

**LIDÉ A SPOLEČNOST**  
**PEOPLE AND SOCIETY**

---

**Ročník/Volume 2013**

SLDB 2011  
*Census 2011*

Kód publikace/*Publication code*: 104135-13

Praha, 30. září 2013  
*Prague, 30 September 2013*

Č. j./*Ref. no.*: 1384/2013 - 7101

**SČÍTÁNÍ LIDU, DOMŮ A BYTŮ 2011**  
**HLAVNÍ MĚSTO PRAHA**  
**ANALÝZA VÝSLEDKŮ**

**POPULATION AND HOUSING CENSUS 2011**  
**CAPITAL CITY OF PRAGUE**  
**ANALYSIS OF THE RESULTS**

Zpracoval: Krajská správa Českého statistického úřadu v Hl. m. Praze,  
oddělení informačních služeb  
*Prepared by: Regional Office of the Czech Statistical Office in the Capital City  
of Prague, Information Services Unit*

Vedoucí oddělení / *Head of Unit* Mgr. Jana Podhorská

Informační služby / *Information Services*: tel.: +420 274 054 223, e-mail: [infoservispraha@czso.cz](mailto:infoservispraha@czso.cz)

Kontaktní zaměstnanec / *Contact person*: Mgr. Pavla Tuháčková, e-mail: [pavla.tuhackova@czso.cz](mailto:pavla.tuhackova@czso.cz)

---

Český statistický úřad, Praha  
*Czech Statistical Office, Prague*

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

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

Údaje o Hlavním městě Praze naleznete také na Internetu: **[www.praha.czso.cz](http://www.praha.czso.cz)**

*Data on the Capital City of Prague are published on websites: **[www.praha.czso.cz](http://www.praha.czso.cz)***

ISBN 978-80-250-2393-8

© Český statistický úřad, 2013

© Czech Statistical Office, 2013

## PŘEDMLUVA

Sčítání lidu, domů a bytů k 26. březnu 2011 se uskutečnilo na celém území České republiky podle zákona č. 296/2009 Sb., o sčítání lidu, domů a bytů v roce 2011. Údaje byly zjišťovány podle stavu k rozhodnému okamžiku, kterým byla půlnoc z 25. na 26. března 2011. Sčítání organizoval, řídil a koordinoval Český statistický úřad, který zabezpečoval přípravu a provedení sčítání, a následně zpracování jeho výsledků. Při přípravě a provedení sčítání ČSÚ úzce spolupracoval s ústředními správními úřady (Ministerstvem obrany, Ministerstvem spravedlnosti, Ministerstvem vnitra, Ministerstvem zahraničních věcí, Českým úřadem zeměměřickým a katastrálním), obcemi a zejména se smluvně zajištěnými dodavateli služeb, neboť převážná část prací souvisejících se sčítáním byla nově zabezpečována dodavatelsky. Sčítání v jednotlivých sčítacích obvodech zajišťovali sčítací komisaři.

Sčítání lidu, domů a bytů v roce 2011 v České republice respektovalo z hlediska obsahu a použité metodiky Doporučení Komise evropských statistiků (CES) ke sčítání okolo roku 2010. Splnilo rovněž požadavky Nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 763/2008 ze dne 9. července 2008, o sčítání lidu, domů a bytů, které ukládalo členským státům EU povinnost provést sčítání v jednotném referenčním roce 2011 a poskytnout údaje ze sčítání ve stanoveném rozsahu, metodickém vymezení, termínu a předepsané formě.

Obsah sčítání (soubor zjišťovaných údajů) byl stanoven zákonem č. 296/2009 Sb. Všechny osoby měly povinnost poskytnout údaje zjišťované sčítáním v rozsahu a způsobem stanoveným tímto zákonem. Tradičně byla použita metoda sebesčítání, kdy obyvatelé sami vyplňovali sčítací formuláře. Za nezletilou osobu nebo za osobu, která nebyla způsobilá k právním úkonům, poskytl údaje její zákonný zástupce nebo opatrovník, příp. jiná osoba odpovědná za výchovu. Údaje o domu poskytl jeho vlastník nebo správce domu. Údaje o bytu poskytl jeho uživatel, v případě neobydleného bytu vlastník nebo správce domu, popřípadě bytu. Ve stanovených případech (neobydlený dům nebo byt, dlouhodobá nepřítomnost povinné osoby apod.) vyplnil údaje o domě nebo bytě do formuláře sčítací komisař v rozsahu informací, které bylo možno zjistit při distribuci formulářů.

Sčítání se vztahovalo na každou fyzickou osobu, která měla v rozhodný okamžik trvalý nebo povolený přechodný pobyt na území České republiky, i na každou další fyzickou osobu, která byla na území České republiky v rozhodný okamžik přítomna, na každý dům, i neobydlený, a na každý byt, i neobydlený.

Kromě údajů získaných od obyvatel prostřednictvím sčítacích formulářů (tradiční census) byly při sčítání poprvé využity ve větší míře také administrativní zdroje dat – Registr sčítacích obvodů a budov a Informační systém evidence obyvatel. Využití údajů z již existujících informačních systémů veřejné správy pro předvyplnění sčítacích formulářů, zpracování a případné doplnění dat ze sčítání, stanovil rovněž zákon č. 296/2009 Sb.

Všechny údaje ze SLDB 2011 byly zpracovány podle územního a správního členění státu platného v České republice k 26. březnu 2011.

Definitivní výsledky sčítání včetně všech vydaných publikací v elektronické podobě jsou postupně zveřejňovány na internetových stránkách [www.scitani.cz](http://www.scitani.cz). Po zveřejnění datových souborů přistupujeme k analýze dat.

Snahou autorů této publikace je předložit uživatelům především analýzu výsledků sčítání v celém kraji. Do publikace nebylo možno vložit celé bohatství dat v nejmenších územních detailech. Pro uspokojení potřeby základních dat v podrobnějším územním detailu je součástí publikace tabulka s vybranými údaji za všech 57 městských částí hl. m. Prahy. Na základě přání uživatelů však můžeme zpracovat jakákoliv třídění a výběry z datovýchází, pochopitelně při přísném zachování principu ochrany individuálních údajů. Obdobné publikace s obsahově sjednocenou analytickou i tabulkovou částí jsou vydávány za všechny kraje České republiky.

Věříme, že tyto publikace napomohou k uspokojení rostoucí poptávky po regionálních datech a zároveň budou inspirací odborné i laické veřejnosti pro zvýšení zájmu o využití statistických údajů ve své činnosti.

Český statistický úřad děkuje všem spolupracujícím úřadům, institucím a organizacím, které se podílely na přípravě a provedení sčítání. Především však děkuje občanům České republiky a všem, kteří se sčítání lidu, domů a bytů 2011 zúčastnili.

Reprodukce výňatků z této publikace lze pořizovat, pokud je uveden jejich zdroj, s výjimkou reprodukce pro komerční účely. Citace mohou být zveřejněny jen s uvedením zdroje „Sčítání lidu, domů a bytů 2011 - Hlavní město Praha - analýza výsledků“ a původu statistických dat v ní otištěných.

*Publishing extracts from this book is possible, except for commercial purposes, on condition that a reference to their sources is made. Quotations may only be published, if the source „Population and Housing Census 2011 - Capital City of Prague - Analysis of the results“ and the origin of statistics contained in it are given.*

Použité značky:

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.

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

Publikované údaje jsou definitivní.

*The following symbols have been used throughout:*

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

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

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

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

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

*The data given in the book are final results.*

## PREFACE

*The Population and Housing Census carried out on 26 March 2011 was realized on the whole territory of the Czech Republic in compliance with Act No. 296/2009 Coll., concerning the Population and Housing Census in 2011. The data were surveyed in accordance of the state at the decisive moment, i.e. at the midnight from Friday March 25 to Saturday March 26, 2011. The Census was organized, managed and co-ordinated by the Czech Statistical Office, which was responsible for the preparation and the respective realization of the Census as well as for processing of the results. During the preparation and the realization of the Census the Czech Statistical Office closely cooperated with Central Administrative Authorities (Ministry of Defense, Ministry of Justice, Ministry of Interior, Ministry of Foreign Affairs, Czech Office for Surveying, Mapping and Cadastre), with municipal authorities and particularly with contractual partners, because the major part of the census activities was newly performed contractually. In enumeration districts the Census was carried out by enumerators.*

*The Population and Housing Census in 2011 in the Czech Republic followed the Recommendations of the Conference of European Statisticians (CES) for the 2010 Censuses of population and housing with respect to content and methodology. The Census complied with requirements of Regulation of the European Parliament and of the Council on population and housing censuses No. 763/2008 of 9 July 2008, concerning the Population and Housing Census in 2011, which obliged the European Union member states to realize the Census within the reference year 2011 and provide the Census data in the given scope, methodological specification, time and required form.*

*The Census content (data surveyed) was defined by Act No. 296/2009 Coll.. All persons were bound to provide data required by the Census in the scope and the way set by this Act. The traditional self-census method was used, i.e. inhabitants filled in the census forms on their own. The data for minor person or person legally incapable were provided by their legal representative or their custodian or other person entrusted with custody. The data on a building were provided by its owner or administrator. The data on a dwelling were provided by its user, in case of a vacant dwelling by owner or administrator of the building or the dwelling. In the set cases (vacant building or dwelling, obliged person was absented over a long period, and the like) the enumerator filled the data on building or dwelling to the census form in the scope of informations, which was possible to find out during the distribution of forms.*

*The Census related to any natural person having permanent residence or permission for temporary residence in the territory of the Czech Republic at the decisive moment, any other natural person being found in the territory of the Czech Republic at the decisive moment, whatever house, even vacant and whatever dwelling, even vacant.*

*Besides data obtained from the Census forms filled by inhabitants (traditional census) were for the first time used administrative sources of data – Register of Enumeration Districts and Buildings and Central Population Register. The use of register records for pre-filling of the Census forms, processing and potential completion of the data was defined by Act No. 296/2009 Coll...*

*All data from The Population and Housing Census in 2011 were processed by the territorial and administrative structure of the country valid in the Czech Republic on 26 March 2011.*

*The definitive Census results including all the published electronic publications are available on the web pages [www.scitani.cz](http://www.scitani.cz). At the time when the results are published, we are starting to analyse the data.*

*The aim of this publication is to submit the analysis of the Census results in the region. If the detailed data are needed, the table with comparison of Prague city sections is included. Analogic publications containing unified analytical texts and tabelations are published for all regions of the Czech Republic.*

## OBSAH

Předmluva .....	3
Obsah .....	6
<b>1. Shrnutí</b> .....	9
<b>2. Sídelní struktura a způsob bydlení</b> .....	14
2.1. Sídelní struktura .....	14
2.2. Druh pobytu .....	16
2.3. Způsob bydlení .....	17
<b>3. Obyvatelstvo</b> .....	19
3.1. Věková struktura .....	19
3.2. Rodinný stav .....	20
3.3. Plodnost žen .....	22
3.4. Cizinci, státní občanství .....	27
3.5. Národnost, mateřský jazyk .....	29
3.6. Místo narození .....	31
3.7. Vztah k náboženské víře .....	31
3.8. Vzdelanostní struktura obyvatelstva .....	33
<b>4. Ekonomická aktivita obyvatelstva</b> .....	36
4.1. Zaměstnaní, nezaměstnaní, ekonomicky neaktivní .....	36
4.2. Ekonomicky aktivní podle věku a vzdělání .....	39
4.3. Zaměstnaní podle odvětví .....	42
4.4. Zaměstnaní podle postavení v zaměstnání a hlavních tříd zaměstnání .....	44
4.5. Ekonomická aktivita žen .....	47
<b>5. Vyjíždka a dojíždka do zaměstnání a do škol</b> .....	49
5.1. Vyjíždka do zaměstnání a do škol .....	49
5.2. Dojíždka do zaměstnání a do škol .....	52
<b>6. Domácnosti</b> .....	57
6.1. Struktura domácností, velikost, ekonomické charakteristiky a způsob bydlení .....	57
6.2. Rodinné domácnosti .....	61
6.3. Nerodinné domácnosti .....	70
<b>7. Domy a byty</b> .....	76
7.1. Charakteristika domovního fondu .....	76
7.2. Charakteristika bytového fondu .....	82
7.3. Úroveň bydlení .....	91
<b>8. Vývoj v letech 1970 - 2011</b> .....	95
8.1. Změny v sídelní struktuře .....	95
8.2. Vývoj počtu obyvatel, struktury podle pohlaví, věkových skupin, rodinného stavu a vzdělání .....	96
8.3. Vývoj ekonomické aktivity obyvatel .....	97
8.4. Vývoj údajů o hospodařících domácnostech .....	98
8.5. Vývoj domovního a bytového fondu .....	99
<b>Metodické vysvětlivky</b> .....	102
<b>Tabulková příloha</b> .....	110
1. Mezikrajské srovnání .....	110
2. Srovnání městských částí hl. m. Prahy .....	120
3. Vývoj vybraných ukazatelů v hl. m. Praze v letech 1970 až 2011 .....	144
<b>Mapy v textu</b>	
Geografická mapa hl. m. Prahy .....	13
Správní členění hl. m. Prahy podle vyhlášky hl. m. Prahy č. 55/2000 .....	13
2.1 Územní růst hl. m. Prahy podle katastrálních území .....	14

## **Kartogramy v textu**

2.2 Hustota zalidnění v katastrálních územích Prahy podle SLDB 2011.....	15
2.3 Hustota zalidnění v základních sídelních jednotkách Prahy podle SLDB 2011.....	16
5.1 Saldo dojížděky na 1000 zaměstnaných v Praze a okresech ČR.....	56
6.1 Úplné rodiny ve správních obvodech ORP, Praze a krajích.....	65
6.2 Neúplné rodiny ve správních obvodech ORP, Praze a krajích.....	69
6.3 Domácnosti jednotlivců ve správních obvodech ORP, Praze a krajích.....	71
7.1 Domy postavené po roce 1990 ve správních obvodech ORP, Praze a krajích.....	78
7.2 Obydlené byty v rodinných domech ve správních obvodech ORP, Praze a krajích.....	84

## **Kartogramy v příloze**

.....	147
Index stáří v městských částech hl. m. Prahy.....	147
Obyvatelstvo s vysokoškolským vzděláním v městských částech hl. m. Prahy.....	147
Podíl nezaměstnaných na celkovém počtu ekonomicky aktivních v městských částech hl. m. Prahy.....	148
Vyjíždějící do zaměstnání z hl. m. Prahy podle městských částí.....	148
Domácnosti jednotlivců v městských částech hl. m. Prahy.....	149
Domy postavené po roce 1990 v městských částech hl. m. Prahy.....	149
Index stáří ve správních obvodech ORP a krajích.....	150
Cizinci ve správních obvodech ORP a krajích.....	150
Věřící obyvatelstvo ve správních obvodech ORP a krajích.....	151
Obyvatelstvo s vysokoškolským vzděláním ve správních obvodech ORP a krajích.....	151
Intenzita ekonomické aktivity ve správních obvodech ORP a krajích.....	152
Podnikatelé ve správních obvodech ORP a krajích.....	152
Saldo vyjížděky a dojížděky do školy v okresech a krajích.....	153
Domácnosti vybavené internetem v obcích a krajích.....	153
Obytná plocha bytů ve správních obvodech ORP a krajích.....	154
Průměrný počet osob v obydlích bytech ve správních obvodech ORP a krajích.....	154

## CONTENTS

Preface .....	5
Contents .....	8
<b>1. Summary</b> .....	<b>11</b>
<b>2. Settlement structure and housing arrangements</b> .....	<b>14</b>
2.1. Settlement structure .....	14
2.2. Type of residence .....	16
2.3. Housing arrangements .....	17
<b>3. Population</b> .....	<b>19</b>
3.1. Age structure .....	19
3.2. Marital status .....	20
3.3. Fertility .....	22
3.4. Foreign citizens, citizenship .....	27
3.5. Ethnicity, mother language .....	29
3.6. Place of birth .....	31
3.7. Religious belief .....	31
3.8. Education structure of population .....	33
<b>4. Economic activity of population</b> .....	<b>36</b>
4.1. Employed, unemployed, not economically active .....	36
4.2. Economically active by age and education .....	39
4.3. Employed by industry (branch of economic activity) .....	42
4.4. Employed by status in employment and occupation .....	44
4.5. Economic activity of females .....	47
<b>5. Commuting to work and school</b> .....	<b>49</b>
5.1. Out-commuting to work and school .....	49
5.2. In-commuting to work and school .....	52
<b>6. Households</b> .....	<b>57</b>
6.1. Household structure, size, economic characteristics and housing arrangements .....	57
6.2. Family households .....	61
6.3. Non-family households .....	70
<b>7. Buildings and dwellings</b> .....	<b>76</b>
7.1. Housing stock .....	76
7.2. Dwelling stock .....	82
7.3. Housing quality .....	91
<b>8. Development in the period 1970–2011</b> .....	<b>95</b>
8.1 Changes in settlement structure .....	95
8.2. Development of number of population, gender, age, family status and education structure .....	96
8.3. Development of economic activity of population .....	97
8.4 Development of housekeeping households .....	98
8.5. Development of housing and dwellings stock .....	99
<b>Methodological notes</b> .....	<b>106</b>
<b>Annex - tables</b> .....	<b>110</b>
1. Regional comparison .....	110
2. Comparison by city section of Prague .....	120
3. Development of the selected indicators in the Capital of Prague in 1970 - 2011 .....	144
<b>Maps (included in text)</b>	
<b>Cartograms (included in text)</b>	
<b>Annex – cartograms</b> .....	<b>147</b>



## Shrnutí

### Obyvatelstvo

V Praze bylo k datu sčítání lidu, domů a bytů zjištěno 1 268 796 osob obvykle bydlících. Mezi obyvatelstvem je podle pětiletých věkových skupin nejvíce osob ve věku 30-34 let (10 %) a 25-29 let (9 %). Dětská složka populace (0-14 let) představuje 12 %, což je nejméně ze všech krajů. Osoby ve věku 65 a více let se na celkovém počtu obyvatel podílí 16 %. Mezi dětmi jsou nejvíce zastoupeny děti narozené v posledním pětiletém období, tedy děti do 5 let. Naopak v poslední věkové skupině jsou nejvíce zastoupeny osoby ve věku 65-69 let.

Z celkového počtu obyvatel Prahy se zjištěným rodinným stavem bylo 43 % osob svobodných, 40 % vdaných a ženatých, 12 % rozvedených a 7 % ovdovělých. Mezi muži i ženami převažovaly osoby svobodné.

Mezi obyvatelstvem ve věku 15 a více let se zjištěným vzděláním, převažují osoby se středním vzděláním s maturitou (33 %), což je nejvíce ze všech krajů. Vysoký je v Praze podíl osob s vysokoškolským vzděláním (26 %, podobně jako v dalším velkém městě Brně). Mezi osobami 25-34 lety převažují vysokoškoláci, mezi ostatními osobami lidé se středním vzděláním s maturitou.

Významná je v Praze skupina cizinců, kterých je 13 % obyvatelstva. Převažují mezi nimi osoby se státním občanstvím Ukrajina (30 % cizinců), Slovensko (14 %), Rusko (12 %) a Vietnam (7 %). Mezi cizinci převažují osoby v mladším produktivním věku.

Nejvíce žen (34 %) bylo matkami dvou dětí, 29 % žen bylo bezdětných a 23 % se narodilo jedno dítě. Převažující model dvoudětné rodiny tak zůstal zachován. Nejvyšší podíl bezdětných žen byl mezi ženami s vysokoškolským vzděláním (39 %) a u žen se základním vzděláním (36 %), nejnižší podíl mezi vyučenými a se středním vzděláním bez maturity (14 %).

### Ekonomická aktivita

Ekonomicky aktivní osoby (644 643 osob) představují 56 % obyvatel se zjištěnou ekonomickou aktivitou, ekonomicky neaktivní (500 971) tvoří méně než polovinu (44 %). Z ekonomicky neaktivních téměř polovinu tvořili nepracující důchodci (46 %).

Intenzita ekonomické aktivity<sup>1</sup> žen a mužů je dána rozdílem jejich reprodukčních rolí, nejvyšší intenzitu ekonomické aktivity dosáhli muži ve věku 30-34 let, ženy o několik let později (ve věku 45-49 let).

Ekonomicky aktivní muži mají nejčastěji vysokoškolské vzdělání (33 %), ženy nejčastěji úplné střední vzdělání s maturitou (38 %). Zastoupení ekonomicky aktivních žen s vysokoškolským diplomem je o něco menší (31 %), ale je téměř srovnatelné se zastoupením vysokoškoláků mezi muži.

Zaměstnané osoby představují 93 % ekonomicky aktivních. Nejčastěji pracují v odvětví obchodu (13 % zaměstnaných se zjištěným odvětvím zaměstnání), průmyslu (10 %) a v profesních, vědeckých a technických oborech (10 %). Oproti ČR je odvětvová struktura zaměstnaných výrazně jiná.

Zaměstnanci tvořili většinu zaměstnaných osob (439,6 tisíc osob, 73 % zaměstnaných), následovaly osoby podnikající na vlastní účet (102,6 tisíc osob, 17 %).

Z hlediska vykonávaného zaměstnání, ve kterém osoby pracují, je v Praze nejvíce osob (29 % zaměstnaných se zjištěnou třídou zaměstnání) zaměstnaných jako specialisté (např. lékaři, právníci, specialisté ve stavebnictví), techničtí a odborní pracovníci (24 %), pracovníci ve službách a prodeji (15 %) a také zákonodárci a řídicí pracovníci (9 %).

Ekonomická aktivita žen je ovlivněna počtem dětí. Mezi zaměstnanými ženami je stejný podíl žen bezdětných (34 %) jako žen se 2 dětmi (34 %). U nezaměstnaných je největší podíl žen bezdětných (38,9 %) a mezi ekonomicky neaktivními ženami je nejvíce žen, které mají 3 a více dětí (39 % žen dané kategorie).

### Dojíždka a vyjíždka

U osob zaměstnaných a pracujících studentů a učňů bylo zjišťováno místo jejich pracoviště nebo školy, neboli informace o dojíždce a vyjíždce. Z celkového počtu zaměstnaných a studujících bydlících v Praze jich 32 % vůbec neuvedlo místo pracoviště či školy. 44 % osob uvedlo, že pracují či studují v Praze a tyto osoby tedy využívají dopravní infrastrukturu města, ve kterém bydlí. Ostatní osoby mají místo pracoviště jinde v ČR, v zahraničí, nebo nemají stálé pracoviště (12 % zaměstnaných).

Z celkového počtu vyjíždějících zaměstnaných osob bydlících v Praze (274 568) jich vyjíždí v rámci Prahy převážná většina (92 %). V celé republice vyjíždí v rámci své obce 45 % zaměstnaných a v rámci svého

<sup>1</sup> podíl ekonomicky aktivních osob v daném věku na celkovém počtu obyvatel v daném věku

kraje 41 % zaměstnaných. Do jiného kraje vyjíždí minimum pražanů (19 615), z toho 81 % vyjíždí do Středočeského kraje.

### **Domácnosti**

Celkový počet hospodařících domácností v hl. m. Praze byl 579 509, z nichž bylo 305 296 rodinných domácností. Ty představovaly 53 % ze všech hospodařících domácností, což je nižší podíl než v ČR celkem. V rodinných domácnostech žilo v Praze 71 % ze všech osob žijících v domácnostech. Naprostou většinu mezi rodinnými domácnostmi představují domácnosti, které jsou tvořeny jednou rodinou (98 % všech rodinných domácností). Mezi těmito domácnostmi bylo v Praze 73 % úplných rodin a 25 % rodin neúplných.

Úplné rodiny jsou jednak manželské páry s dětmi či bez dětí, kterých v Praze bylo 85 %, nebo nesezdaná soužití s dětmi či bez dětí (14 % z celku úplných rodin). Mezi úplnými rodinami převažují domácnosti bez závislých dětí (62 %). Třetina z úplných rodin bydlí v bytech v osobním vlastnictví (33 %) a necelá třetina v bytech nájemních (31 %).

Neúplnou rodinu tvoří rodič s dítětem závislým nebo nezávislým. Mezi rodinami neúplnými je většina těch, v nichž žijí závislé děti (52 %). V čele neúplných rodin stojí v 82 % případů ženy. Nejvíce neúplných rodin bydlících v bytech, je v bytech nájemních (38 %).

Nerodinných domácností bylo v Praze 274 213 (47 %). Naprostou většinu nerodinných domácností tvoří domácnosti jednotlivců (82 % ze všech nerodinných domácností a 39 % ze všech hospodařících domácností). Mezi domácnostmi jednotlivců převažují ženy (55 %), mezi jednotlivci je 38 % osob starších 59 let. Nejpočetněji jsou v Praze zastoupeny domácnosti samostatně hospodařících jednotlivých žen staršího věku. 36 % domácností jednotlivců bydlících v bytech užívá byt nájemní a 29 % byt v osobním vlastnictví.

Praha se stále více stává městem, kde začínají převládat obyvatelé bydlící zde z důvodů pracovních, profesních, studijních a podobně. Naproti tomu bydlení pro obyvatelstvo zakládající rodiny se častěji uplatňuje v okrajových částech města nebo v okolí Prahy. V Praze tak převažují bezdětné domácnosti a stoupá význam domácností jednotlivců.

### **Domovní a bytový fond**

Pražský domovní fond se skládá z 63 610 rodinných domů, z 32 986 bytových domů a 3 353 ostatních budov. Z celkového počtu domů bylo 7 % neobydlených. Mezi 92 927 obydlými domy je v Praze 62 % rodinných domů, 35 % bytových domů a 3 % obydlých ostatních budov.

Průměrné stáří obydlých domů bylo 53,3 let, bytových domů 61,3 a rodinných domů 48,8 let. Stářím domovního fondu patří Praha k územím s jednou z nejstarších domovních zástaveb. Nejvíce domů (více než čtvrtina) bylo v Praze postaveno v období od roku 1920 do roku 1946. Z posledních 20-ti let pochází více než pětina obydlých domů.

Ve vlastnictví fyzických osob bylo v Praze 94 % rodinných domů. U bytových domů je nejčastější spoluvlastnictví vlastníků bytů (29 % obydlých bytových domů). V Praze převažují domy z cihel, tvárníc či kamene (80 % obydlých domů), domů z panelů je 11 %. Většina domů postavených z panelů pochází z let 1971 až 1990, z velké části jde o domy bytové.

Bytový fond čítá 587 832 bytů, z toho bylo 542 168 bytů obvykle obydlých. Převážná většina všech bytů se v Praze nalézá v bytových domech (84 %). Podíl obydlých bytů na celkovém bytovém fondu v Praze činí 92 % a je nejvyšší ze všech krajů.

Podle právního důvodu užívání bytu v Praze stále mírně převažují byty nájemní (34 %). Druhým nejčastějším právním důvodem užívání bytu bylo v Praze osobní vlastnictví, které činí 29 % bytů. Pod celorepublikovým průměrem je v Praze zastoupení bytů ve vlastním domě, což je dáno nižším podílem rodinných domů v pražské zástavbě.

Jedna třetina obydlých bytů v Praze se nachází v domech postavených do konce 2. světové války a druhá třetina je v domech postavených v období stavebního boomu panelových domů v letech 1971 až 1990.

