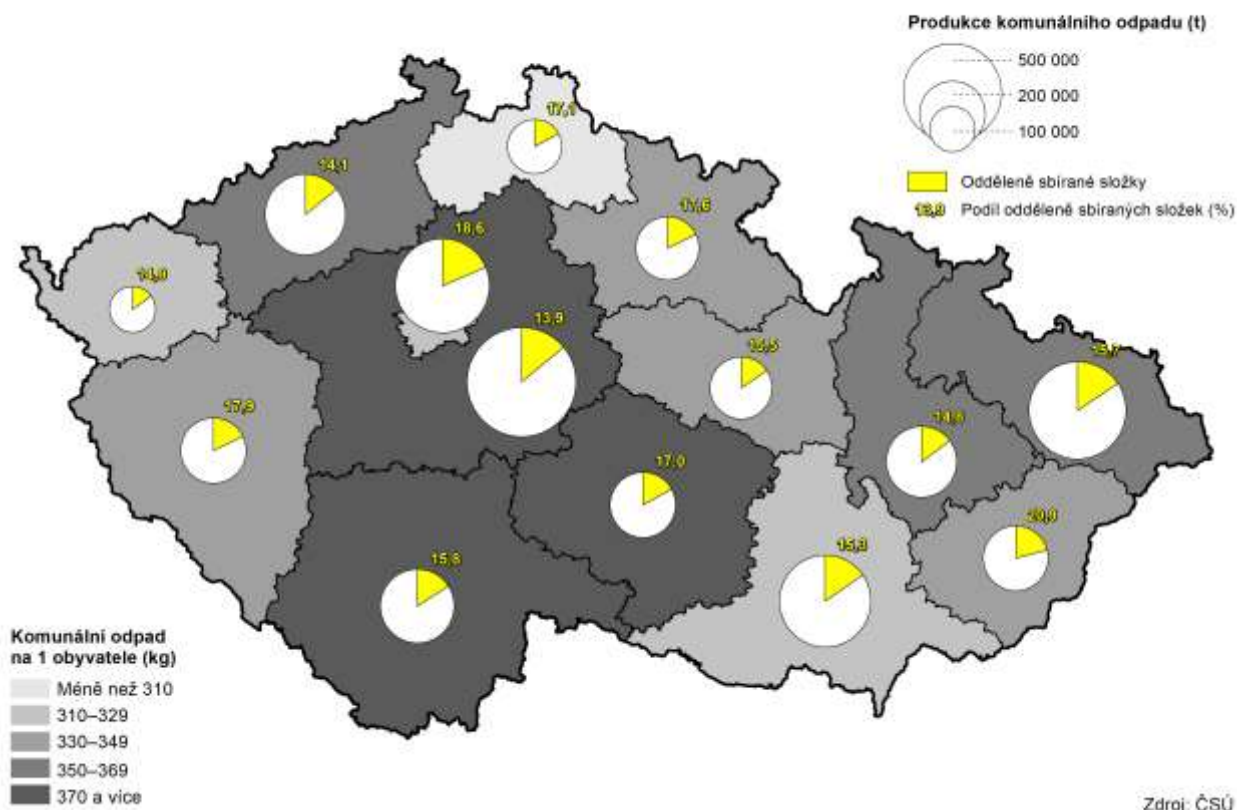
Stavební podniky vyprodukovaly 40 % podnikových odpadů.

Mezi nejvýznamnější původce odpadů patří stavební podniky, které v roce 2018 vyprodukovaly 384,8 tis. t, tedy 40,5 % celkové produkce podnikových odpadů. S podílem 25,2 % následovaly podniky zpracovatelského průmyslu. Za nimi se řadí odvětví zásobování vodou; činnosti související s odpadními vodami, odpady a sanacemi, podíl představuje 23,9 %.

V přepočtu na jednoho obyvatele kraje bylo v roce 2018 vyprodukováno 1 630 kg podnikového odpadu, což byla šestá nejvyšší hodnota v mezikrajském srovnání. V průměru bylo v roce 2018 vyprodukováno 2 276 kg podnikového odpadu na jednoho obyvatele České republiky.

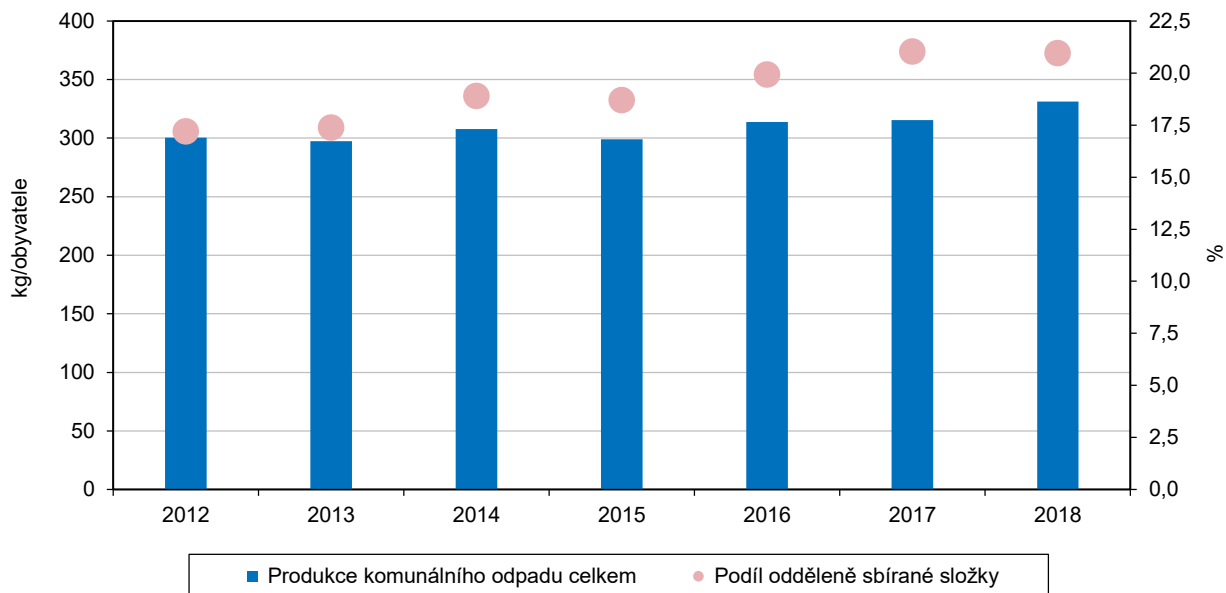
Celkový objem komunálního odpadu dosáhl v roce 2018 hodnoty 193,1 tis. t, tedy o 9,3 tis. t více než v předchozím roce. Ve sledovaném období klesla produkce v roce 2015, a to zhruba o 5,5 tis. t proti roku 2014. Od roku 2016 produkce roste a převyšuje úroveň roku 2014.

### Komunální odpad v krajích v roce 2018



Graf 4.8 Produkce komunálního odpadu ve Zlínském kraji

Zdroj: ČSÚ



Nejvíce tříděného odpadu na obyvatele.

Na republikové úrovni připadlo v roce 2018 na jednoho obyvatele 351 kg komunálního odpadu. Ve Zlínském kraji to bylo o 20 kg méně (331 kg) a v mezikrajském srovnání je to 5. nejnižší hodnota.



Z hlediska struktury stále převládá běžný svoz (odpad z popelnic, z kontejnerů nebo svozových pytlů), jeho podíl v celkové produkci komunálního odpadu představuje 53,6 %. Odděleně sebráno (vytříděno) bylo v roce 2018 na obyvatele 69,4 kg plastů, papíru, skla a kovů, což je nejvíce mezi kraji.

### Výdaje na ochranu životního prostředí

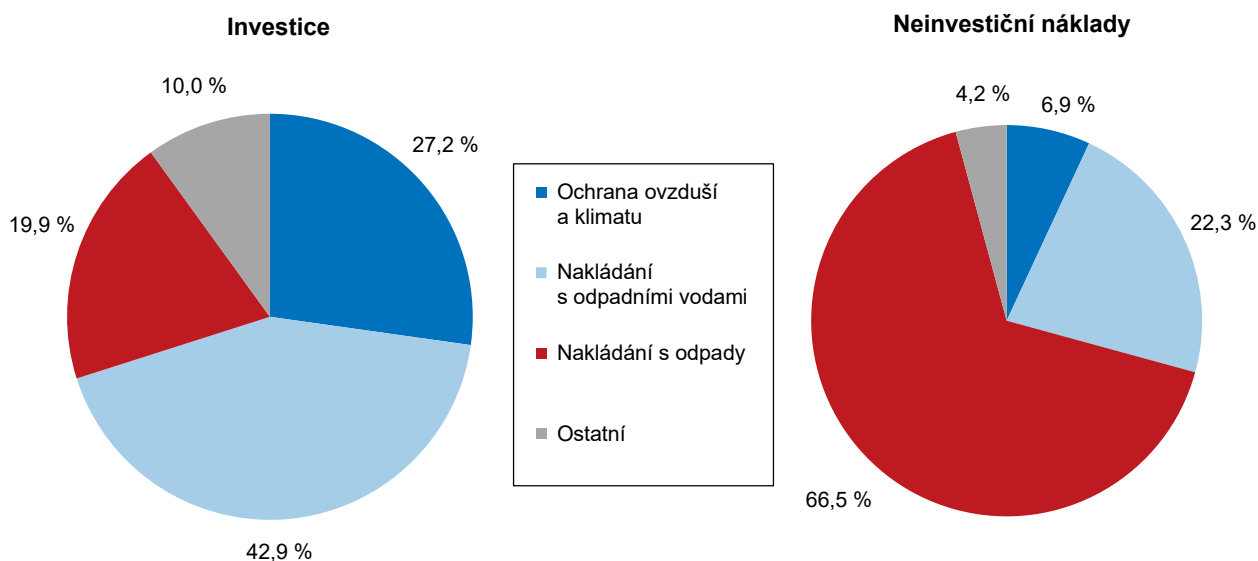
Výdaje na ochranu životního prostředí se meziročně zdvojnásobily.

V roce 2018 bylo na území Zlínského kraje na ochranu životního prostředí proinvestováno 1 162,4 mil. Kč v běžných cenách, což představuje dvojnásobek skutečnosti v roce 2017. Výdaje na ochranu životního prostředí výrazně kolísají. V uplynulých osmi letech nejvyšší hodnoty dosáhly v roce 2014, a to 2 052, 8 mil Kč, minima pak v roce 2016, kdy klesly na 449,9 mil. Kč (to představuje necelých 57 % výdajů v roce 2014).

V přepočtu na jednoho obyvatele bylo v roce 2018 proinvestováno 1 994 Kč, zatímco v roce 2014 to bylo o 1 510 Kč více. Mezi kraji se výdaje na ochranu životního prostředí v přepočtu na jednoho obyvatele pohybovaly v rozmezí od 1 302 Kč (Karlovarský kraj) po 5 579 Kč (Ústecký kraj). Ve Zlínském kraji byla hodnota pátá nejvyšší.

**Graf 4.9 Investice a neinvestiční náklady na ochranu životního prostředí podle kraje sídla investora a podle účelu ve Zlínském kraji (průměr let 2014–2018)**

Zdroj: ČSÚ



Objem investičních nákladů vzrostl meziročně téměř o 30 %.

Investoři se sídlem v kraji celkem do ochrany životního prostředí vynaložili v roce 2018 více než 3,73 mld. Kč, tedy o 32,7 % více než v roce 2017. Investice představovaly téměř 1,1 mld. Kč, tedy 29,4 % a meziročně vzrostly o 137,0 %. Téměř 44,9 % bylo určeno na ochranu ovzduší a 27,0 % na nakládání s odpadními vodami. Objem neinvestičních nákladů vzrostl o 12,1 % na 2,6 mld. Kč.

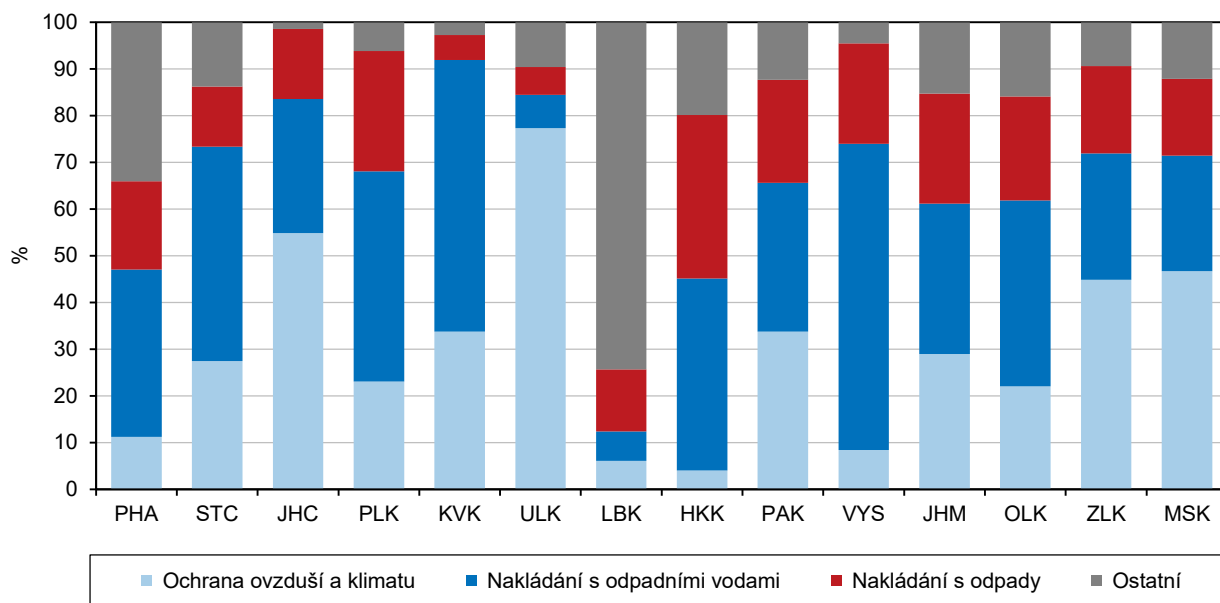
Nejvíce investic od investorů směřovalo do oblasti nakládání s odpadními vodami.

V celém sledovaném období byl největší objem investic od investorů se sídlem v kraji vynaložen na nakládání s odpadními vodami, a to 42,9 %. Následovala oblast ochrany ovzduší a klimatu (27,2 %) a nakládání s odpady (19,9 %). Ve struktuře

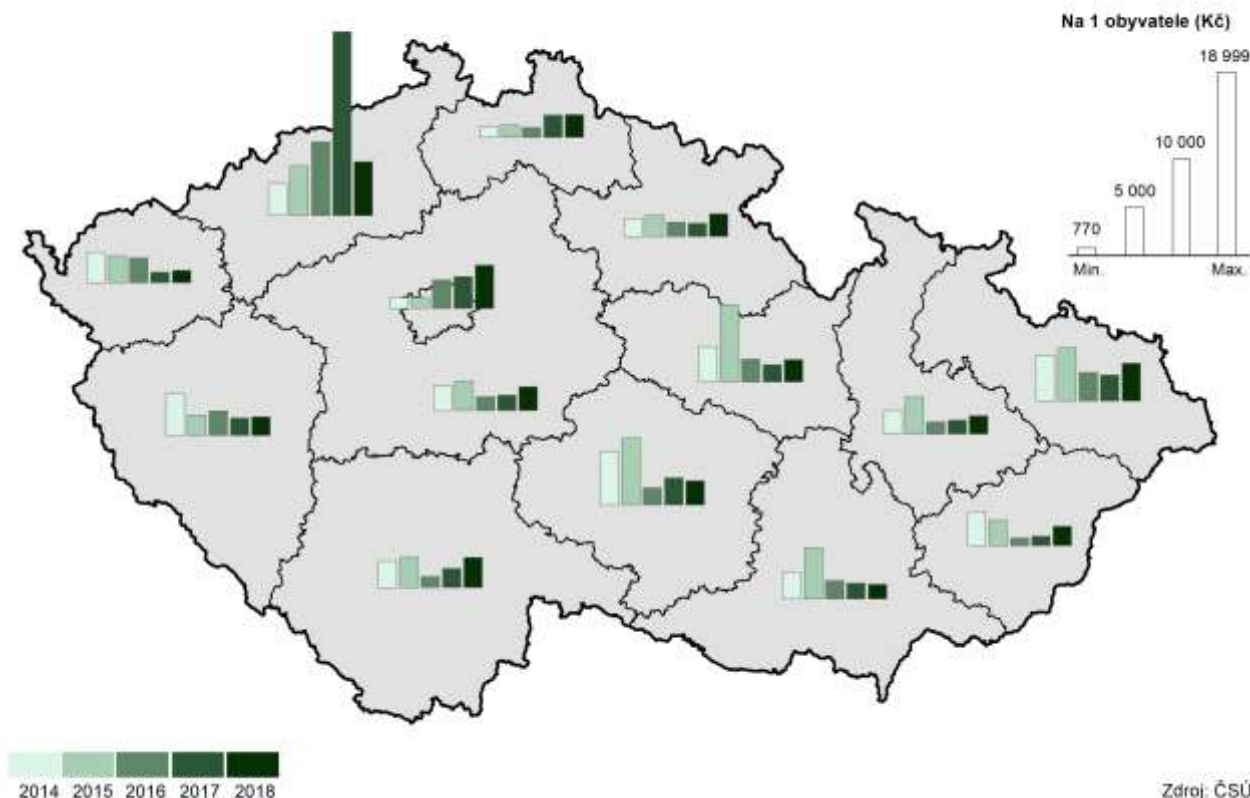
neinvestičních nákladů představují více než dvě třetiny výdaje v oblasti nakládání s odpady.

**Graf 4.10 Investice na ochranu životního prostředí podle kraje sídla investora v roce 2018**

Zdroj: ČSÚ



**Pořízené investice na ochranu životního prostředí podle místa investice v krajích v letech 2014 až 2018**



## 5. Mezikrajské srovnání

Z pohledu demografického vývoje byly v roce 2019 v řadě ukazatelů zachovány trendy předchozích let. Dlouhodobě trvalým procesem zůstává stárnutí populace. Základní migrační proudy se nemění a převažuje stěhování do Středočeského kraje a Hl. m. Prahy. Naděje dožití mužů i žen roste ve všech krajích. Ekonomice se i v roce 2019 dařilo, i když tempo růstu hrubého domácího produktu České republiky (podle revize zveřejněné v červnu 2020) se po roce 2017, kdy dosáhlo 5,2 %, zvolna snižovalo. V roce 2018 HDP Česka vzrostl o 3,2 %, v roce 2019 podle předběžných výsledků o 2,3 %. V regionálním pohledu jsou informace o vývoji HDP k dispozici pouze do roku 2018 (revidované regionální účty a výsledky za rok 2019 budou zveřejněny v lednu 2021). Plochy ekologického zemědělství se rozšiřují ve všech krajích. V posledních letech dochází k postupnému snižování měrných emisí znečišťujících látek, velké rozdíly mezi kraji však zůstávají.

### Demografický vývoj

Nejrozlehlejší a nejlidnatější je kraj Středočeský, který jako jediný má přes milion hektarů i přes milion obyvatel.

Česká republika se od 1. ledna 2000 člení na 14 vyšších územních samosprávních celků, tzv. krajů. Jubilejní dvacáté výročí je vhodnou příležitostí k ohlédnutí a nejen statistické rekapitulaci. Vzhledem k pouze drobným územním změnám se pořadí krajů podle rozlohy od vzniku novodobého krajského uspořádání nezměnilo. Výměrou největšími jsou v České republice kraje Středočeský a Jihočeský. Nejmenší rozloha náleží Praze. Vývoj počtu obyvatel byl v uplynulých dvou dekádách výrazně dynamičtější. Do roku 2008 byl nejlidnatějším kraj Moravskoslezský, v roce 2009 Praha a od roku 2010 je jím již 10. rok v řadě kraj Středočeský. Zejména díky výrazně kladnému přírůstku stěhování se populace Středočeského kraje v letech 2001 až 2019 rozšířila o 263,6 tis. na 1 385,1 tis. obyvatel.

Ve čtyřech nejlidnatějších krajích žije téměř polovina obyvatel České republiky.

Druhý nejvyšší populační přírůstek (176,9 tis.) příslušel druhému nejlidnatějšimu kraji, kterým je Hlavní město Praha (1 324,3 tis. obyvatel). Aktuálně třetí nejlidnatější kraj Moravskoslezský (1 200,5 tis. obyvatel) charakterizoval trend opačný. Od roku 2001 v něm ubylo 56,2 tis. osob, tj. nejvíce obyvatel ze všech krajů. Zatímco v roce 2001 činil rozdíl mezi Moravskoslezským a Jihomoravským krajem 95,7 tis. osob, o 18 let později se díky protichůdné tendenci obou krajů ztenčil na 8,6 tis. osob. Převažující populační úbytek byl v letech 2001 až 2019 zaznamenán v pěti ze čtrnácti krajů. K nejvýraznějšímu úbytku došlo na východě republiky. Vedle Moravskoslezského kraje se týkal krajů Zlínského a Olomouckého. Dlouhodobý pokles počtu obyvatel charakterizoval také nejzápadnější a nejméně lidnatý kraj Karlovarský, a to především vlivem populačních úbytků od roku 2009.

Od roku 2001 zestárla populace ve všech krajích, nejrychleji v Karlovarském kraji.