V bytech v rodinných domech v Praze bylo nejvíce bytů s pěti a více místnostmi. V bytových domech bylo nejvíce bytů se třemi a čtyřmi místnostmi. V Praze v průměru připadá na jeden rodinný dům 1,34 bytů, u bytových domů je průměr 15,20 bytů na dům. Průměrná obytná plocha jednoho bytu v bytovém domě činila 53,0 m<sup>2</sup>, v rodinném domě to bylo 87,8 m<sup>2</sup>.

## **1. Summary**

### **Population**

On the Census day there were 1 268 796 individuals claiming the Capital of Prague their place of usual residence. Among 5-year age-span groups the most populous one is 30-34 year age group (10 %) and 25-29 year age group (9 %). The child component of population (0–14 years) is 14 %, the lowest rate in all regions of the Czech Republic. People aged 65 years and older comprise 16 % of the total population. Most children within the child group were born in the last five years, i.e. they are 5 years old or younger. Within the oldest age category, most people fall into 65–69 age group.

Out of all Prague's residents with identified marital status, 43 % were never married, 40 % were married, 12 % divorced and 7 % widows/widowers. For both genders the most populous groups are never married persons.

The dominant educational attainment of 15 year old or older respondents with identified educational attainment is an upper secondary education (33 %), the highest share in all regions. The share of population with a tertiary education is also high (26 %, just as it is in yet another large city of Brno). Tertiary education is predominant in the 25-34 year-old age group, while upper secondary one in the other age groups.

Foreign citizens form a significant group in Prague, comprising 13 % of population. Dominant citizenship is Ukraine (30 %), Slovakia (14 %), Russia (12 %) and Vietnam (7%). Most foreign citizens are people in earlier productive age.

Most women gave birth to two children (34 %), 29 % of women had no child and 23 % gave birth to a single child. The most common model of a two-child family thus remained preserved. Tertiary- educated women take the highest share of childless women (39 %) along with women with lower secondary education (36 %), while the lowest share (14 %) belongs to women with secondary, including vocational, education.

### **Economic activity**

Economically active population (644 643 persons) comprise 56 % of respondents with identified economic activity. Not economically active people (500 971) thus form less than a half of these respondents (44 %). Almost half of not economically active population is made up of not working pensioners (46 %).

Intensity of men and women's economic activity<sup>2</sup> reflects their reproduction roles. While men reach the peak of their economic activity in the 30-34 year age, women do in the 45-49 year age, several years later.

Economically active males have most frequently a tertiary education (33 %) and females have an upper secondary education (38 %). While there are less economically active women with a tertiary education (31 %), their share is almost as high as the share of tertiary-educated men.

Of all economically active respondents 93 % are employed. Most frequently they work in trade (13 %), industry (10 %) and in technical or research fields (10 %). Sector structure of employment differs markedly from the rest of the nation.

Employees make up the majority of employed population (439.6 thousand people, 73 % of employed), followed by own-account workers (102.6 thousand, 17 %).

With regard to respondents' occupation, most people in Prague (29 %) work at specialists' positions, such as physicians, lawyers or civil engineers, at technical or professional positions (24 %), as a service or sales staff (15 %) and lawmakers and executives (9 %).

Economic activity of women is related to number of their children. Employed women show the same share of childless women and women with 2 children (34 %). Among unemployed women childless women comprise the highest share (38.9 %), while among economically inactive women the highest share take those with 3 and more children.

### **Commuting to work or school**

Information on commuting to/from work or school was collected from employed people, students and others, attending schools. Of all respondents living in Prague 32 % have not stated their place of work or school, while 44 % indicated a location in Prague. These respondents thus utilize the transport infrastructure of the city they live in. The rest of respondents work elsewhere in the Czech Republic or abroad or do not have a fixed work location (12 % of employed).

Of all employed commuters who live in Prague (274 568) the majority (92 %) travels within Prague. Nationwide 45 % of employed persons commute to work within their municipality and 41 % within their

---

<sup>2</sup> Intensity of economic activity = share of economically active on total population by age

region. Only small number of Prague residents (19 615) travel to a different region, of which 81 % go to the Středočeský region.

### **Households**

The total count of housekeeping households in the Capital of Prague is 579 509, of which 305 296 are family households. They comprise 53 % of all housekeeping households, which is a lower share than nationwide. In Prague 71 % of all persons living in households stays in family households. The absolute majority of family households are formed by a one-family (98 % of all family households). Among these households 73 % is comprised by one-couple family and 25 % by lone-parent family.

One-couple families are formed either by married couples with or without children (85 % in Prague) or cohabiting couples with or without children (14 % of all one-couple families). The majority of one-couple families live in households without dependent children (62 %). One third of one-couple families live in privately owned dwellings (33 %) and less than a third (31 %) in rented dwellings.

A lone-parent family is formed by a parent with children, either dependent or not. The majority of lone-parent families are those with dependent children (52 %). Women head 82 % of lone-parent households. Most lone-parent households staying in dwellings live in rented dwellings (38 %).

There were 274 213 (47 %) non-family households in Prague. The absolute majority of these households are formed by one-person households (82 % of all non-family households and 39 % of all housekeeping households). Most one-person households are comprised by women (55 %) and 38 % of people in one-person households are older than 59 years. One-person households of older women are the most frequent housekeeping households in Prague, 36 % of one-person households living in a dwelling use a rented dwelling and 29 % use their own dwelling.

Prague is gradually turning into a city where increasingly more people stay to work or study, while young families move to the city suburbs or its vicinity. Thus in the city of Prague the majority of households are childless and the share of one-person households has been growing.

### **Housing and Dwelling Stock**

Housing stock of Prague consists of 63 610 family houses, 32 986 apartment buildings and 3 353 other buildings. In Prague 7 % of all buildings are vacant, while of 92 927 occupied buildings 62 % are family houses, 35 % are apartment buildings and 3 % are other occupied buildings.

Average age of occupied buildings is 53.3 years, apartment buildings' 61.3 years and family houses 48.8 years. As far as the age of housing stock, Prague belongs to the oldest residential areas. Most buildings in Prague (over one quarter) were built between 1920 and 1946. Over one fifth of occupied buildings were constructed within the last 20 years.

In Prague 94 % of family houses are privately owned. Apartment buildings are most commonly co-owned by dwelling owners association (29 % of occupied apartment buildings). Most frequent house building materials are bricks, blocks or stone (80 % of occupied buildings), 11 % are built from concrete wall panels. Most of these buildings were constructed between 1971 and 1990, mostly as apartment buildings.

Dwelling stock count is 587 832 dwellings, of which 542 168 dwellings were usually occupied. By far most dwellings in Prague are in apartment buildings (84 %). The ratio of occupied dwellings to the total dwelling stock in Prague is 92 % and is the highest of all regions.

With regard to dwelling use tenure status rented dwellings are still in a slight majority in Prague (34 %), followed by private ownership (29 % of dwellings). In Prague the share of dwellings in own houses is below the national average, due to lower share of family houses in residential areas.

In Prague one third of occupied dwellings is found in buildings constructed by the end of the World War II and another third in buildings constructed during the panel building boom between 1971 and 1990.

Most dwellings in Prague's family houses have five or more rooms, while in apartment buildings most dwellings have three or four rooms. In Prague there are 1.34 dwellings per each family house and on average 15.20 apartments per apartment building. Average useful floor space of a dwelling in apartment building is 53.0 sq. m and 87.8 sq. m in family house.

# Geografická mapa Hlavního města Prahy



## Správní členění hl. m. Prahy podle vyhlášky hl. m. Prahy č. 55/2000





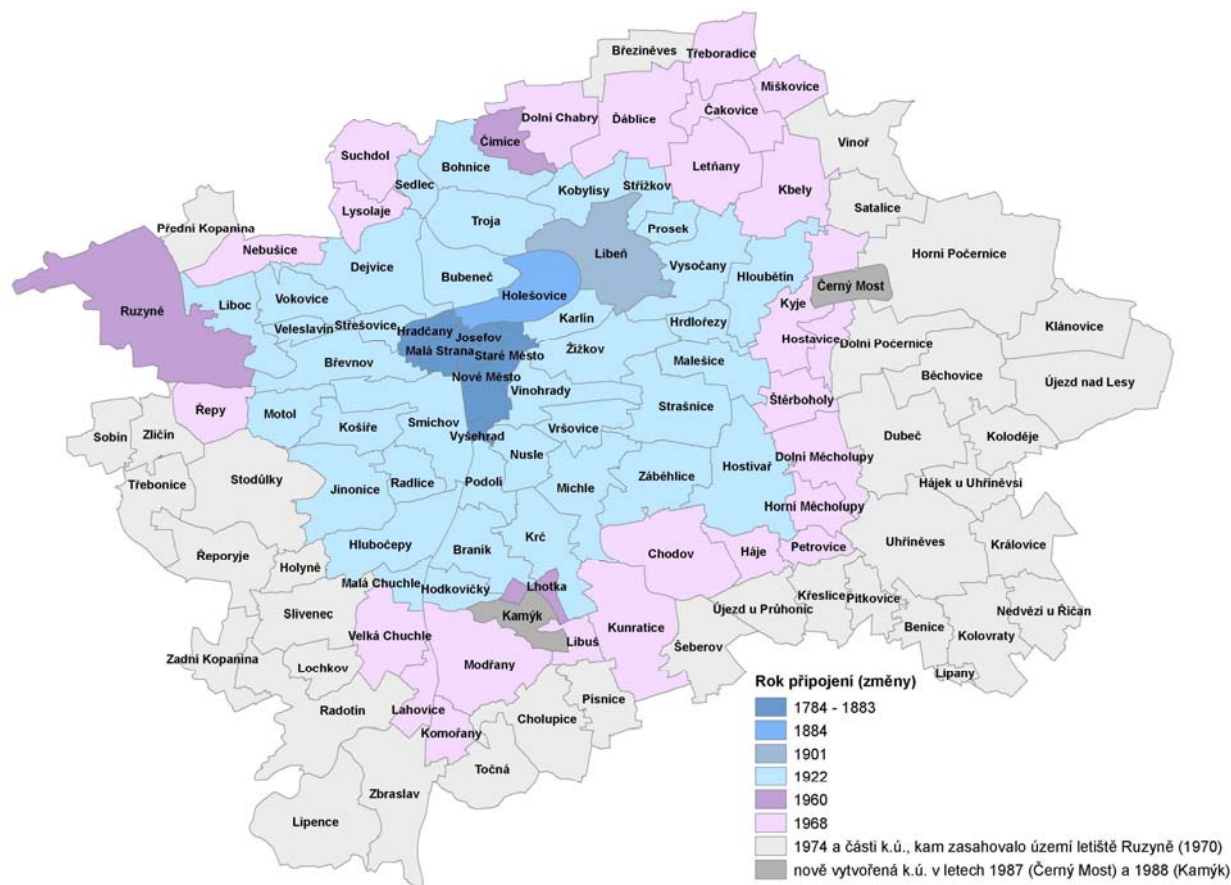
## 2. Sídelní struktura a způsob bydlení

### 2.1. Sídelní struktura

**Pražská sídelní struktura je dána historickým vývojem města a jeho zázemí. Centrum města má vysokou hustotu zalidnění a velkoměstský charakter. Okrajové části jsou podobné obcím Středočeského kraje – venkovský charakter narušila nová bytová výstavba v rámci procesu suburbanizace.**

Hlavní město Praha je zároveň obcí, městem a krajem. I když je chápáno jako jeden celek, existují uvnitř města velké rozdíly, které jsou dány vývojem v minulosti. Město pražské se až do roku 1784 skládalo pouze ze čtyř katastrálních území - Nového Města, Starého Města, Malé Strany a Hradčan (1,5 % současné rozlohy). Tyto katastry byly celou řadu staletí typicky městské, zatímco dnešní okrajové části Prahy byly pouze zemědělskými usedlostmi, které s městem mnoho společného neměly. Před velkým rozšířením Prahy v roce 1922 měla Praha pouze 4 % dnešní rozlohy. Po připojení 38 obcí nebo jejich částí vznikla tzv. Velká Praha s rozlohou, která představovala přibližně 32 % dnešního území. Postupně bylo území Prahy dále rozšiřováno, zejména s ohledem na potřebu dalších ploch pro rozvoj města. Kromě rozšíření Prahy v roce 1922 stojí za zmínku připojení dalších 21 obcí v roce 1968 a poslední velké rozšíření v roce 1974, kdy bylo k Praze připojeno 30 obcí. V roce 1974 Praha dosáhla své současné rozlohy (496 km<sup>2</sup>). Připojované části měly úplně jiný charakter než historické jádro a rozdíly mezi městskými částmi jsou patrné dodnes.

Mapa 2.1. Územní růst hlavního města Prahy podle katastrálních území



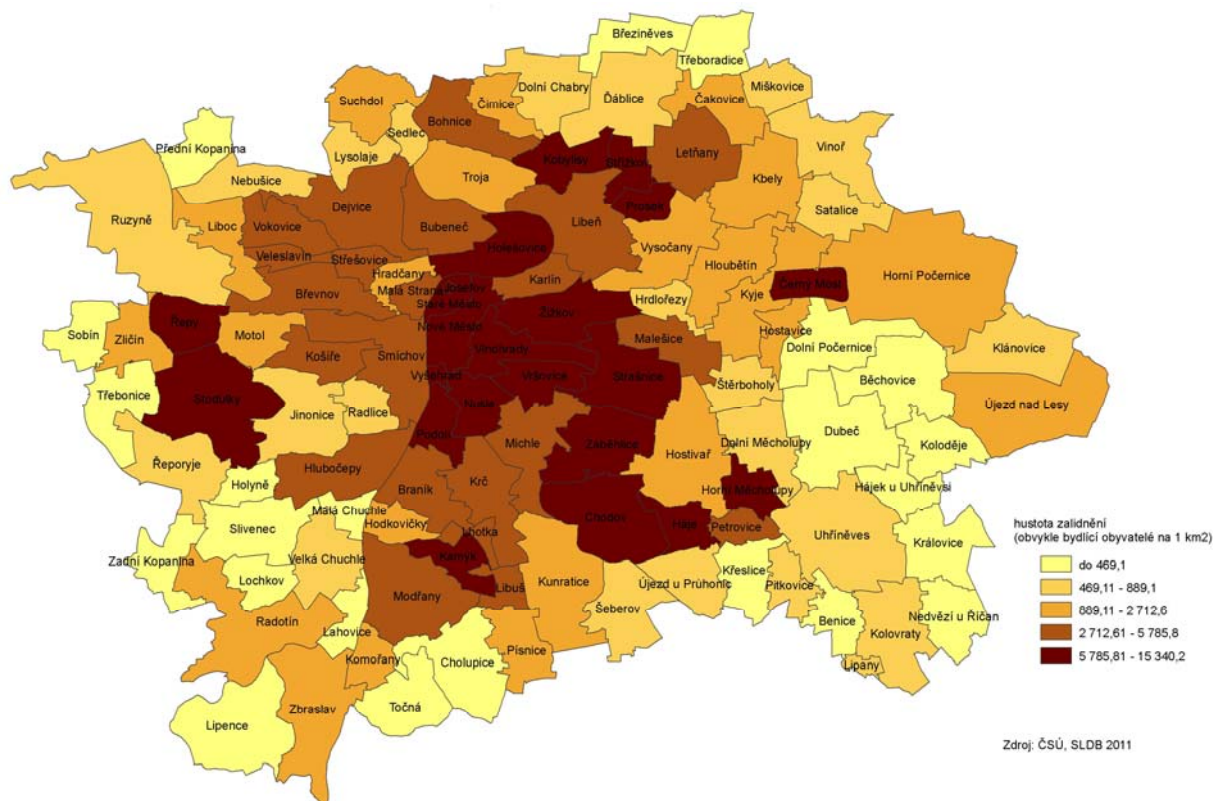
**Mezi samosprávnými jednotkami města - městskými částmi - jsou velké rozdíly také co do počtu obyvatel.**

**V deseti největších městských částech, které představují 40 % území Prahy, bydlí 67 % obyvatel Prahy.**

Pokud pohlédneme na současné územně-správní členění města, vlastní samosprávu má 57 městských částí. Největší městská část má podle údajů Sčítání lidu, domů a bytů 2011 (dále SLDB) 131 793 obvykle bydlících obyvatel (Praha 4), následuje městská část s 113 200 obyvateli (Praha 10). Naopak v nejmenší městské části žije 318 obyvatel (Praha-Královice) a ve druhé nejmenší je 320 obyvatel (Praha-Nedvězí). Městské části jsou pro potřeby přenesené působnosti státní správy rozděleny do tzv. správních obvodů, kterých je v Praze 22. Úřad městské části, který vykonává některé činnosti přenesené z působnosti státní správy pro městské části v jeho správním obvodu, je sídlem tohoto obvodu. Další úrovní územně-správního členění jsou

katastrální území. To je jednotka tvořící místopisně uzavřený celek, který je společně evidovaný v katastru nemovitostí a je zároveň evidenční jednotkou pro číslování parcel. Takových jednotek je v Praze 112.

**Kartogram 2.2. Hustota zalidnění v katastrálních územích Prahy podle SLDB 2011**



Pokud je některé katastrální území rozděleno mezi více městských částí, jsou části, které takto vzniknou, nazývány územně technické jednotky. Nižší úroveň reprezentují základní sídelní jednotky (ve městech často nazývané urbanistické obvody). Jsou to malé části území, které jsou dány svými urbanistickými podmínkami a funkčním využitím. Základní sídelní jednotky byly označeny písmeny podle jejich charakteru (např. obytné plochy, plochy dopravních areálů a další). Také mezi jednotlivými základními sídelními jednotkami existují značné rozdíly<sup>3</sup> co do funkčního využití i počtu obyvatel.

**Mezi základními sídelními jednotkami jsou velké rozdíly v počtu obyvatel, využití půdy a také socio-ekonomické úrovni bydlících obyvatel, kterou je možné hodnotit pouze jednou za deset let na základě analýzy dat ze sčítání lidu, domů a bytů.**

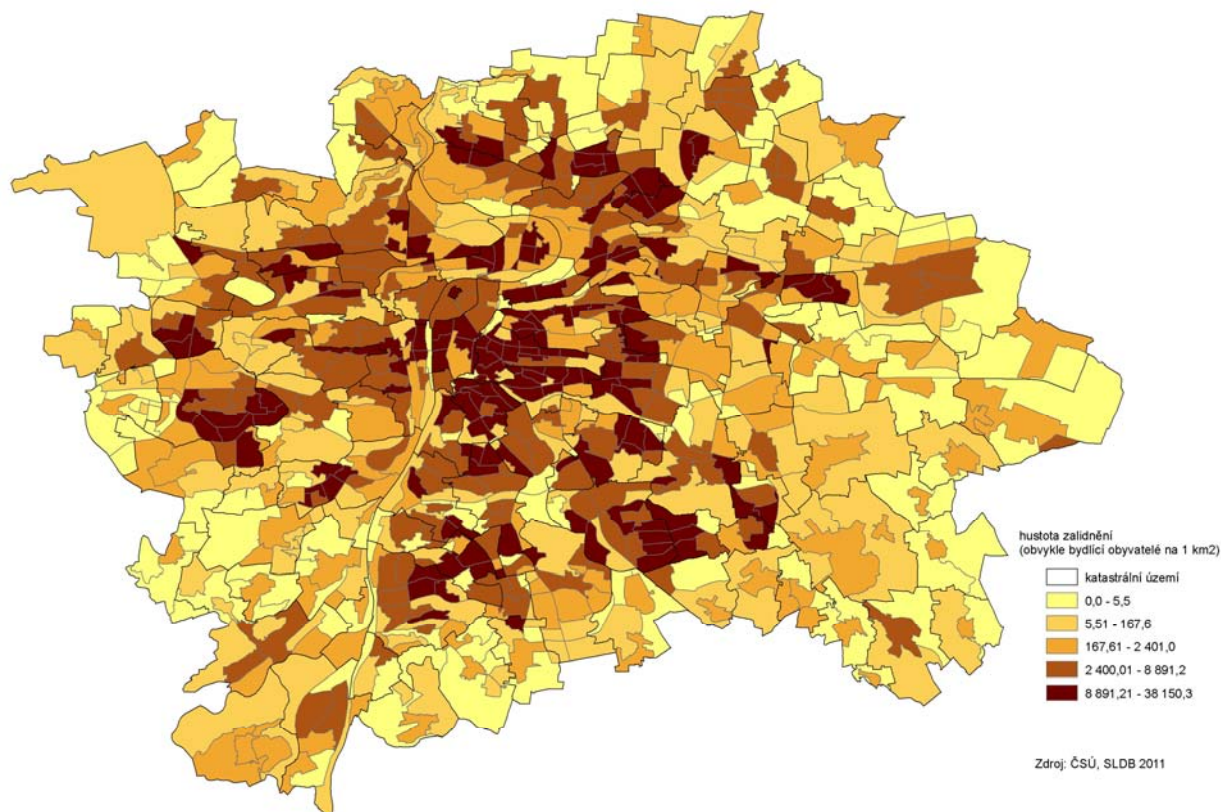
Vysokou hustotu zalidnění mají obytné ZSJ se sídlištní nebo činžovou zástavbou, na opačné straně stojí jednotky, které neslouží k bydlení, ale k dopravním účelům, zemědělské plochy (pole), jednotky se stavbami občanské vybavenosti (nemocnice, kanceláře, školy) nebo rekreační plochy (zahrady, lesoparky). 65 základních sídelních jednotek (7 % z celkového počtu) má více než 5 000 obyvatel. Největší mají více než 10 000 obyvatel - plošně rozsáhlá sídliště Nové Letňany, Ohrada a Černý Most II - střed. Mezi jednotky s počtem obyvatel menším než 5 000 osob jsou například menší sídliště (ZSJ Průběžná), činžovní domy (Na Palmovce) nebo vilová zástavba na větší ploše (Kolovraty, Nový Břevnov). Naopak menší počet obyvatel (do 500 obyvatel) mají jednotky, které nemají obytnou funkci, oblasti s chatami nebo vilové čtvrti s rozvolněnou zástavbou.

Vzhledem k tomu, že Praha je jediným krajem, který je zároveň také městem, je třeba její vnitřní rozdíly porovnávat jiným způsobem než u ostatních krajů. Zároveň k takovému porovnání používáme jiné územní a správní jednotky. Data, která jsou publikována za kraj Praha, jsou většinou členěna do úrovně městských částí, pokud je k dispozici i nižší územní úroveň, pak za úroveň

<sup>3</sup> více o územním a samosprávním členění a definici jednotek například v Lexikonu hl. m. Prahy 2009 (<http://www.praha.czso.cz/csu/2009edicniplan.nsf/kraj/101323-09-xa>) nebo v Registru sčítacích obvodů a budov ([http://www.praha.czso.cz/csu/rso.nsf/i/uzemni\\_a\\_evidencni\\_prvky](http://www.praha.czso.cz/csu/rso.nsf/i/uzemni_a_evidencni_prvky))

katastrálních území, v případě některých demografických ukazatelů i úroveň základních sídelních jednotek. Z tohoto pohledu je Sčítání lidu, domů a bytů zdrojem podrobných dat nejen o obyvatelstvu a jeho struktuře, ale také o bytech, domech a domácnostech. Některé údaje důležité pro hodnocení socio-ekonomické úrovně malých územních celků jsou tak k dispozici pouze jednou za deset let.

**Kartogram 2.3. Hustota zalidnění v základních sídelních jednotkách Prahy podle SLDB 2011**



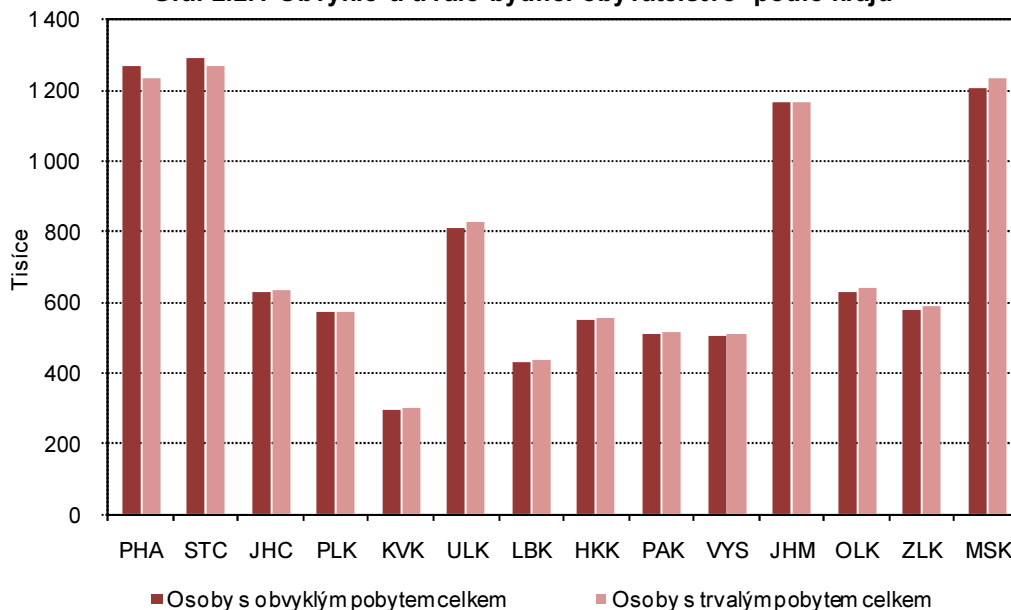
## 2.2. Druh pobytu

**Novým konceptem, podle kterého byly údaje o počtu obyvatel územně tříděny, bylo místo obvyklého bydliště.**

V metodice tohoto sčítání lidu, domů a bytů (SLDB 2011) došlo k poměrně významné změně, která má vliv na veškerá publikovaná data, včetně údajů o obyvatelstvu podle druhu pobytu. Na sčítacích formulářích byly nově vyplňovány informace o skutečném místě pobytu. Osoby na formuláři vyplňovaly „bydliště v rozhodný okamžik sčítání“ s tím, že toto bydliště je místo, kde osoba skutečně bydlí a kde je členem domácnosti. V definitivních výsledcích sčítání data třídíme právě podle místa obvyklého pobytu (bez ohledu na to, kde je osoba hlášena k trvalému pobytu). Údaje z předchozího sčítání lidu, domů a bytů 2001 byla tříděna podle místa trvalého pobytu. Pozitivním aspektem této metodické změny je i to, že údaje o domácnostech i dojížděcí jsou vztaženy k místu skutečného, nikoliv trvalého bydliště. Negativním aspektem nového konceptu je skutečnost, že údaje nelze přímo srovnávat s údaji z předchozích sčítání lidu, domů a bytů.



Graf 2.2.1 Obvykle a trvale bydlicí obyvatelstvo podle krajů



**Výrazně více osob obvykle (skutečně) bydlicích než těch, kteří jsou k pobytu hlášeni, bylo v Praze a Středočeském kraji. Z údajů o stěhování obyvatel lze usuzovat, že Praha je přitažlivá především pro obyvatele ostatních krajů, Středočeský kraj pro Pražany.**

Abychom mohli porovnat to, kde lidé bydlí skutečně a kde jsou hlášeni k trvalému pobytu, byly publikovány údaje o počtu osob podle obvyklého pobytu i trvalého pobytu. Podle těchto dat existují mezi kraji určité rozdíly, které ovšem nejsou nijak velké. Největší rozdíl mezi počtem obyvatel trvale hlášených a obvykle bydlicích je v Praze. Zde je více osob, které zde skutečně bydlí, než těch, které jsou trvale hlášené a to i v relativním vyjádření (o téměř 33 tisíc, tj. téměř 3 %). Podobná situace je i v sousedícím Středočeském kraji. Praha je atraktivní z hlediska dostupnosti pracovních příležitostí, Středočeský kraj zase láká k bydlení. Praha a Středočeský kraj jsou propojeným celkem. Jistě je velká část lidí, která má trvalé bydliště doposud v Praze, ale bydlí ve skutečnosti v zázemí Prahy a tudíž ve Středočeském kraji. V ostatních krajích je situace opačná. Největší rozdíly mezi počtem trvale hlášených osob a skutečně bydlicích je v Karlovarském a Ústeckém kraji, kde převládají trvale hlášení obyvatelé (o 8 tisíc respektive o téměř 22 tisíc více trvale hlášených obyvatel než skutečně bydlicích).

V souvislosti s touto problematikou je třeba připomenout, že osoby, které měly v rozhodný okamžik sčítání trvalý pobyt v Praze (nebo v ČR), ale uvedly, že obvykle bydlí v cizině, nejsou v definitivních údajích započteny. Naopak existují osoby, které údaje o místě skutečného pobytu vůbec neuvedli, ale mají trvalý pobyt v Praze, jsou započtení pouze v části počet obyvatel podle trvalého pobytu, ale v definitivních výsledcích podle obvyklého pobytu již nejsou zahrnuti.

### 2.3. Způsob bydlení

**Stejně jako v minulém sčítání, i tentokrát byly zjišťovány údaje nejen o osobách bydlicích v bytech, ale i mimo ně, tedy v zařízeních a také mimo bytový fond.**

Nejčastějším způsobem bydlení je bydlení v bytech (97,5 % z celkového počtu obyvatel). V bytech v bytových domech bydlí 78,5 % všeho obyvatelstva, v bytech v rodinných domech pak 16,3 % obyvatelstva. Kromě nejčastějšího způsobu bydlení v bytech byly zjišťovány i ostatní způsoby, tj. bydlení mimo byty. Sem jsou zařazeny osoby bydlicí v tzv. nouzových obydlích, která zahrnují různá přístřeší, nouzové a provizorní stavby, ale i bydlení v dosud nekolaudovaném domě, nouzové ubytování na pracovišti apod. Patří sem i osoby obvykle bydlicí v objektech individuální rekreace (rekreační chata, chalupa) s evidenčním číslem místo čísla popisného. Osoby obvykle bydlicí ve všech typech ubytovacích a lůžkových léčebných zařízeních sloužících k individuálnímu i kolektivnímu ubytování většího počtu osob (svobodárny,

domovy důchodců, penziony pro důchodce, dětské domovy, ústavy sociální péče, ubytovny, studentské koleje, domovy mládeže, internáty, léčebny, sanatoria, kojenecké ústavy, lázeňské ústavy apod.) byly zařazeny do „osob v zařízeních“.

Osoby bydlící mimo byty jsou zařazeny do kategorie bydlící v zařízeních nebo jinde. V zařízeních bydlí přes 42 tisíc osob, což je 3,3 % z celkového počtu obyvatel. Osoby bydlící v zařízeních jsou nejčastěji osoby v ubytovacích zařízeních. Nejvíce jich bydlí v ubytovnách a svobodárnách (16,1 % osob bydlících v zařízeních) a na studentských kolejích (13,9 %). Malá část obyvatelstva bydlí mimo bytový fond, například na chatách a chalupách. V Praze je ovšem vzhledem k jejímu městskému charakteru toto číslo nízké.

**Tab. 2.3.1 Obyvatelstvo podle způsobu bydlení v Praze**

	Celkem	v tom		
		v bytech	v zařízeních	jinde
<b>Bydlící osoby v domech</b>	1 263 569	1 214 106	42 015	7 448
v tom:				
rodinné domy	208 308	206 768	1 069	471
bytové domy	1 009 219	996 254	12 081	884
ostatní budovy	46 042	11 084	28 865	6 093
v tom:				
ubytovací zařízení	17 169	1 247	15 330	592
z toho:				
ubytovny a svobodárny	7 699	450	6 782	467
studentské koleje	6 112	176	5 829	107
domovy důchodců	2 020	128	1 891	1
nemocnice, léčebná zařízení, lázeňské ústavy	871	32	816	23
zařízení pro krátkodobé ubytování	7 730	1 351	5 645	734
věznice, vazební věznice	1 714	-	1 712	2
provozní budovy <sup>1)</sup>	18 133	8 406	5 016	4 711
<b>Bydlící osoby v objektech mimo bytový fond</b>	<b>3 973</b>	<b>x</b>	<b>677</b>	<b>3 296</b>
z toho:				
rekreační chata, chalupa	2 291	x	x	2 291
nouzové obydlí, přístřeší	866	x	x	866
mobilní (pohyblivé) obydlí	139	x	x	139
Bezdomovci <sup>2)</sup>	1 254	x	x	x

<sup>1)</sup> provozní budovy s byty, správní úřady (ohlašovny pobytu) a jiné budovy nesloužící k bydlení

<sup>2)</sup> pouze osoby, které sčítací komisař identifikoval jako osoby bez domova (viz metodické vysvětlivky). Sčítání probíhalo v azylových domech, v domech na půli cesty, v noclehárnách a v nízkoprahových denních centrech.

Zvláštní kategorií osob jsou bezdomovci, kteří nebydlí ani jedním způsobem výše uvedeným. Údaje o bezdomovcích byly v tomto sčítání lidu poprvé zjišťovány podle společné metodiky, což je jedna z výhod tohoto zjišťování. Nevýhodou je, že údaj nezahrnuje všechny bezdomovce, ale pouze ty, kteří využívají služeb azylových domů, domů na půli cesty, nocleháren, nízkoprahových denních center. Sčítání bezdomovců probíhalo většinou za pomoci zaměstnanců těchto organizací. Podle údajů sčítání lidu, domů a bytů 2011 žije v Praze 1 254 bezdomovců, podle sčítání bezdomovců zorganizovaného Magistrátem hl. m. Prahy v roce 2010<sup>4</sup> jich v Praze žije zhruba 4 000.

<sup>4</sup> podle Konceptu návrhů řešení problematiky bezdomovectví v Praze v letech 2013 - 2020

### 3. Obyvatelstvo

**Počet obyvatel hlavního města podle výsledků SLDB 2011 byl 1,27 milionů obyvatel.**

K 26. 3. 2011 mělo hlavní město Praha podle výsledků Sčítání lidu, domů a bytů 1 268 796 obyvatel. Hlavní město bylo, s podílem 12,2 % osob, po Středočeském kraji druhým nepoččetnějším krajem České republiky. Z celkového počtu obyvatel Prahy představovaly ženy 51,2 %.

#### 3.1. Věková struktura

Složení obyvatelstva podle věku a pohlaví je výsledkem dlouhodobého vývoje porodnosti, úmrtnosti a migrace. Pro věkovou strukturu hlavního města Prahy, stejně tak jako pro věkovou strukturu ČR, jsou charakteristické nepravidelnosti, způsobené především výkyvy ve vývoji porodnosti. Těmi nejvýraznějšími byly mimo jiné: pokles za první světové války a vzestup po jejím ukončení, pokles za hospodářské a politické krize ve 30. letech, natalitní vlna po ukončení druhé světové války a v 70. letech, pokles počtu narozených od 90. let. Uvedené nerovnoměrnosti se v čase posouvají do vyšších věků a ovlivňují věkovou strukturu v jednotlivých letech. Nerovnoměrné zastoupení starších věkových kategorií podle pohlaví je dáno výrazně vyšší úmrtností mužů v tomto věku.

**V Praze bylo 12,1 % osob ve věku 0-14 let, 71,6 % ve věku 15-64 let a 15,8 % osob starších 65 let.**

Věková struktura obyvatelstva Prahy se odlišuje od věkové struktury ČR. Ve srovnání s ostatními kraji byl podíl osob ve věku 0-14 let v Praze nejnižší (12,1 %), průměr za ČR byl 14,3 %. Odlišnost od ostatních krajů a průměru ČR byla i v podílu osob v produktivním věku. Podíl osob ve věku 15-64 let byl v Praze 71,6 %, tedy o 2 procentní body vyšší než průměr v ČR.

**Nejpočetnější generací hlavního města byli narození na přelomu 70. a 80. let.**

K nejpočetnějším generacím patřili mladí lidé narození na konci 70. let a počátkem 80. let, kterým bylo ke dni sčítání 2011 30-35 let. Nejsilnějším ročníkem byla konkrétně generace narozená v roce 1978 (26,9 tis. osob) a 1979 (26,7 tis. osob).

Nejnižší počet žijících osob byl logicky vlivem úmrtnosti na vrcholu věkové pyramidy. Počet osob starších 70 let se v jednotlivých generacích pohyboval pod hranicí 10 tis. osob. Hned po nejstarších věkových kategoriích byly v populaci hlavního města nejméně zastoupeny mladší věkové kategorie, kterým bylo v době sčítání 6-16 let. Početně nejslabším ročníkem byla generace narozená v roce 1996, podle sčítání bylo ve věku 14 let sečteno 7,7 tis. osob.

**Ženy představovaly 51,6 % populace Prahy a dosahovaly v průměru 42,7 let.**

Z pohledu věkové struktury jsou patrné odlišnosti v podílovém zastoupení mužů a žen. Věková struktura mužů je odlišná od věkové struktury žen. Zatímco chlapců se rodí nepatrně více než dívek, ve starší populaci (65 a více) převažují ženy. Z celkového rozložení populace starší 75 let, představují starší ženy 63 %. Ženy také dosahují vyššího průměrného věku než muži. Ženám v hlavním městě bylo ke dni sčítání v průměru 42,7 let, mužům v průměru o 3 roky méně (39,7 let). Také poměr mladé a starší populace (tzv. index stáří - udávající počet obyvatel ve věku 65 a více let na 100 osob ve věku 0-14 let) je u obou pohlaví odlišný. Zatímco vlivem zvýšené úmrtnosti mužů jen mírně převyšuje počet starších mužů ve věku nad 65 let počet chlapců ve věku 0-14 let (index stáří byl 103). V případě žen byl rozdíl výraznější. Na 100 dívek do 15 let připadalo 161 žen starších 65 let. Muži měli početní převahu v nejmladších věkových skupinách (0-14 let), kdy na 100 chlapců připadalo 95 žen.

**Na 100 osob ve věku 0-14 let připadalo 131 osob starších 65 let.**

Základním rysem vývoje věkového složení obyvatel v posledních letech bylo populační stárnutí. Tento trend byl potvrzen i při sčítání 2011. Index stáří dosahoval hodnoty 131. Obyvatelům Prahy bylo v průměru 41,2 let a jejich průměrný věk byl pouze o 0,2 let vyšší než průměrný věk obyvatel ČR.

**Tab. 3.1.1 Obyvatelstvo podle pohlaví a věku v Praze**

	Obyvatelstvo celkem	v tom ve věku								
		0 - 4	5 - 14	15 - 24	25 - 34	35 - 44	45 - 54	55 - 64	65 - 74	75 a více vč. nezjištěno
<b>Kraj celkem</b>	1 268 796	67 252	86 370	143 276	244 200	196 350	153 977	170 518	111 383	95 470
v tom										
muži	613 738	34 481	44 263	71 598	123 600	100 938	75 630	79 138	48 804	35 286
ženy	655 058	32 771	42 107	71 678	120 600	95 412	78 347	91 380	62 579	60 184
<b>Kraj celkem (v %)</b>	100,0	5,3	6,8	11,3	19,2	15,5	12,1	13,4	8,8	7,5
v tom (v %)										
muži	100,0	5,6	7,2	11,7	20,1	16,4	12,3	12,9	8,0	5,7
ženy	100,0	5,0	6,4	10,9	18,4	14,6	12,0	13,9	9,6	9,2
Z celku ženy (v %)	51,6	48,7	48,8	50,0	49,4	48,6	50,9	53,6	56,2	63,0
Počet žen na 1000 mužů	1 067	950	951	1 001	976	945	1 036	1 155	1 282	1 706

**Na 100 osob v produktivním věku připadalo 39 osob v neproduktivním věku.**

Proces stárnutí obyvatelstva lze charakterizovat rovněž pomocí indexu ekonomického zatížení, který vyjadřuje počet osob ve věku 0-14 let a počet seniorů (osob ve věku 65 a více let) na 100 osob v produktivním věku (15-64 let). Na 100 osob v produktivním věku připadalo 39 osob v neproduktivním věku (35 mužů, 43 žen). Musíme však vzít v úvahu také fakt, že část osob v produktivním věku je nezaměstnaná nebo ekonomicky neaktivní. Ekonomicky neaktivní muži jsou převážně v předčasném důchodu, u žen působí i další faktory, jako například rodičovské a pečovatelské povinnosti. V důsledku toho je skutečný podíl závislých osob, tj. poměr těch, kteří nejsou výdělečně činní, daleko vyšší než podíl vyjádřený indexem zatížení.

**Mediánový věk, který rozděluje populaci na dvě stejně početné části, byl 38 let.**

Jedním z dalších ukazatelů charakterizující věkovou strukturu je věkový medián. Věk, který rozděluje danou populaci na dvě stejně početné části, tzn., že počet obyvatel mladších než mediánový věk je stejný jako počet osob starších než mediánový věk. V hlavním městě byl podle výsledků sčítání mediánový věk 38,0 let, 36,6 let pro muže a 39,7 let pro ženy.

### 3.2. Rodinný stav

Vedle struktury podle věku je významnou charakteristikou obyvatelstva jeho složení podle rodinného stavu. To je určováno především časováním vstupu do manželství, výší rozvodovosti a s ní spojené sňatečnosti rozvedených. Ve vyšším věku ovlivňuje strukturu obyvatelstva podle rodinného stavu rozdílná úroveň úmrtnosti mužů a žen. Na počty a podíly osob podle věku a rodinného stavu dále působí nepravidelnost věkové struktury zmíněná v předchozí podkapitole.

**V hlavním městě žilo 536 tis. svobodných, 495 tis. vdaných a ženatých, 144 tis. rozvedených a 81 tis. ovdovělých osob. Přičemž 28,7 % svobodných bylo mladších 15 let.**

Z celkového počtu obyvatel Prahy se zjištěným rodinným stavem bylo 42,6 % osob svobodných, 39,4 % vdaných a ženatých, 11,5 % rozvedených a 6,5 % ovdovělých. Podíl svobodných osob v Praze převyšoval podíl svobodných v České republice o 2,6 procentních bodů a byl nejvyšším v mezikrajském srovnání. Výrazný rozdíl oproti republikovému průměru jsme mohli zaznamenat také u podílu vdaných a ženatých osob, podíl na celkové populaci byl v hlavním městě o 3,0 procentní body nižší.

Rozdíly ve struktuře podle rodinného stavu byly výraznější při současném zahrnutí kritéria věku a pohlaví. Do 15 let věku jsou všechny osoby z hlediska rodinného stavu svobodné. Pro osoby starší 15 let svobodné i žijící v manželství byl charakteristický jejich vyšší podíl mezi muži. Mezi osobami rozvedenými a ovdovělými bychom naopak častěji hledali ženy. Především díky tomu, že u rozvedených uzavírali další manželství častěji muži než ženy. Převaha vdov nad vdovci byla logicky způsobena vyšší úmrtností mužů.

**Tab. 3.2.1 Obyvatelstvo ve věku 15 a více let podle pohlaví, rodinného stavu a věku v Praze**

	Muži	z toho podle rodinného stavu (%)				Ženy	z toho podle rodinného stavu (%)			
		svobodní	ženatí	rozvedení	ovdovělí		svobodné	vdané	rozvedené	ovdovělé
<b>Celkem</b>	<b>534 994</b>	<b>38,7</b>	<b>46,7</b>	<b>10,7</b>	<b>2,5</b>	<b>580 180</b>	<b>30,2</b>	<b>42,2</b>	<b>15,0</b>	<b>11,7</b>
z toho ve věku:										
15 - 19	28 045	98,0	0,1	0,1	0,0	27 474	97,9	0,3	0,0	0,0
20 - 24	43 553	95,8	2,3	0,2	0,0	44 204	92,2	5,7	0,5	0,0
25 - 29	56 938	83,4	14,1	1,1	0,0	57 290	73,1	23,2	2,6	0,1
30 - 34	66 662	57,7	36,5	4,5	0,0	63 310	45,4	45,9	7,6	0,2
35 - 39	58 367	36,0	52,4	10,3	0,1	54 465	26,0	57,0	15,5	0,7
40 - 49	82 960	18,7	60,4	19,0	0,4	81 967	11,7	58,8	26,2	2,2
50 - 59	75 217	10,6	65,7	21,0	1,6	82 550	6,3	59,8	26,3	6,7
60 - 69	70 049	5,6	72,8	16,6	4,5	84 810	4,3	56,1	21,2	17,9
70 a více let	49 903	2,9	70,7	8,5	17,5	81 586	3,2	28,6	13,2	54,7

V posledních několika letech probíhají značné společenské změny, které se projevují v postojích obyvatelstva k manželství. Snižování sňatečnosti v mladším věku, má za následek vyšší míru neformálních soužití. Druhotně pak snižování sňatečnosti mladších ročníků ovlivňuje úroveň plodnosti. Odklad sňatků provázený posunem maximální plodnosti do vyššího věku je velmi zřetelným fenoménem. To pak dále ovlivňuje také celkový počet dětí v populaci, kdy ženy, které jsou prvorodičkami ve vyšším věku, mají během svého života méně dětí.

**Manželství mladých párů téměř vymizela. Teprve ve věkové kategorii 35-39 let byla nadpoloviční většina osob dané věkové kategorie vdaná/ženatá.**

V důsledku posunu uzavírání manželství do vyššího věku či jeho nahrazování nesezdaným soužitím byl vysoký podíl svobodných mezi mladými lidmi. Ve věkové skupině 25-29 let bylo 73,1 % žen svobodných, mužů dokonce o 10,3 procentních bodů více. Ve věku 30-34 let byla stále ještě nadpoloviční většina (57,7 %) mužů této věkové kategorie svobodných. Manželství velmi mladých párů prakticky vymizela. Vdaných žen mladších 20 let bylo v hlavním městě sečteno pouze 85, ženatých mužů pouze 32. Teprve ve věkové kategorii 35-39 let byla nadpoloviční většina osob dané věkové skupiny vdaná/ženatá (52,4 % mužů je ženatých a 57,0 % žen je vdaných).

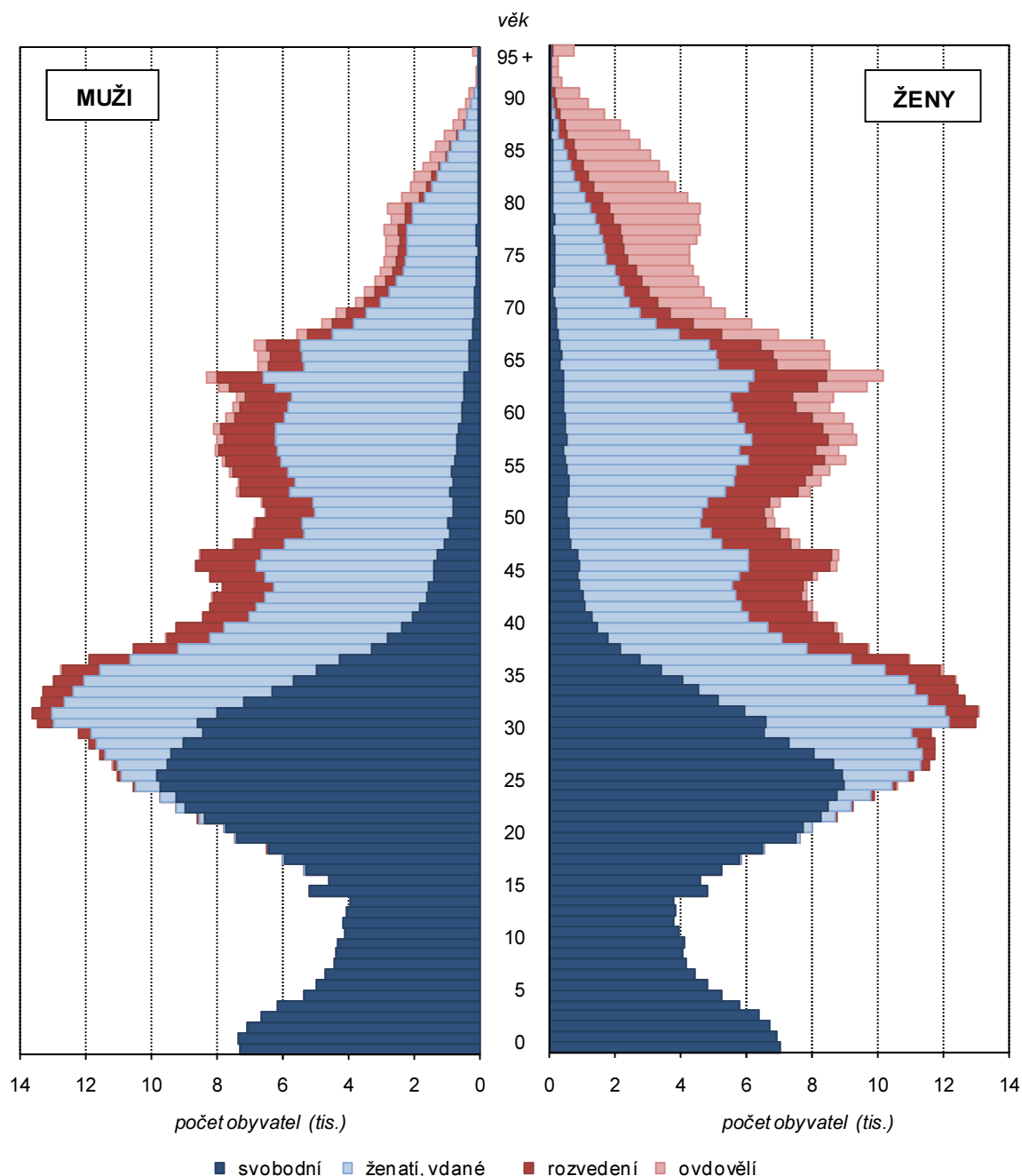
**Se zvyšujícím věkem přibývá rozvedených a ovdovělých osob.**

Díky vzestupu rozvodovosti a snížení zájmu o opětovné uzavření manželství přibývá se zvyšujícím věkem také rozvedených osob. Nejvíce rozvedených mužů i žen v příslušné věkové skupině bylo v Praze ve věku 50-59 let (z dané věkové skupiny bylo rozvedených 21,0 % mužů a 26,3 % žen). Se zvyšujícím se věkem přirozeně přibýval podíl ovdovělých, v případě žen o něco dříve. V důsledku zvýšené úmrtnosti mužů bylo ze všech žen starších 70 let 54,7 % ovdovělých, kdežto z mužů ve věku 70 a více let bylo ovdovělých pouze 17,5 %.

**Bylo sečteno 757 osob, které uzavřely registrované partnerství a měly své obvyklé bydliště v hlavním městě.**

Za zmínku také stojí údaj o registrovaném partnerství. Registrované partnerství je právní stav uzavřený osobami stejného pohlaví. V hlavním městě bylo při sčítání 2011 sečteno 757 osob, které uzavřely registrované partnerství (559 mužů a 198 žen). Muži tedy mají mezi registrovanými partnery výraznou početní převahu (73,8 %). Podle věku bylo nejvíce registrovaných partnerů ve věku 30-34 let (169 osob) a 35-39 let (154 osob). U 91,8 % registrovaných osob byl v době sčítání svazek trvajícím, u 1,7 % zaniklým úmrtím partnera a u 6,5 % zaniklým rozhodnutím soudu.

Graf 3.1 Věkové složení obyvatelstva podle pohlaví a rodinného stavu v Praze



### 3.3. Plodnost žen

Informace o reprodukčním chování obyvatelstva patří mezi nejdůležitější výsledky populačních cenů a slouží především k vyhodnocení trendů populačního vývoje a věkové struktury obyvatelstva. Údaje o plodnosti žen se zjišťují otázkou na počet narozených dětí, na kterou odpovídají všechny ženy starší 15 let. Jedná se vlastně o retrospektivní šetření u žijících žen, zachycující stav k okamžiku sčítání.

**Ženám starším 15 let žijícím v hlavním městě se během jejich dosavadního života narodilo 665 590 dětí. V průměru tak připadlo na 1000 žen 1 228 dětí.**

Při sčítání 2011 bylo na území Prahy 580 180 žen ve věku 15 a více let. Těmto ženám se během jejich dosavadního života narodilo 665 590 dětí (podle údajů zjištěných k datu sčítání), což znamenalo, že na 1 000 žen se zjištěným počtem dětí připadalo 1 228 dětí. Úroveň celkové plodnosti žen v hlavním městě byla ve srovnání s ostatními kraji nejnižší. V celorepublikovém měřítku byl počet dětí připadajících na 1 000 žen se zjištěným počtem dětí 1 577. Krajem s nejvyšší plodností byl Kraj Vysočina (1 731 dětí na 1 000 žen).

Poměrně mnoho žen počet narozených dětí neuvedlo, celkově 6,6 % žen (38,2 tis. žen starších 15 let). Odmítnutí vyplnit tento údaj bylo nejvíce zřejmé u mladších věkových kategorií. Se vzrůstajícím věkem podíl neuvedeného počtu dětí klesal. To může být dáno i tím, že mezi ženami, které údaj nevyplnily, se vyskytovaly i ty, které k datu sčítání zatím žádné děti neměly. Z těchto důvodů byly do výpočtu ukazatelů plodnosti zahrnuty pouze ty ženy, které tento údaj uvedly.

**Ženám se většinou rodily 2 děti (195 214 žen) nebo zůstaly bezdětné (168 352 žen). Převažující model dvoudětné rodiny tak byl zachován.**

Nejvíce žen, konkrétně 33,6 % žen, bylo ke dni sčítání matkami dvou dětí, 29,0 % žen bylo bezdětných a 23,3 % se narodilo jedno dítě. Převažující model dvoudětné rodiny, charakteristický pro Prahu jako region s nejnižší úrovní plodnosti v republice, zůstal tak prozatím zachován, ačkoliv je v hlavním městě podíl žen se dvěma dětmi o 7,2 procentních bodů nižší než v průměru v ČR. Ve větším měřítku se zde však vyskytovaly ženy s jedním či žádným dítětem. V ČR bylo 21,7 % žen bezdětných a jedno dítě mělo 18,1 % žen. Podíl žen, které měly 3 a 4 děti, byl v Praze dvakrát nižší, než v ČR. Celkem 43 žen žijících v Praze uvedlo počet dětí 10 a více.

**V důsledku odkládání rodičovství, bylo do 25 let věku více jak 90 % žen se zjištěným počtem dětí bezdětných.**

Výše ukazatele počtu dětí připadajících na 1 000 žen je ovlivněna neukončenou, převážně však ještě nezapočatou plodností mladých žen. Převážná většina žen do 25 let byla bezdětných. Ve věku 15-19 let bylo bezdětných 99,0 % z těch žen, které uvedly svůj počet narozených dětí. Ve věku 20-24 let bylo bezdětných 93,0 % žen se zjištěným počtem dětí. Nízká plodnost byla zjištěna i u žen ve věku 25-29 let, bezdětných bylo 78,2 % žen se zjištěným počtem dětí. Od 30 roku věku se zvyšoval podíl žen, které měly alespoň jedno dítě. Úroveň celkové plodnosti byla však stále nízká a podíl narozených dětí pod 1 000 dětí na 1 000 žen. Ženy starší 35 let měly stabilně nejčastěji dvě děti. Nejvyšší hodnoty počtu narozených na 1 000 žen byly zjištěny u 50-59letých žen (1 708 dětí na 1 000 žen). Počet dětí narozených jedné ženě nepřesáhl v Praze hodnoty 2 u žádné věkové kategorie. Ani jedna generace tedy nezajistila svou přirozenou reprodukci.