Z pohledu demografického vývoje roku byly v roce 2019 v řadě ukazatelů zachovány trendy předchozích let. Dlouhodobě trvalým procesem zůstává stárnutí populace, které se ve všech krajích projevilo rostoucím průměrným věkem obyvatel. Mezi lety 2001 a 2019 vzrostl průměrný věk v krajích o 0,6 až 5,1 roku. Nejvyšší tempo stárnutí bylo charakteristické pro oblasti s výraznou převahou vystěhovalých, tj. v kraji Karlovarském a Moravskoslezském. Nejpomaleji stárla populace Hl. m. Prahy a kraje Středočeského, pro které je dlouhodobě typická vysoká převaha přistěhovalých. V Praze se zvyšování průměrného věku obyvatel dokonce zastavilo, resp. po kulminaci v roce 2013 se v posledních letech spíše velmi mírně snižuje.

Od roku 2015 žije ve všech krajích více seniorů než dětí.

Výrazně se v posledních dvou desetiletích změnila věková skladba obyvatel, tj. počty a podíly dětí a seniorů. Tyto změny se promítly do indexů stárání a ekonomického zatížení. Index stárání, tj. počet osob ve věku 65 a více let na 100 osob ve věku 0 až 14 let, ve všech krajích kromě Prahy i v roce 2019 nadále rostl. V Praze se již poosmě v řadě snížil. Do roku 2013 však byl index stárání v Praze vůbec nejvyšší v České republice. Od roku 2014 přísluší nejvyšší index stárání kraji Královéhradeckému (138,8 v roce 2019). Naopak nejnižší je posledních devět let

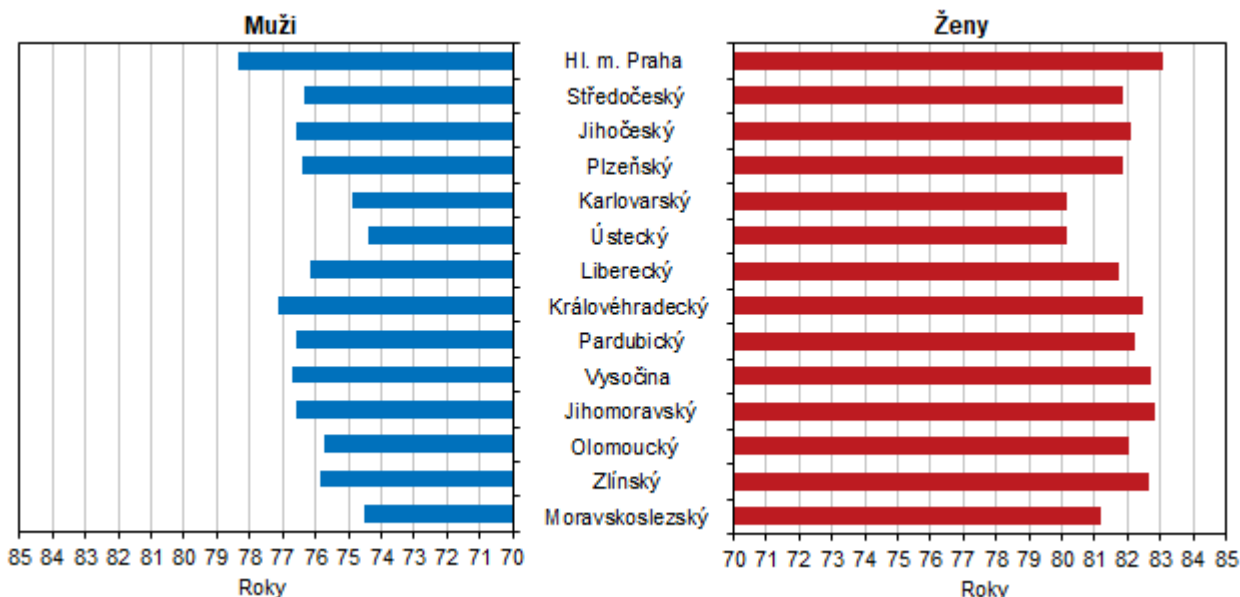
v kraji Středočeském (103,9 v roce 2019). Počet seniorů zde převýšil nad počtem dětí jako v posledním z krajů až v roce 2015. Neměnná tendence charakterizovala vloni také index ekonomického zatížení, který vyjadřuje počet osob ve věku 0 až 14 let a 65 a více let na 100 osob ve věku 15 až 64 let. Index vzrostl ve všech krajích s tím, že růstový trend trvá již 12 let. V posledních dvou letech se nezměnila ani pozice krajů s mezními hodnotami. Nejvyšší index ekonomického zatížení náležel kraji Královéhradeckému (59,3 v roce 2019) a nejnižší Hl. m. Praze (53,6 v roce 2019).

Základní migrační proudy se nezměnily; převažuje stěhování do Středočeského kraje a Hl. m. Prahy.

Převahu živě narozených nad zemřelými vykazala v dlouhodobém pohledu od roku 2001 šestice krajů: Středočeský, Hl. m. Praha, Jihomoravský, Liberecký, Kraj Vysočina a Pardubický. Opačný jev byl typický především pro kraj Moravskoslezský a Zlínský, pro které je převaha živě narozených nad zemřelými spíše ojedinělá. Dlouhodobou stálost si uchovávají základní migrační proudy. Suverénně nejvyšší kladné saldo stěhování měl v letech 2001 až 2019 kraj Středočeský následovaný Hl. m. Prahou. Nejvyšší migrační úbytek charakterizoval kraj Moravskoslezský. Déletrvající převaha vystěhovalých nad přistěhovalými je dále typická pro kraj Olomoucký, Zlínský, Karlovarský a Kraj Vysočina.

**Graf 5.1 Naděje dožití při narození podle pohlaví podle krajů v letech 2018–2019**

Zdroj: ČSÚ



Naděje dožití mužů i žen vzrostla za poslední dvě desetiletí ve všech krajích.

Příznivě se za poslední dvě desetiletí vyvinula předpokládaná naděje dožití mužů i žen při narození. Z porovnání mezních let sledovaného období vyplývá, že naděje dožití mužů rostla rychlejším tempem než naděje dožití žen. Ačkoliv se vzájemný rozdíl mezi oběma pohlavími ve všech krajích mírně snížil, naděje dožití žen zůstala napříč všemi kraji vyšší. Podle průměru let 2018 až 2019 náležel nejvyšší genderový rozdíl kraji Zlínskému (o 6,8 let), nejnižší rozdíl mezi oběma pohlavími vykazala Praha (o 4,7 let). V hlavním městě byl současně registrován nejvyšší nárůst naděje dožití mužů (o 4,7 let) i žen (o 3,8 let) oproti průměru let 2001 až 2002 a zcela nejvyšší naděje dožití mužů (78,4 let) i žen (83,0 let) v mezikrajském srovnání. Pod 75letou hranicí byla v letech 2018 až 2019 naděje dožití mužů při narození v kraji Ústeckém (74,4 let), Moravskoslezském (74,5 let) a Karlovarském (74,9 let). Nejnižší naděje dožití žen charakterizovala stejnou trojici krajů, ale v odlišném



pořadí. Zcela nejnižší byla v krajích Karlovarském (80,2 let) a Ústeckém (80,2 let), třetí nejnižší hodnota příslušela kraji Moravskoslezskému (81,2 let).

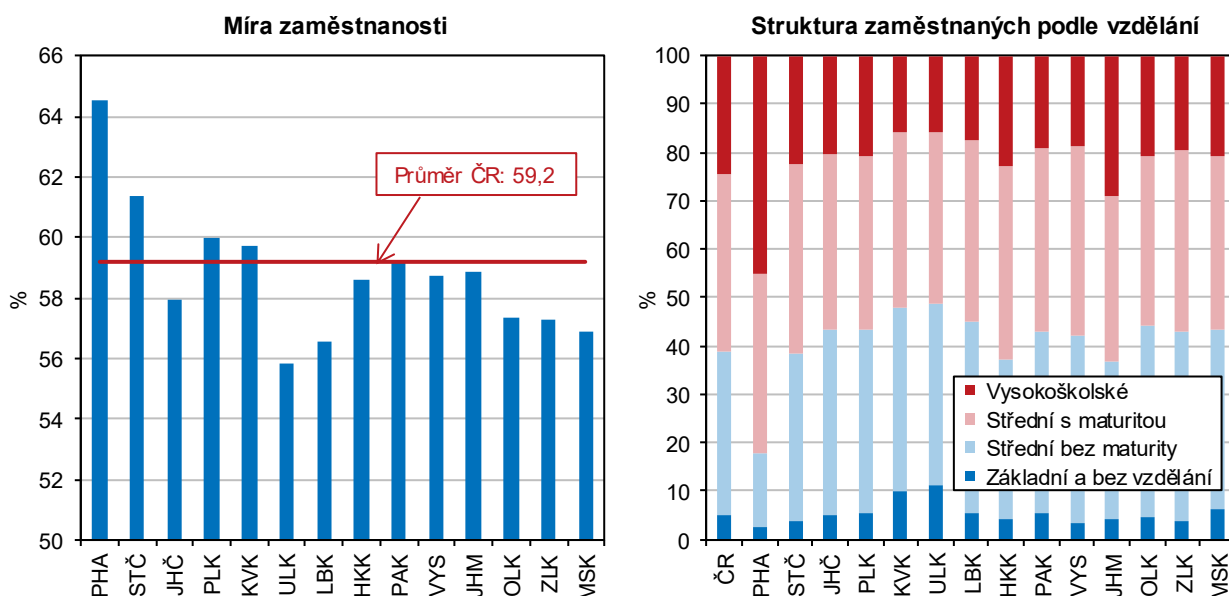
## Sociální vývoj

Zaměstnanost roste od roku 2011, v roce 2019 ale začíná tempo růstu lehce zpomalovat.

Růst ekonomiky příznivě ovlivňoval vývoj na trhu práce. Míra zaměstnanosti v posledních letech rostla; v roce 2016 a 2017 bylo tempo růstu nejrychlejší od roku 2011, v roce 2019 však tempo začíná lehce zpomalovat. Hodnoty ukazatele v krajích přitom odrážejí vedle demografického vývoje také ekonomickou kondici podniků na území jednotlivých regionů. V roce 2019 byla nejvyšší zaměstnanost tradičně v Hlavním městě Praze, Středočeském a Plzeňském kraji a naopak nejnižší v Ústeckém a v posledních třech letech i v Libereckém kraji. Zaměstnanost vzrostla proti roku 2018 meziročně v polovině krajů, nejrychleji v Královéhradeckém kraji (o 0,6 procentního bodu); v ostatních krajích došlo k meziročnímu poklesu (nejvíce Olomoucký kraj – pokles o 0,9 p. b.).

**Graf 5.2 Míra zaměstnanosti a struktura zaměstnaných osob podle vzdělání a krajů v roce 2019**

Zdroj: ČSÚ (VŠPS)



Struktura zaměstnaných podle vzdělání se zlepšuje ve prospěch středoškolského vzdělání s maturitou a vysokoškolského vzdělání.

Existuje pozitivní závislost mezi výší vzdělání a intenzitou ekonomického zapojení, takže také vzdělanostní úroveň populace má vliv na míru zaměstnanosti. Porovnáním skupin zaměstnaných v národním hospodářství v letech 2001 a 2019 dle vzdělanostní struktury vidíme, že podíl zaměstnaných se základním vzděláním a středním bez maturity se snižuje ve prospěch zaměstnaných se středním vzděláním s maturitou a vysokoškolským vzděláním. Na republikové úrovni se podíl zaměstnaných se středním vzděláním bez maturity snížil od roku 2001 o 10 procentních bodů a naopak vysokoškolsky vzdělaní zaměstnanci posílili o 12 p. b. Nejvyšší podíl zaměstnaných s vysokoškolským vzděláním byl v roce 2019 evidován v Hlavním městě Praze (45 %) a Jihomoravském kraji (29 %), nejvyšší podíl zaměstnaných se základním vzděláním vykázal Ústecký (10 %) a Karlovarský kraj (9 %).

Zaměstnanost v sektoru služeb se dlouhodobě zvyšuje.

V současnosti je nejvýznamnějším sektorem z hlediska zaměstnanosti sektor služeb (terciér). Dlouhodobě počet zaměstnaných v tomto sektoru roste, a stejně tak se zvyšuje i jeho podíl na celkové zaměstnanosti. Zastoupení sektoru služeb se v jednotlivých krajích liší. Zatímco v Hlavním městě Praze je ve službách

zaměstnaných více než 80 % osob, ve Zlínském kraji a v Kraji Vysočina je to méně než polovina z celkového počtu zaměstnaných osob v kraji.

Počet pracovních míst v evidenci úřadů práce se zvyšoval ve všech krajích.

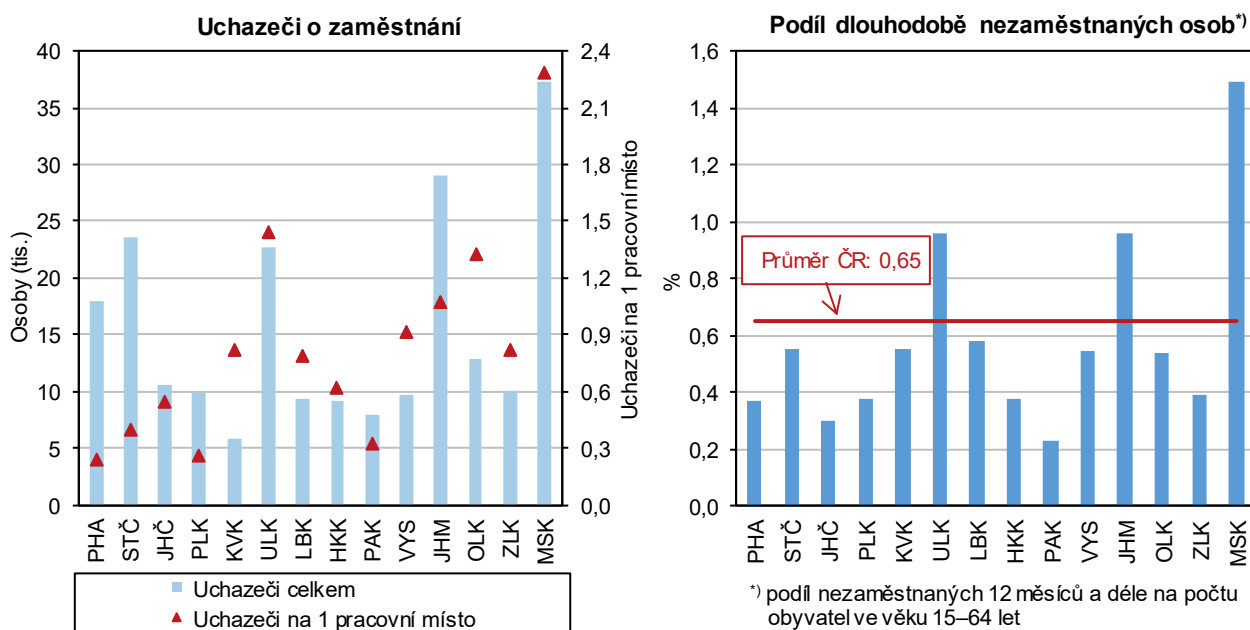
Zatímco na sklonku roku 2018 nabízely úřady práce ve své evidenci 324 tis. pracovních míst, o dvanáct měsíců později to bylo téměř 341 tis. volných pozic, přičemž od roku 2014 se počet volných pracovních míst zvýšil téměř šestkrát. Nejvyšší meziroční nárůst počtu pracovních míst v evidenci úřadu práce byl zaznamenán ve Středočeském kraji (o 23 %), Královéhradeckém (o 14 %) a Jihomoravském kraji (o 13 %); pokles pak zaznamenaly kraje Pardubický (o 31 %), Karlovarský (o 13 %), Olomoucký (o 11 %) a Moravskoslezský (o 5 %).

Podíl nezaměstnaných osob dosáhl v roce 2019 nejnižších hodnot v desetileté řadě.

Z dlouhodobého hlediska podíl dosažitelných uchazečů o zaměstnání ve věku 15–64 let na obyvatelstvu stejného věku od roku 2007 rostl a kulminoval v roce 2013, kdy se jeho hodnota v ČR vyšplhala k 8,2 % (podíl nezaměstnaných osob v ČR v roce 2007 tvořil 4,5 %). I v mezikrajském srovnání dosáhl podíl nezaměstnaných osob v posledních deseti letech maximálních hodnot v roce 2013 (kromě krajů Plzeňského, Pardubického a Kraje Vysočina, které dosáhly maxima již v roce 2010). Po roce 2013 se podíl nezaměstnaných osob ve všech krajích snižoval na minimum v roce 2019 (kromě Plzeňského, Královéhradeckého a Pardubického kraje, kde byla nejnižší hodnota v roce 2018, a Hlavního města Prahy, kde byla minimální hodnota dosažena v roce 2007). Dobrým signálem je úbytek uchazečů, kteří hledají své místo na trhu práce déle než 1 rok. Podíl dlouhodobě nezaměstnaných osob se od roku 2014 do roku 2019 stále snižoval, meziročně klesal ve všech krajích, nejvíce v kraji Olomouckém a Ústeckém.

**Graf 5.3 Uchazeči o zaměstnání v evidenci úřadu práce a dlouhodobá nezaměstnanost v krajích k 31. 12. 2019**

Pramen: MPSV



Čistý disponibilní důchod domácností v letech 2014 – 2014 rychle rostl.

Čistý disponibilní důchod domácností, tedy částka, kterou mohou domácnosti věnovat na konečnou spotřebu, meziročně vzrostla podle posledního dostupného údaje (rok 2018) v průměru o 7 %; ve srovnání s rokem 2014 činil průměrný nárůst 21 %. Čistý disponibilní důchod domácností na 1 obyvatele zaznamenal meziročně nejvyšší nárůst v kraji Vysočina (o 8,6 %, tj. o 19 tis. Kč), nejnižší nárůst byl evidován v Plzeňském kraji (o 4,3 %, tj. o 10 tis. Kč). Nejvyšší hodnoty dosáhl v Hl. městě





Praxe a naopak nejvyšší čistý disponibilní důchod na 1 obyvatele měly domácnosti v kraji Ústeckém.

Tempo růstu mezd v roce 2019 lehce zpomalilo.

Stoupající poptávka po pracovní síle se projevila i v oblasti mezd. Od roku 2013 rostou průměrné hrubé měsíční mzdy každoročně. Tempo růstu mezd však v roce 2019 začalo lehce zpomalovat.

Průměrné hrubé mzdy i medián mezd jsou dlouhodobě nejvyšší v Hlavním městě Praze.

Podle výsledků strukturálního šetření mezd za rok 2019, které publikuje Český statistický úřad ve spolupráci s Ministerstvem práce a sociálních věcí, vzrostly proti roku 2018 hrubé měsíční mzdy ve všech krajích ČR, nejrychleji pak v Královéhradeckém a Olomouckém kraji (o 9,5, resp. 8,6 %), nejpomaleji v Plzeňském a Jihočeském kraji (o 6,6, resp. 6,8 %). Diference mzdové úrovně zůstávají mezi kraji zachovány, i když náskok Hl. města Prahy se v čase mírně snižuje. Nejvyšší hrubé měsíční mzdy v roce 2019 byly vyplaceny v Hl. městě Praze (45 928 Kč) a proti nejnižším mzdám v Karlovarském kraji (31 651 Kč) byly o 14 tis. Kč vyšší. V těchto dvou krajích byly zaznamenány i nejvyšší a nejnižší hodnoty mediánu mezd, avšak rozdíl mezi nimi byl nižší (necelých 9 tisíc korun).

Počet příjemců starobních důchodů překročil 2,4 mil. a od roku 2010 vzrostl o 7,2 %.

Počet osob ve starobním důchodu se v České republice každoročně zvyšuje. Ve srovnání s rokem 2010 činil nárůst počtu příjemců starobních důchodů včetně souběhu s vdovským nebo vdoveckým důchodem na republikové úrovni 7,2 %, celkový počet starobních důchodců v roce 2019 tedy již překročil 2,4 mil. osob. V rámci regionů se v období let 2010 až 2019 nejméně zvýšil počet starobních důchodců v Hlavním městě Praze (o 0,5 %), za kterým následoval Ústecký kraj (o 5,7 %) a maximální nárůst byl evidován ve Středočeském (o 13,0 %) a Jihočeském kraji (o 11,0 %).

Příjemci předčasných důchodů tvoří čtvrtinu ze všech starobních důchodců.

Více než čtvrtinu osob ve starobním důchodu tvořili v roce 2019 příjemci předčasných starobních důchodů, jejichž počet se mezi roky 2010 a 2019 zvýšil o polovinu. V mezikrajském srovnání podílu příjemců předčasných starobních důchodů na příjemcích starobních důchodů drží kraje dlouhodobě svoje pozice. Již od roku 2010 se na nejvyšší příčku řadí Kraj Vysočina (33,8 % z příjemců starobních důchodů) následovaný Pardubickým krajem (31,8 %). Pod republikovým průměrem podílu příjemců předčasného starobního důchodu, který v roce 2019 činil 26,7 %, se umístily čtyři kraje, s nejnižším podílem Hlavní město Praha (13,8 %) a s odstupem Středočeský (23,0 %), Jihomoravský (25,2 %) a Liberecký kraj (25,9 %).

Průměrný starobní důchod ve vztahu ke mzdovému mediánu zaznamenal po letech poklesu nárůst.

V roce 2019 tvořil průměrný starobní důchod v ČR 42,9 % mediánu hrubého výdělku. Nejvyšší poměr starobního důchodu ke mzdovému mediánu vykázal kraj Zlínský (45,5 %) a nejnižšího poměru dosahuje dlouhodobě Hlavní město Praha (38,3 %). V období let 2014 až 2018 hodnota poměru starobního důchodu ke mzdovému mediánu meziročně klesala ve všech krajích republiky s výjimkou roku 2015 v Olomouckém kraji. V roce 2019 byl ve všech krajích, kromě Hlavního města Prahy a Královéhradeckého kraje, zaznamenán meziroční nárůst.