**Tab. 3.3.1 Ženy ve věku 15 a více let podle počtu živě narozených dětí a věku v Praze**

	Ženy ve věku 15 a více let	v tom s počtem všech živě narozených dětí (%)						Počet živě narozených dětí na 1 000 žen
		0	1	2	3	4 a více	nezjištěno	
<b>Celkem</b>	<b>580 180</b>	<b>29,0</b>	<b>23,3</b>	<b>33,6</b>	<b>6,1</b>	<b>1,3</b>	<b>6,6</b>	<b>1 228</b>
z toho ve věku:								
15 - 19	27 474	77,7	0,7	0,1	0,0	0,0	21,5	11
20 - 24	44 204	80,6	5,1	0,9	0,1	0,0	13,4	82
25 - 29	57 290	70,1	14,8	4,2	0,4	0,1	10,3	278
30 - 34	63 310	41,4	28,7	19,8	2,1	0,3	7,6	825
35 - 39	54 465	20,4	28,5	37,6	6,5	1,1	6,0	1 359
40 - 44	40 947	13,2	27,9	43,1	8,5	1,8	5,5	1 560
45 - 49	41 020	11,3	26,5	46,5	8,9	2,0	4,8	1 629
50 - 59	82 550	9,5	23,7	51,4	9,7	2,0	3,7	1 708
60 - 69	84 810	8,7	26,3	51,8	9,4	1,9	2,0	1 697
70 a více let	81 586	10,1	32,6	44,3	8,8	2,2	2,0	1 607

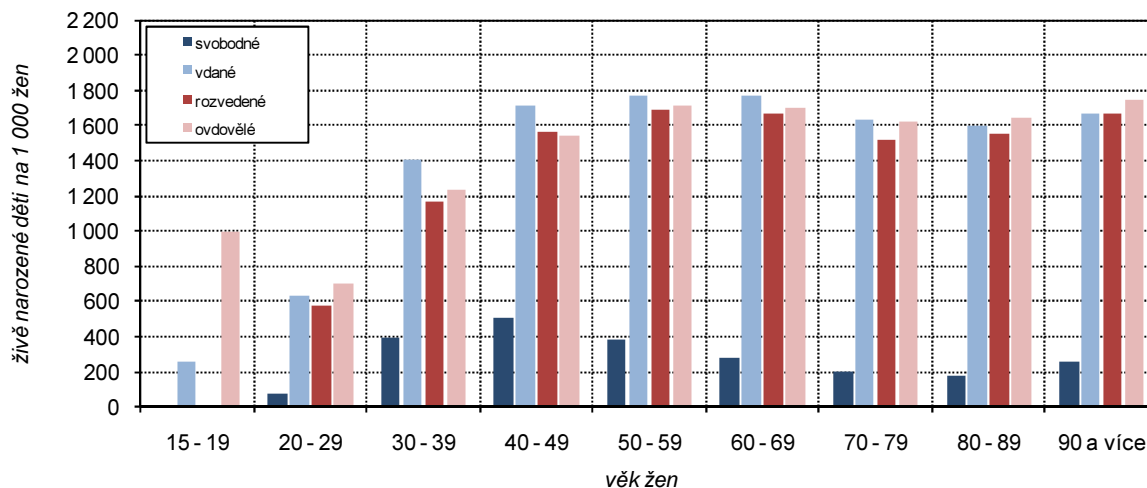
**Většina dětí se narodila vdaným ženám, svobodné ženy byly převážně bezdětné.**

Významnou charakteristikou plodnosti žen je porovnání počtu narozených dětí podle rodinného stavu žen. Většina dětí se narodila ženám vdaným, ke kterým je nutno přičíst i část dětí rozvedených a ovdovělých žen, kterým se zpravidla děti narodily v manželství. Podíl dětí narozených matkám v okamžiku sčítání svobodných představoval pouze 4,8 % z celkového počtu narozených dětí. Na 1 000 svobodných žen připadalo k datu sčítání pouze 210 dětí. U svobodných žen tak byla zjištěna jednoznačná dominance bezdětných (73,3 % svobodných žen). 10,6 % svobodných žen starších 15 let mělo 1 dítě. Další podrobnější analýza tohoto faktu by dále mohla zkoumat, kolik svobodných žen žije samostatně a kolik svobodných žen žije se svým partnerem (tedy bez oddacího listu, ale ve společné domácnosti).

**Vdaným ženám se narodilo 58,2 % ze všech dětí. Rodinný stav je výrazným faktorem ovlivňujícím výši plodnosti.**

Převážná většina všech dětí (58,2 %) se narodila ženám vdaným. Na 1 000 vdaných žen tak připadalo 1 631 dětí. Vdané ženy měly v téměř polovině případů (49,6 % žen) 2 děti. Rozvedeným, ovdovělým a ženy s nezjištěným rodinným stavem se narodilo 37,0 % všech dětí. V průměru připadalo na 1 000 těchto žen 1 630 dětí. Z výše uvedeného vyplývá, že rodinný stav, respektive uzavření či neuzavření manželství, byl jednoznačně výrazným faktorem ovlivňujícím výši plodnosti.

**Graf 3.2 Počet dětí na 1 000 žen podle rodinného stavu a věku žen v Praze**



**Nejvyšší úroveň konečné plodnosti měly ženy ve věku 50-59 let, kdy na 1 000 žen připadalo 1 810 dětí.**

Počet dětí narozených jedné ženě nepřesáhl v Praze hodnoty dvě u žádné věkové kategorie ani při rozlišení podle rodinného stavu. Nejbližší byly vdané ženy ve věku 50-59 let, jejichž konečná plodnost byla 1 810 dětí na 1 000 žen této kategorie. Zajímavá byla struktura vdaných žen do 29 let podle počtu dětí. Více než 40 % těchto žen bylo bezdětných (ve věkové skupině 15-19 let dokonce 57,6 % žen). Vypovídá to o tom, že pro poměrně velkou část žen neznamenal sňatek zároveň zahájení reprodukce a vdané ženy tak odkládaly rození dětí i v rámci manželství. Mezi vdanými ženami ve vyšší věkové skupině, tedy mezi ženami ve věku 30-34 let však již převládají ty, které mají alespoň jedno dítě.



**Tab. 3.3.2 Ženy ve věku 15 a více let podle počtu živě narozených dětí, věku a rodinného stavu v Praze**

	Ženy ve věku 15 a více let	v tom s počtem všech živě narozených dětí (%)						Počet živě narozených dětí na 1 000 žen
		0	1	2	3	4 a více	nezjištěno	
<b>Svobodné</b>								
<b>Celkem</b>	<b>175 183</b>	<b>73,3</b>	<b>10,6</b>	<b>3,1</b>	<b>0,4</b>	<b>0,1</b>	<b>12,5</b>	<b>210</b>
z toho ve věku: 15 - 19	26 903	79,2	0,6	0,1	0,0	0,0	20,1	10
20 - 24	40 747	84,1	3,2	0,5	0,0	0,0	12,1	50
25 - 29	41 873	80,9	7,5	1,4	0,1	0,1	10,0	123
30 - 34	28 744	65,8	18,9	5,8	0,5	0,1	8,9	357
35 - 39	14 155	51,2	26,4	11,5	1,3	0,3	9,3	605
40 - 44	5 728	49,1	26,7	10,6	1,5	0,6	11,4	627
45 - 49	3 861	55,9	24,8	6,7	1,2	0,4	11,0	495
50 - 59	5 241	60,4	24,1	4,9	0,9	0,4	9,3	424
60 - 69	3 680	69,9	19,1	2,7	0,6	0,3	7,5	299
70 a více	2 610	72,5	13,0	2,3	0,4	0,2	11,6	224
<b>Vdané</b>								
<b>Celkem</b>	<b>244 701</b>	<b>10,5</b>	<b>27,0</b>	<b>49,6</b>	<b>8,4</b>	<b>1,6</b>	<b>2,9</b>	<b>1 631</b>
z toho ve věku: 15 - 19	85	57,6	23,5	1,2	0,0	0,0	17,6	314
20 - 24	2 528	47,3	33,9	6,2	0,7	0,2	11,7	556
25 - 29	13 263	41,9	36,3	12,7	1,2	0,1	7,8	713
30 - 34	29 041	19,8	37,3	34,0	3,6	0,5	4,9	1 242
35 - 39	31 022	8,4	26,5	51,3	8,8	1,4	3,5	1 675
40 - 44	23 994	7,2	24,2	52,7	10,5	2,1	3,2	1 761
45 - 49	24 228	6,7	23,9	54,1	10,2	2,3	2,8	1 779
50 - 59	49 382	6,2	21,4	58,1	10,4	2,0	2,2	1 810
60 - 69	47 596	5,5	23,9	57,9	9,8	1,7	1,6	1 787
70 a více	23 368	6,6	32,8	49,7	7,9	1,6	43,8	1 654
<b>Rozvedené a ovdovělé</b>								
<b>Celkem</b>	<b>154 847</b>	<b>9,0</b>	<b>32,8</b>	<b>44,1</b>	<b>9,2</b>	<b>2,3</b>	<b>2,7</b>	<b>1 630</b>
z toho ve věku: 15 - 19	10	50,0	10,0	0,0	0,0	0,0	40,0	167
20 - 24	213	48,8	34,3	6,1	0,5	0,5	9,9	552
25 - 29	1 515	44,8	33,1	10,2	1,0	0,5	10,4	654
30 - 34	4 998	30,4	37,8	20,1	3,7	0,6	7,5	992
35 - 39	8 794	14,1	39,9	33,3	6,7	1,2	4,8	1 387
40 - 44	10 782	8,0	37,8	40,4	8,1	1,8	3,8	1 570
45 - 49	12 489	6,7	32,9	45,6	9,0	2,1	3,7	1 663
50 - 59	27 214	6,0	28,5	49,3	10,3	2,5	3,4	1 752
60 - 69	33 176	6,6	30,7	48,9	9,9	2,3	1,6	1 712
70 a více	55 472	8,7	33,5	44,1	9,6	2,6	1,6	1 646

Z výsledků sčítání lidu lze sledovat také údaje o diferenční plodnosti. Kromě rodinného stavu je možné posuzovat vliv na úroveň plodnosti z hlediska dalších faktorů, jako je např. vzdělání, náboženské vyznání, ekonomická aktivita či národnost.

**S výší vzdělání klesá úroveň plodnosti. Nejméně dětí se v průměru narodilo ženám vysokoškolsky vzdělaným. Tyto ženy byly nejčastěji bezdětné.**

Důležitým faktorem diferenciací plodnosti byla výše vzdělání. Obecně platilo, že ženy s nižším vzděláním měly vyšší plodnost, přičemž nejvyšší plodnost měly ženy se středním vzděláním bez maturity (vč. vyučení), kdy na 1 000 žen starších 15 let připadlo 1 571 dětí. Druhou nejvyšší plodnost v závislosti na výši vzdělání měly ženy bez vzdělání, 1 519 dětí na 1 000 žen příslušné vzdělanostní kategorie. Nejnižší úroveň plodnosti byla charakteristická pro absolventky vysokých škol (1 050 dětí na 1 000 žen).

Výraznější rozdíly mezi jednotlivými vzdělanostními kategoriemi byly ve struktuře podle počtu narozených dětí. Nejvyšší podíl bezdětných žen byl mezi ženami s vysokoškolským vzděláním (39,0 %) a u žen se základním

vzděláním (35,6 %), naopak nejvyšší podíl mezi vyučenými a se středním vzděláním bez maturity (14,0 %). Mezi ženami bez vzdělání bylo nejvíce těch, které byly matkami čtyř a více dětí (8,4 %).

**Tab. 3.3.3 Ženy ve věku 15 a více let podle počtu živě narozených dětí a nejvyššího ukončeného vzdělání v Praze**

	Ženy ve věku 15 a více let	v tom s počtem všech živě narozených dětí (%)						Počet živě narozených dětí na 1 000 žen
		0	1	2	3	4 a více	nezjištěno	
<b>Celkem</b>	<b>580 180</b>	<b>29,0</b>	<b>23,3</b>	<b>33,6</b>	<b>6,1</b>	<b>1,3</b>	<b>6,6</b>	<b>1 228</b>
v tom vzdělání:								
bez vzdělání	1 128	30,5	18,2	22,3	8,7	8,4	12,0	1 519
základní vzdělání vč. neukončeného	67 073	35,6	17,8	29,1	8,8	3,3	5,5	1 241
střední vzdělání vč. vyučení (bez maturity)	104 552	14,0	27,7	45,9	9,1	1,8	1,5	1 571
s maturitou a vyšší odborné vč. nástavbového	229 989	31,1	25,4	35,8	5,4	0,8	1,5	1 185
vysokoškolské	127 520	39,0	23,0	31,2	5,0	0,8	0,9	1 050
nezjištěno	49 918	16,5	13,2	10,6	2,3	0,8	56,7	1 038

**Ženy, které se přihlásily k některému náboženskému vyznání, měly v průměru vyšší počet dětí než ženy bez náboženské víry.**

Dalším diferenčním znakem plodnosti je náboženské vzdělání. Ženy, které se přihlásily k některému náboženskému vyznání, měly v průměru vyšší počet dětí než ženy bez náboženské víry. Na 1 000 věřících žen (přibližně každá třetí žena s vyplněnou odpovědí na náboženské vyznání) připadalo v průměru 1 268 dětí, na 1 000 žen bez náboženského vyznání 1 174. Pro doplnění, plodnost žen, které položku náboženského vyznání nevyplnily (42,4 % žen) byla v zásadě shodná s plodností žen věřících (1 257 dětí na 1 000 žen). Výše ukazatele byla ovlivněna nerovnoměrným zastoupením věřících žen v jednotlivých věkových skupinách. Nadpoloviční většinu věřících žen představovaly ženy starší 50 let.

**Nejvyšší plodnost uvedly ženy, které se přihlásily k Českobratrské církvi evangelické.**

Převážná většina věřících žen (43,3 % věřících) patřila do skupiny věřících, avšak nehlásících se k žádné církvi ani náboženské společnosti. Počty žen podle jednotlivých církví a náboženských společností byly nízké a tím byla ovlivněna vypovídající hodnota ukazatelů plodnosti podle příslušnosti ke konkrétní církvi či společnosti. Nejvyšší plodnost měly ženy, které uvedly Českobratrskou církev evangelickou a Církev československou husitskou (1 465 a 1 439 dětí na 1 000 žen).

**Tab. 3.3.4 Ženy ve věku 15 a více let podle počtu živě narozených dětí, náboženské víry a věku v Praze**

	Ženy ve věku 15 a více let	v tom s počtem všech živě narozených dětí (%)						Počet živě narozených dětí na 1 000 žen
		0	1	2	3	4 a více	nezjištěno	
<b>Věřící</b>								
<b>Celkem</b>	<b>126 268</b>	<b>29,5</b>	<b>25,1</b>	<b>34,8</b>	<b>7,3</b>	<b>1,9</b>	<b>1,5</b>	<b>1 268</b>
z toho ve věku:								
15 - 29	22 524	84,4	9,1	2,5	0,3	0,0	3,6	157
30 - 49	36 100	28,8	27,3	33,2	7,8	2,0	0,9	1 270
50 a více let	67 428	11,5	29,2	46,6	9,3	2,4	1,0	1 628
<b>Bez náboženské víry</b>								
<b>Celkem</b>	<b>207 651</b>	<b>33,4</b>	<b>22,9</b>	<b>35,4</b>	<b>5,9</b>	<b>1,0</b>	<b>1,5</b>	<b>1 174</b>
z toho ve věku:								
15 - 29	51 437	86,5	7,6	1,8	0,2	0,0	3,8	124
30 - 49	77 068	23,8	29,5	39,5	5,8	0,9	0,6	1 302
50 a více let	78 685	8,1	26,4	53,6	9,7	1,7	0,5	1 712

### 3.4. Cizinci, státní občanství

**Převážnou většinu obyvatel hlavního města tvořili osoby se státním občanstvím České republiky.**

Z celkového počtu osob sečtených k datu sčítání tvořily naprostou většinu (85,2 %) osoby se státním občanstvím České republiky. Obyvatel s cizí státní příslušností bylo na území hlavního města sečteno 162 791. Za osoby s cizí státní příslušností byly považovány osoby s jinou státní příslušností než České republiky.

Kromě státního občanství jednotlivých států jsou ve zpracování výsledků uváděny samostatně i údaje za osoby s dvojným občanstvím a za osoby bez státního občanství, u nichž byla tato skutečnost zjištěna.

**Osoby s cizí státní příslušností tvořili 12,8 % obyvatel Prahy. Nejčastěji se jednalo o osoby se státním občanstvím Ukrajiny, Slovenka, Ruska a Vietnamu.**

Osoby s cizí státní příslušností tak představovaly 12,8 % úhrnného počtu obyvatel hlavního města. Největší absolutní počet cizinců pocházel z Ukrajiny (49,1 tis. osob), Slovenska (22,6 tis.), Ruska (19,9 tis.) a Vietnamu (11,2 tis.). Celkově se z téměř poloviny (48,9 %) jednalo o občany z evropských zemí mimo EU a dalších 27,1 % cizinců mělo státní občanství některé země EU. Významný byl také podíl cizinců z asijských zemí, především již jmenovaných občanů Vietnamu (6,9 % podíl ze všech cizinců v Praze) ale také občanů Číny (2,1 %). Západní zemí s největším počtem cizinců na území Prahy byly Spojené státy, které zaujímaly v pomyslném žebříčku páté místo (5,5 tis. osob, tedy 3,4 % obyvatel Prahy).

**Podíl cizinců v Praze byl 8,8 procentních bodů nad republikovým průměrem.**

V celorepublikovém měřítku představoval podíl cizinců v hlavním městě výrazný nadprůměr. V ČR celkem byl podíl cizinců na počtu obyvatel 4,0 %, Praha tak byla 8,8 procentních bodů nad republikovým průměrem a byla krajem s nejvyšším podílem cizinců. V pořadí druhým krajem byl až s 5,6 % Karlovarský kraj.

**Mezi cizinci bylo více mužů než žen.**

Celkově byl mezi cizinci vyšší počet mužů než žen. Na 100 žen s cizím státním občanstvím připadalo 125 mužů. Jen ve výjimečných případech státního občanství převažovaly ženy (např. polské, ruské, běloruské). Muži výrazně dominovali u občanství asijských a afrických států. Z početnější významnějších skupin cizinců pak byla výrazná dominance mužů u osob ze Spojeného Království a Itálie v případě zemí EU a u Bosny a Hercegoviny a Moldavska v případě evropských zemí mimo EU. U cizinců z mimoevropských států byla největší dominance mužů v případě osob z Uzbekistánu.

**Díky převážně pracovní orientované migraci cizinců, bylo v hlavním městě mezi cizinci 89,4 % osob v produktivním věku.**

Pro věkovou strukturu cizinců je charakteristické výrazné zastoupení osob v produktivním věku (15-64 let). Podíl produktivní složky cizinců tvořil 89,4 %, pro srovnání podíl produktivní složky z úhrnu obyvatel hlavního města činil 71,6 %. Logicky díky tomu bylo procentuální zastoupení zbylých dvou věkových složek cizinců nižší. Vzhledem k převážně pracovní orientované imigraci byl podíl dětí mladších 15 let 8,2 % a osob starších 65 let 2,4 %.

**Nejmladší věkovou strukturu mezi cizinci měli občané Korey, nejstarší občané Německa.**

Z vybraných nejčastějších cizích státních občanství měli nejmladší věkovou strukturu občané Korey (19,0 % osob ve věku 0-14 let a 1,9 % osob starších 65 let), dalším státním občanstvím s podílem dětské složky nad 15 % byla občanství Japonska (17,7 %) a Číny (15,3 %). Nejstarší věkovou strukturou se vyznačovali občané Německa (10,6 % osob starších 65 let).

**Dvojitá občanství uvedlo 0,5 % obyvatel hlavního města, 1,5 % obyvatel otázku státního občanství nevyplnilo.**

Dvojitá občanství uvedlo 6 646 osob, tj. 0,5 % obyvatel Prahy. Z toho 2 073 osob uvedlo jako dvojitá občanství ČR a SR. Bez státního občanství bylo 390 obyvatel hlavního města a své státní občanství neuvádělo 18,4 tis. obyvatel hlavního města, tj. 1,5 %.

**Tab. 3.4.1 Obyvatelstvo podle pohlaví, věku a státního občanství v Praze**

	Celkem	v tom (%)		v tom věková skupina (%)		
		muži	ženy	0 - 14	15 - 64	65 a více vč. nezjištěno
<b>Obyvatelstvo</b>	<b>1 268 796</b>	<b>48,4</b>	<b>51,6</b>	<b>12,1</b>	<b>71,6</b>	<b>16,3</b>
z toho podle státního občanství:						
Česká republika	1 080 546	47,2	52,8	12,6	68,9	18,5
jiné země EU	44 084	56,6	43,4	6,0	90,6	3,4
z toho:						
Bulharsko	2 530	57,7	42,3	7,5	85,8	6,7
Francie	2 121	65,9	34,1	11,1	85,5	3,4
Itálie	2 056	70,4	29,6	2,9	90,8	6,3
Německo	3 103	63,9	36,1	5,8	83,6	10,6
Polsko	2 102	48,2	51,8	6,6	89,8	3,6
Rumunsko	1 020	63,0	37,0	5,2	93,0	1,8
Slovensko	22 576	50,2	49,8	5,8	92,8	1,4
Spojené království	3 083	73,7	26,3	4,9	91,4	3,7
evropské země mimo EU	79 524	54,1	45,9	8,5	89,6	2,0
z toho:						
Bělorusko	1 889	45,6	54,4	10,4	87,5	2,1
Chorvatsko	1 092	61,4	38,6	10,4	82,5	7,1
Bosna a Hercegovina	1 066	70,6	29,4	5,5	88,6	5,8
Moldavská republika	3 407	62,3	37,7	7,2	92,3	0,5
Rusko	19 853	45,2	54,8	12,1	84,0	3,9
Ukrajina	49 085	56,2	43,8	6,9	92,1	0,9
země Afriky	2 190	78,9	21,1	6,2	92,5	1,3
země Severní Ameriky	6 089	54,3	45,7	5,8	90,4	3,8
z toho:						
Spojené státy	5 527	53,9	46,1	5,5	90,8	3,7
Kanada	562	57,8	42,2	8,9	86,5	4,6
země Asie	29 255	55,9	44,1	12,0	86,2	1,8
z toho:						
Čína	3 449	54,6	45,4	15,3	82,0	2,6
Kazachstán	2 712	46,0	54,0	6,5	92,3	1,2
Uzbekistán	1 572	80,5	19,5	2,9	96,6	0,6
Japonsko	1 354	49,1	50,9	17,7	80,5	1,8
Korea	1 119	48,0	52,0	19,0	79,1	1,9
Vietnam	11 212	56,7	43,3	14,2	84,4	1,4
dvoji občanství	6 646	49,5	50,5	33,2	48,0	18,8
z toho:						
ČR a SR	2 073	47,2	52,8	21,1	62,4	16,4
bez státního občanství	390	59,5	40,5	22,6	73,1	4,4
nezjištěno	18 423	54,4	45,6	9,8	78,3	11,9

### 3.5. Národnost, mateřský jazyk

**Otázka na národnost měla dobrovolný, deklaratorní charakter, 27,0 % osob tak odpověď na otázku neuvedlo.**

Při sčítání lidu, domů a bytů nebylo vyplnění otázky na národnost povinné. Údaj vyplňoval každý občan podle svého rozhodnutí, včetně možnosti uvedení dvou národností nebo neuvedení žádné. Stejně jako v případě otázky náboženské víry se jednalo o dobrovolný údaj.

Ačkoli se jednalo o dobrovolný údaj, otázku o národnosti vyplnil poměrně velký podíl osob (jinak tomu bylo u druhé dobrovolné otázky k náboženské víře). 27,0 % osob neuvedlo odpověď na tuto otázku (v ČR 25,3 % obyvatel). Přičemž k jedné národnosti se přihlásilo 72,1 % a dvě národnosti uvedlo 0,9 % obyvatel Prahy.

**Nejvíce zastoupenými národnostmi v kraji byly národnost česká, slovenská, ukrajinská a ruská.**

Struktura obyvatel hlavního města podle národnosti k datu sčítání tedy vypadala následovně. Z osob, které uvedly jednu národnost, bylo 89,8 % osob české národnosti, 2,5 % slovenské, 2,3 % ukrajinské a 1,0 % národnosti ruské. Podíly dalších národností na počtu osob s jednou uvedenou národností se pohybovaly již jen pod hranicí jednoho procenta.

**Populace menšinových národností se odlišovala v demografických charakteristikách od většinové populace. Typická byla početní převaha mužů nad ženami a vyšší podíl osob v produktivním věku.**

Populace menšinových národností se odlišovala v demografických charakteristikách od většinové populace. Například netypická převaha v zastoupení mužů nad ženami byla zjištěna u slezské národnosti (72,8 % mužů a 27,2 % žen), romské (63,9 % mužů a 36,1 % žen) a srbské národnosti (60,4 % mužů a 39,6 % žen). Naopak nejvyšší podíl žen byl zaznamenán u polské národnosti (60,4 % žen a 39,6 % mužů). Z hlediska věkového rozložení se jiné národnosti vyznačovaly vyšším podílem osob v produktivním věku. Zastoupení věkové kategorie dětí do 15 let je u jednotlivých národností různé. Pohybovalo se od 1,6 % dětí slezské národnosti do 17,9 % dětí čínské národnosti. Podobné rozdíly bylo možné zaznamenat také ve věkové skupině osob starších 65 let (vč. nezjištěného věku). Extrémem byl např. podíl osob starších 65 let u ukrajinské národnosti (1,5 %) a u vietnamské národnosti (1,6 %).

**Tab. 3.5.1 Obyvatelstvo podle pohlaví, věku a národnosti v Praze**

	Celkem	v tom (%)		v tom věková skupina (%)		
		muži	ženy	0 - 14	15 - 64	65 a více vč. nezjištěno
Obyvatelstvo	1 268 796	48,4	51,6	12,1	71,6	16,3
v tom:						
osoby hlásící se k jedné národnosti	914 679	46,7	53,3	11,6	69,7	18,7
z toho národnost:						
česká	821 688	46,2	53,8	11,9	68,1	20,0
moravská	3 754	57,5	42,5	3,5	82,7	13,8
slezská	246	72,8	27,2	1,6	93,9	4,5
slovenská	23 089	45,7	54,3	4,3	83,9	11,8
polská	1 721	39,6	60,4	6,1	85,3	8,6
německá	1 264	55,1	44,9	6,8	75,9	17,2
romská	368	63,9	36,1	13,3	83,7	3,0
bulharská	1 732	55,8	44,2	8,2	78,1	13,7
čínská	2 377	54,5	45,5	17,9	79,6	2,5
maďarská	1 419	49,4	50,6	4,7	79,0	16,3
ruská	9 413	40,4	59,6	10,5	82,7	6,8
srbská	1 028	60,4	39,6	11,4	80,6	8,0
ukrajinská	21 316	49,1	50,9	9,4	89,1	1,5
vietnamská	6 313	55,0	45,0	16,1	82,2	1,6
osoby hlásící se ke dvěma národnostem	11 005	53,0	47,0	25,8	61,8	12,4
národnost neuvedena	343 112	52,6	47,4	13,1	76,9	10,0

**Dvojitá národnost uvedlo pouze 11 tis. osob, přičemž převážná většina uvedla kombinaci české a jiné národnosti.**

Více než jednu národnost zapsalo do sčítacího listu 0,9 % obyvatel hlavního města (pouhých 11 tis. osob). Z nich převážná většina uvedla kombinaci české a některé další národnosti. Osoby hlásící se ke dvěma národnostem měli nejmladší věkovou strukturu, kdy dětí do 15 let bylo 25,8 % ze všech osob, které uvedly dvě národnosti.