## Ekonomický vývoj

HDP v celém Česku i v jednotlivých regionech od roku 2014 rostl, v roce 2018 růst většinou zpomalil a v Karlovarském kraji HDP reálně poklesl.

Od roku 2014 procházela ekonomika obdobím konjunktury a HDP reálně rostl. Po zrychlení růstu v roce 2015 v souvislosti s dočerpáváním eurofondů a následném zpomalení pak v roce 2017 růst zrychlil a v roce 2018 znovu zvolnil. Podobným vývojem procházel také regionální HDP jednotlivých krajů, ale vzhledem k odlišné ekonomické skladbě jsou mezi nimi rozdíly. V roce 2017 měly nejrychleji expandující ekonomiku Královéhradecký a Středočeský kraj s přírůstkem HDP v s. c. o 10,2 %,

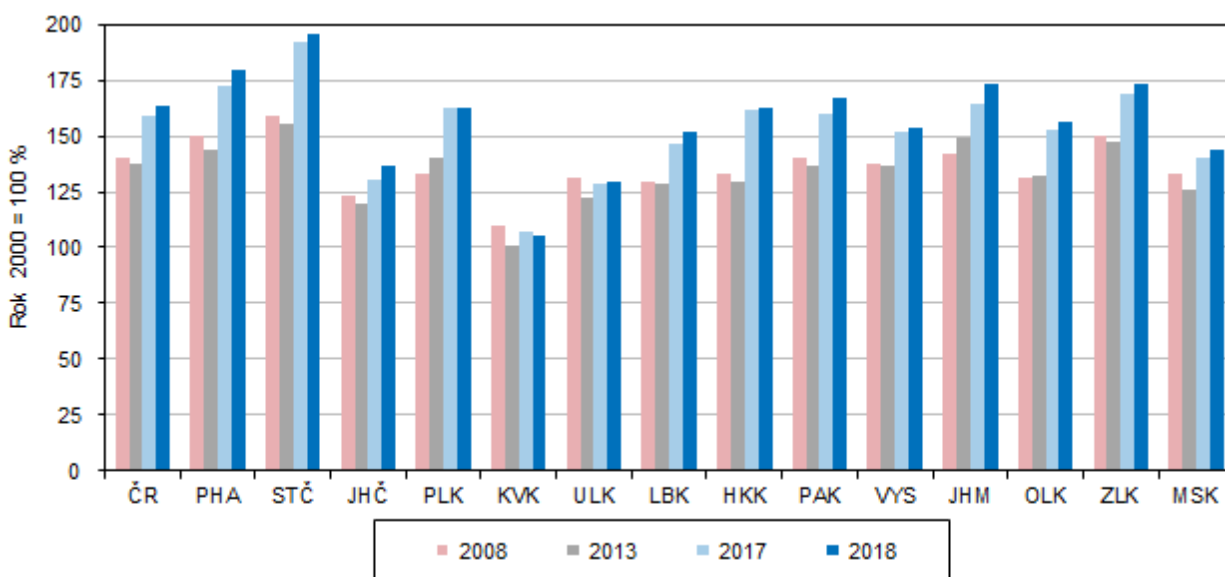
resp. 7,7 %, v roce 2018 se však růst v těchto krajích téměř zastavil (+0,5 %, resp. +1,6 %). Zbrzdění ekonomického vývoje v roce 2018 ale nepostihlo všechny kraje. V Jihočeském a Jihomoravském kraji růst zrychlil na 4,9 %, resp. 5,3 %, což byly nejvyšší přírůstky HDP v daném roce. Problematický byl vývoj v Karlovarském kraji, kde došlo reálně k poklesu HDP o 1,2 %.

Většina krajů již v roce 2014 překonala předkrizovou úroveň, jen Karlovarský a Ústecký kraj na ni nedosáhly ani v roce 2018.

Ze srovnání vývoje HDP v roce 2018 s předkrizovým rokem 2008 je zřejmé, že ekonomika expandovala nejvíc ve Středočeském, Plzeňském, Královéhradeckém a Jihomoravském kraji. V roce 2018 jejich HDP ve srovnání s rokem 2008 reálně vzrostl o 22 % až 23 %. Protipólem jsou kraje Karlovarský a Ústecký, které podle předběžných výsledků ještě ani v roce 2018 nedosáhly předkrizové úrovně.

**Graf 5.4 Regionální HDP ve srovnatelných cenách podle krajů**

Zdroj: ČSÚ



Nejvyšší ekonomickou výkonnost má Hlavní město Praha s vysokým podílem služeb na HPH.

Krajem s nejvyšším podílem na tvorbě HDP Česka je dlouhodobě Hlavní město Praha (25,8 % v roce 2018), jehož HDP v přepočtu na 1 obyvatele překračuje od roku 2001 dvojnásobek průměru ČR a značně převyšuje i unijní průměr HDP EU vyjádřený ve standardu parity kupní síly (PPS) na 1 obyvatele (v roce 2018 o 90,9 %). Ostatní kraje unijního ani republikového průměru nedosahují. Republikovému průměru se v roce 2018 nejvíce přiblížil Jihomoravský kraj (z 96,9 %), který unijního průměru v PPS dosáhl z 87,7 %. Hranici 75 % průměru EU překročily dále kraje Středočeský, Plzeňský, Královéhradecký, Zlínský a Moravskoslezský kraj. Za unijním a republikovým průměrem nejvíce zaostávají Karlovarský a Ústecký kraj. Srovnáním HDP na 1 zaměstnaného, kde je zohledněn počet osob, které produkt vytváří (zahrnuje i dojíždějící z jiných krajů), se výrazný odstup Hlavního města od ostatních krajů zmenšil. Praha republikový průměr překročila o 46,3 % a druhý Středočeský kraj o 1,7 %. Ostatní kraje průměru nedosáhly.

K vysoké ekonomické výkonnosti hlavního města napomáhá odvětvová struktura hrubé přidané hodnoty (HPH), ve které již po několik let tvoří více než 84 % služby.

Ve struktuře hrubé přidané hodnoty klesal podíl primárního sektoru

Změny ve struktuře HPH v době konjunktury odpovídají dlouhodobým trendům, i když mají regionální specifika. Ve většině krajů je patrný klesající podíl primárního sektoru a rostoucí podíl terciárního sektoru. Podíl sekundárního sektoru v některých



a stavebnictví a rostl podíl služeb.

krajích kolísá, v Hl. městě Praze dlouhodobě ztrácí na významu a kupříkladu ve Středočeském a Královéhradeckém až do roku 2017 spíše rostl, a v roce 2018 se snížil. Přitom ve všech krajích klesala váha stavebnictví a do roku 2017 rostl (s výjimkou Prahy) podíl zpracovatelského průmyslu; nejvíce v již zmiňované dvojici krajů Středočeském a Královéhradeckém.

Zemědělská produkce v roce 2018 ve většině krajů meziročně vzrostla.

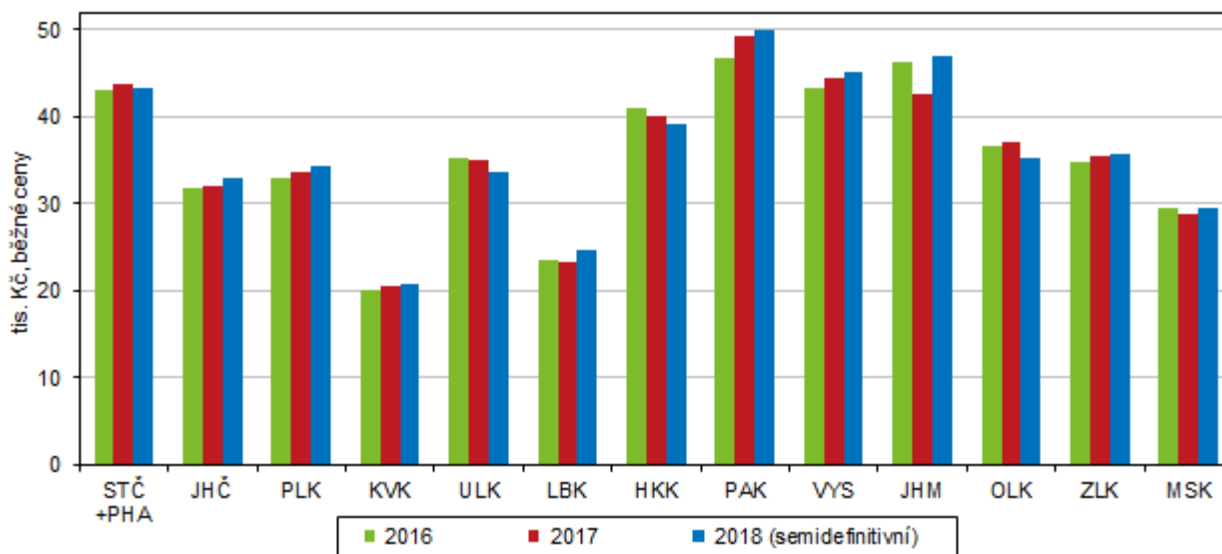
Produkce zemědělského odvětví ve finančním vyjádření byla v roce 2018 podle semidefinitivních výsledků v běžných cenách (poslední dostupný údaj) meziročně vyšší v devíti regionech především vlivem přírůstků rostlinné produkce. Ten byl dosažen vlivem rostoucích cen při nižším objemu sklizně ve srovnání s rokem 2017. Také živočišná produkce vzrostla v devíti krajích a to zásluhou lepších výsledků živočišné výroby. V pěti krajích byla v roce 2018 produkce zemědělského odvětví historicky nejvyšší a ve dvou krajích druhá nejvyšší.

Největší produkci zemědělského odvětví na 1 hektar půdy vytváří pardubičtí zemědělci.

Více než polovinu celorepublikové produkce zemědělského odvětví vytvářely regiony s největší výměrou obhospodařované zemědělské a orné půdy, kraje Středočeský, Jihomoravský, Kraj Vysočina a Jihočeský. Po přepočtu zemědělské produkce na 1 hektar obhospodařované zemědělské půdy se v čele žebříčku krajů od roku 2012 díky drůbežářství držel Pardubický kraj a na jeho konci byl dlouhodobě Karlovarský kraj, jehož produkce nedosahovala ani z poloviny hodnot Pardubického kraje.

### Graf 5.5 Produkce zemědělského odvětví na 1 ha obhospodařované zemědělské půdy podle krajů

Zdroj: ČSÚ



V roce 2019 se meziročně zvýšila produkce obilovin, vajec a drůbeže, menší však byla úroda řepky a poklesla také výroba jatečného skotu a prasat.

V roce 2019 bylo oproti roku 2018 díky lepším výnosům sklizeno ve všech krajích více obilovin, píce na orné půdě a sena z trvalých travních porostů, ve většině krajů se urodilo i více brambor. Slabší a podprůměrná byla ve všech krajích sklizeň řepky a v polovině krajů, které ji pěstují, se sklídilo méně cukrovky. V živočišné výrobě se v roce 2019 zvýšila meziročně ve většině krajů výroba vajec a jatečné drůbeže, výroba mléka však byla spíše nižší a zemědělci téměř ve všech krajích vykázali pokles výroby jatečných zvířat (skotu a prasat).

Téměř ve všech krajích byla dosažena historicky nejvyšší těžba dřeva...

Těžba dřeva v letech 2018 a 2019 dramaticky rostla, zejména v souvislosti s likvidací následků postupující kůrovcové kalamity, a téměř ve všech krajích dosáhla rekordního objemu. Pouze v Jihočeském, Plzeňském a Karlovarském kraji zůstal nepřekonaný objem těžby z roku 2007 spojený s odstraňováním polomů po orkánu

Kyryll. Z hlediska regionálního srovnání se v letech 2018 a 2019 nejvíce dřeva vytěžilo v Kraji Vysočina a v Jihočeském kraji.

...spojená s likvidací následků kůrovcové kalamity a polomů.

Nahodilá těžba dřeva, při které se zpracovávaly zejména kůrovcem napadené stromy a polomy, se na celkové těžbě dřeva v roce 2018 podílela od 76,2 % v Plzeňském kraji po 97,5 % v Kraji Vysočina a tento podíl se v roce 2019 ještě zvýšil. Nejnižší byl ve Zlínském kraji (85,2 %) a nejvyšší v Kraji Vysočina (99,4 %). V celé České republice dosáhl v roce 2019 podíl nahodilé těžby dřeva 95,0 %.

Průmyslové podniky se 100 a více zaměstnanci dosáhly téměř stejného objemu tržeb jako v roce 2018.

Výsledky průmyslových podniků se 100 a více zaměstnanci a sídlem v kraji mohou být v meziročním srovnání ovlivněny tím, že na základě neměnných kritérií pro zařazení podniku do souboru vykazujících subjektů, se může tento soubor rok od roku lišit. Přepočty na srovnatelnou organizační strukturu se neprovádějí.

Závislost na exportu se regionálně liší, nejsilnější je ve Středočeském kraji. Ve většině krajů mírně klesla.

V celé ČR realizovaly v roce 2019 průmyslové podniky se 100 a více zaměstnanci, jejichž počet se meziročně snížil o necelé 1 %, téměř shodný objem tržeb z prodeje výrobků a služeb průmyslové povahy jako v roce 2018 (nárůst +0,2 %). Totéž lze konstatovat i pro podniky zpracovatelského průmyslu Česka (nárůst +0,1 %) a celý průmysl většiny krajů. Z průmyslových tržeb v roce 2019 bylo celorepublikově 61,3 % dosaženo za zboží vyvezené přímo do zahraničí. Z regionů byl v roce 2019 na export nejvíce orientován průmysl Středočeského kraje (74,4 %) a naopak nejméně průmysl Hlavního města Prahy (42,0 %). Oproti roku 2018 se exportní závislost průmyslu ve většině krajů snížila.

Počet zaměstnanců velkých průmyslových firem se v roce 2019 ve většině krajů snížil.

Ve vývoji počtu zaměstnanců velkých průmyslových firem nastal v roce 2019 zlom. V letech 2014 až 2018 se zaměstnanost v průmyslu ČR a zpravidla i v regionech zvyšovala, v roce 2019 se však většinou snížila (v ČR -1,5 %). Pouze ve Středočeském a Jihočeském kraji vzrostla a v Moravskoslezském stagnovala. Díky tomu se Středočeský kraj stal největším průmyslovým zaměstnavatelem mezi regiony, když v roce 2018 předstihl do té doby vedoucí Moravskoslezský kraj.

Ve stavebnictví došlo v roce 2016 k útlumu, ale v letech 2017 a 2018 již objem prací na stavbách v tuzemsku rostl.

Stavebnictví zaznamenalo v letech 2014 a zejména 2015 oživení v souvislosti s dočerpáváním fondů z EU, rok na to však stavební aktivita propadla a stavební práce „S“, které provedly stavební firmy s 20 a více zaměstnanci na stavbách v tuzemsku poklesly o 12,1 %. K útlumu stavebních prací tehdy nedošlo pouze na stavbách v Hlavním městě Praze a Plzeňském kraji. V roce 2017 stavební práce „S“ již opět narostly ve většině krajů s výjimkou čtyř a v roce 2018, za který jsou poslední známé údaje, vzrostl objem „S“ na stavbách ve všech krajích vyjma Jihočeského, kde stagnoval. Celorepublikově vzrostl o 12,6 %.

Objem prací pro veřejného zadavatele se v roce 2018 ve všech krajích zvýšil.

Dočerpávání eurofondů v roce 2015 se odrazilo i ve vývoji stavebních prací pro veřejného zadavatele. V roce 2015 celorepublikově tvořily 41 % celkového objemu „S“ a dosáhly 111 mld. Kč. V roce 2016 se jejich objem meziročně propadl o 30,7 %, v roce 2017 jen mírně vzrostl, ale v roce 2018 se již zvýšil o 46,2 % na 116 mld. Kč. Podíl veřejných zakázek na tuzemském objemu „S“ v roce 2018 představoval 42 %, v krajích se pohyboval od 30 % v Hlavním městě Praze po více než 50 % v Kraji Vysočina a v Pardubickém kraji.

V přepočtu na 1 obyvatele byl největší objem prací na stavbách v Praze a na jihu Čech.

V intenzitě výstavby hodnocené podle objemu stavebních prací „S“ provedených na stavbách v kraji v přepočtu na 1 obyvatele bylo zcela bezkonkurenčně v čele žebříčku krajů Hlavní město Praha, které v průměru let 2014–2018 převyšovalo republikový průměr o 80 %, za ním se na druhém místě umístil Jihočeský kraj (nad průměrem o 35 %) a těsně nadprůměrný byl Jihomoravský kraj (o 6 %).

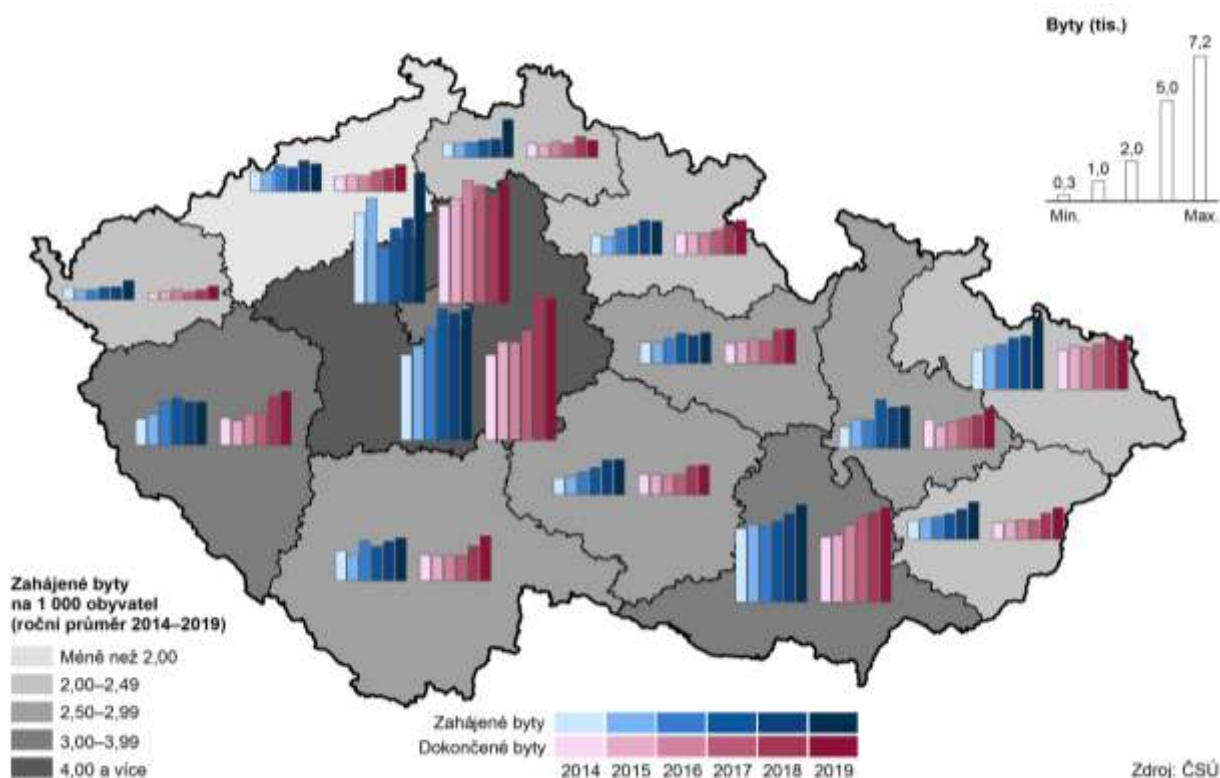


Intenzita výstavby v ostatních krajích byla podprůměrná; nejnižší ve Zlínském kraji (-32 %).

Od roku 2014 rostl nepřetržitě počet zahájených bytů. V Libereckém kraji jich bylo v roce 2019 zahájeno nejvíce od roku 2000.

Hospodářský růst provázelo oživení bytové výstavby. Počet zahájených bytů se celostátně zvyšoval od roku 2014 a počet dokončených bytů od roku 2015. Z regionů nepřetržitý růst počtu zahájených bytů zaznamenal od roku 2014 Zlínský kraj a od roku 2015 také Moravskoslezský kraj a Kraj Vysočina. V roce 2019 bylo v Česku při meziročním zvýšení o 16,8 % zahájeno nejvíce bytů od roku 2009. V krajském pohledu byl nejstrmější meziroční nárůst počtu zahájených bytů v roce 2019 registrován v Libereckém kraji (o více než 100 % díky rozsáhlé výstavbě bytových domů), kde bezmála 1,9 tis. zahájených bytů znamenalo pro kraj historicky nejvyšší počet zahájených bytů od roku 2000.

### Bytová výstavba v krajích v letech 2014 až 2019



Od roku 2015 se zvyšoval počet dokončených bytů.

Dokončených bytů přibývalo od roku 2014 každým rokem ve Zlínském kraji a od roku 2015 v kraji Královéhradeckém a Jihomoravském. V roce 2019 při meziročním nárůstu o 7,6 % bylo v Česku dokončeno nejvíce bytů od roku 2011 (36,4 tis.). Z regionů vzrostl v roce 2019 počet kolaudací meziročně nejvíce v Karlovarském kraji (+40 %). Historicky největší počet bytů od roku 2000 byl v roce 2019 dokončen v Plzeňském a Ústeckém kraji.

Nejvyšší intenzitu bytové výstavby má Středočeský kraj a Praha, nejnižší Ústecký kraj.

V letech 2014 až 2019 se nejvíce bytů stavělo ve Středočeském kraji, Hlavním městě Praze a Jihomoravském kraji; do celorepublikového počtu dokončených bytů přispěly 52 % a do počtu zahájených bytů 47 %. Protože jde o kraje s vysokým počtem obyvatel, není to nikterak překvapivé. Tato trojice si však umístění na špici udržela i po přepočtu na 1 000 obyvatel. Na prvním místě v intenzitě dokončování bytů bylo Hl. m. Praha před Středočeským krajem, v intenzitě zahajování si kraje umístění prohodily. Krajem s nejnižší intenzitou bytové výstavby je v dlouhodobém pohledu (od roku 1990) Ústecký kraj.

Ve všech krajích již pátým rokem rostl počet hostů ubytovaných v HUZ i počet jejich přenocování.

Prosperující ekonomika spojená s vysokou zaměstnaností a rostoucími příjmy osob vedla k rozmachu cestování. Prakticky všechny kraje zaznamenávaly již pátým rokem (tedy v letech 2015–2019) zvýšený počet hromadných ubytovacích zařízení (HUZ) i rostoucí počet přenocování. Ve všech krajích v těchto letech stoupal zájem ze strany tuzemské klientely; rostl počet hostů i počet přenocování. Počet příjezdů zahraničních hostů i jejich přenocování se každoročně zvyšoval od roku 2015, a to jak celorepublikově, tak ve čtyřech krajích. Případný pokles zájmu cizinců v ostatních regionech nebyl nikdy hluboký a vždy šlo jen o meziroční výkyv. Dva roky po sobě klesal počet ubytovaných cizinců pouze v Pardubickém kraji (v letech 2018 a 2019). Mezi roky 2012 a 2019 se relativně nejvíce zvýšil zájem tuzemských hostů o Olomoucký kraj (+65 %) a cizinců o Jihočeský kraj (+89 %).

Nejvíce hostů, zejména z ciziny, přijíždí do Prahy, pro tuzemské hosty je nejpřitažlivější Jihomoravský kraj.

Dominantní postavení v cestovním ruchu má Hlavní město Praha, které láká k návštěvě zejména cizince. V roce 2019 se na celorepublikové návštěvnosti cizinců podílelo z 62 %, na počtu tuzemských hostů z 11 %. Celkem se v roce 2019 v HUZ Prahy ubytovalo 8,0 mil. návštěvníků na 18,5 mil. nocí, přitom více než 90 % z nich bydlelo v hotelech. Na druhém místě s 2,1 mil. ubytovanými hosty byl Jihomoravský kraj, který se na celorepublikovém počtu cizinců podílel 7 % a na počtu tuzemských hostů 12 %.

Statistiku počtu noclehů v přepočtu na obyvatele vede Karlovarský kraj.

V přepočtu na 1 tis. obyvatel bylo v HUZ Prahy realizováno 14,0 tis. noclehů za rok. Tato hodnota však v regionálním srovnání nepředstavuje maximum. Nejvíce přenocování v přepočtu na 1 tis. obyvatel měl Karlovarský kraj (18,3 tis.), kde hosté díky lázeňství trávili nejdelší pobyty (5,5 dne, průměr na Česko 3,6 dne). Na třetím až pátém místě podle počtu přenocování na 1 tis. obyvatel se umístily kraje, které lákají možnostmi rekreačního vyžití – Královéhradecký (8,1 tis. noclehů na 1 tis. obyvatel), Liberecký a Jihočeský (7,2 a 7,0 tis. noclehů na 1 tis. obyvatel).

## Životní prostředí

Nadále ubývá orná půda ve prospěch trvalých travních porostů, lesní půdy i zastavěných ploch.

V posledních letech lze ve všech krajích sledovat úbytek orné půdy, a to převážně ve prospěch trvalých travních porostů a lesních pozemků. Orné půdy (v porovnání let 2019 a 2000) nejvíce ubylo v Libereckém kraji (téměř o 12,5 %). Druhou příčku obsadil kraj Karlovarský (pokles o 10,1 %), třetí příčka pak patřila Hlavnímu městu Praze (snížení o 9,8 %). Nejmenší pokles byl zaznamenán v Jihomoravském a Středočeském kraji. Nejvyšší podíl orné půdy na orné půdě ČR v roce 2019 měl kraj Středočeský – 18,4 %, za ním následuje kraj Jihomoravský s podílem na orné půdě ČR 11,9 % a Kraj Vysočina (10,7 %). Z dlouhodobého hlediska došlo ve více než polovině krajů ČR k nárůstu zastavěných ploch a nádvoří, nejvíce v kraji Jihočeském, Středočeském a také v Hlavním městě Praze (o více jak 6 % proti roku 2000).

Rozšiřují se plochy ekologického zemědělství ve všech krajích.

V posledních letech je také zřetelný vliv ekologického zemědělství, které je moderní formou obhospodařování půdy bez používání umělých hnojiv, chemických přípravků, postřiků, hormonů a umělých látek. V roce 2019 byl v mezikrajském srovnání největší podíl na ekologicky obhospodařované půdě v ČR zaznamenán v Jihočeském kraji, a to 15,5 %; naopak nejmenší podíl měl kraj Pardubický (necelá 3 %).

Zvyšuje se podíl obyvatel zásobovaných vodou z veřejných vodovodů.

Dlouhodobě se v České republice zvyšuje i podíl obyvatel zásobovaných vodou z veřejného vodovodu. Stoprocentní pokrytí obyvatel zásobovaných vodou z veřejných zdrojů vykazují od roku 2013 Hlavní město Praha a od roku 2012 Karlovarský kraj. Nejmenší podíl obyvatel zásobovaných vodou z veřejných vodovodů měl kraj Plzeňský a Středočeský (86 % a 87 %). Ve srovnání let 2014 a 2019 vzrostl podíl obyvatel zásobovaných vodou v sedmi krajích, kdy největší



nárůst byl v Olomouckém kraji (o 2,9 procentních bodů). Pokles podílu obyvatel zásobovaných vodou z veřejného vodovodu zaznamenaly v tomto období čtyři kraje, přičemž nejvyšší pokles byl evidován v Jihomoravském kraji (o 1,9 procentního bodu). Podíl obyvatel Moravskoslezského kraje zásobovaných vodou v posledních šesti letech stagnuje na 99 %.

Nejnižší spotřebu vody na obyvatele mají dlouhodobě domácnosti ve Zlínském kraji.

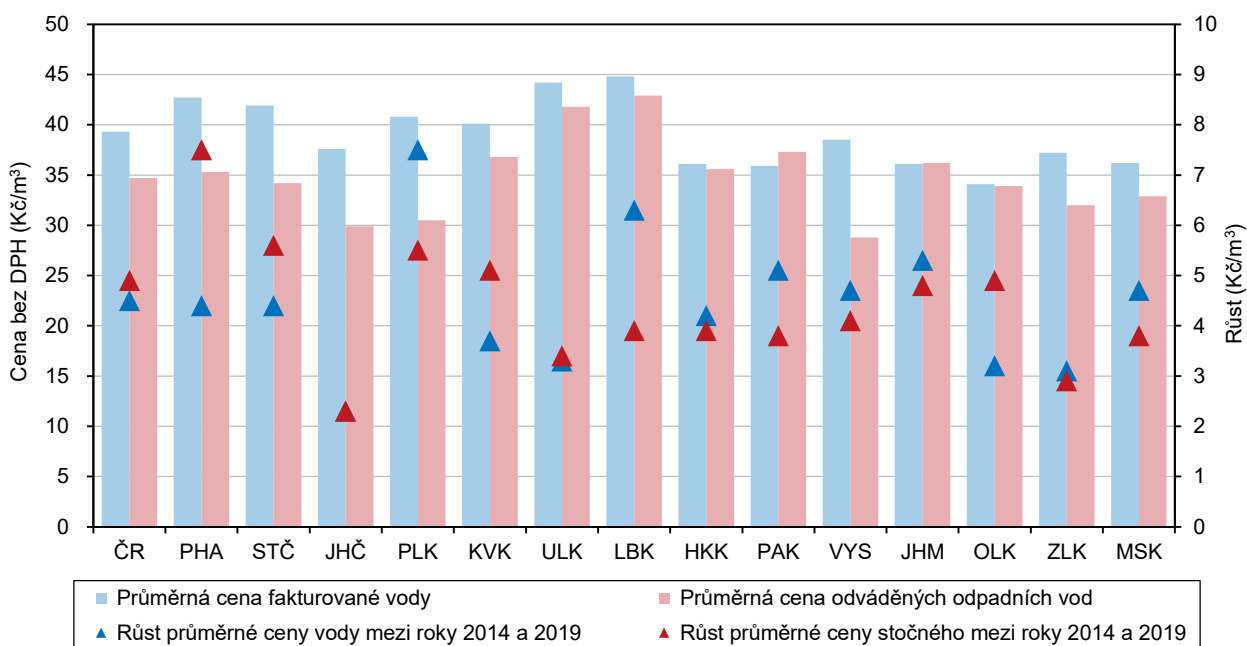
V roce 2019 spotřebovaly nejvíce vody domácnosti v Hl. m. Praze (113 litrů na osobu a den), naproti tomu nejnižší spotřebu – méně než 80 litrů na osobu a den – vykazaly domácnosti ve Zlínském kraji. Oproti roku 2014 pokleslo specifické množství vody fakturované domácnostem na 1 obyvatele pouze v Jihočeském a Plzeňském kraji, naopak k jeho nejvyššímu růstu – o 9 %, došlo v Královéhradeckém kraji.

Dlouhodobě nejdražší voda je v Libereckém a Ústeckém kraji.

Jevem, který je patrný ve většině krajů, je růst ceny vody; nejdražší voda teče v současné době z kohoutků v Libereckém a Ústeckém kraji. V roce 2019 tak zaplatili obyvatelé těchto krajů v průměru za 1 m<sup>3</sup> fakturované pitné vody 44,80, resp. 44,20 Kč, zatímco v celé České republice 39,30 Kč. V posledních pěti letech se nejméně za vodu platí v Olomouckém kraji (v loňském roce 34,10 Kč za 1 m<sup>3</sup>).

**Graf 5.6 Průměrná cena fakturované vody a odváděných odpadních vod v krajích v roce 2019**

Zdroj: ČSÚ



Postupně se snižují měrné emise, velké rozdíly mezi kraji však zůstávají.

V posledních letech dochází v České republice k postupnému snižování měrných emisí znečišťujících látek, ať již stacionárních zdrojů (REZZO 1–3) nebo mobilních zdrojů (REZZO 4). Z územního hlediska však i nadále zůstávají nejvíce postižena území, která jsou nejbližší stacionárním zdrojům znečištění. V rámci České republiky jsou na tom dlouhodobě vlivem emisí ze stacionárních zdrojů znečištění nejhůře v Hlavním městě Praze a v krajích Moravskoslezském a Ústeckém. A i když dochází ke snižování vlivu mobilních zdrojů, při jejich zohlednění patří již zmíněné oblasti k těm nejhorším.

Produkce komunálního odpadu na obyvatele vzrostla téměř ve všech krajích.

Produkce komunálního odpadu na 1 obyvatele v porovnání let 2014 a 2018 vzrostla ve všech krajích České republiky, nejvíce pak v Plzeňském kraji, a to o 86 kg. Nejméně se produkce komunálního odpadu v porovnaném období

zvýšila v Hlavním městě Praze – o 10 kg na jednoho obyvatele. V meziročním srovnání let 2017 a 2018 se produkce odpadu na obyvatele zvýšila s různou intenzitou téměř ve všech krajích, nejvíce pak v Libereckém a Jihočeském kraji, a to o 25, resp. o 22 kg. Produkce komunálního odpadu na obyvatele stagnovala v Karlovarském kraji, ke snížení došlo v krajích Pardubickém (o 4 kg), Olomouckém (o 3 kg) a v Hlavním městě Praze (o 1 kg).

V Libereckém kraji je produkce komunálního odpadu na obyvatele o čtvrtinu nižší než v kraji Středočeském.

V České republice bylo v roce 2018 vyprodukováno celkem 3 732,2 tis. tun komunálního odpadu. V přepočtu na jednoho obyvatele činila v roce 2018 produkce komunálního odpadu 351 kg, což bylo o 7 kg více proti předchozímu roku. V jednotlivých krajích se produkce odpadu na jednoho obyvatele značně lišila. Rozdíl mezi krajem Středočeským (402 kg), kde byl objem komunálního odpadu na obyvatele nejvyšší, a krajem Libereckým (308 kg), kde byla produkce na obyvatele nejnižší, činil 94 kg.

V roce 2018 poklesl objem investic na ochranu životního prostředí.

Investice na ochranu životního prostředí v České republice se v roce 2018 snížily, přičemž k meziročnímu snížení investic došlo pouze na území tří krajů republiky – Ústeckého, Kraje Vysočina a Jihomoravského kraje, pokles v Ústeckém kraji byl nejvýraznější. Nejvíce v rámci celé ČR bylo na ochranu životního prostředí v roce 2018 investováno v Hlavním městě Praze, a to 5,9 mld. Kč, což představovalo 18,9 % z celkového objemu investic v ČR. Naproti tomu nejméně prostředků na ochranu životního prostředí bylo vynaloženo v Karlovarském kraji (384,5 mil. Kč; tj. 1,2 % z částky za ČR).

Neinvestiční výdaje na ochranu životního prostředí vzrostly v jedenácti krajích.

Neinvestiční výdaje na ochranu životního prostředí zjišťované podle sídla investora vzrostly v porovnání let 2014 a 2018 téměř ve všech krajích, s výjimkou Libereckého, Jihomoravského a Moravskoslezského kraje. Na 1 obyvatele bylo v roce 2018 nejvíce neinvestičních výdajů (podle kraje sídla investora) vynaloženo v Hlavním městě Praze (13,2 tis. Kč), téměř pětkrát méně bylo investováno v Kraji Vysočina.





## Tabulková příloha

**Tab. 1.1 Mezikrajské srovnání vybraných ukazatelů – demografický vývoj**

	Česká republika	kraje													
		Hl. město Praha	Středočeský	Jihočeský	Plzeňský	Karlovarský	Ústecký	Liberecký	Královéhradecký	Pardubický	Vysočina	Jiho-moravský	Olomoucký	Zlínský	Moravsko-slezský
<b>Přirozený přírůstek/úbytek na 1 000 obyvatel (‰)</b>															
2014	0,4	2,0	1,7	0,0	-0,2	-1,3	-0,7	0,2	-0,2	0,6	0,9	1,2	-0,1	-0,9	-0,9
2015	-0,0	1,9	1,2	-0,5	-0,8	-1,8	-1,1	0,3	-0,5	-0,3	0,3	0,6	-0,8	-0,8	-1,4
2016	0,5	2,2	1,5	0,5	-0,4	-1,2	-1,0	1,3	-0,1	0,6	0,6	1,2	-0,1	-0,6	-0,9
2017	0,3	2,4	1,5	0,2	-0,3	-2,2	-0,9	0,1	-0,1	-0,0	0,3	1,0	-0,6	-0,5	-1,2
2018	0,1	2,3	0,8	0,1	-0,3	-2,5	-1,5	0,0	-0,6	-0,0	0,3	0,9	-0,4	-0,4	-1,0
2019	-0,0	2,1	1,0	-0,3	-0,6	-2,0	-1,4	0,1	-0,7	0,2	-0,3	1,0	-0,9	-0,9	-1,4
<b>Přírůstek/úbytek stěhováním na 1 000 obyvatel (‰)</b>															
2014	2,1	10,7	8,2	0,9	3,0	-2,1	-0,7	0,3	-0,4	0,2	-1,5	1,2	-0,9	-0,9	-2,5
2015	1,5	4,8	7,6	1,4	3,4	-3,1	-0,3	1,5	0,2	-0,2	-1,2	1,3	-0,8	-0,2	-2,2
2016	1,9	8,1	7,6	1,0	3,8	-2,4	-0,8	1,0	-1,0	1,2	-1,6	2,0	-1,2	-1,1	-1,9
2017	2,7	8,5	8,7	2,0	4,1	-1,4	0,5	1,4	0,7	2,4	-0,4	2,7	-0,6	-0,6	-2,1
2018	3,6	8,5	11,4	2,9	7,0	-0,2	1,2	2,3	0,5	3,8	0,4	2,9	-0,7	0,2	-1,1
2019	4,1	9,8	10,5	3,4	9,5	1,2	1,6	2,9	1,9	4,3	1,3	2,7	0,1	0,3	-0,9
<b>Živě narození mimo manželství (%)</b>															
2014	46,7	40,6	44,3	48,4	49,1	61,6	61,1	52,0	47,9	45,3	41,3	41,4	47,8	39,1	50,4
2015	47,8	41,2	45,7	48,3	49,4	62,6	62,3	53,7	49,7	47,2	42,2	43,1	48,2	40,6	52,2
2016	48,6	41,0	46,0	49,5	50,5	64,4	64,2	54,2	50,7	47,9	43,8	43,0	50,3	41,8	52,8
2017	49,0	41,3	47,8	50,6	50,8	60,1	64,5	55,4	50,4	48,8	44,4	43,6	50,2	43,0	52,7
2018	48,5	40,7	47,0	50,3	51,6	61,7	63,4	54,2	49,8	48,9	43,4	43,8	49,8	42,3	51,9
2019	48,2	40,3	46,8	49,3	48,3	59,6	63,5	52,7	51,4	47,2	45,7	42,7	49,4	43,4	52,2
<b>Index stáří k 31. 12. (%)<sup>1)</sup></b>															
2014	117,4	125,8	99,6	118,4	123,8	117,5	108,5	112,5	126,4	118,3	122,1	121,2	122,1	126,3	118,9
2015	119,0	123,8	100,5	120,4	125,3	121,9	111,7	115,8	129,3	120,6	124,2	122,0	123,9	128,6	121,5
2016	120,7	122,4	101,5	122,9	126,7	126,3	115,0	118,4	132,0	122,5	126,7	122,9	126,4	131,1	124,5
2017	122,1	120,9	102,5	125,0	128,3	129,6	117,5	120,8	134,4	124,9	128,7	123,5	128,1	133,0	126,9
2018	123,2	119,6	103,0	127,0	129,7	132,4	120,1	122,6	136,3	126,5	130,4	123,6	130,2	134,8	128,9
2019	124,6	119,1	103,9	129,3	130,5	134,5	122,7	124,3	138,8	127,8	131,6	124,5	132,5	137,2	131,0
<b>Naděje dožití mužů při narození (roky) – dvouleté období</b>															
2014	75,4	77,4	75,6	75,6	76,1	74,2	73,4	75,2	76,2	75,9	76,2	75,9	74,8	75,0	73,9
2015	75,7	77,5	76,0	75,6	76,1	74,4	73,8	75,4	76,5	76,2	76,5	76,3	75,1	75,4	74,1
2016	75,8	77,7	76,1	76,0	76,0	74,6	73,8	75,7	76,8	76,3	77,0	76,4	75,2	75,4	74,2
2017	76,0	78,1	76,3	76,4	76,2	74,4	74,1	75,7	77,2	76,6	77,0	76,5	75,5	75,5	74,5
2018	76,0	78,3	76,1	76,3	76,2	74,5	74,2	75,4	77,2	76,5	76,9	76,3	75,6	75,8	74,5
2019	76,2	78,4	76,3	76,6	76,4	74,9	74,4	76,1	77,2	76,6	76,7	76,6	75,7	75,9	74,5
<b>Naděje dožití žen při narození (roky) – dvouleté období</b>															
2014	81,4	82,3	81,5	81,4	81,4	80,2	79,4	81,5	81,9	81,6	82,5	82,3	81,8	81,5	80,5
2015	81,6	82,4	81,5	81,5	81,4	80,2	79,7	81,4	82,2	82,1	82,6	82,4	81,7	81,8	80,8
2016	81,6	82,5	81,5	81,6	81,4	80,5	79,7	81,5	82,0	82,1	82,4	82,4	81,5	82,2	81,0
2017	81,8	82,7	81,6	82,1	81,7	80,5	79,8	81,7	82,4	82,2	82,7	82,7	81,8	82,3	81,1
2018	81,9	83,0	81,6	82,0	81,6	79,9	80,0	81,7	82,6	82,3	83,0	82,7	81,9	82,4	81,1
2019	82,0	83,0	81,9	82,1	81,9	80,2	80,2	81,7	82,5	82,2	82,7	82,8	82,1	82,6	81,2
<b>Podíl cizinců (bez azylantů) na obyvatelstvu (%)</b>															
2014	4,3	13,2	4,6	2,4	4,5	6,3	3,9	3,9	2,4	2,2	1,5	3,3	1,6	1,4	2,0
2015	4,4	13,5	4,6	2,6	4,7	6,4	4,0	4,1	2,5	2,3	1,6	3,4	1,6	1,5	2,0
2016	4,7	14,4	4,8	2,8	5,1	6,5	4,1	4,2	2,6	2,6	1,7	3,7	1,7	1,5	2,1
2017	4,9	15,1	5,1	3,0	5,4	6,7	4,3	4,5	2,8	2,9	1,8	3,9	1,8	1,6	2,2
2018	5,3	15,7	5,6	3,3	6,1	7,0	4,5	4,8	3,0	3,4	2,1	4,2	1,9	1,8	2,3
2019	5,5	15,9	5,9	3,6	6,7	7,2	4,7	5,1	3,2	3,7	2,3	4,4	2,1	1,9	2,4