**Jeden mateřský jazyk uvedlo 87,9 % obyvatel hlavního města, dva mateřské jazyky 2,2 % osob a 10 % osob otázku nevyplnilo.**

Spolu s přihlášením k národnosti úzce souvisí uvedení mateřského jazyka. Otázka na mateřský jazyk je v zásadě ekvivalentem k dobrovolné otázce národnosti. Jako mateřský jazyk se uváděl jazyk, kterým se sčítanou osobou v dětství hovořila matka nebo osoby, které ji vychovaly. Bylo přípustné uvést i více jazyků. Jeden mateřský jazyk uvedlo 87,9 % obyvatel Prahy, dva mateřské jazyky uvedlo 2,2 % a 10% osob otázku týkající se mateřského jazyka nevyplnilo.

**Nejvíce zastoupeným mateřským jazykem byl český jazyk (91,3 %), poté slovenský, ukrajinský a ruský.**

Z osob, které uvedly jeden mateřský jazyk, bylo nejvíce osob s českým mateřským jazykem (91,3 %), následováno podílem 2,4 % osob s mateřským jazykem slovenským, 1,6 % ukrajinským a 1,5 % ruským. Pořadí nejvyššího podílu osob podle mateřského jazyka tudíž odpovídalo pořadí podílu osob podle národností.

**Dva mateřské jazyky uvedlo 27,6 tis. osob, nejčastější byla opět kombinace s českým jazykem.**

Dva mateřské jazyky uvedlo 27,6 tis. osob, což je dvakrát více osob, než kolik jich uvedlo dvojitou národnost. Více než polovina uvedla kombinaci jazyka českého s jazykem jiným. Druhým jazykem byla nejčastěji slovenština, němčina a romština. Kromě toho 228 osob uvedlo jako mateřský „znakový“ jazyk a 767 obyvatel hlavního města uvedlo kombinaci čeština a znakový jazyk.

Z hlediska poměru mezi pohlavími, bylo výrazně vyšší zastoupení mužů než žen s mateřským jazykem anglickým (68,2 % mužů a 31,8 % žen) a romským (63,7 % mužů a 36,3 % žen). Stejně jako v případě národnosti byl nejvyšší podíl žen zaznamenán u polského mateřského jazyka (61,4 % žena a 38,6 % mužů).

Provázanost národnosti a mateřského jazyka se projevila i z hlediska věkového rozložení. Jiné než české mateřské jazyky se vyznačovaly opět vyšším podílem osob v produktivním věku.

**Tab. 3.5.2 Obyvatelstvo podle pohlaví, věku a mateřského jazyka v Praze**

	Celkem	v tom (%)		v tom věková skupina (%)		
		muži	ženy	0 - 14	15 - 64	65 a více vč. nezjištěno
<b>Obyvatelstvo</b>	<b>1 268 796</b>	<b>48,4</b>	<b>51,6</b>	<b>12,1</b>	<b>71,6</b>	<b>16,3</b>
v tom:						
osoby s jedním mateřským jazykem	1 114 875	47,4	52,6	11,8	70,6	17,5
z toho:						
český	1 017 455	47,1	52,9	12,3	69,2	18,5
moravský	222	59,5	40,5	4,1	88,3	7,7
slovenský	26 770	45,1	54,9	3,8	83,8	12,4
polský	1 673	38,6	61,4	4,9	86,6	8,5
německý	1 458	54,4	45,6	7,5	71,5	21,0
romský	347	63,7	36,3	13,5	79,0	7,5
anglický	3 933	68,2	31,8	8,7	88,3	3,0
čínský	2 394	53,6	46,4	16,2	81,3	2,4
bulharský	1 811	55,3	44,7	6,7	79,6	13,7
maďarský	1 643	48,9	51,1	4,0	77,3	18,7
ruský	16 209	41,5	58,5	9,3	85,5	5,2
srbský	1 242	59,6	40,4	11,4	81,6	6,9
ukrajinský	17 961	49,4	50,6	7,0	91,7	1,4
vietnamský	6 777	55,1	44,9	12,8	85,5	1,7
osoby se dvěma mateřskými jazyky	27 567	50,2	49,8	25,5	60,8	13,8
nezjištěno	126 354	56,8	43,2	11,5	82,4	6,2

### 3.6. Místo narození

Jedna z otázek na sčítacím formuláři osob směřující ke zjištění migračních trendů se týkala místa bydliště matky v době narození sčítané osoby, tedy místa prvního bydliště, kde sčítaná osoba žila hned po narození. Výsledkem zpracování byl podíl „původního“ obyvatelstva, resp. osob, které měly v rozhodném okamžiku sčítání obvyklé bydliště ve stejné obci, jako jejich matka v době svého narození. Pro tento podíl se také používá označení „podíl rodáků“, což jednodušeji vystihuje podstatu tohoto ukazatele. Neznamenalo to však, že se osoby nikdy nestěhovali. Tento údaj nevypovídá o migračních pohybech mezi narozením a datem sčítání.

**V hlavním městě žilo ke dni sčítání 1 268 796 osob, z toho 83,8 % bylo narozených v ČR a 50,8 % osob se narodilo přímo v Praze.**

Ke dni sčítání žilo v Praze 1 268 796 osob, z toho 83,8 % osob se narodilo v ČR, 14,8 % obyvatel hlavního města se narodilo v zahraničí, z toho více jak pětina na Slovensku (22,8 %) a u více než jednoho procenta obyvatel nebyl tento údaj zjištěn. Osoby, které ke dni sčítání bydlely v Praze, ale nepatří mezi zdejší rodáky, nejčastěji pocházeli ze Středočeského (27,2 % osob narozených mimo Prahu), Ústeckého (9,4 %) a Jihočeského kraje (9,0 %).

**S věkem ubývá těch, kteří se narodili v hlavním městě a žili zde i v době sčítání.**

Podíl rodilých Pražanů (osob, které se narodili v obci bydliště) byl 50,8 %. Pokud vezmeme v úvahu celou ČR, byl průměrný podíl osob narozených v obci svého bydliště v 47,1 %. Podíl „původního“ obyvatelstva byl v Praze u mužů nepatrně vyšší než u žen (muži 51,6 %, ženy 49,9 %). Se zvyšujícím věkem logicky ubývalo těch, kteří se narodili v hlavním městě a žili zde v době sčítání. Ve věkové skupině 0-14 let bylo rodilých Pražáků 86,7 %, ve věku 15-64 let 46,2 % osob a ve věkové skupině starších 65 let bylo 43,9 % rodáků.

**Tab. 3.6.1 Obyvatelstvo v Praze podle pohlaví, věku a podle bydliště matky v době narození**

	Celkem	v tom (%)		v tom věková skupina (%)		
		muži	ženy	0 - 14	15 - 64	65 a více vč. nezjištěno
<b>Obyvatelstvo</b>	<b>1 268 796</b>	<b>48,4</b>	<b>51,6</b>	<b>12,1</b>	<b>71,6</b>	<b>16,3</b>
v tom:						
narození v České republice	1 063 790	47,4	52,6	13,7	68,6	17,7
z toho:						
v obci bydliště	644 039	49,2	50,8	20,7	65,2	14,1
v jiném kraji	358 538	44,0	56,0	2,9	74,6	22,5
narození v zahraničí	188 010	53,4	46,6	3,9	87,9	8,2
z toho ve Slovenské republice	42 903	46,1	53,9	1,1	80,1	18,8
nezjištěno	16 996	55,0	45,0	4,7	76,3	19,0

### 3.7. Vztah k náboženské víře

**Vyplnění údaje o náboženské víře bylo dobrovolné, stejně jako v případě otázky národnosti.**

Údaj o náboženském vyznání vyplňoval každý občan podle svého rozhodnutí. Uvedení tohoto údaje nebylo povinné, jednalo se o dobrovolný údaj stejně jako v případě otázky národnosti. Možností bylo buď uvést „bez náboženské víry“ nebo „věřící – nehlásící se k žádné církvi ani náboženské společnosti“ nebo „věřící – hlásící se k církvi, náboženské společnosti“ s možností doplnění konkrétní církve nebo náboženské společnosti. Jednalo se o dobrovolný údaj.

**Na otázku neodpovědělo 44,1 % obyvatel hlavního města, 18,9 % osob bylo věřících a 37,0 % osob bez náboženské víry.**

Jelikož se jednalo o dobrovolnou otázku, zůstal údaj o náboženském vyznání při sčítání v roce 2011 ve větší míře nevyplněn. 44,1 % osob odpověď na tuto otázku nevedlo (v ČR 44,7 % osob). Podíl osob bez vyznání v hlavním městě překročil republikový průměr o 2,5 procentních bodů, naopak v hlavním městě bylo nižší zastoupení osob věřících přihlášených k církvi nebo náboženské společnosti o 3,1 procentních bodů. Podíl osob, které se označily za věřící, ale nepřihlásily se k žádné církvi, byl v Praze naopak mírně vyšší (7,9 %) než v ČR (6,8 %). Pokud vezmeme v úvahu obě kategorie věřících (hlásících se i nehlásících) bylo v Praze věřících osob 18,9 % z celé populace.

**Nejvíce osob se přihlásilo k římskokatolické církvi (80,2 tis. osob). Druhou nejčastěji zastoupenou církví byla církev Českobratrská evangelická (7,2 tis. osob).**

Z hlediska konkrétní církve či náboženské společnosti patřila v hlavním městě dominance římskokatolické církvi. K této církvi se přihlásilo 6,3 % všech obyvatel Prahy. Pokud vezmeme v úvahu jen zodpovězené údaje, bylo osob přihlášených k římskokatolické církvi 11,3 % a 57,7 % z osob věřících a přihlášených ke konkrétní církvi či náboženské společnosti. Dominance římskokatolické církve je zřetelná i v ostatních krajích. Nejvyšší počet osob přihlášených k této církvi byl v Jihomoravském a Moravskoslezském kraji, kde bylo více než 150 tisíc osob hlásících se k této církvi. V přepočtu na obyvatele se k této církvi nejvyšší podíl osob hlásil ve Zlínském kraji (24,6 % ze všech osob) a kraji Vysočina (19,3 %).

Druhou a třetí nejčastěji zastoupenou církví v Praze byla církev Českobratrská evangelická a Pravoslavná církev. Zajímavé je poměrně vysoké zastoupení osob přihlášených k Ruské pravoslavné církvi (pátá nejčtenější církev), které lze vysvětlit zahrnutím cizinců do celkového počtu obyvatel.

**Tab. 3.7.1 Obyvatelstvo v Praze podle pohlaví, věku a náboženské víry**

	Celkem	v tom (%)		v tom věková skupina (%)		
		muži	ženy	0 - 14	15 - 64	65 a více vč. nezjištěno
<b>Obyvatelstvo</b>	<b>1 268 796</b>	<b>48,4</b>	<b>51,6</b>	<b>12,1</b>	<b>71,6</b>	<b>16,3</b>
z toho podle náboženské víry:						
věřící - nehlásící se k žádné církvi ani náboženské společnosti	100 433	43,0	57,0	5,0	73,9	21,1
věřící - hlásící se k církvi, náboženské společnosti	139 005	44,3	55,7	8,6	59,1	32,3
z toho:						
Církev římskokatolická	80 158	41,9	58,1	8,9	52,3	38,8
Českobratrská církev evangelická	7 175	42,3	57,7	8,6	50,6	40,9
Pravoslavná církev v českých zemích	6 770	49,2	50,8	10,5	83,5	5,9
Církev československá husitská	6 314	37,4	62,6	4,2	34,7	61,1
Ruská pravoslavná církev, podvorge patriarchy moskevského a celé Rusi v České republice	2 614	41,9	58,1	10,2	86,3	3,5
Církev řeckokatolická	2 513	47,9	52,1	11,5	79,3	9,3
Církev bratrská	1 832	42,8	57,2	15,9	66,0	18,1
Náboženská společnost Svědkové Jehovovi	1 764	40,0	60,0	5,4	77,0	17,6
Církev Křesťanská společenství	1 224	44,3	55,7	18,0	76,1	6,0
bez náboženské víry	469 723	49,5	50,5	12,9	75,2	11,9
neuvedeno	559 409	49,4	50,6	13,6	71,2	15,2

**K náboženskému vyznání se častěji hlásily ženy. S přibývajícím věkem počet věřících roste, absolutně nejvíce jich bylo ve věku 70 let a více.**

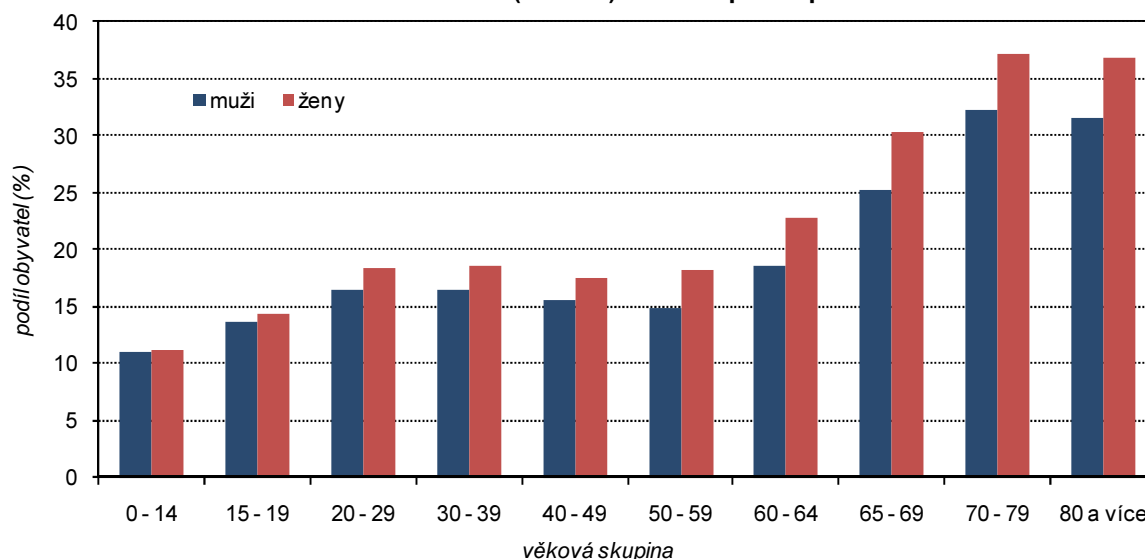
K náboženskému vyznání se častěji hlásily ženy. V roce 2011 bylo zastoupení věřících v ženské části populace 20,6 %, v mužské 17,1 %. Převaha žen byla charakteristická pro všechny nejčtenější zastoupené církve či náboženské společnosti.

Hlavní rozdíly v náboženském vyznání se vyskytovaly ve složení obyvatel podle věku. Převážná většina věřících se nacházela ve věkové skupině 15-64 let (65,3 % všech věřících), čtvrtina věřících byla starší 65 let (27,4 %) a 7,1 % ve věku 0-14 let. Při detailnějším pohledu na rozložení věřících podle desetiletých věkových skupin stoupal počet věřících s přibývajícím věkem, absolutně nejvyšší byl podíl věřících ve věkové kategorii 70 a více let.

Vztaženo na populaci v hlavním městě celkem se jako věřící deklarovalo 11,1 % obyvatel z věkové kategorie 0-14 let, do věku 39 let bylo možno sledovat mírný nárůst v podílu věřících osob na celkové populaci Prahy v příslušných věkových kategoriích, kdy ve věkové skupině 15-39 let bylo 17,0 % věřících, ve věkové kategorii 40-59 let se deklarovalo jako věřící 16,5 % populace. S přibývajícím věkem rostl podíl věřících osob až na maximální hodnotu pro věky 70 a více, kdy se k víře přihlásilo 35,1 % z příslušné věkové skupiny. Celkově vyšší podíl věřících žen oproti mužům byl především v nejstarších věkových kategoriích.



**Graf 3.3 Věřící (celkem) v Praze podle pohlaví a věku**



### 3.8. Vzdělanostní struktura obyvatelstva

Vzdělanostní úroveň se při sčítání lidu zjišťovala dotazem osob starších 15 let na nejvyšší dosažený stupeň školního vzdělání. Úroveň dosaženého vzdělání byla členěna do kategorií odpovídající mezinárodní klasifikace ISCED-97 (International Classification of Education).

Složení obyvatelstva podle vzdělání je důležitou charakteristikou populace. Nejvyšší dosažené vzdělání je z ekonomického, sociálního i demografického hlediska jedním z hlavních diferenačních faktorů. Vzhledem ke zvyšujícímu se počtu studentů na vysokých školách a zvyšujícímu podílu absolventů vysokých škol v populaci může povolna docházet k jakési devalvaci významu vysokoškolského vzdělání. To již nebude hlavním faktorem určujícím socio-ekonomickou úroveň regionů či obyvatel.

**Vzdělanostní úroveň obyvatel hlavního města byla oproti ostatním regionům České republiky vyšší.**

Vzdělanostní úroveň obyvatelstva hlavního města byla oproti ostatním regionům vyšší. Podle výsledků sčítání lidu byl v Praze ve srovnání s celorepublikovým průměrem nižší podíl osob se základním vzděláním (o 7,4 procentních bodů) a podíl osob se středním vzděláním bez maturity vč. učňovského (o 12,7 procentních bodů). Naopak vyšší podíl v případě osob s úplným středním (o 4,1 procentních bodů) a vysokoškolským vzděláním (o 11,1 procentních bodů). Hlavní město Praha se v regionálním porovnání vzdělanostní úrovní výrazně odlišuje.

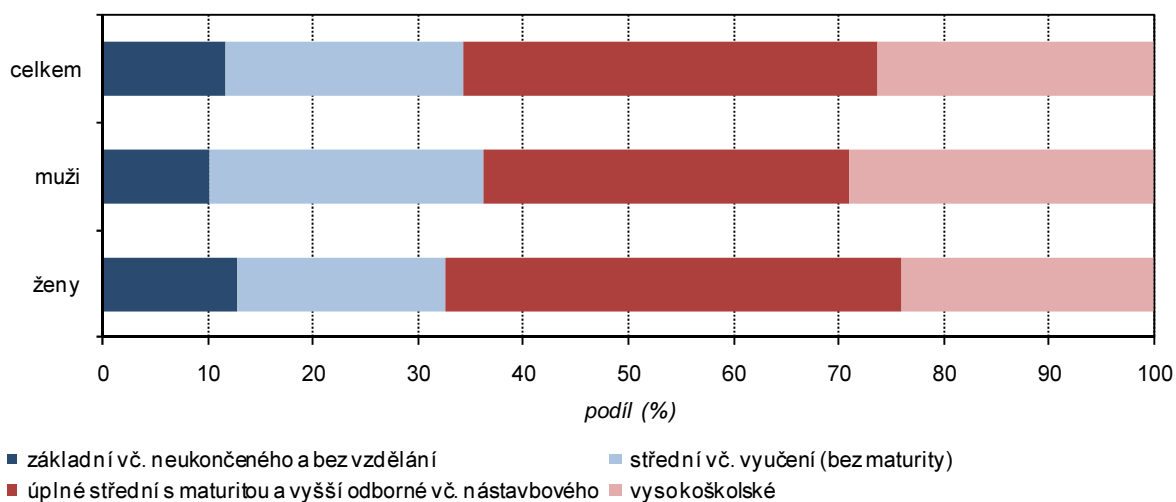
**Tab. 3.8.1 Obyvatelstvo ve věku 15 a více let podle pohlaví a nejvyššího ukončeného vzdělání v Praze**

	Obyvatelstvo ve věku 15 a více let	v tom podle nejvyššího ukončeného vzdělání					
		základní vč. neukončeného	střední vč. vyučení (bez maturity)	úplné střední s maturitou a vyšší odborné vč. nástavbového	vysokoškolské	bez vzdělání	nezjištěno
<b>Kraj celkem</b>	<b>1 115 174</b>	<b>113 327</b>	<b>226 686</b>	<b>393 280</b>	<b>263 272</b>	<b>2 462</b>	<b>116 147</b>
v tom:							
muži	534 994	46 254	122 134	163 291	135 752	1 334	66 229
v %	48,0	40,8	53,9	41,5	51,6	54,2	57,0
ženy	580 180	67 073	104 552	229 989	127 520	1 128	49 918
v %	52,0	59,2	46,1	58,5	48,4	45,8	43,0

**Ženy měly oproti mužům častěji ukončeno základní vzdělání a úplné střední s maturitou, vč. vyššího odborného a nástavbového studia.**

Z hlediska nejvyššího ukončeného vzdělání byly patrné rozdíly podle pohlaví. Ženy oproti průměru za celou Prahu dosáhly častěji základního vzdělání (1,3 procentního bodu nad průměrem za Prahu) a úplného středního vzdělání s maturitou (o 4 procentní body nad hodnotou za hl. město).

**Graf 3.4 Obyvatelstvo v Praze ve věku 15 a více let podle pohlaví a nejvyššího ukončeného vzdělání (ze zjištěných hodnot)**



**Velká část osob (36,4 %), která uvedla základní vzdělání vč. neukončeného, byla ve věku 15-19 let.**

Nejvyšší stupeň vzdělání se sledoval u osob starších 15 let, je však zřejmé, že většina těch nejmladších neměla své vzdělání ještě ukončeno. Například v Praze v roce 2011 bylo z celkového počtu 113 327 osob se základním vzděláním vč. neukončeného 36,4 % ve věku 15-19 let a 10,4 % ve věku 20-29 let. Při uvažování osob, u kterých lze předpokládat již ukončený proces vzdělávání, tedy osob starších 30 let, byl podíl osob se základním vzděláním nižší (7,0 %), jestliže v celé populaci 15 a více let byl podíl se základním vzděláním 10,2 %.

**Podíl vysokoškoláků v Praze byl mezi muži vyšší a byl dán především vyšším zastoupením od středních věkových skupin. Mezi mladšími věkovými skupinami měly mezi vysokoškoláky početní převahu ženy.**

Celkové rozdíly ve vzdělanostní úrovni byly patrné i z hlediska třídění podle pohlaví a věku. Ženy častěji získávaly nižší vzdělání než muži, zejména ve větší míře než muži dokončily základní vzdělání (59,2 % žen ze všech osob se základním vzděláním) a úplné střední vzdělání s maturitou vč. vyššího odborného vzdělání a nástavbového (58,5 % žen). Co se týká úplného středního vzdělání s maturitou a vyššího odborného vč. nástavbového vzdělání měly ženy početní převahu ve všech věkových kategoriích. U základního vzdělání, vč. neukončeného byla početní převaha žen zejména ve starších věkových kategoriích. Úhrnný podíl vysokoškoláků v Praze byl mezi muži vyšší a byl dán především vyšším zastoupením od středních věkových skupin (od věku 50 a více let). Mezi mladšími věkovými skupinami měly mezi vysokoškoláky početní převahu ženy (do věku 39 let). Např. vysokoškolsky vzdělaných ve věkové kategorii 20-29 let byla 57,8 % převaha žen.

**Tab. 3.8.2 Obyvatelstvo ve věku 15 a více let podle pohlaví, věku a nejvyššího ukončeného vzdělání v Praze**

	Celkem	z toho ženy (%)	Z celku podle věku (%)						
			15 - 19	20 - 29	30 - 39	40 - 49	50 - 59	60 - 69	70 a více
<b>Obyvatelstvo ve věku 15 a více let</b>	<b>1 115 174</b>	<b>52,0</b>	<b>5,0</b>	<b>18,1</b>	<b>21,8</b>	<b>14,8</b>	<b>14,1</b>	<b>13,9</b>	<b>11,8</b>
v tom podle nejvyššího ukončeného vzdělání:									
základní vč. neukončeného	113 327	59,2	36,4	10,4	8,0	6,0	9,3	11,5	18,3
střední vč. vyučení (bez maturity)	226 686	46,1	0,8	9,2	18,9	15,3	18,2	20,1	17,4
úplné střední s maturitou a vyšší odborné vč. nástavbového	393 280	58,5	1,1	23,1	22,4	15,3	13,3	14,3	10,4
vysokoškolské	263 272	48,4	-	18,9	26,8	16,0	15,5	12,9	9,8
v tom:									
bakalářské	37 489	56,5	-	55,3	30,0	8,8	3,3	1,3	1,2
magisterské	205 523	48,6	-	14,0	26,7	17,7	17,5	14,2	9,7
doktorské	20 260	31,8	-	1,9	21,8	12,4	17,4	20,2	26,1
bez vzdělání	2 462	45,8	3,4	21,2	26,6	15,8	13,5	7,2	8,5
nezjištěno	116 147	43,0	6,8	24,3	27,2	18,0	10,8	5,1	3,7

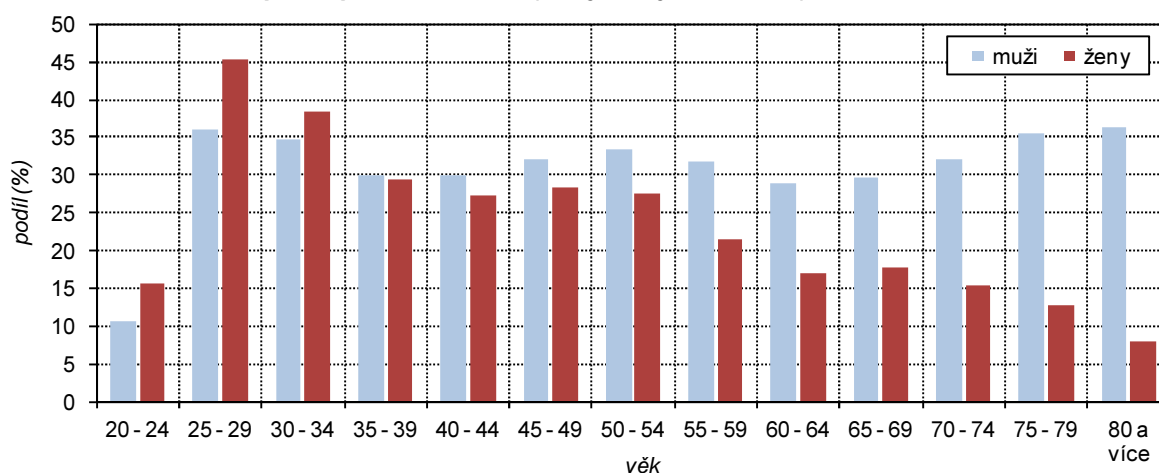
**Vysokoškoláci absolvovali nejčastěji vzdělání v oboru společenských věd.**

Mezi absolventy vysokých škol jich podle výsledků sčítání mělo 22,2 % vzdělání v oboru společenských věd, 13,3 % technických věd a 8,8 % v pedagogickém oboru. U mužů mírně převažovaly technické vědy (22,6 %) nad společenskými (19,2 %), u žen byla jednoznačná převaha společenských věd (25,4 %), následovaných oborem pedagogickým (14,2 % žen), kterému se při studiu věnovalo pouze 3,8 % mužů vysokoškoláků. Ženy dávaly více přednost také vysokoškolskému vzdělání ve zdravotnických a humanitních oborech.