<sup>1)</sup> počet osob ve věku 65 a více let na 100 osob ve věku 0–14 let



Tab. 1.2 Mezikrajské srovnání vybraných ukazatelů – sociální vývoj

	Česká republika	kraje													
		Hl. město Praha	Středočeský	Jihočeský	Plzeňský	Karlovarský	Ústecký	Liberecký	Královéhradecký	Pardubický	Vysočina	Jihomoravský	Olomoucký	Zlínský	Moravskoslezský
<b>Míra zaměstnanosti (%)</b>															
2014	55,7	60,6	57,9	55,6	57,2	55,2	52,7	54,2	54,6	56,3	55,0	55,9	52,2	54,7	52,8
2015	56,4	60,2	59,0	56,2	58,7	56,8	52,8	55,4	55,4	57,3	54,7	57,1	53,7	56,2	53,2
2016	57,6	61,4	59,2	57,5	58,6	57,8	55,2	56,4	56,5	58,2	56,2	58,0	55,8	55,9	55,2
2017	58,5	63,1	60,2	58,4	59,4	59,3	55,8	56,0	58,4	58,3	57,5	58,0	56,8	56,7	56,6
2018	59,2	64,4	60,9	58,5	59,6	60,4	55,8	56,8	58,0	59,1	58,5	58,5	58,2	57,8	57,6
2019	59,2	64,5	61,4	57,9	60,0	59,7	55,8	56,6	58,6	59,2	58,7	58,9	57,4	57,3	56,9
<b>Podíl nezaměstnaných osob k 31. 12. (%)<sup>1)</sup> (MPSV)</b>															
2014	7,46	5,03	6,36	6,20	5,70	8,21	10,67	7,72	6,36	6,22	7,35	8,25	8,82	7,36	9,80
2015	6,24	4,20	5,41	5,07	4,62	7,06	8,91	6,36	4,96	5,14	6,22	7,01	7,01	5,98	8,56
2016	5,19	3,35	4,31	4,28	3,56	5,45	7,79	5,17	3,76	4,04	5,17	6,11	5,94	4,92	7,45
2017	3,77	2,34	3,17	3,09	2,55	3,47	5,39	3,76	2,72	2,83	3,80	4,60	4,35	3,43	5,77
2018	3,07	1,93	2,64	2,38	2,12	2,93	4,50	3,18	2,31	2,19	3,02	3,86	3,37	2,61	4,65
2019	2,87	1,90	2,44	2,31	2,33	2,74	3,90	2,95	2,38	2,20	2,70	3,48	2,94	2,43	4,44
<b>Podíl dlouhodobě nezaměstnaných k 31. 12. (%)<sup>2)</sup> (MPSV)</b>															
2014	3,36	1,96	2,74	2,20	2,24	4,06	5,64	3,45	2,53	2,43	3,06	3,74	4,15	3,01	5,13
2015	2,68	1,68	2,17	1,57	1,73	3,40	4,59	2,67	1,78	1,71	2,43	3,04	3,09	2,28	4,37
2016	2,08	1,28	1,56	1,18	1,25	2,52	3,72	1,95	1,24	1,12	1,81	2,51	2,34	1,67	3,69
2017	1,37	0,77	1,05	0,75	0,71	1,42	2,40	1,31	0,75	0,64	1,13	1,74	1,57	1,08	2,67
2018	0,88	0,48	0,74	0,43	0,44	0,76	1,49	0,79	0,48	0,26	0,79	1,25	0,88	0,59	1,84
2019	0,65	0,37	0,55	0,30	0,38	0,55	0,96	0,58	0,38	0,23	0,54	0,96	0,54	0,39	1,49
<b>Čistý disponibilní důchod domácností na 1 obyvatele (tis. Kč)</b>															
2014	205,0	267,5	220,3	194,4	206,4	183,7	175,8	190,4	200,3	195,8	196,6	205,5	184,8	191,5	185,6
2015	213,6	277,3	225,4	200,7	219,4	194,0	183,9	198,0	209,0	202,5	206,6	216,4	192,8	202,7	192,3
2016	221,4	291,9	244,7	206,5	219,2	202,3	191,4	209,0	212,9	208,1	212,7	219,2	197,9	203,0	197,1
2017	230,2	307,3	239,1	216,1	231,2	218,1	199,8	214,8	225,7	217,6	223,3	228,7	207,1	212,6	207,2
2018	246,4	324,9	258,5	231,9	241,2	228,4	216,0	227,4	242,5	233,8	242,6	242,6	223,4	228,5	223,2
2019	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Medián mezd (Kč) (MPSV, MF)</b>															
2014	22 844	27 750	23 579	21 675	23 175	20 690	21 686	22 772	21 750	21 413	21 757	22 392	21 651	21 094	22 377
2015	23 726	28 677	24 582	22 697	24 135	21 747	22 644	23 946	22 521	22 283	22 600	23 328	21 918	21 770	23 116
2016	24 982	29 906	25 490	24 018	25 388	22 735	24 004	24 764	23 914	23 543	23 953	24 675	23 205	23 242	24 071
2017	26 843	31 878	27 709	25 457	27 879	24 832	25 639	26 752	25 865	25 507	25 783	26 559	24 956	24 814	25 534
2018	29 184	34 338	30 048	27 909	30 055	26 774	27 901	28 882	28 348	27 851	28 211	28 728	27 253	27 398	27 653
2019	31 434	37 602	32 570	29 460	31 985	28 793	30 165	30 936	30 872	29 761	30 262	30 951	29 613	29 164	29 881
<b>Průměrný měsíční starobní důchod sólo (Kč)<sup>3)</sup> (MPSV)</b>															
2014	11 090	11 878	11 207	10 985	11 038	10 817	10 979	11 005	10 955	10 853	10 804	10 950	10 744	10 852	11 157
2015	11 363	12 172	11 499	11 260	11 308	11 064	11 240	11 269	11 221	11 123	11 079	11 218	11 009	11 122	11 428
2016	11 475	12 286	11 616	11 375	11 424	11 156	11 341	11 381	11 337	11 241	11 199	11 328	11 119	11 245	11 537
2017	11 866	12 691	12 019	11 765	11 811	11 519	11 718	11 750	11 719	11 629	11 594	11 719	11 504	11 638	11 936
2018	12 435	13 299	12 605	12 325	12 380	12 054	12 272	12 301	12 282	12 190	12 164	12 279	12 063	12 207	12 503
2019	13 487	14 384	13 669	13 380	13 423	13 066	13 299	13 349	13 334	13 238	13 231	13 331	13 108	13 261	13 553
<b>Podíl příjemců předčasného starobního důchodu na počtu příjemců starobního důchodu (%)<sup>4)</sup> (ČSSZ)</b>															
2014	24,1	13,0	21,0	25,2	27,4	26,5	27,0	23,1	24,8	28,7	30,3	22,7	26,9	25,4	28,2
2015	24,8	13,2	21,5	25,9	27,9	27,2	27,5	23,8	25,5	29,5	31,1	23,3	27,8	26,1	28,9
2016	25,3	13,5	21,9	26,7	28,3	27,6	27,9	24,4	26,2	30,2	31,8	23,9	28,4	26,7	29,5
2017	25,8	13,6	22,4	27,4	28,7	28,2	28,3	25,0	26,9	30,8	32,5	24,4	29,2	27,3	30,2
2018	26,3	13,7	22,7	28,0	29,0	28,6	28,6	25,5	27,4	31,2	33,1	24,8	29,8	27,7	30,8
2019	26,7	13,8	23,0	28,7	29,3	29,0	28,9	25,9	27,9	31,8	33,8	25,2	30,4	28,2	31,3

1) podíl dosažitelných uchazečů o zaměstnání ve věku 15–64 let v evidenci úřadu práce na počtu obyvatel ve věku 15–64 let

2) podíl dlouhodobě nezaměstnaných (12 měsíců a déle) na počtu obyvatel ve věku 15–64 let, ve jmenovateli data ČSÚ k 31. 12.

3) bez souběhu s vdovským nebo vdoveckým; podle metodiky MPSV bez poměrného starobního důchodu; data za prosinec

4) včetně souběhu s vdovským nebo vdoveckým; předčasným důchodem se rozumí přiznání kráceného starobního důchodu podle § 30 a § 31 zákona č. 155/1995 Sb.; data za prosinec

Tab. 1.3 Mezikrajské srovnání vybraných ukazatelů – ekonomický vývoj

	Česká republika	kraje													
		Hl. město Praha	Středočeský	Jihočeský	Plzeňský	Karlovarský	Ústecký	Liberecký	Královéhradecký	Pardubický	Vysočina	Jiho-moravský	Olomoucký	Zlínský	Moravskoslezský
<b>Hrubý domácí produkt (HDP) na 1 obyvatele (tis. Kč)</b>															
2014	409,9	834,6	376,8	344,5	388,4	282,1	309,9	317,7	359,2	333,1	341,3	404,5	318,6	365,3	344,3
2015	435,9	917,2	392,9	359,0	405,2	292,2	333,9	337,1	378,0	354,4	356,1	427,9	334,7	374,8	362,0
2016	451,3	943,3	418,4	371,7	421,8	296,4	330,1	349,2	401,1	367,7	370,9	435,4	351,1	388,0	374,6
2017	476,6	997,6	445,7	387,0	440,6	315,7	345,2	364,7	442,0	388,0	392,1	450,1	373,7	408,0	392,8
2018	501,0	1 056,8	453,5	413,9	449,8	323,7	359,0	386,8	450,8	410,6	405,5	485,7	392,9	424,9	418,3
2019	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
<b>Vývoj HDP – předchozí rok = 100 (srovnatelné ceny, %)</b>															
2014	102,7	102,3	104,1	100,7	104,3	101,2	100,4	101,6	103,9	103,5	101,1	102,6	103,5	106,5	102,4
2015	105,3	109,8	103,8	103,1	103,4	101,7	105,3	105,1	104,1	105,4	103,5	105,1	104,0	101,1	103,2
2016	102,5	102,1	106,2	102,1	103,0	100,3	98,3	102,4	104,6	102,7	102,3	100,6	103,4	102,3	102,5
2017	104,4	104,7	107,7	103,0	104,0	102,8	101,2	104,1	110,2	104,5	104,1	101,8	104,5	104,0	102,8
2018	102,8	103,9	101,6	104,9	100,4	98,8	100,6	104,0	100,5	104,1	100,8	105,3	102,1	102,4	102,8
2019	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
<b>Produkce zemědělského odvětví na 1 ha obhospodařované zemědělské půdy (tis. Kč)</b>															
2014	39,1	44,2	32,7	36,8	22,1	33,8	25,0	43,3	49,3	43,7	41,1	38,8	38,6	35,1	
2015	36,8	41,7	29,9	33,8	20,2	35,0	23,0	41,3	45,4	39,1	42,0	36,2	35,8	31,9	
2016	37,9	43,0	31,7	33,0	20,0	35,2	23,4	41,1	46,7	43,2	46,2	36,6	34,8	29,4	
2017	38,0	43,7	32,0	33,6	20,5	34,9	23,2	40,0	49,3	44,5	42,7	37,0	35,5	28,8	
2018 <sup>1)</sup>	38,5	43,2	33,0	34,4	20,7	33,7	24,7	39,1	50,0	45,2	47,0	35,4	35,7	29,5	
2019	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
<b>Průměrný evidenční počet zaměstnanců ve velkých průmyslových podnicích<sup>2)</sup> (tis. fyzických osob)</b>															
2014	782,7	78,9	92,1	45,6	57,6	19,5	50,4	41,7	43,9	44,8	47,3	67,1	40,9	48,2	104,7
2015	806,9	77,5	95,3	47,3	59,7	19,2	52,6	43,4	45,3	46,3	48,1	68,9	44,2	52,0	107,0
2016	831,5	76,7	100,0	49,0	61,1	19,3	56,2	44,0	47,5	47,9	49,9	70,5	46,5	53,0	109,8
2017	849,9	80,3	105,9	50,5	61,6	18,8	59,3	45,0	49,7	48,3	50,6	70,7	47,2	53,8	108,1
2018	863,5	81,3	108,8	50,4	61,5	18,4	63,1	47,8	49,0	49,6	50,5	72,1	47,9	55,1	108,0
2019	850,6	80,9	110,7	51,4	59,5	18,0	63,0	47,4	43,9	49,1	49,5	69,0	45,9	54,2	108,1
<b>Stavební práce "S" podle místa stavby na 1 obyvatele<sup>3)</sup> (tis. Kč)</b>															
2014	22,6	41,4	16,5	32,8	22,3	23,2	17,5	14,2	17,1	20,9	23,3	23,7	16,3	16,8	19,3
2015	25,4	42,4	19,4	36,5	22,1	22,7	19,0	20,8	22,4	24,0	23,8	30,6	21,0	15,7	21,6
2016	22,3	43,5	16,8	27,6	23,0	15,6	18,7	18,0	18,0	21,6	21,9	21,9	18,2	15,0	17,2
2017	23,0	43,8	19,1	32,4	21,7	18,9	19,5	17,3	19,5	19,1	22,7	23,0	19,3	15,6	15,6
2018	25,8	44,8	21,4	32,3	24,0	24,5	23,4	18,0	22,2	21,5	23,7	27,7	23,7	18,1	20,3
2019	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
<b>Dokončené byty na 1 000 obyvatel</b>															
2014	2,3	3,9	3,2	2,0	2,4	1,1	0,9	1,6	1,9	1,9	2,0	2,8	2,2	1,4	1,6
2015	2,4	4,1	3,7	2,0	2,1	1,4	1,0	1,4	1,9	2,1	2,0	2,8	1,7	1,6	1,8
2016	2,6	4,8	3,6	1,9	2,7	1,7	0,9	1,8	1,9	2,4	1,9	3,3	2,1	1,7	1,7
2017	2,7	4,5	4,0	2,0	2,8	1,3	1,2	1,5	2,2	2,2	2,0	3,6	2,3	1,7	1,9
2018	3,2	4,1	5,3	2,7	4,2	1,7	1,4	2,4	2,7	3,2	2,8	3,8	2,6	2,2	2,1
2019 <sup>4)</sup>	3,4	4,6	5,1	3,5	4,6	2,3	1,6	1,9	3,1	3,3	2,9	4,0	3,1	2,7	2,0
<b>Počet přenocování hostů ubytovaných v hromadných ubytovacích zařízeních na 1 000 obyvatel</b>															
2014	4 081	11 790	1 502	5 074	2 552	15 015	1 440	5 092	5 565	1 981	2 256	2 539	2 512	3 160	1 595
2015	4 467	12 608	1 677	5 718	2 983	15 468	1 596	5 859	6 571	2 286	2 358	2 619	2 801	3 438	1 835
2016	4 704	13 197	1 724	6 208	2 999	16 301	1 752	6 092	6 823	2 438	2 528	2 800	3 043	3 521	1 940
2017	5 026	14 034	1 802	6 287	3 194	17 429	1 902	6 520	7 448	2 565	2 711	3 200	3 207	3 609	2 113
2018	5 224	14 026	1 942	6 788	3 493	17 774	2 057	6 744	7 818	2 554	2 877	3 449	3 416	3 821	2 285
2019	5 345	14 050	1 960	6 959	3 628	18 318	2 125	7 156	8 121	2 560	2 854	3 554	3 659	3 899	2 370

<sup>1)</sup> semidefinitivní údaje

<sup>2)</sup> podniky se 100 a více zaměstnanci se sídlem v kraji s převládající činností v sekci (CZ-NACE) B – Těžba a dobývání, C – Zpracovatelský průmysl nebo D – Výroba a rozvod elektřiny, plynu, tepla a klimatizovaného vzduchu

<sup>3)</sup> podniky s 20 a více zaměstnanci s převládající stavební činností

<sup>4)</sup> předběžné údaje



Tab. 1.4 Mezikrajské srovnání vybraných ukazatelů – životní prostředí

	Česká republika														
	HI. město Praha	Středočeský	Jihočeský	Plzeňský	Karlovarský	Ústecký	Liberecký	Královéhradecký	Pardubický	Vysočina	Jiho-moravský	Olomoucký	Zlínský	Moravsko-slezský	
<b>Měrné emise oxidu siřičitého REZZO 1–4 (t/km<sup>2</sup>) (ČHMÚ)</b>															
2014	1,64	0,58	1,81	0,65	0,86	2,86	7,25	0,37	0,86	2,59	0,27	0,23	0,74	1,08	3,54
2015	1,58	0,60	1,79	0,61	0,85	2,91	6,51	0,41	0,91	2,57	0,29	0,26	0,75	1,09	3,36
2016	1,41	0,47	1,58	0,36	0,59	3,06	6,34	0,40	0,92	1,56	0,29	0,21	0,71	1,03	3,23
2017	1,33	0,50	1,70	0,40	0,55	2,32	5,43	0,39	0,88	1,55	0,30	0,20	0,68	1,18	3,18
2018	1,14	0,52	1,39	0,32	0,51	1,97	4,80	0,32	0,72	1,30	0,25	0,18	0,60	0,80	2,90
2019	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
<b>Měrné emise oxidů dusíku REZZO 1–4 (t/km<sup>2</sup>) (ČHMÚ)</b>															
2014	2,29	17,29	2,58	0,91	1,07	2,01	6,57	1,11	1,36	3,09	1,31	1,79	1,62	1,58	4,46
2015	2,21	16,50	2,49	0,87	1,07	2,16	6,07	1,10	1,30	2,82	1,22	1,80	1,61	1,57	4,38
2016	2,10	15,99	2,53	0,87	0,91	2,11	5,74	1,12	1,08	2,52	1,24	1,81	1,34	1,27	4,27
2017	2,06	15,70	2,52	0,88	0,92	2,01	5,54	1,11	1,09	2,68	1,27	1,80	1,33	1,27	3,82
2018	1,97	15,42	2,34	0,83	0,86	1,88	5,43	1,04	1,01	2,74	1,18	1,71	1,28	1,21	3,57
2019	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
<b>Produkce podnikového odpadu na 1 obyvatele (kg)</b>															
2014	1 923	5 023	1 344	1 765	2 253	517	1 615	1 017	770	1 352	1 013	1 901	1 018	1 217	2 145
2015	2 205	4 909	1 420	2 420	2 012	629	1 757	1 014	1 071	1 402	1 341	3 098	1 559	1 701	2 285
2016	2 064	4 675	1 364	2 426	3 086	592	1 775	975	899	1 546	946	2 388	945	1 453	2 148
2017	1 972	4 250	1 326	2 190	2 008	523	2 010	1 014	1 000	1 239	1 040	2 450	955	1 511	2 251
2018	2 276	6 182	1 390	1 690	1 597	708	1 706	1 252	1 166	1 555	1 140	2 962	1 356	1 630	2 267
2019	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
<b>Produkce komunálního odpadu na 1 obyvatele (kg)</b>															
2014	310	301	355	325	252	307	318	271	272	303	329	295	312	308	325
2015	317	301	374	346	283	297	321	266	295	315	335	297	330	299	313
2016	339	309	397	372	330	339	348	302	304	332	367	309	350	314	341
2017	344	312	399	370	324	328	361	283	323	348	379	317	365	315	350
2018	351	311	402	392	337	328	364	308	332	343	387	326	362	331	360
2019	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
<b>Podíl odděleně sbíraných složek komunálního odpadu (%)</b>															
2014	14,3	16,5	11,7	13,6	17,7	13,1	12,2	13,8	17,0	14,2	16,9	11,8	13,3	18,9	14,9
2015	14,5	16,8	12,0	14,3	17,1	13,8	13,2	12,4	15,7	15,1	16,0	12,6	13,3	18,7	15,5
2016	14,5	17,3	12,3	14,4	16,0	12,8	12,3	12,5	16,1	14,8	15,2	13,7	13,1	19,9	14,5
2017	15,3	17,9	12,9	15,5	18,1	14,0	12,5	13,0	16,8	16,1	16,4	14,6	13,7	21,0	15,2
2018	16,1	18,6	13,9	15,8	17,9	14,9	14,1	17,1	17,6	15,5	17,0	15,3	14,8	20,9	15,7
2019	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
<b>Specifické množství vody fakturované domácnostem na 1 obyvatele (litr/den)</b>															
2014	87,3	106,0	82,9	84,7	87,3	83,0	90,3	86,9	77,6	75,7	77,7	91,5	82,5	75,7	88,9
2015	87,9	106,0	83,5	85,4	87,6	83,4	89,1	86,5	79,9	77,8	79,3	92,4	82,2	75,6	90,8
2016	88,3	107,9	86,1	84,7	87,4	84,5	90,2	86,6	79,2	77,3	78,6	92,9	81,3	74,9	89,8
2017	88,7	109,3	85,3	84,6	88,6	85,5	89,6	86,8	80,2	78,0	79,1	92,9	83,5	75,9	89,1
2018	89,2	107,5	88,2	84,1	88,4	86,7	91,6	87,5	80,5	79,7	81,2	92,9	83,2	75,7	89,9
2019	90,6	113,1	89,7	82,3	86,9	86,5	93,0	89,2	84,6	80,2	81,4	92,9	84,3	78,7	89,6
<b>Investice na ochranu životního prostředí podle místa investice na 1 obyvatele (Kč)</b>															
2014	2 983	1 154	2 562	2 757	4 344	3 171	3 296	1 106	1 839	3 673	5 513	2 665	2 418	3 504	4 718
2015	3 804	1 160	3 038	3 176	2 106	2 784	5 168	1 258	2 230	7 983	6 887	5 286	3 879	2 591	5 526
2016	2 411	2 981	1 445	1 170	2 545	2 608	7 610	1 002	1 506	2 391	1 757	1 896	1 270	770	2 986
2017	3 345	3 298	1 605	1 991	1 797	1 109	18 999	2 292	1 378	1 819	2 785	1 612	1 452	958	2 710
2018	2 920	4 498	2 463	3 135	1 943	1 302	5 579	2 327	2 383	2 337	2 484	1 515	1 899	1 994	3 939
2019	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.

Tab. 2.1 Dlouhodobý vývoj Zlínského kraje v letech 2001–2019

	Měřicí jednotka	2001	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010
<b>DEMOGRAFICKÝ VÝVOJ</b>									
Obyvatelstvo (stav k 31. 12.)	osoby	594 060	590 706	590 142	589 839	590 780	591 412	591 042	590 361
v tom ve věku: 0–14 let		96 167	88 576	86 595	84 493	83 323	82 609	82 375	82 751
15–64 let		415 899	417 433	417 475	417 721	418 108	417 291	415 061	411 904 <sup>1</sup>
65 a více let		81 994	84 697	86 072	87 625	89 349	91 512	93 606	95 706 <sup>1</sup>
Průměrný věk (stav k 31. 12.)	roky	38,7	39,6	39,9	40,2	40,4	40,7	40,9	41,2
Sňatky		2 797	2 731	2 804	2 706	2 966	2 710	2 568	2 564
Rozvody		1 485	1 532	1 420	1 618	1 536	1 593	1 461	1 472
Živě narození	osoby	5 171	5 217	5 670	5 612	6 059	6 261	6 076	6 106
Zemřelí	osoby	6 016	5 978	6 265	5 926	5 869	6 002	6 109	6 061
Přirozený přírůstek/úbytek	osoby	-845	-761	-595	-403	190	259	-33	45
Přistěhovalí	osoby	3 463	3 972	3 510	3 528	4 441	3 842	3 222	3 102
Vystěhovalí	osoby	3 581	4 371	3 479	3 517	3 690	3 469	3 559	3 828
Přírůstek/úbytek stěhováním	osoby	-118	-399	31	11	751	373	-337	-726
Celkový přírůstek/úbytek	osoby	-963	-1 160	-564	-303	941	632	-370	-681
<b>SOCIÁLNÍ VÝVOJ</b>									
Čistý disponibilní důchod domácností na 1 obyvatele	tis. Kč	121	138	149	164	172	179	180	178
Ekonomicky aktivní (pracovní síla)	tis. osob	290,1	288,8	290,0	294,7	299,0	294,7	290,9	288,5
Ekonomicky neaktivní (15 a více let)	tis. osob	206,9	212,7	213,1	209,8	207,9	214,1	218,1	219,3
Míra ekonomické aktivity	%	58,4	57,6	57,6	58,4	59,0	57,9	57,2	56,8
Uchazeči o zaměstnání v evidenci úřadu práce (stav k 31. 12.)	osoby	24 841	31 606	29 505	25 601	20 171	20 048	33 836	33 386
Podíl nezaměstnaných osob <sup>1)</sup> (stav k 31. 12.)	%	.	.	6,55	5,63	4,43	4,53	7,98	7,91
Prům. měsíční starobní důchod sólo <sup>2)</sup>	Kč	6 645	7 094	7 557	7 991	8 541	9 430	9 833	9 910
Lékaři na 1 000 obyvatel	osoby	3,1	3,2	3,3	3,3	3,6	3,6	3,7	3,7
Děti, žáci a studenti (stav k 30. 9.)	osoby								
mateřských škol		16 569	16 857	16 592	16 732	16 849	17 397	18 326	18 936
základních škol		64 641	57 052	54 302	51 816	49 683	47 852	46 457	45 816
středních škol vč. konzervatoří (denní studium)		.	33 937	33 653	33 427	32 942	32 303	31 647	30 039
Studenti vysokých škol <sup>3)</sup> (stav k 31. 12.)	osoby	4 042	6 547	7 704	8 974	10 170	10 914	11 912	11 483
Registrované trestné činy na 1 000 obyv.		20,8	18,0	17,2	16,8	18,4	17,6	17,0	16,0
<b>EKONOMICKÝ VÝVOJ</b>									
Hrubý domácí produkt	mil. Kč	122 629	138 979	150 636	164 657	177 724	191 527	187 284	185 334
předchozí rok = 100 (srovnatelné ceny)	%	103,2	102,1	109,3	109,0	105,3	107,6	96,0	102,1
Výdaje na výzkum a vývoj	mil. Kč	.	.	1 605	1 760	1 743	1 640	1 557	1 787
Registrované subjekty (stav k 31. 12.)		119 055	128 679	129 217	130 477	131 995	134 373	131 870	134 374
Produkce zemědělského odvětví	mil. Kč	.	5 240	4 592	4 177	5 014	5 043	4 127	4 239
Počet zaměstnanců v průmyslu <sup>4)</sup>	fyz. os.	49 912	47 691	47 560	49 510	51 629	53 916	46 988	44 396
Stavební práce "S" provedené v kraji <sup>5)</sup>	mil. Kč	8 003	9 800	10 238	11 853	11 904	13 054	12 333	12 210
Dokončené byty		1 590	1 494	1 706	1 138	1 661	1 326	1 894	1 403
Hosté v hromadných ubyt. zařízeních	tis. osob	443,7	512,0	488,8	508,6	532,5	497,5	448,2	462,7
<b>ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ (ŽP)</b>									
Zemědělská půda (stav k 31. 12.)	ha	196 080	195 685	195 495	195 327	195 173	194 778	194 564	194 130
z toho orná půda		126 764	126 082	125 798	125 644	125 372	124 966	124 396	123 606
Nezemědělská půda (stav k 31. 12.)	ha	200 309	200 692	200 854	201 027	201 185	201 579	201 791	202 185
z toho: lesní pozemky		156 986	157 112	157 186	157 260	157 320	157 411	157 454	157 486
zastavěné plochy a nádvoří		7 254	7 217	7 218	7 214	7 223	7 217	7 211	7 213
Specifické množství vody fakturované domácnostem na 1 obyvatele	litr/den	88,7	87,6	85,6	83,7	83,9	81,6	79,6	79,0
Produkce komunál. odpadu na 1 obyv.	kg	323	285	271	288	287	283	318	298
Investice na ochranu ŽP podle místa investice na 1 obyvatele	Kč	2 001	1 327	1 321	1 355	1 728	1 279	2 348	2 357

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

<sup>2)</sup> bez souběhu s vdovským nebo vdoveckým; od roku 2010 podle metodiky MPSV bez poměrného starob. důchodu; data za prosinec

<sup>3)</sup> studenti státního občanství ČR s místem výuky v kraji

<sup>4)</sup> průměrný evidenční počet zaměstnanců v podnicích se 100 a více zaměstnanci se sídlem v kraji s převažující činností v sekci (CZ-NACE) B – Těžba a dobývání, C – Zpracovatelský průmysl nebo D – Výroba a rozvod elektřiny, plynu, tepla a klimatiz. vzduchu



2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	
<b>DEMOGRAFICKÝ VÝVOJ</b>									
6) 589 030	587 693	586 299	585 261	584 676	583 698	583 056	582 921	582 555	Obyvatelstvo (stav k 31. 12.)
6) 83 903	84 163	84 554	84 963	85 652	86 293	87 104	87 958	88 411	v tom ve věku: 0–14 let
6) 406 257	401 633	397 208	393 025	388 916	384 285	380 106	376 378	372 805	15–64 let
6) 98 870	101 897	104 537	107 273	110 108	113 120	115 846	118 585	121 339	65 a více let
6) 41,4	41,7	42,0	42,2	42,5	42,7	42,9	43,1	43,3	Průměrný věk (stav k 31. 12.)
2 404	2 420	2 383	2 482	2 696	2 802	2 940	2 856	2 903	Sňatky
1 415	1 327	1 381	1 277	1 323	1 228	1 246	1 285	1 274	Rozvody
5 570	5 493	5 585	5 599	5 847	5 863	6 084	6 078	5 774	Živě narození
6 171	6 093	6 354	6 120	6 290	6 194	6 389	6 338	6 291	Zemřelí
-601	-600	-769	-521	-443	-331	-305	-260	-517	Přirozený přírůstek/úbytek
2 869	2 788	3 100	3 241	3 583	3 627	3 736	4 230	4 381	Přistěhovalí
3 325	3 525	3 725	3 758	3 725	4 274	4 073	4 105	4 230	Vystěhovalí
-456	-737	-625	-517	-142	-647	-337	125	151	Přírůstek/úbytek stěhováním
-1 057	-1 337	-1 394	-1 038	-585	-978	-642	-135	-366	Celkový přírůstek/úbytek
<b>SOCIÁLNÍ VÝVOJ</b>									
182	185	184	192	203	203	213	228	.	Čistý disponibilní důchod domácností na 1 obyvatele
290,2	290,1	296,3	291,9	294,5	290,2	292,1	291,4	288,9	Ekonomicky aktivní (pracovní síla)
215,6	214,0	206,1	208,8	204,8	208,4	204,7	204,1	205,8	Ekonomicky neaktivní (15 a více let)
57,4	57,5	59,0	58,3	59,0	58,2	58,8	58,8	58,4	Míra ekonomické aktivity
29 418	32 100	33 978	29 439	23 874	19 848	14 040	10 954	10 000	Uchazeči o zaměstnání v evidenci úřadu práce (stav k 31. 12.)
7,00	7,82	8,34	7,36	5,98	4,92	3,43	2,61	2,43	Podíl nezaměstnaných osob <sup>1)</sup> (stav k 31. 12.)
10 333	10 555	10 748	10 852	11 122	11 245	11 638	12 207	13 261	Prům. měsíční starobní důchod sólo <sup>2)</sup>
3,9	3,9	3,9	4,0	4,1	3,9	4,0	4,0	.	Lékaři na 1 000 obyvatel
19 592	19 989	20 384	20 330	20 278	19 972	19 890	19 912	19 999	Děti, žáci a studenti (stav k 30. 9.) mateřských škol
45 791	46 183	46 938	48 123	48 866	49 411	50 107	50 411	50 760	základních škol
28 101	25 993	24 403	23 695	23 547	23 519	23 486	23 554	23 629	středních škol vč. konzervatoří (denní studium)
10 745	10 421	9 800	9 127	8 727	8 361	8 011	7 830	7 937	Studenti vysokých škol <sup>3)</sup> (stav k 31. 12.)
15,6	15,1	15,7	15,0	13,6	12,7	11,8	10,6	10,6	Registrované trestné činy na 1 000 obyv.
<b>EKONOMICKÝ VÝVOJ</b>									
191 345	190 952	194 047	214 013	219 181	226 644	237 885	247 643	.	Hrubý domácí produkt
102,9	97,5	99,9	106,5	101,1	102,3	104,0	102,4	.	předchozí rok = 100 (srovnatelné ceny)
2 118	2 317	2 254	2 749	2 533	2 622	3 356	3 530	.	Výdaje na výzkum a vývoj
136 725	138 269 <sup>7)</sup>	138 197	138 832	140 175	141 070	142 502	143 731	142 848	Registrované subjekty (stav k 31. 12.)
4 979	5 284	5 639	5 945	5 462	5 282	5 418 <sup>8)</sup>	5 471	.	Produkce zemědělského odvětví
46 253	46 307	46 332	48 210	52 003	53 039	53 766	55 138	54 243	Počet zaměstnanců v průmyslu <sup>4)</sup>
9 991	9 399	9 285	9 832	9 186	8 770	9 073	10 552	.	Stavební práce "S" provedené v kraji <sup>5)</sup>
1 090	1 137	792	806	934	975	976	1 303 <sup>9)</sup>	1 564	Dokončené byty
469,3 <sup>10)</sup>	571,7	603,3	603,4	661,1	686,9	714,2	779,1	808,5	Hosté v hromadných ubyt. zařízeních
<b>ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ (ŽP)</b>									
193 937	193 632	193 067	192 967	192 739	192 593	192 488	192 586	192 393	Zemědělská půda (stav k 31. 12.)
123 230	122 619	121 814	121 581	121 179	120 891	120 257	119 615	118 178	z toho orná půda
202 383	202 679	203 233	203 335	203 553	203 695	203 760	203 720	203 912	Nezemědělská půda (stav k 31. 12.)
157 560	157 628	157 690	157 701	157 758	157 841	158 050	158 340	158 613	z toho: lesní pozemky
7 208	7 189	7 178	7 179	7 173	7 186	7 195	7 204	7 232	zastavěné plochy a nádvoří
78,5	76,8	76,2	75,7	75,6	74,9	75,9	75,7	.	Specifické množství vody fakturované domácnostem na 1 obyvatele
291	300	297	308	299	314	315	331	.	Produkce komunál. odpadu na 1 obyv.
2 207	2 007	2 080	3 504	2 591	770	958	1 994	.	Investice na ochranu ŽP podle místa investice na 1 obyvatele

5) podniky s 20 a více zaměstnanci s převažující stavební činností

6) údaje od roku 2011 navazují na výsledky SLDB 2011 podle místa trvalého pobytu

7) od roku 2013 vlivem zpřesnění dat podle Registru osob nejsou údaje plně srovnatelné s předchozími roky

8) semidefinitivní údaje <sup>9)</sup> předběžné údaje

10) od roku 2012 revidované údaje na základě výsledků šetření MMR

Tab. 3.1 Vybrané ukazatele za Zlínský kraj – demografický vývoj

	Měřicí jednotka	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Obyvatelstvo (stav k 31. 12.)	osoby	585 261	584 676	583 698	583 056	582 921	582 555
v tom: muži		286 361	286 156	285 855	285 777	285 883	285 949
ženy		298 900	298 520	297 843	297 279	297 038	296 606
z toho cizinci (bez azylantů)		8 106	8 538	8 838	9 422	10 255	11 290
Sňatky		2 482	2 696	2 802	2 940	2 856	2 903
Průměrný věk při prvním sňatku: ženichové		31,4	31,5	31,7	31,9	32,1	32,2
nevěsty		28,5	28,5	28,9	29,1	29,3	29,5
Rozvody		1 277	1 323	1 228	1 246	1 285	1 274
Živé narození	osoby	5 599	5 847	5 863	6 084	6 078	5 774
z toho mimo manželství	%	39,1	40,6	41,8	43,0	42,3	43,4
Průměrný věk matky při narození dítěte		30,9	30,8	30,9	30,9	30,9	31,1
prvního dítěte		28,8	29,0	29,0	28,9	29,1	29,2
Úhrnná plodnost <sup>1)</sup>		1,431	1,530	1,568	1,668	1,702	1,653
Potraty		1 919	1 822	1 799	1 781	1 683	1 677
z toho umělá přerušeni těhotenství		957	870	889	899	823	805
Potraty na 100 narozených	%	34,1	31,1	30,6	29,2	27,6	29,0
Zemřelí	osoby	6 120	6 290	6 194	6 389	6 338	6 291
Přirozený přírůstek/úbytek	osoby	-521	-443	-331	-305	-260	-517
Přistěhovalí	osoby	3 241	3 583	3 627	3 736	4 230	4 381
z toho z ciziny		617	739	702	912	1 375	1 561
Vystěhovalí	osoby	3 758	3 725	4 274	4 073	4 105	4 230
z toho do ciziny		418	364	425	385	427	507
Přírůstek/úbytek stěhováním	osoby	-517	-142	-647	-337	125	151
z toho s cizinou		199	375	277	527	948	1 054
Celkový přírůstek/úbytek	osoby	-1 038	-585	-978	-642	-135	-366
Na 1 000 obyvatel							
živě narození	‰	9,6	10,0	10,0	10,4	10,4	9,9
zemřelí	‰	10,4	10,8	10,6	11,0	10,9	10,8
přirozený přírůstek/úbytek	‰	-0,9	-0,8	-0,6	-0,5	-0,4	-0,9
přistěhovalí	‰	5,5	6,1	6,2	6,4	7,3	7,5
vystěhovalí	‰	6,4	6,4	7,3	7,0	7,0	7,3
přírůstek/úbytek stěhováním	‰	-0,9	-0,2	-1,1	-0,6	0,2	0,3
celkový přírůstek/úbytek	‰	-1,8	-1,0	-1,7	-1,1	-0,2	-0,6
Kojenecká úmrtnost <sup>2)</sup>	‰	3,8	3,6	2,2	3,3	2,0	3,5
Novorozenecká úmrtnost <sup>3)</sup>	‰	3,0	2,7	1,4	2,3	1,0	2,3
Obyvatelstvo (stav k 31. 12.) ve věku:							
0–14 let	osoby	84 963	85 652	86 293	87 104	87 958	88 411
%		14,5	14,6	14,8	14,9	15,1	15,2
15–64 let	osoby	393 025	388 916	384 285	380 106	376 378	372 805
%		67,2	66,5	65,8	65,2	64,6	64,0
65 a více let	osoby	107 273	110 108	113 120	115 846	118 585	121 339
%		18,3	18,8	19,4	19,9	20,3	20,8
Průměrný věk (stav k 31. 12.)	roky	42,2	42,5	42,7	42,9	43,1	43,3
mužů		40,5	40,8	41,0	41,2	41,4	41,6
žen		43,9	44,1	44,3	44,5	44,7	44,9
Index stáří (stav k 31. 12.) <sup>4)</sup>	%	126,3	128,6	131,1	133,0	134,8	137,2
mužů		98,1	100,8	103,0	105,2	107,1	109,2
žen		156,2	157,9	160,9	162,4	164,1	166,9
Index ekonomického zatížení (stav k 31. 12.) <sup>5)</sup>	%	48,9	50,3	51,9	53,4	54,9	56,3
Naděje dožití (dvouleté období)	roky						
mužů při narození		75,0	75,4	75,4	75,5	75,8	75,9
žen při narození		81,5	81,8	82,2	82,3	82,4	82,6
mužů ve věku 65 let		15,6	15,7	15,9	16,2	16,2	16,2
žen ve věku 65 let		19,6	19,7	19,9	20,0	20,1	20,5

<sup>1)</sup> počet živě narozených dětí, které by se narodily jedné ženě za předpokladu, že by míry plodnosti podle věku zaznamenané ve sledovaném roce zůstaly během jejího reprodukčního věku (15–49 let) neměnné

<sup>2)</sup> počet dětí zemřelých před dosažením věku 1 roku na 1 000 živě narozených dětí

<sup>3)</sup> počet dětí zemřelých před dosažením věku 28 dnů na 1 000 živě narozených dětí

<sup>4)</sup> počet osob ve věku 65 a více let na 100 osob ve věku 0–14 let

<sup>5)</sup> počet osob ve věku 0–14 let a 65 a více let na 100 osob ve věku 15–64 let





Tab. 3.2 Vybrané ukazatele za Zlínský kraj – sociální vývoj

	Měřicí jednotka	2014	2015	2016	2017	2018	2019
<b>VYBĚROVÉ ŠETŘENÍ PRACOVNÍCH SIL<sup>1)</sup></b>							
Obyvatelstvo ve věku 15 a více let	tis. osob	500,7	499,3	498,6	496,9	495,5	494,7
z toho podle dosaženého vzdělání:							
základní a bez vzdělání	%	15,0	14,8	14,8	13,9	13,5	14,0
střední bez maturity	%	38,4	38,3	37,9	37,2	37,2	37,0
střední s maturitou	%	31,8	30,9	32,1	33,3	33,5	33,5
vysokoškolské vč. vyššího odborného	%	14,8	15,9	15,3	15,6	15,9	15,4
Ekonomicky aktivní (pracovní síla)	tis. osob	291,9	294,5	290,2	292,1	291,4	288,9
v tom: zaměstnaní		274,1	280,6	278,5	281,7	286,3	283,3
z toho ženy		119,5	124,2	122,6	123,9	123,6	123,5
nezaměstnaní		17,8	13,9	11,7	10,5	5,2	5,6
z toho ženy		9,6	7,6	5,3	4,6	2,6	2,3
Ekonomicky neaktivní ve věku 15 a více let	tis. osob	208,8	204,8	208,4	204,7	204,1	205,8
Zaměstnaní podle postavení v zaměstnání:							
zaměstnanci <sup>2)</sup>	%	82,4	86,0	85,0	84,6	82,6	84,2
zaměstnavatelé	%	3,9	2,6	3,2	3,0	3,1	2,9
pracující na vlastní účet	%	13,2	11,0	11,5	12,2	14,0	12,8
Zaměstnaní pracující v kraji	tis. osob	269,3	279,3	281,6	283,3	289,0	.
v tom podle sektorů:							
primární (zemědělství, lesnictví, rybářství)	%	2,7	2,6	2,6	2,7	2,7	.
sekundární (průmysl a stavebnictví)	%	47,6	48,4	48,2	47,7	48,1	.
terciární (služby)	%	49,7	49,0	49,1	49,6	49,2	.
Míra ekonomické aktivity	%	58,3	59,0	58,2	58,8	58,8	58,4
v tom: muži		67,1	67,2	67,1	67,8	68,6	67,8
ženy		50,0	51,2	49,8	50,3	49,6	49,5
Míra zaměstnanosti	%	54,7	56,2	55,9	56,7	57,8	57,3
v tom: muži		63,8	64,6	64,4	65,4	67,5	66,4
ženy		46,3	48,3	47,8	48,5	48,5	48,6
Obecná míra nezaměstnanosti	%	6,1	4,7	4,0	3,6	1,8	2,0
v tom: muži		5,0	3,9	4,0	3,6	1,6	2,0
ženy		7,5	5,7	4,2	3,6	2,0	1,8
<b>NEZAMĚŠTNANOST (stav k 31. 12.; MPSV)</b>							
Uchazeči o zaměstnání v evidenci úřadu práce	osoby	29 439	23 874	19 848	14 040	10 954	10 000
z toho: ženy		14 266	11 737	9 621	6 597	5 237	4 724
absolventi škol a mladiství		1 741	1 405	1 012	603	505	476
osoby se zdravotním postižením		3 861	3 590	3 301	2 675	2 048	1 718
s nárokem na podporu v nezaměstnanosti		7 037	6 638	6 294	4 934	4 571	4 397
dosažitelní		28 935	23 286	18 968	13 043	9 842	9 066
v tom podle věku:							
do 19 let		804	663	512	331	291	307
20–24 let		3 399	2 456	1 906	1 171	840	837
25–34 let		6 027	4 691	3 794	2 585	2 091	1 905
35–44 let		6 963	5 581	4 464	3 030	2 297	2 057
45–54 let		6 681	5 490	4 613	3 296	2 474	2 295
55 a více let		5 565	4 993	4 559	3 627	2 961	2 599
průměrný věk	roky	41,1	41,9	42,6	43,6	43,8	43,3
v tom podle nejvyššího dosaženého vzdělání:	osoby						
základní a bez vzdělání		5 258	4 488	3 697	2 703	2 125	2 005
střední bez maturity		13 993	10 995	9 142	6 397	4 838	4 325
střední s maturitou		7 839	6 295	5 253	3 694	2 887	2 640
vyšší odborné vč. nástavbového		260	212	174	115	112	99
vysokoškolské		2 089	1 884	1 582	1 131	992	931
z toho podle klasifikace zaměstnání:							
nemanuální pracovníci	osoby	13 272	10 932	8 969	6 202	4 967	4 517
vysoce kvalifikovaní (třídy 1–3)		3 878	3 237	2 718	1 888	1 519	1 359
s nižší kvalifikací (třídy 4 a 5)		9 394	7 695	6 251	4 314	3 448	3 158
manuální pracovníci	osoby	15 335	12 407	10 407	7 450	5 967	5 438
kvalifikovaní (třídy 6–8)		8 388	6 368	5 180	3 738	2 851	2 736
nekvalifikovaní (třída 9)		6 947	6 039	5 227	3 712	3 116	2 702