**Mezi vysokoškoláky bylo nejvíce osob s magisterským stupněm vzdělání.**

Z celkového počtu vysokoškolsky vzdělaných ukončilo 14,2 % osob vzdělání bakalářské, 78,1 % magisterské a 7,7 % osob doktorské. Počet mužů a žen s vystudovaným magisterským vzděláním je téměř srovnatelný. Co se týká bakalářského vzdělání, měly ženy početní převahu a naopak tomu bylo v rámci doktorského vzdělání.

**Graf 3.5 Podíl obyvatel s ukončeným vysokoškolským vzděláním podle pohlaví a věku (ze zjištěných hodnot) v Praze**



## 4. Ekonomická aktivita obyvatelstva

Ekonomická aktivita charakterizuje ekonomický status osoby, její zařazení mezi osoby zaměstnané, nezaměstnané nebo ekonomicky neaktivní. Otázku o ekonomické aktivitě vyplňovaly všechny osoby. Celkový počet ekonomicky aktivního obyvatelstva zahrnuje všechny osoby, které měly v rozhodný okamžik sčítání místo obvyklého pobytu na území České republiky a které představovaly pracovní sílu (jedná se o osoby zaměstnané i nezaměstnané). Mezi zaměstnané patří všechny osoby starší 15 let, které byly v rozhodný okamžik sčítání v placeném zaměstnání v pozici zaměstnance, patřily mezi zaměstnavatele či osoby pracující na vlastní účet (tj. samostatně výdělečně činné), případně byly pomáhajícími členy rodiny. Do kategorie zaměstnaných se zařazují také pracující důchodci, pracující studenti a učni a ženy na mateřské dovolené (v délce 28 nebo 37 týdnů). Délka pracovního úvazku, charakter pracovní aktivity ani druh pracovního poměru není pro zařazení osob rozhodující.

Do kategorie nezaměstnaných jsou zahrnuty osoby ve věku 15 let a starší, které byly v rozhodný okamžik sčítání bez práce, práci aktivně hledaly a byly připraveny k okamžitému nástupu do práce. Obyvatelstvo ekonomicky neaktivní představují nepracující důchodci, ostatní nepracující osoby s vlastním zdrojem obživy, nepracující žáci, studenti a učni, osoby v domácnosti, děti předškolního věku a ostatní závislé osoby.

Další otázky týkající se ekonomických charakteristik - zaměstnání, postavení v zaměstnání a odvětví ekonomické činnosti - vyplňovaly osoby zaměstnané podle současného a nezaměstnané podle posledního vykonávaného zaměstnání.

V otázce na zaměstnání se uváděla konkrétní vykonávaná činnost, zpravidla zahrnující pracovní zařazení, funkci i obor. Postavení v zaměstnání charakterizovalo osoby ekonomicky aktivní podle jejich skutečných nebo potenciálních vztahů k pracovním místům. Odvětví ekonomické činnosti se určovalo podle hlavního druhu ekonomické činnosti zaměstnavatele. Soubor následujících čtyř otázek zjišťoval informace o dojíždě do zaměstnání a školy.

Údaje o postavení v zaměstnání jsou tříděny v souladu s Klasifikací postavení v zaměstnání CZ-ICSE. Údaje o zaměstnání a odvětví ekonomické činnosti respektují ve svém členění standardně platné statistické klasifikace – Klasifikaci zaměstnání (CZ-ISCO) a Klasifikaci ekonomických činností (CZ NACE).

**Při hodnocení výsledků SLDB 2011 je potřeba brát v úvahu zvýšený počet nezjištěných odpovědí.** Při analýze výsledků sčítání 2011 je třeba brát v úvahu zvýšený počet nezjištěných odpovědí. Především častějším nezjištěním údajů za nezaměstnané osoby, došlo ke zhoršení kvality dat pro tuto oblast za ekonomicky aktivní podle postavení v zaměstnání, podle odvětví ekonomické činnosti a podle hlavních tříd zaměstnání. Z tohoto důvodu analyzujeme výsledky v podkapitolách 4.3. a 4.4. za osoby zaměstnané, nikoliv za osoby ekonomicky aktivní celkem.

### 4.1. Zaměstnaní, nezaměstnaní, ekonomicky neaktivní

**V hlavním městě bylo sečteno 644 643 ekonomicky aktivních osob, z čehož muži tvořili nadpoloviční většinu. Míra ekonomické aktivity byla v Praze nejvyšší ze všech krajů.**

Počet a struktura ekonomicky aktivních osob odráží celkové složení populace. Při sčítání lidu, domů a bytů v roce 2011 bylo v Praze sečteno celkem 644 643 ekonomicky aktivních osob, což představovalo 56,3 % obyvatel Prahy se zjištěnou ekonomickou aktivitou. Z celkového počtu osob tvořili muži většinu, 52,0 % ekonomicky aktivních obyvatel. Míra ekonomické aktivity (podíl počtu zaměstnaných a nezaměstnaných na počtu všech osob ve věku 15 a více let se zjištěnou ekonomickou aktivitou) dosáhla v Praze hodnoty 65,0 %, z toho u mužů 72,4 % a u žen 58,5 %. V porovnání s hodnotou v České republice byla míra ekonomické aktivity mužů v Praze vyšší o 3,9 a u žen o 5,1 procentních bodů. V porovnání jednotlivých krajů byla míra ekonomické aktivity v Praze nejvyšší.

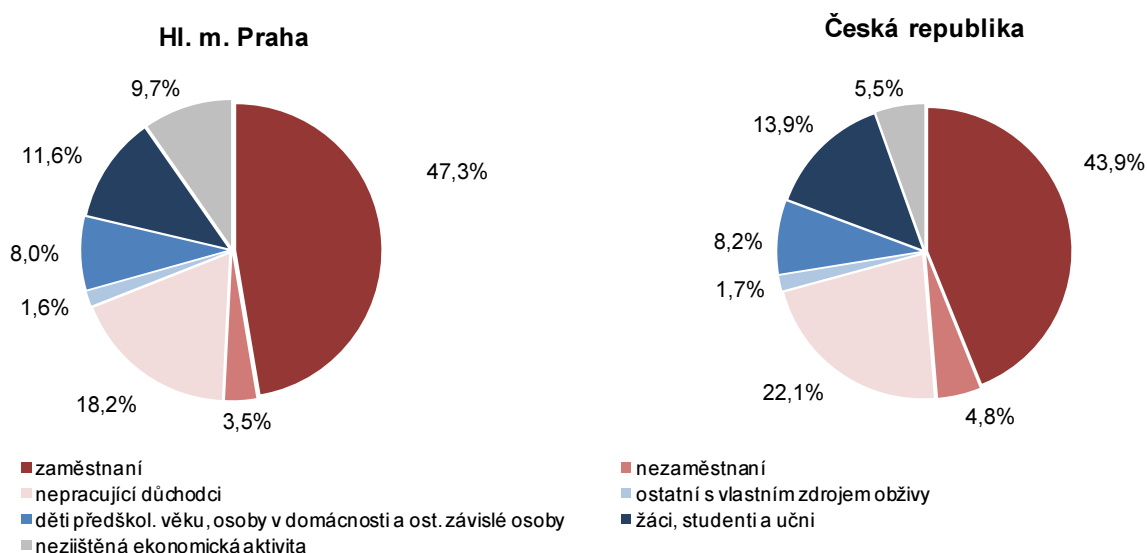
**93,2 % ekonomicky aktivních osob představují osoby zaměstnané. Míra zaměstnanosti činila 60,6 %.**

Většinu ekonomicky aktivních tvoří osoby zaměstnané. V roce 2011 bylo sečteno 600 730 zaměstnaných, tj. 93,2 % ekonomicky aktivních osob. Mezi zaměstnané se zároveň řadí nejvíce obyvatel Prahy (52,4 % obyvatel se zjištěnou ekonomickou aktivitou a 47,3 % všech obyvatel). Míra zaměstnanosti (podíl počtu zaměstnaných na počtu všech osob ve věku 15 a více let se zjištěnou ekonomickou aktivitou) činila 60,6 %. Míra zaměstnanosti mužů dosáhla hodnoty 67,4 % a míra zaměstnanosti žen 54,6 %. Stejně jako míra ekonomické aktivity se i hodnota míry zaměstnanosti v hlavním městě opět pohybovaly nad celorepublikovým průměrem.

**Podíl pracujících důchodců na počtu zaměstnaných se pohyboval nad celorepublikovým průměrem.**

Hlavní skupina zaměstnaných tvořená zaměstnanci, zaměstnavateli, samostatně činnými a pomáhajícími osobami, čítala v době sčítání 524 494 osob (z toho muži tvořili 53,7 %). Z hlediska podílu této skupiny na celkovém počtu zaměstnaných (87,3 %) se hlavní město řadilo v mezikrajském srovnání na poslední místo (3,9 procentních bodů pod republikovým průměrem). Naopak v podílu pracujících důchodců na počtu zaměstnaných byla Praha 2,7 procentních bodů nad celorepublikovým průměrem (5,0 % v ČR). Z celkového počtu pracujících důchodců 46 060 tvořily ženy nadpoloviční většinu (53,2 %).

**Graf 4.1 Struktura obyvatel podle stupně ekonomické aktivity**



**Bylo sečteno 43 913 nezaměstnaných, což představovalo 3,5 % všech obyvatel hlavního města. Míra nezaměstnanosti dosáhla hodnoty 6,8 %.**

K datu sčítání se mezi nezaměstnané zařadilo 43 913 obyvatel, což představovalo 6,8 % ekonomicky aktivních a 3,5 % všech obyvatel Prahy. Z celkového počtu nezaměstnaných představovali 53,6 % muži. Míra nezaměstnanosti (podíl počtu nezaměstnaných na počtu všech osob ve věku 15 a více let se zjištěnou ekonomickou aktivitou) v hlavním městě tak dosáhla hodnoty 6,8 %, přičemž v rámci mezikrajského srovnání se jedná o nejnižší hodnotu. Skutečný počet zaměstnaných i nezaměstnaných mohl být odlišný, vzhledem k tomu, že u 123 182 sečtených osob nebyla ekonomická aktivita zjištěna.

**Ekonomicky neaktivní tvořili 43,7 % obyvatel hlavního města, v rámci této skupiny převažovali nepracující důchodci.**

Podíl ekonomicky neaktivního obyvatelstva na celkovém počtu obyvatel se zjištěnou ekonomickou aktivitou byl nižší než celorepublikový průměr o 4,8 procentních bodů a ekonomicky neaktivní tak představovali 43,7 %. Ženy tvořily nadpoloviční většinu všech ekonomicky neaktivních, tj. 58,8 %. V rámci skupiny ekonomicky neaktivních převažovali nepracující důchodci. Jejich podíl na celkovém počtu ekonomicky neaktivních činil 46,1 %. Z celkového počtu nepracujících důchodců (231 135 osob) tvořily ženy bezmála dvě třetiny. Druhou významnou skupinu ekonomicky neaktivních představovali žáci, studenti a učni (29,4 % z ekonomicky neaktivních osob). V celé ČR tvořili nepracující důchodci mírně vyšší podíl ekonomicky neaktivních (48,2 %) než v Praze, ale zastoupení žen mezi nepracujícími důchodci bylo oproti Praze nižší (61,8 %).

V porovnání s ČR je v Praze mezi obyvatelstvem se zjištěnou ekonomickou aktivitou zastoupeno více zaměstnaných, naopak je zde méně nepracujících důchodců, což spolu s nižším počtem nezaměstnaných ukazuje na relativní dostupnost pracovních příležitostí.

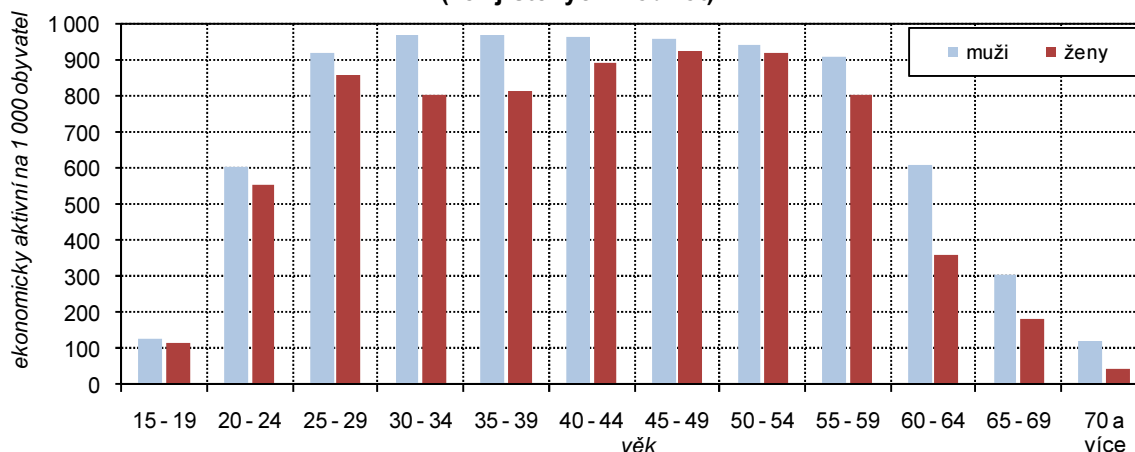
**Tab. 4.1.1 Obyvatelstvo v Praze podle pohlaví a ekonomické aktivity**

	Celkem	v tom		z toho ve věku 15 - 64 let		
		muži	ženy	celkem	muži	ženy
<b>Ekonomicky aktivní</b>	<b>644 643</b>	<b>335 251</b>	<b>309 392</b>	<b>618 502</b>	<b>319 964</b>	<b>298 538</b>
v tom (%):						
zaměstnaní	93,2	93,0	93,4	92,9	92,7	93,2
z toho (%):						
zaměstnanci, zaměstnavatelé, samostatně činní, pomáhající pracující důchodci	87,3	90,4	84,0	90,5	94,1	86,7
ženy na mateřské dovolené	2,0	x	4,2	2,1	x	4,3
nezaměstnaní	6,8	7,0	6,6	7,1	7,3	6,8
<b>Ekonomicky neaktivní</b>	<b>500 971</b>	<b>206 273</b>	<b>294 698</b>	<b>174 959</b>	<b>64 221</b>	<b>110 738</b>
v tom (%):						
nepracující důchodci	46,1	40,4	50,2	34,6	32,4	35,8
ostatní s vlastním zdrojem obživy osoby v domácnosti, děti předškolního věku a ostatní závislé osoby	4,2	2,1	5,6	11,7	6,6	14,7
žáci, studenti a učni	29,4	35,7	25,1	43,7	58,1	35,3
Nezjištěná ekonomická aktivita	123 182	72 214	50 968	114 860	66 719	48 141

**Muži byli ekonomicky nejaktivnější ve věkové skupině 30-34 let, ženy ve věku 45-49 let. Ve všech věkových kategoriích byla intenzita ekonomické aktivity mužů vyšší než žen.**

Intenzita ekonomické aktivity vyjadřuje počet ekonomicky aktivních na 1 000 osob příslušné věkové skupiny. Ve věkové kategorii 15-64 dosáhla intenzita ekonomické aktivity mužů hodnoty 833, u žen 729, přičemž nejvyšší intenzita ekonomické aktivity mužů byla v roce 2011 v Praze ve věkové kategorii 30-34 let. 97,2 % mužů v tomto věku bylo ekonomicky aktivních. Nejvyšší ekonomická aktivita žen byla ve věkové skupině 45-49 let, kdy bylo 92,4 % žen ekonomicky aktivních. Pro muže ve věku 25-59 let byla charakteristická stabilně vysoká intenzita ekonomické aktivity pohybující se nad hranicí 90 %. Po 60. roce věku došlo k postupnému poklesu z důvodu odchodu do starobního důchodu. U žen intenzita ekonomické aktivity rostla do věkové skupiny 25-29 let, kdy intenzita dosahovala 85,8 %. Ve věkové skupině 30-39 let mírně poklesla na hranici 80 % v závislosti nástupu žen na rodičovskou dovolenou. Po jejich opětovném nástupu do zaměstnání intenzita ekonomické aktivity pozvolna rostla k hodnotám okolo 900 ekonomicky aktivních žen z 1 000. Po 55. roce věku došlo opět k poklesu, tentokrát v souvislosti s odchodem do důchodu. Ve všech věkových kategoriích byla intenzita ekonomické aktivity mužů vyšší než žen. Ve věkové kategorii 60-64 let byl patrný největší rozdíl mezi pohlavím, a to především vzhledem k rozdílnému věku nároku na starobní důchod, častějšímu odchodu žen do předčasného starobního důchodu a vyššímu podílu zaměstnaných mužů v důchodovém věku.

**Graf 4.2 Ekonomická aktivita obyvatel Prahy podle pohlaví a věku (ze zjištěných hodnot)**



#### 4.2. Ekonomicky aktivní podle věku a vzdělání

Rozdíly ve vývoji počtu ekonomicky aktivních obyvatel v jednotlivých věkových skupinách úzce souvisejí s vývojem věkové struktury obyvatelstva, s obdobím přípravy na zaměstnání, odchodem do důchodu a u žen pak s nástupem na mateřskou dovolenou.

Nejvíce ekonomicky aktivních mužů i žen bylo v roce 2011 ve věkové skupině 30-34, tuto věkovou skupinu představují početné ročníky narozené na konci 70. let. S přibývajícím věkem podíl ekonomicky aktivních osob klesá. Výjimkou je mírně vyšší podíl ekonomicky aktivních ve věkové skupině 55-59 let, a to vlivem posunu početnějších poválečných ročníků do tohoto věku.

**Vlivem prodloužení délky studia a přípravy na zaměstnání byl nízký podíl ekonomicky aktivních osob mladších 25 let.**

Převážná většina (82,3 %) ekonomicky aktivních byla ve věku 25-59 let, tedy v produktivním věku. Důsledkem prodloužení délky studia a přípravy na zaměstnání byl nižší podíl osob (7,6 %) mladších 25 let. Ve věku nad 60 let bylo ekonomicky aktivních pouze 9,9 % obyvatelstva, přičemž v této věkové kategorii byl patrný rozdíl mezi pohlavím, ekonomicky aktivních mužů bylo o 2,5 procentního bodu více než ekonomicky aktivních žen. V celé republice byl podíl osob ve věku 25-59 let na počet ekonomicky aktivních mírně vyšší (84,9 %), stejně tak podíl osob mladších 25 let (8,9 %).

**Tab. 4.2.1 Ekonomicky aktivní obyvatelstvo v Praze podle pohlaví a věku**

	Celkem	v tom					
		muži	v tom		ženy	v tom	
			zaměstnaní	nezaměstnaní		zaměstnané	nezaměstnané
<b>Ekonomicky aktivní</b>	<b>644 643</b>	<b>335 251</b>	<b>311 721</b>	<b>23 530</b>	<b>309 392</b>	<b>289 009</b>	<b>20 383</b>
v tom ve věku (%):							
15 - 19	0,9	0,9	0,7	3,6	0,9	0,8	3,0
20 - 24	6,7	6,7	5,9	17,3	6,8	6,4	12,9
25 - 29	13,3	12,9	12,6	16,0	13,8	13,8	14,6
30 - 34	15,4	16,2	16,3	14,4	14,5	14,5	13,9
35 - 39	13,4	14,1	14,3	10,8	12,7	12,6	13,6
40 - 44	10,2	10,0	10,1	8,4	10,4	10,4	10,7
45 - 49	10,3	9,7	9,8	8,2	11,0	11,1	9,7
50 - 54	9,3	8,5	8,6	7,5	10,1	10,1	10,0
55 - 59	10,4	9,8	9,8	9,9	11,0	11,0	10,9
60 - 64	6,0	6,7	6,9	3,8	5,2	5,5	0,8
65 - 69	2,5	2,7	2,9	x	2,2	2,4	x
70 a více let	1,5	1,7	1,9	x	1,2	1,3	x
nezjištěno	0,1	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1	0,1



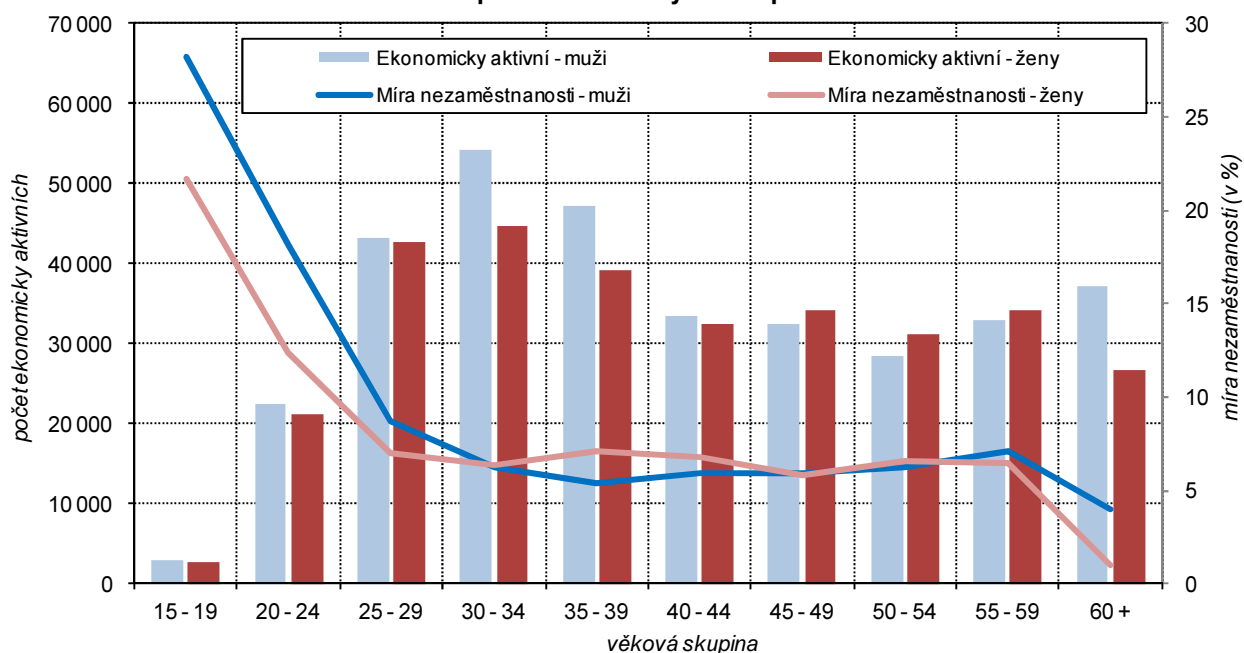
**Průměrný věk ekonomicky aktivních obyvatel hlavního města byl 41,5 let.**

Informaci o věkovém složení ekonomicky aktivních ilustruje průměrný věk. Průměrný věk ekonomicky aktivních obyvatel Prahy v roce 2011 byl 41,5 let, přičemž rozdíl mezi pohlavími byl minimální. Průměrný věk ekonomicky aktivních mužů byl 41,6 let a žen 41,4 let. Průměrný věk zaměstnaných osob je o 4,7 roku vyšší než průměrný věk nezaměstnaných.

**Vysoká míra nezaměstnanosti byla patrná především v mladších věkových skupinách, přičemž většina mladých nezaměstnaných hledala své první zaměstnání.**

V souvislosti s tím, že řada zaměstnavatelů dává při obsazování volných pracovních míst přednost uchazečům s praxí, byla vysoká míra nezaměstnanosti patrná především u mladších věkových skupin. Přičemž více jak polovina osob ve věkové kategorii 15-24 let hledala své první zaměstnání. Míra nezaměstnanosti klesala s přibývajícím věkem. Zvýšenou míru nezaměstnaných žen ve věku 35-44 let ovlivňuje jejich mateřství.

**Graf 4.3 Ekonomická aktivita a míra nezaměstnanosti obyvatel Prahy podle pohlaví a věkových skupin**



**Většina ekonomicky aktivních měla ukončené středoškolské vzdělání s maturitou či vysokou školou.**

Podle dosaženého stupně vzdělání měli v hlavním městě nejvyšší podíl z celkového počtu ekonomicky aktivních (34,8 %) absolventi úplného středoškolského vzdělání s maturitou, také necelá třetina ekonomicky aktivních (31,9 %) absolvovala vysokou školu. Stejně rozložení měly podíly ekonomicky aktivních žen podle dokončeného vzdělání. 38,3 % bylo ekonomicky aktivních žen s úplným středním vzděláním s maturitou a 31,1 % žen ukončilo vysokou školu. Na rozdíl od žen měli ekonomicky aktivní muži nejčastěji ukončené vysokoškolské vzdělání (32,6 %) a středoškolské s maturitou (31,6 %). Rozdíl mezi podílem mužů a žen s vysokoškolským vzděláním však není významný, spíše se dá říci, že zastoupení vysokoškoláků mezi ekonomicky aktivními muži i mezi ženami, je téměř shodné.

**Vzdělání mělo vliv také na míru nezaměstnanosti.**

Také na míru nezaměstnanosti mělo velký vliv vzdělání ekonomicky aktivního obyvatelstva. Přes 60 % nezaměstnaných osob z celkového počtu mělo středoškolské vzdělání (s maturitou i bez maturity). Podíl nezaměstnaných na ekonomicky aktivních v závislosti na nejvyšším ukončeném vzdělání se lišil u mužů i žen. Nejvíce nezaměstnaných mužů (33,1 %) bylo v době sčítání se středním vzděláním (vč. vyučení, bez maturity) a nejvíce nezaměstnaných žen (36,2 %) mělo ukončeno úplně střední vzdělání s maturitou. Zajímavý byl poměrně vysoký podíl nezaměstnaných mezi vysokoškoláky (15,1 %), tento podíl je přibližně stejný jako podíl nezaměstnaných se základním vzděláním (15,5 %).



Výsledky sčítání lidu nám o nezaměstnaných podávají poměrně široké spektrum informací, chybí ale např. údaj o délce nezaměstnanosti, který může být různý pro různé skupiny osob z hlediska vzdělání i oboru jejich činnosti. Doplňkovým údajem ilustrujícím strukturu nezaměstnaných osob mohou být data o registrovaných nezaměstnaných z Ministerstva práce a sociálních věcí.