Tab. 3.2 Vybrané ukazatele za Zlínský kraj – sociální vývoj

pokračování

	Měřicí jednotka	2014	2015	2016	2017	2018	2019
v tom podle délky evidence:	osoby						
do 3 měsíců		8 259	7 499	7 013	5 396	5 117	4 949
3–6 měsíců		4 675	3 965	3 366	2 438	2 054	2 140
6–12 měsíců		4 659	3 547	3 042	2 084	1 555	1 455
od 1 roku do 2 let		4 453	2 791	2 201	1 457	811	709
více než 2 roky		7 393	6 072	4 226	2 665	1 417	747
Průměrný měsíční nárok na podporu v nezaměstnanosti	Kč	5 623	5 819	6 009	6 531	7 042	7 771
Podíl nezaměstnaných osob <sup>3)</sup>	%	7,36	5,98	4,92	3,43	2,61	2,43
v tom: muži		7,48	5,98	4,98	3,56	2,67	2,51
ženy		7,24	5,98	4,86	3,28	2,55	2,34
Podíl dlouhodobě nezaměstnaných <sup>4)</sup>	%	3,01	2,28	1,67	1,08	0,59	0,39
Pracovní místa v evidenci úřadu práce	místa	2 749	5 810	6 528	7 975	11 849	12 140
Uchazeči na 1 pracovní místo v evidenci úřadu práce	osoby	10,7	4,1	3,0	1,8	0,9	0,8
<b>ČISTÝ DISPONIBILNÍ DŮCHOD DOMÁCNOSTÍ</b>							
celkem	mil. Kč	112 207	118 546	118 563	123 938	133 155	.
na 1 obyvatele	tis. Kč	191,5	202,7	203,0	212,6	228	.
průměr ČR = 100	%	93,4	94,9	91,7	92,3	92,7	.
<b>VÝBĚROVÉ ŠETŘENÍ MEZD<sup>5)</sup></b>							
Průměrná hrubá měsíční mzda	Kč	23 755	24 554	25 953	27 565	30 317	32 688
v tom: muži		26 644	27 501	28 915	30 489	33 590	36 354
ženy		20 117	20 874	22 318	23 900	26 420	28 366
Medián mezd	Kč	21 094	21 770	23 242	24 814	27 398	29 164
v tom: muži		23 263	24 086	25 466	27 271	30 214	32 019
ženy		18 362	19 044	20 263	22 091	24 251	25 919
<b>VZDĚLÁVÁNÍ (MŠMT)</b>							
Děti, žáci a studenti (stav k 30. 9.)	osoby						
mateřských škol		20 330	20 278	19 972	19 890	19 912	19 999
základních škol		48 123	48 866	49 411	50 107	50 411	50 760
středních škol vč. konzervatoří (denní studium)		23 695	23 547	23 519	23 486	23 554	23 629
vyšších odborných škol (denní studium)		843	709	611	461	416	419
Studenti vysokých škol (občané ČR, stav k 31. 12.)	osoby						
s trvalým bydlištěm v kraji		19 834	18 679	17 429	16 296	15 563	15 132
s místem výuky v kraji		9 127	8 727	8 361	8 011	7 830	7 937
z toho v prezenčním studiu	%	61,0	58,6	56,6	57,5	58,7	62,1
Absolventi VŠ (občané ČR) s místem výuky v kraji	osoby	2 613	2 281	2 151	1 966	1 914	1 899
<b>ZDRAVOTNICTVÍ (ÚZIS, ČSÚ)</b>							
Lékaři celkem (vč. smluvních)	přep. os.	2 351	2 373	2 250	2 326	2 358	.
na 1 000 obyvatel		4,0	4,1	3,9	4,0	4,0	.
Nemocnice		10	10	10	10	10	.
lůžka		2 562	2 539 <sup>12)</sup>	2 842	2 871	2 831	.
případy hospitalizace <sup>6)</sup>	tis. případů	113,3	115,4	120,9	119,2	122,0	.
průměrná ošetrovací doba	dny	6,16	5,98	6,38	6,49	6,27	.
využití lůžek	dny	273,6	272,0	271,5	269,5	270,1	.
Průměrné procento dočasné pracovní neschopnosti	%	4,403	4,894	5,116	5,173	5,272	5,601
Průměrná doba trvání 1 případu dočasné pracovní neschopnosti	kalendář. dny	55,5	50,3	52,1	50,3	49,2	49,5
<b>STÁTNÍ SOCIÁLNÍ PODPORA (MPSV)</b>							
Počet vyplacených dávek celkem (vč. pěstounské péče)	tis. dávek	598,7	576,3	538,8	479,9	434,1	450,9
z toho přídavek na dítě		305,8	285,3	254,0	214,8	160,2	136,2
Výdaje na dávky celkem (vč. pěstounské péče)	mil. Kč	1 780	1 749	1 741	1 590	1 819	1 756
z toho přídavek na dítě		186	174	154	130	132	115
Výdaje na dávky státní sociální podpory (vč. pěstounské péče) na 1 obyvatele	Kč	3 039	2 991	2 980	2 727	3 120	3 014



Tab. 3.2 Vybrané ukazatele za Zlínský kraj – sociální vývoj

dokončení

	Měřicí jednotka	2014	2015	2016	2017	2018	2019
<b>ZAŘÍZENÍ SOCIÁLNÍCH SLUŽEB (MPSV)</b>							
Lůžka v domovech pro seniory		2 681	2 625	2 511	2 490	2 492	2 424
na 1 000 obyvatel ve věku 65 a více let		25,0	23,8	22,2	21,5	21,0	20,0
Lůžka v domovech se zvláštním režimem		854	1 012	1 179	1 201	1 278	1 325
Lůžka v domovech pro osoby se zdravotním postižením		1 096	1 081	946	929	833	796
<b>DŮCHODOVÉ POJIŠTĚNÍ (stav v prosinci; ČSSZ)</b>							
Příjemci starobního důchodu celkem <sup>7)</sup>	osoby	135 582	136 904	138 030	138 590	139 305	140 197
z toho ženy		85 147	85 689	85 896	85 685	85 671	85 848
Příjemci starobního důchodu sólo <sup>8)</sup>	osoby	98 305	99 852	101 011	101 786	102 549	103 570
Příjemci předčasného starobního důchodu <sup>7,9)</sup>	osoby	34 403	35 670	36 794	37 782	38 613	39 539
z toho ženy		19 746	20 519	21 215	21 824	22 223	22 791
Podíl příjemců předčasného starobního důchodu na počtu příjemců starobního důchodu celkem (včetně souběhu)	%	25,4	26,1	26,7	27,3	27,7	28,2
v tom: muži		29,1	29,6	29,9	30,2	30,6	30,8
ženy		23,2	23,9	24,7	25,5	25,9	26,5
Průměrný měsíční starobní důchod sólo <sup>8)</sup>	Kč	10 852	11 122	11 245	11 638	12 207	13 261
v tom: muži		11 999	12 292	12 418	12 839	13 451	14 560
ženy		9 872	10 119	10 225	10 579	11 098	12 090
Podíl průměrného starobního důchodu sólo <sup>8)</sup> na mzdovém mediánu	%	51,4	51,1	48,4	46,9	44,6	45,5
<b>NEMOCENSKÉ POJIŠTĚNÍ (ČSSZ)</b>							
Výdaje na dávky nemocenského pojištění celkem	tis. Kč	1 134 186	1 270 322	1 393 845	1 507 266	1 820 836	2 124 914
v tom dávky:							
nemocenské		808 619	911 526	1 010 461	1 086 393	1 343 619	1 602 591
ošetřovné		45 245	55 884	63 191	74 512	86 649	95 693
peněžitá pomoc v mateřství		280 100	302 690	319 935	346 006	374 752	402 925
vyrovnávací příspěvek v těhotenství a mateřství		222	222	258	355	279	408
otcovská poporodní péče <sup>10)</sup>		.	.	.	.	12 386	13 795
dlouhodobé ošetřovné <sup>10)</sup>		.	.	.	.	3 150	9 502
<b>KRIMINALITA, NEHODY (Policejní prezidium ČR)</b>							
Registrované trestné činy		8 807	7 964	7 398	6 867	6 199	6 185
na 1 000 obyvatel		15,0	13,6	12,7	11,8	10,6	10,6
Objasněné trestné činy		5 067	4 702	4 528	4 292	4 245	4 146
Hlášené dopravní nehody		3 484	3 680	4 044	4 215	4 228	4 592
na 1 000 obyvatel		5,9	6,3	6,9	7,2	7,3	7,9
Usmrčené osoby při dopravních nehodách	osoby	33	41	27	24	22	19
Podíl bodovaných řidičů <sup>11)</sup> z registrovaných řidičů celkem	%	8,3	7,2	6,8	6,7	7,8	7,8
Požáry		640	723	602	719	769	704
na 1 000 obyvatel		1,1	1,2	1,0	1,2	1,3	1,2
přímá škoda	mil. Kč	200	96	63	214	242	132

1) údaje podle kraje obvyklého bydliště (kromě struktury zaměstnaných podle sektorů)

2) zaměstnanci včetně členů produkčních družstev

3) podíl počtu dosažitelných uchazečů o zaměstnání v evidenci úřadu práce ve věku 15–64 let na počtu obyvatel ve věku 15–64 let

4) podíl dlouhodobě nezaměstnaných (12 měsíců a déle) v evidenci úřadu práce na počtu obyvatel ve věku 15–64 let, jmenovatel data ČSÚ

5) pramen: MPSV (Informační systém o průměrném výděлку) a MF (Informační systém o platu a služebním příjmu)

6) do roku 2015 počet hospitalizovaných pacientů

7) včetně souběhu s vdovským nebo vdoveckým; podle metodiky MPSV bez poměrného starobního důchodu

8) bez souběhu s vdovským nebo vdoveckým; podle metodiky MPSV bez poměrného starobního důchodu

9) předčasným důchodem se rozumí přiznání kráceného starobního důchodu podle § 30 a § 31 zákona č. 155/1995 Sb.

10) dávka otcovské poporodní péče byla zavedena od února 2018, dlouhodobé ošetřovné od června 2018

11) bodovaní řidiči se dopustil přestupku (trestného činu) započítávaného do bodového hodnocení řidiče

12) některé LDN se staly součástí nemocnic

Tab. 3.3 Vybrané ukazatele za Zlínský kraj – ekonomický vývoj

	Měřicí jednotka	2014	2015	2016	2017	2018	2019
<b>MAKROEKONOMIKA</b>							
Hrubý domácí produkt (HDP)	mil. Kč	214 013	219 181	226 644	237 885	247 643	.
předchozí rok = 100 (srovnatelné ceny)	%	106,5	101,1	102,3	104,0	102,4	.
Hrubý domácí produkt na 1 obyvatele	tis. Kč	365,3	374,8	388,0	408,0	424,9	.
průměr ČR = 100	%	89,1	86,0	86,0	85,6	84,8	.
Hrubý domácí produkt na 1 zaměstnaného	tis. Kč	794,8	784,8	804,9	839,8	856,9	.
průměr ČR = 100	%	94,1	88,5	88,9	89,0	87,2	.
Hrubá přidaná hodnota	mil. Kč	193 476	197 233	203 725	213 465	222 777	.
v tom sektory: primární	%	2,6	2,4	2,3	2,4	2,6	.
sekundární	%	53,0	53,4	52,6	52,2	50,5	.
terciární	%	44,4	44,2	45,1	45,4	46,9	.
Tvorba hrubého fixního kapitálu	mil. Kč	50 165	54 239	52 179	54 966	.	.
Tvorba hrubého fixního kapitálu na 1 obyvatele	tis. Kč	85,6	92,7	89,3	94,3	.	.
průměr ČR = 100	%	83,1	80,4	79,4	79,8	.	.
Zaměstnaní v hlavním pracovním poměru (včetně sebezaměstnaných) pracující v kraji	osoby	269 269	279 268	281 594	283 268	289 001	.
z toho zaměstnanci		233 050	248 765	247 287	249 748	249 406	.
<b>NÁKLADY PRÁCE<sup>1)</sup></b>							
Měsíční náklady práce na 1 zaměstnance	Kč	31 069	32 080	33 458	35 924	39 243	.
z toho: přímé náklady (mzdy a náhrady mzdy)		22 509	23 249	24 276	26 035	28 464	.
sociální náklady a výdaje		8 084	8 351	8 664	9 309	10 169	.
<b>MÍSTNÍ ROZPOČTY<sup>2)</sup> (Ministerstvo financí)</b>							
Příjmy celkem (po konsolidaci)	mil. Kč	20 813	22 203	21 485	23 237	25 905	29 371
Výdaje celkem (po konsolidaci)	mil. Kč	20 410	21 702	19 333	21 699	25 652	27 630
z toho: běžné výdaje		14 956	15 543	16 181	17 509	19 648	21 779
kapitálové výdaje		5 454	6 159	3 153	4 190	6 003	5 851
<b>VĚDA A VÝZKUM</b>							
Výdaje na výzkum a vývoj celkem	mil. Kč	2 749	2 533	2 622	3 356	3 530	.
z toho: mzdové		1 049	1 209	1 368	1 944	2 011	.
financované z veřejných zdrojů ČR		483	417	394	495	568	.
Zaměstnaní ve výzkumu a vývoji	přep. os.	1 956	2 103	2 320	2 668	2 679	.
z toho výzkumní pracovníci		1 114	1 136	1 197	1 364	1 327	.
<b>INFORMAČNÍ A KOMUNIKAČNÍ TECHNOLOGIE<sup>3)</sup></b>							
Podíl domácností vybavených počítačem	%	72,1	75,2	77,1	78,1	79,9	.
Podíl domácností s připojením k internetu	%	71,4	74,7	76,3	78,4	81,4	.
<b>ORGANIZAČNÍ STATISTIKA</b>							
Registrované subjekty (stav k 31. 12.)		138 832	140 175	141 070	142 502	143 731	142 848
z toho živnostníci		99 444	101 782	102 429	103 622	104 181	105 133
z toho subjekty se zjištěnou aktivitou		73 096	72 457	71 538	73 421	74 370	75 118
z toho živnostníci		48 970	49 723	49 632	50 406	50 729	50 970
Vzniklé subjekty		3 842	4 442	4 217	4 470	4 305	4 197
z toho živnostníci		2 759	2 801	2 759	2 924	2 923	2 909
<b>ZEMĚDĚLSTVÍ</b>							
Produkce zemědělského odvětví	mil. Kč	5 945	5 462	5 282	5 418	<sup>7)</sup> 5 471	.
z toho: rostlinná produkce		3 143	2 994	3 088	2 848	<sup>7)</sup> 2 879	.
živočišná produkce		2 565	2 235	2 046	2 412	<sup>7)</sup> 2 430	.
Obhospodařovaná zemědělská půda (stav k 31. 5.)	ha	154 289	153 648	151 638	152 202	152 830	153 244
z toho orná		96 456	97 067	95 961	95 470	94 780	96 300
Sklízeň: obilovin	t	357 412	337 663	359 145	294 411	268 589	313 065
brambor	t	6 213	6 266	8 149	7 815	6 355	5 878
Hospodářská zvířata (stav k 1. 4.)							
skot	kusy	60 328	61 484	62 225	62 684	62 764	63 748
prasata	kusy	112 339	83 508	59 594	55 411	76 670	75 377
drůbež	tis. ks	776 343	510 135	787 774	998 821	804 914	618 825
Výroba jatečného skotu	t ž. hm.	6 830	7 176	7 334	6 563	7 247	6 847
Výroba jatečných prasat	t ž. hm.	18 325	15 571	8 939	11 380	11 464	12 131
Výroba jatečné drůbeže	t ž. hm.	8 552	8 879	12 586	14 095	12 991	12 204
Výroba mléka	tis. l	152 188	156 880	155 496	156 018	159 890	154 309
Snáška konzumních vajec	tis. ks	39 026	43 271	40 944	39 702	41 903	41 875



Tab. 3.3 Vybrané ukazatele za Zlínský kraj – ekonomický vývoj

dokončení

	Měřicí jednotka	2014	2015	2016	2017	2018	2019
<b>LESNICTVÍ</b>							
Zalesňování	ha	937	948	1 214	1 264	1 638	2 432
Těžba dřeva	m <sup>3</sup> b. k.	1 095 174	1 047 535	1 323 934	1 461 591	2 354 099	1 845 302
z toho nahodilá hmyzová		78 581	243 651	443 028	573 312	1 383 718	1 266 712
<b>PRŮMYSL<sup>4)</sup></b>							
Průměrný počet podniků		162	177	182	180	185	183
Tržby z prodeje výrobků a služeb průmysl. povahy na 1 zaměstnance	mil. Kč tis. Kč	162 747 3 376	168 741 3 245	168 866 3 184	179 347 3 336	184 118 3 339	184 853 3 408
Průměrný evidenční počet zaměstnanců	fyz. os.	48 210	52 003	53 039	53 766	55 138	54 243
Průměrná hrubá měsíční mzda zaměstnance	Kč	25 750	26 189	27 437	29 330	31 619	33 515
<b>ENERGETIKA (Energetický regulační úřad)</b>							
Výroba elektřiny brutto	GWh	547	688	700	675	686	647
podíl na ČR	%	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,7
Spotřeba elektřiny netto	GWh	2 657	3 046	3 127	3 261	3 287	3 333
podíl na ČR	%	4,7	5,4	5,4	5,5	5,5	5,6
v domácnostech na 1 obyvatele	kWh	1 464,4	1 496,2	1 537,9	1 573,8	1 556,4	1 574,4
Spotřeba zemního plynu	tis. m <sup>3</sup>	384 005	389 244	420 158	433 060	418 352	410 338
podíl na ČR	%	5,4	5,2	5,1	5,1	5,2	4,9
v domácnostech na 1 odběratele	m <sup>3</sup>	869,9	953,4	1 066,6	1 091,8	1 025,8	988,2
<b>STAVEBNICTVÍ</b>							
Průměrný počet podniků <sup>5)</sup>		43	43	41	38	35	34
Základní stavební výroba <sup>5)</sup>	mil. Kč tis. Kč	6 413 1 357	6 664 1 449	5 766 1 373	5 413 1 337	6 169 1 606	5 320 1 465
na 1 zaměstnance							
Průměrný evidenční počet zaměstnanců <sup>5)</sup>	fyz. os.	4 727	4 599	4 201	4 050	3 841	3 631
Průměrná hrubá měsíční mzda zaměstnance <sup>5)</sup>	Kč	25 693	26 548	27 321	29 012	31 173	32 604
Stavební práce "S" provedené v kraji <sup>6)</sup>	mil. Kč	9 832	9 186	8 770	9 073	10 552	.
z toho pro veřejné zadavatele		3 892	3 481	2 874	2 946	4 339	.
<b>STAVEBNÍ POVOLENÍ</b>							
Orientační hodnota povolených staveb	mil. Kč	9 814	9 534	11 621	15 479	14 918	15 822
z toho: budov (bytových a nebytových)		6 870	7 235	8 818	12 026	11 582	12 215
na ochranu životního prostředí		652	432	640	688	809	801
Průměrná hodnota na 1 stavební povolení	tis. Kč	2 616	2 645	2 841	3 625	3 647	3 701
<b>BYTOVÁ VÝSTAVBA</b>							
Zahájené byty		941	1 043	1 123	1 261	1 491	1 860
z toho v nových rodinných domech		640	654	713	894	953	983
Dokončené byty		806	934	975	976	1 303 <sup>8)</sup>	1 563
z toho v nových rodinných domech		629	649	640	630	884 <sup>8)</sup>	965
Investiční náklady na výstavbu 1 m <sup>2</sup> obytné plochy bytu							
v novém rodinném domě	Kč	31 984	33 299	36 680	39 476	37 872 <sup>8)</sup>	39 153
v novém bytovém domě	Kč	32 208	24 178	35 333	36 837	25 826 <sup>8)</sup>	42 926
<b>DOPRAVA (Ministerstvo dopravy)</b>							
Osobní automobily vč. dodávkových (stav k 31. 12.)		240 132	251 128	258 523	267 968	277 551	285 673
<b>CESTOVNÍ RUCH</b>							
Hromadná ubytovací zařízení (HUZ)		445	445	453	443	464	459
Lůžka v hromadných ubytovacích zařízeních		25 767	25 651	26 103	24 765	25 734	25 711
Hosté v hromadných ubytovacích zařízeních	tis. osob	603	661	687	714	779	808
z toho ze zahraničí		99	103	111	119	125	124
Průměrná doba pobytu hostů v HUZ	dny	4,1	4,0	4,0	3,9	3,9	3,8
z toho hostů ze zahraničí		3,6	3,4	3,2	3,3	3,3	3,3

1) podniky se sídlem v kraji

2) souhrn za kraj, obce a dobrovolné svazky obcí

3) tříleté klouzavé průměry (např. údaj roku 2016 je vypočten z dat roku 2015, 2016 a 2017)

4) podniky se 100 a více zaměstnanci se sídlem v kraji s převažující činností v sekci (dle CZ-NACE) B – Těžba a dobývání, C – Zpracovatelský průmysl nebo D – Výroba a rozvod elektřiny, plynu, tepla a klimatizovaného vzduchu

5) podniky s 50 a více zaměstnanci se sídlem v kraji s převažující stavební činností

6) podniky s 20 a více zaměstnanci s převažující stavební činností

7) semidefinitivní údaje

8) předběžné údaje

Tab. 3.4 Vybrané ukazatele za Zlínský kraj – životní prostředí

	Měřicí jednotka	2014	2015	2016	2017	2018	2019
<b>PŮDA (ČÚZK)</b>							
Zemědělská půda (stav k 31. 12.)	ha	192 967	192 739	192 593	192 488	192 586	192 393
z toho: orná půda		121 581	121 179	120 891	120 257	119 615	118 178
zahrady a ovocné sady		13 039	13 049	13 045	13 069	13 154	13 468
trvalé travní porosty		57 350	57 508	57 658	58 163	58 865	59 800
Nezemědělská půda (stav 31. 12.)	ha	203 335	203 553	203 695	203 760	203 720	203 912
z toho: lesní pozemky		157 701	157 758	157 841	158 050	158 340	158 613
zastavěné plochy a nádvoří		7 179	7 173	7 186	7 195	7 204	7 232
<b>VODOVODY A KANALIZACE</b>							
Podíl obyvatel zásobovaných vodou z vodovodů	%	94,2	94,9	95,8	97,5	97,2	96,0
Specifické množství vody fakturované domácnostem na 1 obyvatele	litr/den	75,7	75,6	74,9	75,9	75,7	78,7
Cena vody (bez DPH)	Kč/m <sup>3</sup>	34,1	34,7	35,4	35,5	35,8	37,2
Cena stočného (bez DPH)	Kč/m <sup>3</sup>	29,1	29,1	29,8	30,1	30,8	32,0
Podíl obyvatel bydlících v domech napojených na veřejnou kanalizaci	%	93,6	94,0	95,6	97,4	97,2	95,9
na kanalizaci s koncovou ČOV		83,7	84,6	86,3	88,6	89,0	89,3
Podíl čištěných odpadních vod (bez srážkových)	%	94,0	94,4	93,2	92,3	92,5	93,4
Čistírný odpadních vod (ČOV)		105	106	110	111	115	116
Celková kapacita ČOV	m <sup>3</sup> /den	196 670	196 790	194 853	194 986	196 193	194 151
Produkce kalů v ČOV	t sušiny	10 961	11 742	12 801	13 145	14 943	15 221
<b>OVZDUŠÍ (ČHMÚŠ)<sup>1)</sup></b>							
Měrné emise tuhých znečišťujících látek (REZZO 1–4)	t/km <sup>2</sup>	0,63	0,65	0,65	0,65	0,60	.
v tom: stacionární zdroje (REZZO 1–3)		0,55	0,57	0,59	0,59	0,53	.
mobilní zdroje (REZZO 4)		0,08	0,08	0,07	0,07	0,07	.
Měrné emise oxidu siřičitého (REZZO 1–4)	t/km <sup>2</sup>	1,08	1,09	1,03	1,18	0,80	.
z toho stacionární zdroje (REZZO 1–3)		1,08	1,09	1,02	1,17	0,80	.
Měrné emise oxidů dusíku (REZZO 1–4)	t/km <sup>2</sup>	1,58	1,57	1,27	1,27	1,21	.
v tom: stacionární zdroje (REZZO 1–3)		0,71	0,73	0,72	0,73	0,70	.
mobilní zdroje (REZZO 4)		0,87	0,84	0,55	0,54	0,52	.
Měrné emise oxidu uhelnatého (REZZO 1–4)	t/km <sup>2</sup>	9,60	10,22	10,07	10,28	9,03	.
v tom: stacionární zdroje (REZZO 1–3)		8,03	8,79	9,08	9,35	8,17	.
mobilní zdroje (REZZO 4)		1,57	1,43	0,99	0,93	0,85	.
<b>ODPADY</b>							
Produkce podnikového odpadu celkem <sup>2)</sup>	t	712 867	994 746	849 067	880 825	950 338	.
z toho: zpracovatelský průmysl	t	192 918	198 548	201 677	227 384	239 513	.
zásobování vodou; činnosti související s odpadními vodami, odpady a sanacemi	t	221 236	237 423	169 268	204 075	226 709	.
stavebnictví	t	220 535	465 334	388 192	345 673	384 808	.
Produkce podnikového odpadu na 1 obyvatele	kg	1 217	1 701	1 453	1 511	1 630	.
Produkce komunálního odpadu na 1 obyvatele	kg	308	299	314	315	331	.
Podíl odděleně sbíraných složek komunálního odpadu	%	18,9	18,7	19,9	21,0	20,9	.
Odděleně sbírané složky komunálního odpadu na 1 obyvatele	kg	58,1	55,86	62,5	66,3	69,4	.
<b>VÝDAJE NA OCHRANU ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ</b>							
Investice na ochranu životního prostředí (OŽP) podle místa investice na 1 obyvatele	Kč	3 504	2 591	770	958	1 994	.
Investice na OŽP podle sídla investora	mil. Kč	2 045,3	1 469,1	455,9	463,9	1 099,4	.
z toho: ochrana ovzduší a klimatu	%	30,3	13,8	23,5	18,1	44,9	.
nakládání s odpadními vodami	%	44,6	57,0	40,6	30,0	27,0	.
nakládání s odpady	%	19,5	17,8	25,7	26,1	18,7	.
Neinvestiční náklady na OŽP podle sídla investora	mil. Kč	2 383,3	2 257,3	2 179,5	2 350,0	2 634,7	.
z toho: ochrana ovzduší a klimatu	%	6,7	7,0	7,4	7,4	6,3	.
nakládání s odpadními vodami	%	23,5	24,8	22,5	20,8	20,4	.
nakládání s odpady	%	66,7	64,1	65,8	67,3	68,5	.

<sup>1)</sup> emise v celé časové řadě nově vypočteny podle mezinárodní metodiky (především zpřesněny odhady emisí z dopravy a emisí ze spalování v domácnostech)

<sup>2)</sup> podle sídla podniku



Tab. 4.1 Vybrané ukazatele podle okresů Zlínského kraje v roce 2014 a 2019

	Rok	Kraj celkem	v tom okresy			
			Kroměříž	Uherské Hradiště	Vsetín	Zlín
<b>DEMOGRAFICKÝ VÝVOJ</b>						
Obyvatelstvo (stav k 31. 12.)	2014	590 706	107 908	143 729	146 001	193 068
	2019	582 555	105 343	142 226	143 334	191 652
z toho cizinci (bez azylantů)	2014	8 106	1 071	2 239	1 507	3 289
	2019	11 290	1 316	2 856	2 548	4 570
v tom ve věku (%):						
0–14 let	2014	14,4	14,1	14,1	14,2	14,5
	2019	15,2	15,1	14,9	15,4	15,2
15–64 let	2014	66,5	66,3	67,0	66,3	66,5
	2019	64,0	63,8	64,3	64,2	63,7
65 a více let	2014	18,2	18,2	18,3	17,7	18,3
	2019	20,8	21,1	20,8	20,4	21,1
Průměrný věk (stav k 31. 12.)	2014	42,2	42,4	42,3	41,8	42,4
	2019	43,3	43,5	43,5	43,0	43,4
Index stáří (stav k 31. 12.) <sup>1)</sup>	2014	126,3	128,9	129,5	120,7	126,7
	2019	137,2	139,9	139,2	131,9	138,4
Index ekonomického zatížení (stav k 31. 12.) <sup>2)</sup>	2014	48,9	48,8	48,5	48,9	49,3
	2019	56,3	56,8	55,4	55,8	56,9
Přirozený přírůstek/úbytek na 1 000 obyvatel	2014	-0,9	-1,0	-0,9	-0,9	-0,8
	2019	-0,9	-1,8	-1,2	-0,4	-0,5
Přírůstek/úbytek stěhováním na 1 000 obyvatel	2014	-0,9	-1,1	-0,1	-1,5	-0,9
	2019	0,3	-0,4	0,6	0,5	0,2
Celkový přírůstek/úbytek na 1 000 obyvatel	2014	-1,8	-2,1	-1,0	-2,4	-1,7
	2019	-0,6	-2,2	-0,6	0,0	-0,3
Naděje dožití při narození (v období 2015–2019)						
mužů		.	75,13	75,94	75,05	76,24
žen		.	81,59	82,29	82,37	82,88
<b>SOCIÁLNÍ VÝVOJ</b>						
Uchazeči o zaměstnání v evidenci úřadu práce (stav k 31. 12.)	2014	29 439	6 376	6 249	8 320	8 494
	2019	10 000	1 937	2 332	3 001	2 730
z toho (%):						
ženy	2014	48,5	47,5	50,4	45,4	50,8
	2019	47,2	48,9	50,0	55,4	48,3
absolventi škol a mladiství	2014	5,9	6,1	6,2	5,5	6,0
	2019	4,8	4,0	5,3	5,1	4,4
osoby se zdravotním postižením	2014	13,1	13,2	16,6	12,0	11,6
	2019	17,2	17,6	19,6	14,5	17,7
s nárokem na podporu v nezaměstnanosti	2014	23,9	21,5	24,1	24,4	25,2
	2019	44,0	39,8	46,1	43,1	46,1
dosažitelní	2014	98,3	96,4	99,0	99,2	98,3
	2019	90,7	91,2	88,4	91,1	91,8
ve věku do 24 let	2014	14,3	14,7	14,5	14,4	13,6
	2019	11,4	12,3	11,0	12,7	9,8
ve věku 55 a více let	2014	18,9	26,2	22,2	18,7	19,4
	2019	26,0	23,0	24,5	28,4	26,7
evidovaní 12 a více měsíců	2014	40,2	44,3	38,1	40,6	38,4
	2019	14,6	14,2	12,7	16,5	14,3

Tab. 4.1 Vybrané ukazatele podle okresů Zlínského kraje v roce 2014 a 2019

pokračování

	Rok	Kraj celkem	v tom okresy			
			Kroměříž	Uherské Hradiště	Vsetín	Zlín
Podíl nezaměstnaných osob (stav k 31. 12.; %) <sup>3)</sup>	2014	7,36	8,58	6,43	8,53	6,50
	2019	2,43	2,62	2,25	2,97	2,05
v tom: muži	2014	7,48	8,89	6,26	9,17	6,32
	2019	2,51	2,61	2,20	3,32	2,08
ženy	2014	7,24	8,27	6,59	7,86	6,68
	2019	2,34	2,64	2,31	2,60	2,02
Podíl dlouhodobě nezaměstnaných (stav k 31. 12.; %) <sup>4)</sup>	2014	3,01	3,95	2,47	3,49	2,54
	2019	0,39	0,41	0,32	0,54	0,32
Lékaři na 1 000 obyvatel	2014	4,0	4,3	3,6	3,2	4,7
	2018	4,0	4,2	4,0	3,2	4,7
Průměrné procento dočasně pracovní neschopnosti	2014	4,403	4,147	4,969	4,855	3,892
	2019	5,601	5,495	6,293	5,985	5,002
Průměrná doba trvání 1 případu dočasně pracovní neschopnosti	2014	55,5	54,3	57,1	61,8	51,1
	2019	49,5	47,9	51,8	55,1	45,4
Lůžka v domovech pro seniory na 1 000 obyvatel ve věku 65 a více let	2014	25,0	34,3	24,6	23,8	21,0
	2018	21,0	29,8	20,3	20,2	16,9
Průměrný měsíční starobní důchod sólo (Kč) <sup>5)</sup>	2014	10 852	10 813	10 865	10 684	10 988
	2019	13 261	13 169	13 295	13 078	13 419
Podíl příjemců předčasného starobního důchodu na počtu příjemců starobního důchodu (včetně souběhu; %) <sup>6)</sup>	2014	25,4	21,3	23,1	30,6	25,4
	2019	28,2	25,2	25,9	32,8	28,3
v tom: muži	2014	29,1	25,3	26,8	34,8	28,5
	2019	30,8	29,4	28,1	35,4	30,2
ženy	2014	23,2	19,0	21,0	28,1	23,6
	2019	26,5	22,5	24,4	31,1	27,0
Registrované trestné činy na 1 000 obyvatel	2014	15,0	14,2	13,9	16,7	15,2
	2019	10,6	12,3	8,8	12,2	9,9
z toho násilné a mravnostní	2014	1,2	1,6	1,2	1,2	1,1
	2019	1,3	1,9	1,3	1,0	1,1
Hlášené dopravní nehody na 1 000 obyvatel	2014	5,9	5,7	6,8	4,3	6,6
	2019	7,9	7,9	8,2	7,0	8,3
<b>EKONOMICKÝ VÝVOJ</b>						
Soukromí podnikatelé (živnostníci) na 1 000 obyvatel (stav k 31. 12.)	2014	169,9	148,0	159,9	165,6	192,8
	2019	180,5	154,7	172,1	174,7	205,2
z toho:						
se zjištěnou ekonomickou aktivitou	2014	83,7	73,3	81,8	85,1	89,7
	2019	87,5	77,0	85,3	88,9	93,8
subjekty vzniklé v roce	2014	4,7	4,2	5,0	4,7	4,8
	2019	5,0	4,8	5,0	4,9	5,2
Zahájené byty na 1 000 obyvatel	2014	1,6	1,3	2,1	1,7	1,3
	2019	3,2	1,7	2,1	2,8	5,1
Dokončené byty na 1 000 obyvatel	2014	1,4	0,7	1,7	1,9	1,1
	2019 <sup>7)</sup>	2,7	1,6	3,6	2,8	2,5





Tab. 4.1 Vybrané ukazatele podle okresů Zlínského kraje v roce 2014 a 2019

dokončení

	Rok	Kraj celkem	v tom okresy			
			Kroměříž	Uherské Hradiště	Vsetín	Zlín
Hromadná ubytovací zařízení	2014 <sup>7)</sup>	445	63	86	164	132
	2019	459	64	93	162	140
lůžka	2014	25 767	3 709	3 925	8 809	9 324
	2019	25 711	3 570	4 399	8 461	9 281
lůžka na 1 000 obyvatel	2014	44,0	34,8	27,4	61,1	48,6
	2019	44,1	33,9	30,9	59,0	48,4
hosté (tis. osob)	2014	603,4	59,6	82,8	204,3 <sup>8)</sup>	256,8
	2019	808,5 <sup>8)</sup>	95,9 <sup>8)</sup>	132,9 <sup>8)</sup>	293,4	286,2
<b>ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ</b>						
Podíl na celkové výměře (stav k 31. 12.; %):						
orná půda	2014	30,7	51,6	40,2	13,4	24,5
	2019	29,8	51,1	39,2	12,7	23,4
lesní pozemky	2014	39,8	27,4	30,5	54,2	42,3
	2019	40,0	27,4	30,5	54,7	42,5
zastavěné plochy a nádvoří	2014	1,8	1,9	2,0	1,4	2,0
	2019	1,8	1,9	2,1	1,4	2,0

<sup>1)</sup> počet osob ve věku 65 a více let na 100 osob ve věku 0–14 let

<sup>2)</sup> počet osob ve věku 0–14 let a 65 a více let na 100 osob ve věku 15–64 let

<sup>3)</sup> podíl počtu dosažitelných uchazečů o zaměstnání ve věku 15–64 let na počtu obyvatel ve věku 15–64 let

<sup>4)</sup> podíl dlouhodobě nezaměstnaných (12 měsíců a déle) na počtu obyvatel ve věku 15–64 let

<sup>5)</sup> bez souběhu s vdovským nebo vdoveckým; podle metodiky MPSV bez poměrného starobního důchodu; data za prosinec

<sup>6)</sup> starobní důchod vč. souběhu s vdovským nebo vdoveckým; předčasným důchodem se rozumí přiznání kráceného starobního důchodu podle § 30 a § 31 zákona č. 155/1995 Sb.; data za prosinec

<sup>7)</sup> předběžné údaje

<sup>8)</sup> méně spolehlivý údaj

**ZKRATKY KRAJŮ A OKRESŮ**

Kraje, okresy	Zkratka	Kód	Kraje, okresy	Zkratka	Kód
<b>Hlavní město Praha</b>	<b>PHA</b>	<b>CZ010</b>	<b>Královéhradecký kraj</b>	<b>HKK</b>	<b>CZ052</b>
			Hradec Králové	HK	CZ0521
<b>Středočeský kraj</b>	<b>STČ</b>	<b>CZ020</b>	Jičín	JC	CZ0522
Benešov	BN	CZ0201	Náchod	NA	CZ0523
Beroun	BE	CZ0202	Rychnov nad Kněžnou	RK	CZ0524
Kladno	KD	CZ0203	Trutnov	TU	CZ0525
Kolín	KO	CZ0204			
Kutná Hora	KH	CZ0205	<b>Pardubický kraj</b>	<b>PAK</b>	<b>CZ053</b>
Mělník	ME	CZ0206	Chrudim	CR	CZ0531
Mladá Boleslav	MB	CZ0207	Pardubice	PU	CZ0532
Nymburk	NB	CZ0208	Svitavy	SY	CZ0533
Praha-východ	PY	CZ0209	Ústí nad Orlicí	UO	CZ0534
Praha-západ	PZ	CZ020A			
Příbram	PB	CZ020B	<b>Kraj Vysočina</b>	<b>VYS</b>	<b>CZ063</b>
Rakovník	RA	CZ020C	Havlíčkův Brod	HB	CZ0631
			Jihlava	JI	CZ0632
			Pelhřimov	PE	CZ0633
			Třebíč	TR	CZ0634
			Žďár nad Sázavou	ZR	CZ0635
<b>Jihočeský kraj</b>	<b>JHČ</b>	<b>CZ031</b>			
České Budějovice	CB	CZ0311	<b>Jihomoravský kraj</b>	<b>JHM</b>	<b>CZ064</b>
Český Krumlov	CK	CZ0312	Blansko	BK	CZ0641
Jindřichův Hradec	JH	CZ0313	Brno-město	BM	CZ0642
Písek	PI	CZ0314	Brno-venkov	BI	CZ0643
Prachatice	PT	CZ0315	Břeclav	BV	CZ0644
Strakonice	ST	CZ0316	Hodonín	HO	CZ0645
Tábor	TA	CZ0317	Vyškov	VY	CZ0646
			Znojmo	ZN	CZ0647
<b>Plzeňský kraj</b>	<b>PLK</b>	<b>CZ032</b>			
Domažlice	DO	CZ0321	<b>Olomoucký kraj</b>	<b>OLK</b>	<b>CZ071</b>
Klatovy	KT	CZ0322	Jeseník	JE	CZ0711
Plzeň-město	PM	CZ0323	Olomouc	OC	CZ0712
Plzeň-jih	PJ	CZ0324	Prostějov	PV	CZ0713
Plzeň-sever	PS	CZ0325	Přerov	PR	CZ0714
Rokycany	RO	CZ0326	Šumperk	SU	CZ0715
Tachov	TC	CZ0327			
<b>Karlovarský kraj</b>	<b>KVK</b>	<b>CZ041</b>	<b>Zlínský kraj</b>	<b>ZLK</b>	<b>CZ072</b>
Cheb	CH	CZ0411	Kroměříž	KM	CZ0721
Karlovy Vary	KV	CZ0412	Uherské Hradiště	UH	CZ0722
Sokolov	SO	CZ0413	Vsetín	VS	CZ0723
			Zlín	ZL	CZ0724
<b>Ústecký kraj</b>	<b>ULK</b>	<b>CZ042</b>			
Děčín	DC	CZ0421	<b>Moravskoslezský kraj</b>	<b>MSK</b>	<b>CZ080</b>
Chomutov	CV	CZ0422	Bruntál	BR	CZ0801
Litoměřice	LT	CZ0423	Frýdek-Místek	FM	CZ0802
Louny	LN	CZ0424	Karviná	KI	CZ0803
Most	MO	CZ0425	Nový Jičín	NJ	CZ0804
Teplice	TP	CZ0426	Opava	OP	CZ0805
Ústí nad Labem	UL	CZ0427	Ostrava-město	OV	CZ0806
<b>Liberecký kraj</b>	<b>LBK</b>	<b>CZ051</b>			
Česká Lípa	CL	CZ0511			
Jablonec nad Nisou	JN	CZ0512			
Liberec	LI	CZ0513			
Semily	SM	CZ0514			