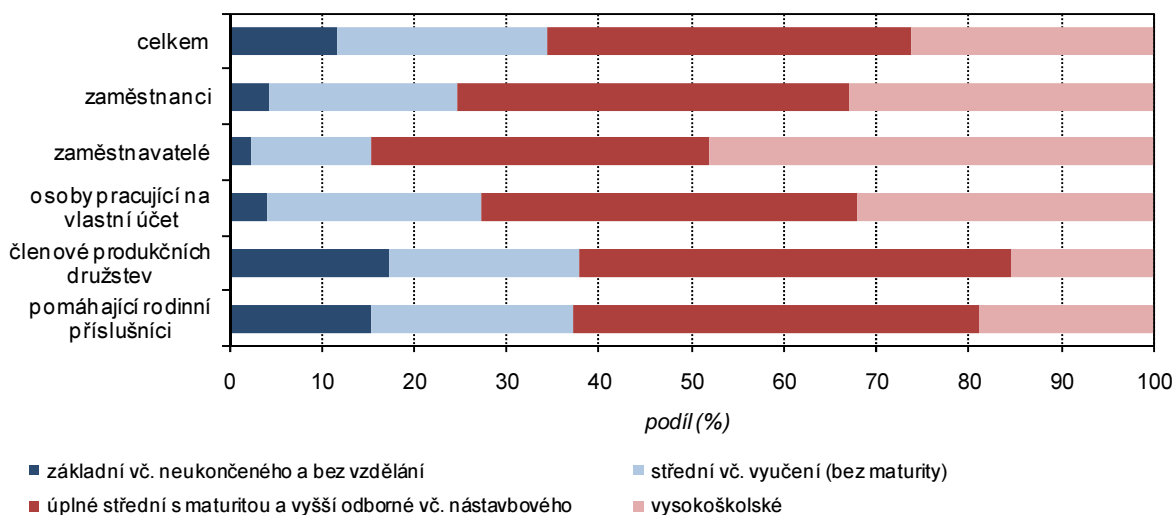
**Tab. 4.2.2 Ekonomicky aktivní obyvatelstvo v Praze podle pohlaví a nejvyššího ukončeného vzdělání**

	Celkem	v tom		Z celku					
		muži	ženy	zaměstnaní			nezaměstnaní		
				celkem	muži	ženy	celkem	muži	ženy
<b>Ekonomicky aktivní</b>	<b>644 643</b>	<b>335 251</b>	<b>309 392</b>	<b>600 730</b>	<b>311 721</b>	<b>289 009</b>	<b>43 913</b>	<b>23 530</b>	<b>20 383</b>
v tom podle vzdělání (%):									
základní vč. neukončeného	5,2	5,1	5,2	4,4	4,3	4,6	15,5	16,8	14,1
střední vč. vyučení (bez maturity)	21,1	25,3	16,6	20,5	24,7	15,9	29,6	33,1	25,6
úplné střední (s maturitou)	34,8	31,6	38,3	34,9	31,6	38,4	33,2	30,5	36,2
nástavbové studium	3,6	2,5	4,8	3,7	2,5	4,9	2,7	2,2	3,2
vyšší odborné vzdělání	2,7	2,1	3,2	2,7	2,2	3,3	2,1	1,5	2,7
vysokoškolské	31,9	32,6	31,1	33,1	34,0	32,2	15,1	13,9	16,6
bez vzdělání	0,2	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0,7	0,9	0,5
nezjištěno	0,6	0,7	0,6	0,6	0,6	0,6	1,1	1,2	1,0

**Podle postavení v zaměstnání byl nadprůměrný podíl osob se základním vzděláním mezi členy produkčních družstev a mezi pomáhajícími rodinnými příslušníky.**

Vzdělanostní struktura ekonomicky aktivních se lišila podle postavení osoby v zaměstnání. Mezi členy produkčních družstev a mezi pomáhajícími rodinnými příslušníky byl v porovnání se vzdělanostní strukturou všech obyvatel Prahy starších 15 let nadprůměrný podíl osob se základním vzděláním na úkor osob s vysokoškolským vzděláním. Nejvyšší podíl osob s ukončeným vysokoškolským vzděláním byl mezi zaměstnanci, zaměstnavateli a osobami pracujícími na vlastní účet.

**Graf 4.4 Vzdělanostní struktura ekonomicky aktivních obyvatel Prahy podle postavení v zaměstnání (ze zjištěných hodnot)**



### 4.3. Zaměstnaní podle odvětví

Zásadní vliv na strukturu zaměstnaných podle odvětví měl výrazně vyšší podíl nezjištěných odpovědí. Při sčítání 2011 téměř 62 tis. zaměstnaných nevedlo odvětví ekonomické činnosti, tj. u 10,3 % zaměstnaných nebyla vyplněna otázka na odvětví.

**Odvětvová struktura zaměstnanosti v hlavním městě je velmi odlišná od ostatních krajů. Převážná většina obyvatel Prahy pracuje v terciárním sektoru.**

Odvětvová struktura zaměstnanosti v Praze se velmi odlišuje od ostatních krajů. Hlavní město je v rámci celorepublikového srovnání specifické svým velmi nízkým zastoupením podílu osob pracujících v odvětvích zemědělství, lesnictví a rybářství a v průmyslových odvětvích. Převážná většina obyvatel Prahy pracuje v terciárním sektoru. Tento trend byl potvrzen i při sčítání 2011. V Praze byl z hlediska zaměstnanosti nejvýznamnějším odvětvím obchod, ve kterém pracovalo 12,6 % (67 960 osob) zaměstnaných se zjištěným odvětvím ekonomické činnosti. Z pohledu významnosti následovala odvětví průmyslu (10,5 % zaměstnaných) a kategorie odvětví slučující profesní, vědecké a technické činnosti (10,2 % zaměstnaných). Vzhledem k tomu, že Praha představuje spíše městskou ekonomiku, je porovnání s celou Českou republikou trochu problematické. Staré průmyslové areály v Praze ustoupily službám, především obchodu a to se projevilo také v odvětvové struktuře zaměstnaných. V České republice došlo v posledních letech k rozvoji průmyslu například díky přímým zahraničním investorům. Většina zaměstnaných ČR tak pracuje v průmyslu (28,5 % zaměstnaných) a teprve na druhém místě následuje odvětví obchodu (11,5 %). V Praze v dalším významném odvětví profesní, vědecké a technické činnosti pracuje téměř stejný podíl zaměstnaných jako v průmyslu, v ČR v tomto odvětví pracuje pouze 4,6 % zaměstnaných. V odvětvích, kde dominuje veřejný sektor (veřejná správa a obrana; povinné sociální zabezpečení a vzdělávání), pracuje v Praze i v ČR téměř stejný podíl zaměstnaných (6 až 7 %).

**Tab. 4.3.1 Zaměstnaní podle věku a odvětví ekonomické činnosti - Praha**

	Celkem	v tom ve věku						nezjištěný věk
		15 - 29	30 - 39	40 - 49	50 - 59	60 - 64	65 a více	
<b>Zaměstnaní</b>	<b>600 730</b>	<b>120 366</b>	<b>174 109</b>	<b>124 394</b>	<b>118 378</b>	<b>37 407</b>	<b>25 380</b>	<b>696</b>
v tom podle odvětví ekonomické činnosti (%):								
zemědělství, lesnictví, rybářství	0,4	0,3	0,3	0,4	0,5	0,5	0,6	0,1
průmysl celkem	9,4	7,8	9,4	9,8	10,8	10,4	7,3	7,2
z toho zpracovatelský průmysl	8,0	6,8	8,1	8,2	9,0	8,6	6,1	6,2
stavebnictví	5,8	4,1	5,6	6,8	6,9	6,6	4,4	5,3
velkoobchod a maloobchod; opravy a údržba motorových vozidel	11,3	12,5	12,5	12,1	10,3	6,9	4,6	9,6
doprava a skladování	5,4	4,3	5,2	6,1	6,4	5,8	2,2	3,4
ubytování, stravování a pohostinství	4,3	6,9	4,7	3,8	2,9	1,9	1,2	3,0
informační a komunikační činnosti	7,6	10,2	10,4	6,1	4,5	4,5	3,2	2,7
peněžnictví a pojišťovnictví	5,1	6,0	6,2	4,9	4,2	2,9	1,6	2,7
činnosti v oblasti nemovitostí	1,8	1,4	1,7	2,1	2,0	2,1	2,1	1,1
profesní, vědecké a technické činnosti	9,1	10,3	10,0	7,7	7,3	9,0	12,8	4,9
veřejná správa a obrana; povinné sociální zabezpečení	6,7	4,6	5,6	7,3	9,5	9,0	4,3	2,9
vzdělávání	6,2	3,8	4,8	6,9	7,7	8,7	13,4	4,9
zdravotní a sociální péče	6,4	5,0	5,6	6,8	8,0	7,8	8,3	6,0
kulturní, zábavní a rekreační činnosti	3,0	3,4	2,9	2,7	2,7	3,4	4,7	1,4
jiné činnosti	7,1	7,7	6,5	7,0	7,1	7,4	7,8	5,5
nezjištěno	10,3	11,6	8,5	9,3	9,1	13,3	21,5	39,1

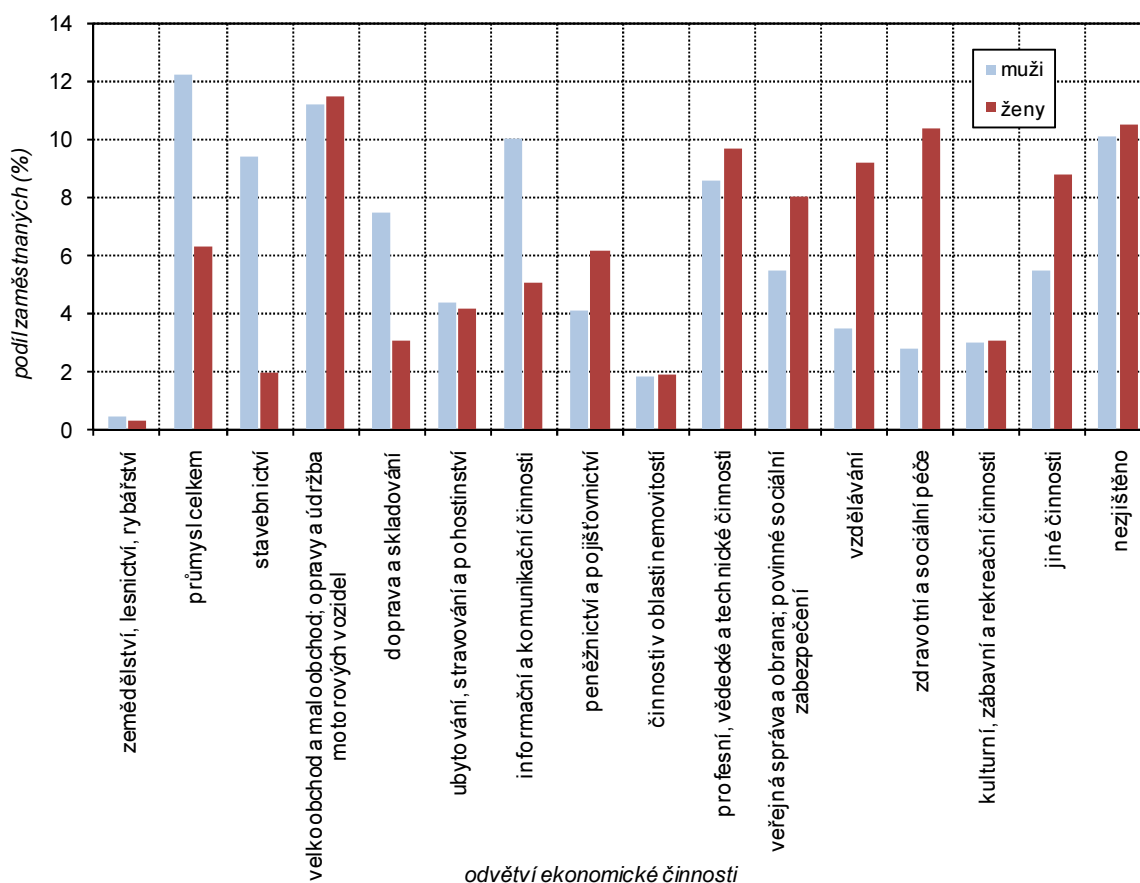
**Mladší věkové ročníky pracovaly především v odvětví informačních a komunikačních činností. Osoby staršího věku pracovali častěji v odvětvích vzdělávání a sociálního zabezpečení**

Rozložení zaměstnaných v jednotlivých odvětvích je dááno do souvislostí také s věkem. Nadprůměrný podíl osob ve věku 15-29 let pracoval v odvětvích ubytování, stravování a pohostinství. Mladší věkové ročníky (15-39 let) měli také nadprůměrný podíl především v odvětví informačních a komunikačních činností. Lidé ve věku 50-64 let pracovali častěji než jiné věkové kategorie v odvětví veřejné správy a povinného sociálního zabezpečení. Nadprůměrný podíl osob starších 65 let pracoval zejména v oblasti vzdělávání a v odvětví profesní, vědecké a technické činnosti. Údaje o odvětvové struktuře starších lidí znehodnocoval dvojnásobný podíl nezjištěného odvětví v porovnání s ostatními věkovými kategoriemi. Z věkové struktury zaměstnaných v jednotlivých odvětvích lze usuzovat, kde by bylo vhodné posílit vzdělávání mladých odborníků pro konkrétní činnosti a také nastavit pracovní podmínky tak, aby byla nová generace motivována k práci v konkrétním odvětví.

**V odvětvích zdravotnictví, sociální péče a vzdělávání bylo tradičně vyšší zastoupení žen.**

Rozdíly jsou patrné také v zastoupení jednotlivých odvětví podle pohlaví. Nejvyšší podíl žen byl tradičně v odvětví zdravotnictví a sociální péče (77,4 %), ve školství (71,1 %). Naopak nejméně byly ženy zastoupeny ve stavebnictví (16,0 %) a v odvětví doprava a skladování (27,5 %). Téměř shodné zastoupení mužů a žen pracovalo v oblasti nemovitostí a v rámci profesních, vědeckých a technických činností. Absolutně nejvyšší počet žen pracoval v odvětví obchodu (33 128 žen).

**Graf 4.5 Zaměstnaní podle pohlaví a odvětví ekonomické činnosti - Praha**



#### 4.4. Zaměstnaní podle postavení v zaměstnání a hlavních tříd zaměstnání

**Mezi zaměstnanými bylo nejvíce osob v postavení zaměstnance.**

Z celkového počtu 600 730 zaměstnaných tvořili rozhodující podíl osob zaměstnanci (73,2 %), druhou nejpočetnější skupinou byly osoby pracující na vlastní účet (17,1 %), následovala skupina zaměstnavatelů (4,3 %). Z hlediska početní významnosti jednotlivých skupin bylo v postavení zaměstnance přes 439,6 tisíc, osob pracujících na vlastní účet bylo 102,6 tisíc osob, tedy téměř čtvrtina počtu zaměstnanců. Významná byla také skupina zaměstnavatelů, kterých bylo 25,7 tisíc. Zanedbatelný byl počet členů produkčních družstev (626 osob). Postavení v zaměstnání nevedlo 4,9 % zaměstnaných.

**Podíl žen v postavení zaměstnance byl o 10 procentních bodů vyšší než podíl mužů ve stejném postavení.**

Podíl žen (78,8 %) pracujících v postavení zaměstnance byl o více než 10 procentních bodů vyšší než podíl mužů ve stejném postavení (68,0 %). Ženy byly také častěji než muži v postavení pomáhajících rodinných příslušníků (0,7 % zaměstnaných žen, 0,3 % mužů). Muži byli častěji než ženy v postavení osoby pracující na vlastní účet, jejich podíl převyšoval podíl žen o 8,3 procentních bodů. Stejně tak muži častěji zastávali pozici zaměstnavatele (5,9 % mužů a 2,5 % žen).

V hlavním městě byl podíl osob v postavení zaměstnance nejnižší ze všech krajů, a to 4,7 procentních bodů pod republikovým průměrem. Oproti tomu byl v Praze zaznamenán nadprůměrný podíl osob v postavení zaměstnavatele (rozdíl 0,7 procentních bodů) a osob pracujících na vlastní účet (rozdíl 4,2 procentních bodů).

**Tab. 4.4.1 Zaměstnaní podle pohlaví a postavení v zaměstnání - Praha**

	Celkem	v tom		Struktura zaměstnaných (%)		
		muži	ženy	celkem	muži	ženy
<b>Zaměstnaní</b>	<b>600 730</b>	<b>311 721</b>	<b>289 009</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>
v tom podle postavení v zaměstnání:						
zaměstnanci	439 646	211 876	227 770	73,2	68,0	78,8
zaměstnavatelé	25 692	18 436	7 256	4,3	5,9	2,5
osoby pracující na vlastní účet	102 567	65 701	36 866	17,1	21,1	12,8
členové produkčních družstev	626	409	217	0,1	0,1	0,1
pomáhající rodinní příslušníci	2 886	992	1 894	0,5	0,3	0,7
nezjištěno	29 313	14 307	15 006	4,9	4,6	5,2

**Z hlediska věkového rozložení bylo nejvíce zaměstnanců ve věku 25-34 let, nejvíce zaměstnavatelů bylo ve věku 35-44 let. Zaměstnavatelé se tak vyznačovali spíše starší věkovou strukturou.**

Z hlediska věkového rozložení patřilo nejvíce zaměstnanců do věkové skupiny 25-34 let (30,9 % z celkového počtu), nejvíce zaměstnavatelů bylo ve věku 35-44 let (29,1 %). Mezi osobami pracujícími na vlastní účet byla nejpočetnější věkovou kategorií také skupina 35-44 let (26,5 %), stejná věková skupina byla nejpočetnější i v rámci pomáhajících rodinných příslušníků (20,8 %). 31,0 % osob v postavení členů produkčních družstev se nacházelo ve věku 35-44 let. Z věkového rozložení podle postavení v zaměstnání bylo patrné vyšší zastoupení zaměstnanců a členů produkčních družstev spíše v mladších věkových skupinách (přes 60 % osob mladších 44 let), spíše starší věkovou strukturu měli zaměstnavatelé a osoby pracující na vlastní účet.

**Tab. 4.4.2 Zaměstnaní podle postavení v zaměstnání a věku - Praha**

	Celkem	z toho podle postavení v zaměstnání				
		zaměstnanci	zaměstnavatelé	osoby pracující na vlastní účet	členové produkčních družstev	pomáhající rodinní příslušníci
<b>Zaměstnaní</b>	<b>600 730</b>	<b>439 646</b>	<b>25 692</b>	<b>102 567</b>	<b>626</b>	<b>2 886</b>
v tom ve věku (%):						
15 - 24	6,9	7,0	1,8	4,2	9,1	13,4
25 - 34	28,6	30,9	15,3	24,5	31,0	19,0
35 - 44	23,8	23,3	29,1	26,5	25,4	20,8
45 - 54	19,7	19,1	27,7	22,0	16,3	20,7
55 - 59	10,4	10,6	12,8	9,9	6,9	9,2
60 - 64	6,2	5,8	8,0	6,9	5,0	6,3
65 - 69	2,6	2,1	3,5	3,5	3,5	5,0
70 a více	1,6	1,1	1,6	2,3	2,6	5,6
nezjištěno	0,1	0,1	0,2	0,1	0,3	0,1

Z více než 130 tis. osob zařazených do skupiny podnikatelů (kategorie zahrnující zaměstnavatele a osoby samostatně výdělečně činné) bylo nejvíce sečtených osob ve věku 30-39 let (28,3 %), druhou nejpočetnější věkovou skupinou byla kategorie 40-49 let (25,1 %).

Mezi podnikateli byli nejčastěji zastoupeni vysokoškoláci (35,1 %) a osoby, které ukončily středoškolské vzdělání s maturitou (33,4 %). Z hlediska třídění podle vzdělání byli o něco vzdělanější zaměstnavatelé než osoby pracující jako samostatně výdělečně činné.

**Tab. 4.4.3 Podnikatelé podle nejvyššího ukončeného vzdělání a věku**

	Celkem	v tom podle vzdělání (%)							
		základní vč. neukončeného	střední vč. vyučení bez maturity	úplné střední s maturitou	nástavbové studium	vyšší odborné vzdělání	vysokoškolské	bez vzdělání	nezjištěno
<b>Počet podnikatelů<sup>1)</sup></b>	<b>130 679</b>	<b>3,7</b>	<b>20,9</b>	<b>33,4</b>	<b>3,2</b>	<b>3,1</b>	<b>35,1</b>	<b>0,1</b>	<b>0,6</b>
v tom:									
zaměstnavatelé	25 965	2,3	12,8	30,0	2,9	3,5	47,9	0,1	0,6
osoby pracující na vlastní účet	104 714	4,0	22,9	34,2	3,3	3,0	31,9	0,1	0,6
v tom ve věku :									
15 - 29	16 835	7,0	11,5	43,2	1,5	4,7	31,2	0,3	0,6
30 - 39	36 962	3,8	21,1	35,2	3,2	3,9	32,2	0,2	0,5
40 - 49	32 774	3,0	23,9	35,0	2,8	2,5	32,1	0,1	0,6
50 - 59	27 513	3,0	24,6	27,6	3,5	2,0	38,5	0,1	0,6
60 - 69	13 649	2,4	19,7	26,2	5,4	2,2	43,6	0,0	0,6
70 a více	2 783	2,0	9,7	22,3	5,5	4,2	55,8	0,0	0,5
nezjištěno	163	6,7	26,4	31,3	1,2	2,5	25,8	1,2	4,9

<sup>1)</sup> včetně nezaměstnaných

**Podnikatelé v mladším věku měli častěji ukončené úplné střední vzdělání s maturitou, starší podnikatelé se vyznačovali častěji ukončeným vysokoškolským vzděláním.**

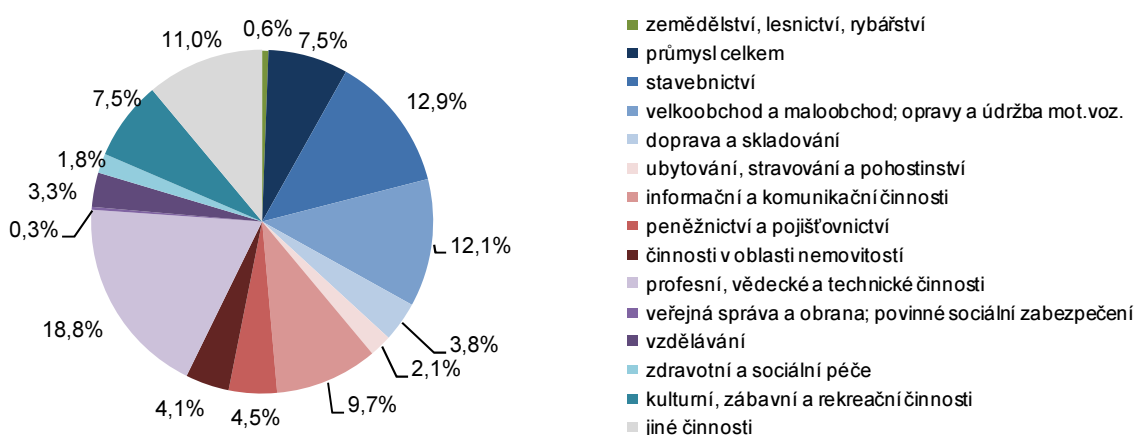
Struktura podnikatelů podle věku a vzdělání přináší zajímavé poznatky. Podnikatelé, kteří jsou ve věku 15-49 let měli nejčastěji úplné střední vzdělání s maturitou. Podnikatelé starší než 50 let měli nejčastěji vysokoškolské vzdělání. Vzdělání podnikatelů bylo kromě věku dáváno do souvislosti také s odvětvím, nebo konkrétní vykonávanou činností (konkrétním zaměstnáním). Některá zaměstnání požadují vyšší úroveň vzdělání (IT specialisté, právníci a další), některá již ze své podstaty nevyžadují vyšší vzdělání (například různé skupiny řemeslníků).

**V hlavním městě bylo sečteno více než 104 tis. osob samostatně výdělečně činných.**

Osob samostatně výdělečně činných (OSVČ nebo také osob pracujících na vlastní účet) bylo v roce 2011 v Praze více než 104 tis., z tohoto počtu jich nejvíce podnikalo v odvětví profesní, vědecké a technické činnosti a to 18,8 % z OSVČ se zjištěným odvětvím, 12,9 % v oblasti stavebnictví a 12,1 % v oblasti obchodu. U 13,1 % osob samostatně výdělečně činných nebylo zjištěno odvětví vykonávané činnosti.

V odvětvové struktuře dvou nejvíce zastoupených kategorií podle postavení v zaměstnání (zaměstnanců a pracujících na vlastní účet) byly patrné rozdíly. Mezi zaměstnanci bylo výrazně méně osob pracujících v odvětví profesní, vědecké a technické činnosti (o 17,4 p. b.), ve stavebnictví (o 12,9 p. b.) ale i v odvětví jiných činností (o 8,5 p. b.) než v případě OSVČ. Naopak větší podíl zaměstnanců než OSVČ pracuje v odvětvích doprava a skladování (o 8,7 p. b.) a pak již tradičně ve veřejné správě a ve vzdělávání (o 7,6 a 6,1 p. b.)

**Graf 4.6 Osoby samostatně výdělečně činné podle odvětví ekonomické činnosti (ze zjištěných hodnot) - Praha**



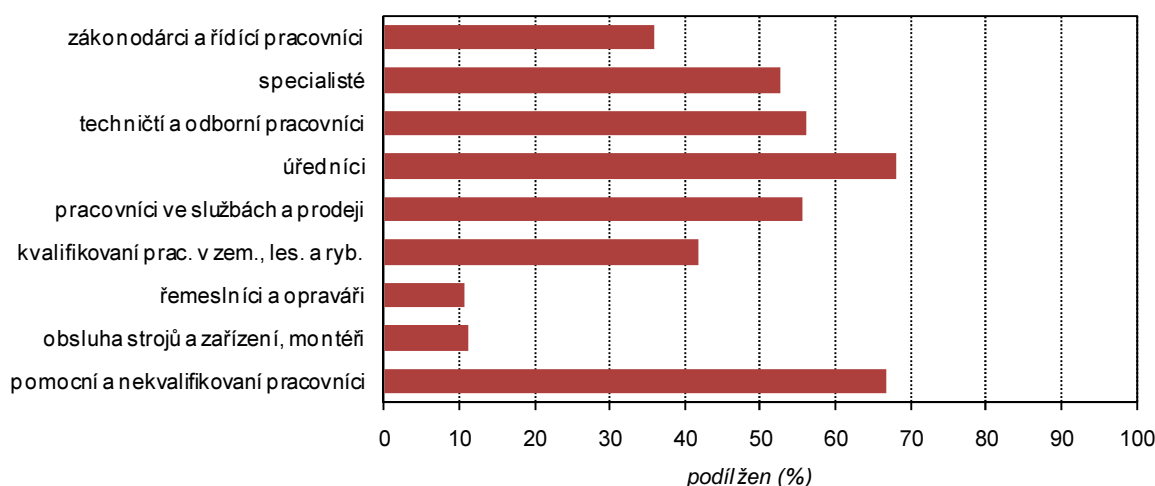
**V Praze převažovaly třídy zaměstnání, které vyžadovaly určitou specializaci a vyšší odborné vzdělání. Nejvíce zastoupenou skupinou byla třída specialistů (28,5 % zaměstnaných).**

V souladu se statistickou Klasifikací zaměstnání byli v roce 2011 zaměstnaní rozděleni do 10 hlavních tříd zaměstnání. Praha měla i v tomto rozložení podle hlavních tříd zaměstnání specifické postavení, odlišné od jiných krajů v České republice. V hlavním městě převažovaly třídy zaměstnání, které vyžadovaly určitou specializaci a větší odborné vzdělání. Nejvíce byla v Praze zastoupena skupina specialistů, do které patří např. učitelé, lékaři, právníci, specialisté ve stavebnictví (28,5 % zaměstnaných se zjištěnou třídou zaměstnání). Druhou významnou skupinu tvořili techničtí a odborní pracovníci (24,2 %). Následovala skupina pracovníků ve službách a prodeji (14,6 %). Významný podíl měla ještě skupina zákonodárců a řídicích pracovníků (9,0 %).

**Ženy výrazně častěji než muži pracovaly na pozicích úředníků a nekvalifikovaných pracovníků.**

Struktura zaměstnaných osob podle hlavních tříd zaměstnání byla různá u mužů a u žen. Mezi zaměstnanými bylo 48,1 % žen, přičemž ženy pracovaly častěji než muži v třídách úředníků (68,0 % žen mezi úředníky) a pomocných a nekvalifikovaných pracovníků (66,7 %). Zaměstnané muže bychom nejčastěji našli v profesích řemeslníků a opravářů, dále jako obsluhu strojů a zařízení, montérů (mužů bylo 9 z 10 zaměstnaných v této třídě).

**Graf 4.7 Zastoupení žen podle hlavních tříd zaměstnání - Praha**



#### 4.5. Ekonomická aktivita žen

**V hlavním městě bylo sečteno 309 392 ekonomicky aktivních a 294 698 ekonomicky neaktivních žen. Převážná většina žen byla zaměstnaná (93,4 %).**

Ekonomická aktivita žen je ovlivňována několika významnými faktory a to především vlivem počtu žen v produktivním věku, rodičovstvím a následnou péčí o děti. V hlavním městě bylo sečteno 309 392 ekonomicky aktivních žen a 294 698 žen ekonomicky neaktivních. V populaci žen se zjištěnou ekonomickou aktivitou bylo tedy 51,2 % žen ekonomicky aktivních a 48,8 % ekonomicky neaktivních. Z celkového počtu ekonomicky aktivních žen byla převážná většina (93,4 %) žen zaměstnaných. Hlavní skupina zaměstnaných žen tvořená zaměstnanci, zaměstnavateli, samostatně činnými a pomáhajícími osobami, čítala v době sčítání 242 677 osob. Více než tři čtvrtiny zaměstnaných žen pracovaly v postavení zaměstnance a 12,8 % žen bylo v postavení osoby pracující na vlastní účet.

**Tab. 4.5.1 Ženy ve věku 15 a více let v Praze podle ekonomické aktivity, postavení v zaměstnání a počtu živě narozených dětí**

	Ekonomicky aktivní celkem	v tom					Ekonomicky neaktivní celkem	Nezjištěná ekonomická aktivita
		zaměstnané	z toho postavení v zaměstnání			nezaměstnané		
			zaměstnaná	zaměstnavatelky	osoby pracující na vlastní účet			
<b>Ženy ve věku 15 a více let</b>	<b>309 392</b>	<b>289 009</b>	<b>227 770</b>	<b>7 256</b>	<b>36 866</b>	<b>20 383</b>	<b>219 820</b>	<b>50 968</b>
v tom s počtem živě narozených dětí (%):								
0	34,5	34,2	36,1	18,4	29,6	38,9	24,0	17,4
1	23,8	23,7	22,7	29,8	26,1	24,3	25,1	13,5
2	33,9	34,4	34,0	43,1	35,9	26,6	38,5	11,3
3 a více	6,5	6,4	6,1	7,7	7,2	7,6	9,6	3,4
nezjištěno	1,4	1,3	1,1	0,9	1,2	2,6	2,8	54,4
Průměrný počet dětí	1,14	1,14	1,11	1,42	1,22	1,06	1,37	1,05

**Ekonomicky aktivní ženy měly v průměru 1,14 dětí. Přičemž nejvíce dětí měly v průměru ženy v postavení zaměstnavatelky (1,42 dětí).**

V roce 2011 měly ekonomicky aktivní ženy v průměru 1,14 dětí. Z hlediska podrobnějšího třídění žen podle ekonomické aktivity měly v průměru nejvíce dětí ženy v postavení zaměstnavatelky (1,42 dítěte) a dále ženy ekonomicky neaktivní (1,37 dětí), nejméně dětí v průměru měly ženy nezaměstnané (1,06). Ženy častěji než muži volí mezi pracovním uplatněním a péčí o rodinu. Mezi ženami s jedním a dvěma dětmi byly nejčastěji ženy zaměstnavatelky a ženy ekonomicky neaktivní. V případě většího počtu dětí (3 a více) již je procentuálně nejvíce žen v postavení ekonomicky neaktivní osoby.

**34,5 % ekonomicky aktivních žen bylo bezdětných.**

Průměrný počet dětí se odrážel také v podílech žen podle počtu dětí. Z 309 392 ekonomicky aktivních žen bylo 34,5 % bezdětných, přičemž nejvyšší podíl bezdětných žen byl ve skupině nezaměstnaných žen (38,9 %). Bezdětných ekonomicky neaktivních žen bylo 24,0 %. Ženy zaměstnavatelky měly nejčastěji 2 děti (43,1 %), stejně tak ženy pracující jako osoby samostatně výdělečně činné (35,9 %) a ženy ekonomicky neaktivní (38,5 %).

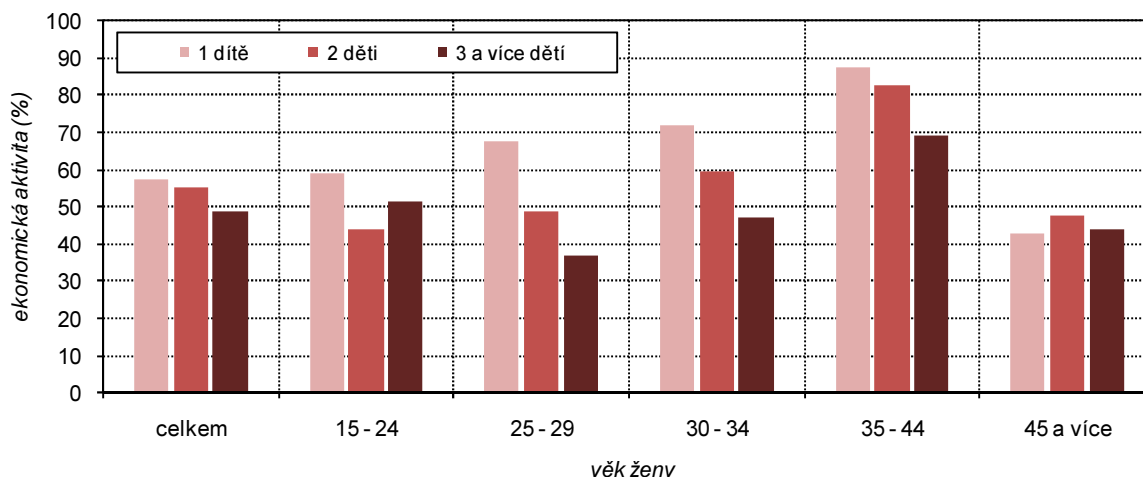
**Míra ekonomické aktivity v závislosti na počtu živě narozených dětí byla nejvyšší u žen s jedním dítětem, s počtem narozených dětí míra ekonomické aktivity klesala.**

Míra ekonomické aktivity v závislosti na počtu živě narozených dětí v Praze byla nejvyšší u žen s 1 dítětem (57,1 %). S počtem narozených dětí míra ekonomické aktivity žen klesala. Z celkového počtu žen se dvěma dětmi (se zjištěnou ekonomickou aktivitou) byla 55,3 % žen ekonomicky aktivních, z počtu žen se 3 a více dětmi byl ekonomicky aktivní menší podíl žen (48,8 %).

**Míra ekonomické aktivity podle počtu živě narozených dětí byla nejvyšší ve věkové skupině 35-44 let a to ve všech případech podle počtu narozených dětí.**

Míra ekonomické aktivity podle počtu živě narozených dětí byla nejvyšší ve věkové skupině 35-44 let a to ve všech případech podle počtu narozených dětí. S rostoucím počtem narozených dětí míra ekonomické aktivity klesala ve všech věkových kategoriích, kromě nejmladší věkové skupiny žen (15-24 let), kdy míra ekonomické aktivity žen se 3 a více dětmi byla vyšší než míra ekonomické aktivity žen s 2 dětmi o téměř 8 procentních bodů.

**Graf 4.8 Ekonomická aktivita žen podle věku ženy a počtu živě narozených dětí (ze zjištěných hodnot) - Praha**





## 5. Vyjíždka a dojíždka do zaměstnání a do škol

Při sčítání lidu, domů a bytů 2011, se stejně jako v minulém sčítání zjišťovalo, kam lidé dojíždí do zaměstnání a do škol. Vyjíždka a dojíždka jsou dva pojmy, které popisují krátkodobý pohyb za prací (nebo do škol) určený směrem. Vyjíždějící jsou osoby směřující ven z určitého územního celku, dojíždějící, jsou osoby směřující dovnitř celku. Pokud budeme v této publikaci o pohybu za prací či do škol hovořit obecně, budeme používat pouze slovo dojíždka, pokud bude nutné směr nějak upřesnit, používáme pojmy vyjíždka a dojíždka. Osoby vyjíždějící do zaměstnání nebo školy jsou všechny osoby, jejichž místo pracoviště je na jiné adrese, než jejich místo obvyklého pobytu<sup>5</sup>. Místem pracoviště se rozumí adresa místa výkonu práce, nikoliv sídla firmy.

V minulém sčítání byla dojíždka (vyjíždka) zjišťována z místa trvalého pobytu. Porovnání údajů o dojíždce (vyjíždce) mezi sčítáními 2001 a 2011 není z tohoto důvodu metodicky srovnatelné.

Otázky týkající se dojíždky do zaměstnání vyplňovaly pouze osoby zaměstnané a žáci, studenti a učni. Studenti a učni, kteří zároveň studovali i pracovali, uváděli pouze dojíždku do školy.

Pokud osoba pracovala na stejném místě, na kterém měla místo obvyklého bydliště, není v údajích o vyjíždějících osobách zahrnuta. Osob, které měly adresu místa obvyklého pobytu shodnou s adresou místa pracoviště nebo školy, bylo v Praze 85 620, z toho převážnou většinu představovaly osoby zaměstnané (71 390 osob, tj. 83,4 %). Osoby, které často mění místo výkonu zaměstnání nebo školy uvedly „zaměstnání bez stálého pracoviště“ (38 702 osob).

Rozbor dojíždky má v případě Prahy oproti jiným krajům svá specifika. Tato kapitola poskytne pouze základní poznatky o dojíždce týkající se Prahy. Vzhledem k rozsahu této publikace zde nemůžeme poskytnout podrobnější informace o vnitroměstské dojíždce, tedy například o dojíždce mezi městskými částmi Prahy.

Faktem, který hodnocení dojíždky ztěžuje, je vysoký podíl nezjištěných odpovědí. Z celkového počtu 582 574 osob zaměstnaných v Praze, jich 189 190 nevedlo místo svého pracoviště (32,5 %). Z celkového počtu 165 617 studentů (včetně pracujících studentů a učňů, kteří uváděli dojíždku do školy, nikoliv na místo pracoviště) jich místo školy nevedlo 58 032 (35,0 %). Další poměrně početnou skupinou je skupina lidí, kteří uvedli, že pracují nebo studují v ČR, ale nevedli kde. Těch je v Praze 9 401 zaměstnaných osob a 4 189 žáků, studentů a učňů. Pokud hovoříme v textu o vyjíždějících osobách, jsou to tedy pouze osoby, které uvedly, že vyjíždí z místa svého obvyklého bydliště. Tyto osoby mohou vyjíždět na jiné místo v Praze, nebo mimo Prahu (tedy do ostatních krajů České republiky či do zahraničí).

### 5.1. Vyjíždka do zaměstnání a do škol

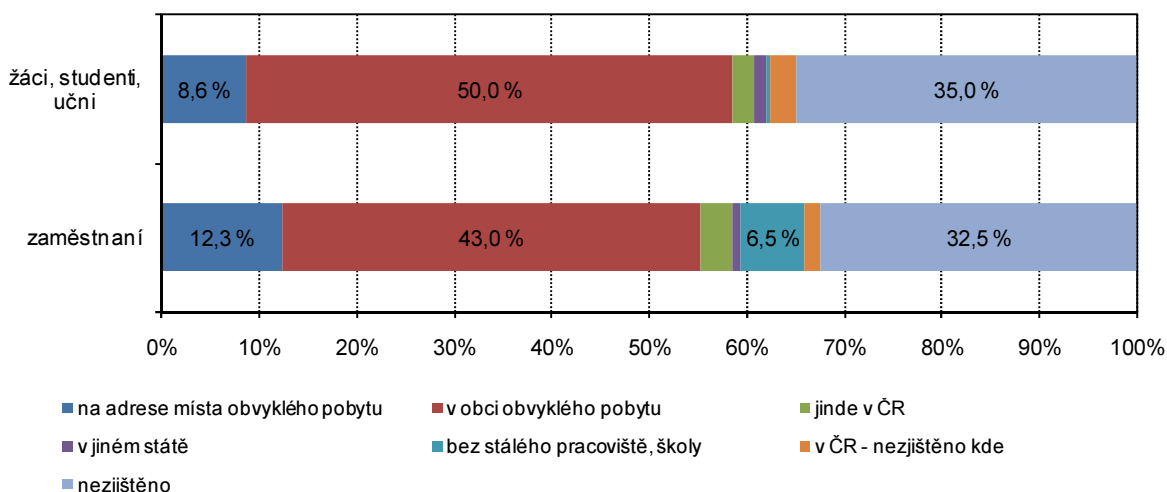
**V Praze pracuje 55,2 % zaměstnaných bydlících v Praze. V jiných krajích má místo pracoviště 3,4 % zaměstnaných. 32,5 % zaměstnaných nevedlo místo svého pracoviště.**

Z celkového počtu zaměstnaných (bez pracujících žáků, studentů a učňů) jich 12,3 % pracuje na adrese obvyklého pobytu a 43,0 % dojíždí za prací v rámci Prahy. V Praze tak pracuje 55,2 % zde bydlících zaměstnaných osob. Kromě vysokého podílu zaměstnaných, kteří nevedli, kam dojíždějí, je v Praze poměrně významné zastoupení zaměstnaných osob, které nemají stálé místo pracoviště (6,5 %).

Osoby, které bydlí v Praze, ale uvedly, že mají místo pracoviště na jiném místě v České republice (celkem 19 615) tvoří 3,4 % zaměstnaných. Dále celkem 4 676 osob uvedlo místo pracoviště v zahraničí.

<sup>5</sup> místem obvyklého pobytu se rozumí místo, kde osoba obvykle tráví období svého každodenního odpočinku bez ohledu na dočasnou nepřítomnost z důvodu rekreace, návštěv, pracovních cest, pobytu ve zdravotnickém zařízení apod. a kde je členem konkrétní domácnosti.

**Graf 5.1 Zaměstnaní <sup>1)</sup> a žáci, studenti a učni bydlící v Praze podle místa pracoviště nebo školy**



<sup>1)</sup> bez pracujících žáků, studentů a učňů

**Z celkového počtu osob, které uvedly, že vyjíždějí do zaměstnání (274 568 osob) jich pouze 7,1 % vyjíždí do jiného kraje. 91,2 % pražanů vyjíždějících za práci má místo pracoviště v Praze.**

V případě Prahy se setkáváme s jinou strukturou vyjíždějících osob než v úhrnu za Českou republiku. Pokud bereme Prahu jako jednu obec, z celkového počtu vyjíždějících do zaměstnání (274 568 osob), jich v rámci obce, tedy v rámci Prahy vyjíždí 250 277, tj. 91,2 %. Pro srovnání můžeme uvést situaci v celé ČR, kdy v rámci nějaké obce v ČR vyjíždí do zaměstnání pouze 44,9 % vyjíždějících zaměstnaných. Do jiného kraje vyjíždí z Prahy 7,1 % osob, v celé ČR je tento podíl 12,1 %. Podíl vyjíždějících do zahraničí je v Praze a v celé ČR shodný a dosahuje necelých 2 % vyjíždějících. Pražský trh práce tedy z převážné většiny dokáže uspokojit své obyvatele, zároveň je také velkým magnetem pro obyvatele ostatních krajů. Dojíždka a vyjíždka je vzhledem k postavení Prahy mezi ostatními obcemi prakticky nesrovnatelná. Prahu je možné porovnávat pouze s dalšími velkými městy v ČR, například s Brnem či Ostravou, případně s příměstskými okresy, se kterými jsou velká města intenzivně propojena. I když struktura nabídky (pracovní síly) i poptávky (pracovní místa) na trhu práce se v těchto městech liší, porovnání Prahy s těmito městy je vhodnější než porovnání s ostatními kraji.

**Tab 5.1.1 Vyjíždějící do zaměstnání mimo Prahu**

	Počet vyjíždějících z Prahy	Okresy s nejvyšším počtem vyjíždějících z Prahy					
		vyjíždějící z Prahy do:	počet vyjíždějících	vyjíždějící z Prahy do:	počet vyjíždějících	vyjíždějící z Prahy do:	počet vyjíždějících
Celkem	24 291	x	x	x	x	x	x
Do jiného místa v ČR	19 615	x	x	x	x	x	x
z toho do kraje:							
Středočeský	15 847	Praha-východ	6 757	Praha-západ	4 742	Kladno	876
Jihočeský	422	České Budějovice	138	Tábor	86	Písek	51
Plzeňský	425	Plzeň-město	269	Rokycany	34	Tachov	25
Karlovarský	132	Karlovy Vary	81	Cheb	36	Sokolov	15
Ústecký	705	Litoměřice	216	Ústí nad Labem	156	Louny	81
Liberecký	367	Liberec	176	Česká Lípa	78	Semily	63
Královéhradecký	384	Hradec Králové	169	Trutnov	106	Jičín	60
Pardubický	253	Pardubice	139	Ústí nad Orlicí	51	Chrudim	38
Vysočina	211	Jihlava	67	Pelhřimov	47	Havl. Brod	41
Jihomoravský	462	Brno-město	332	Brno-venkov	34	Hodonín	32
Olomoucký	132	Olomouc	68	Přerov	22	Prostějov	19
Zlínský	106	Zlín	51	Uher. Hradiště	19	Kroměříž / Vsetín	18
Moravskoslezský	169	Ostrava-město	79	Opava	21	Frydek-Místek	20
Do zahraničí	4 676	x	x	x	x	x	x

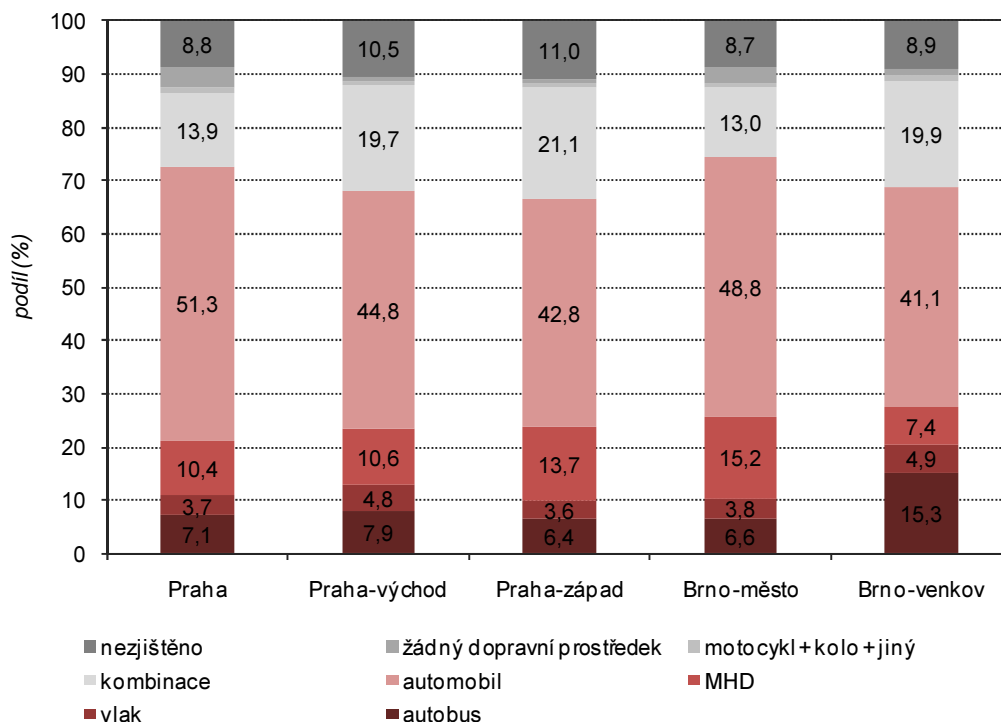
Mimo Prahu vyjíždí za prací celkem 24 291 zaměstnaných, z toho 4 676 osob vyjíždí do zahraničí. Nejčastějším cílem vyjíždky do ostatních krajů ČR je sousední Středočeský kraj, kam cestuje za prací 80,8 % zaměstnaných pražanů. Pražané vyjíždějící do Středočeského kraje nejčastěji pracují v příměstských okresech Praha-východ a Praha-západ.

***I pražští žáci, studenti a učni dojíždějí do škol především v rámci Prahy. Z 88 489 studujících, kteří uvedli, že vyjíždí za studiem, jich 93,6 % dojíždí na jiné místo v hlavním městě.***

V Praze je, vzhledem k jejímu významu, rozsáhlá síť vzdělávacích zařízení. U nižších stupňů vzdělávání hraje svou roli vzdálenost od místa bydliště a studenti (či jejich rodiče) tak preferují především školy na území hlavního města Prahy. V případě vysokých škol již není návaznost na místo bydliště studenta tak významná (vysoké školy se specializovanými obory studia jsou rozmístěny po celé České republice). V Praze bylo sečteno 165 617 žáků, studentů a učňů. Celkem 88 489 žáků, studentů a učňů uvedlo, že vyjíždí za studiem či školou z místa svého bydliště, z toho 82 806 (93,6 %) vyjíždí v rámci Prahy. Za hranice hlavního města vyjíždí celkem 5 683 studentů a učňů (6,4 %), z nichž je většina starších 15-ti let (84,6 %). Z celkového počtu žáků, studentů a učňů jich 58 032 (35,0 %) otázku na místo školy nevyplnilo (pracující studenti a učni vyplňovali svou vyjíždku podle místa školy, nikoliv pracoviště).

Mezi další otázky týkající se dojíždky do zaměstnání nebo školy, které byly zjišťovány, patří otázka na dopravní prostředek používaný k dopravě na místo pracoviště, dobu trvání dojíždky a frekvenci dojíždky na místo pracoviště. Údaje o dopravním prostředku a době trvání dojíždky se uváděly podle každodenní cesty do zaměstnání či školy. Frekvenci dojíždky do místa pracoviště nebo školy vyplňovaly pouze osoby, které při své cestě opouštěly obec obvyklého pobytu. Údaj, jaký dopravní prostředek lidé ke svým cestám použili, hodnotíme za zaměstnané i studenty, žáky a učně celkem.

**Graf 5.2 Vyjíždějící do zaměstnání a škol podle použitého dopravního prostředku**



**Rozvoj sítě příměstských linek hromadné dopravy reagoval na dojížděku mezi Prahou a jejím okolím a zpětně ovlivňuje počty dojíždějících využívající tento způsob dopravy. 51,3 % vyjíždějících za prací z Prahy využívá osobní automobil.**

Vyjíždějící z velkých měst většinou používají ke svým cestám do zaměstnání a škol automobil (jako řidiči nebo spolucestující). Osoby z okresů v okolí Prahy a Brna více využívají hromadnou dopravu, ať už samostatně nebo v kombinaci s jiným dopravním prostředkem. Svou roli v tom jistě sehrává existence příměstských autobusových a vlakových linek provozovaných v okolí velkých měst.

Vzhledem k tomu, že vyjížděka do zaměstnání i do škol z hlavního města do jiných částí České republiky je pro pražský trh práce méně významná, není zde podrobněji rozebírána.

## 5.2. Dojížděka do zaměstnání a do škol

**Z hlediska postavení hlavního města, jako významného zdroje pracovních míst, představuje dojížděka do Prahy důležitou složku krátkodobého migračního pohybu.**

Z celkového počtu zaměstnaných (582 574 osob) jich dojíždí v rámci Prahy 250 277 osob (43 %) a tito lidé tedy využívají volná pracovní místa v Praze. Trh práce v hlavním městě je poměrně velký a nabízí pracovní příležitosti širokému okruhu osob. V Praze tedy nejsou zaměstnání pouze osoby zde bydlící, ale i osoby, které bydlí v ostatních krajích. V této části dále hodnotíme dojížděku do Prahy z ostatních částí republiky. Opět je třeba připomenout, že místo pracoviště nevedla poměrně velká část zaměstnaných osob. V České republice nevedlo své místo pracoviště 34 % zaměstnaných (z celkového počtu 4 501 462 zaměstnaných (bez pracujících studentů a učňů)). Podobně jako v Praze se vyskytly případy, kdy lidé uvedli pouze neúplnou identifikaci adresy místa pracoviště.

**Tab 5.2.1 Dojíždějící do zaměstnání do Prahy**

	Počet dojíždějících do Prahy	Okresy s nejvyšším počtem dojíždějících do Prahy					
		dojíždějící do Prahy z:	počet dojíždějících	dojíždějící do Prahy z:	počet dojíždějících	dojíždějící do Prahy z:	počet dojíždějících
Celkem	142 617	x	x	x	x	x	x
Z jiného místa v ČR z toho z jiného kraje:	142 617	x	x	x	x	x	x
Středočeský	100 045	Praha-východ	23 786	Praha-západ	23 211	Kladno	12 952
Jihočeský	4 917	České Budějovice	899	Tábor	1 378	Písek	814
Plzeňský	3 780	Plzeň-město	1 455	Rokycany	613	Klatovy	589
Karlovarský	1 343	Karlovy Vary	528	Cheb	489	Sokolov	326
Ústecký	9 008	Litoměřice	2 677	Louny	1 694	Ústí n. Labem	997
Liberecký	2 959	Liberec	1 066	Česká Lípa	812	Jablonec n. Nisou	583
Královéhradecký	3 209	Hradec Králové	1 201	Trutnov	622	Náchod	558
Pardubický	3 145	Pardubice	1 378	Ústí n. Orlicí	706	Chrudim	607
Vysočina	3 267	Havl. Brod	930	Pelhřimov	744	Žďár n. Sázavou	545
Jihomoravský	3 330	Brno-město	1 089	Hodonín	603	Brno-venkov	458
Olomoucký	2 338	Olomouc	783	Šumperk	565	Přerov	409
Zlínský	2 111	Zlín	660	Uher. Hradiště	633	Vsetín	434
Moravskoslezský	3 165	Ostrava-město	743	Karviná	712	Frydek-Místek	539
Ze zahraničí	-	x	x	x	x	x	x

**Z ostatních míst ČR dojíždí do Prahy přes 142,6 tisíc zaměstnaných osob, z Prahy vyjíždí celkem 24,3 tisíc osob. Praha tak krátkodobou migrací za prací získává přes 118 tisíc pracovníků.**

Do Prahy dojíždí za zaměstnáním 142 617 zaměstnaných z ostatních krajů ČR. Nejvíce osob dojíždí do Prahy ze sousedního Středočeského kraje (70,1 % všech dojíždějících do Prahy). Osoby dojíždějící do Prahy ze sousedních okresů Praha-východ, Praha-západ a Kladno tvoří 59,9 % všech dojíždějících ze Středočeského kraje. Celkem 6,3 % dojíždějících do hlavního města je z Ústeckého kraje. Ostatní kraje se na celkovém počtu dojíždějících do Prahy podílí od 3,4 % (Jihočeský) do 0,9 % (Karlovarský). Velká provázanost Středočeského kraje na pražský trh práce je patrná i z výsledků o dojížděce podle Výběrového šetření pracovních sil, které provádí ČSÚ. Toto šetření zjišťuje údaje o zaměstnanosti i nezaměstnanosti osob a jeho součástí je i informace o místě obvyklého pobytu a místě pracoviště, z kterého je pak odvozen odhad počtu dojíždějících. Podle výsledků tohoto šetření Praha získává dojížděkou 127,1 tisíc osob.

**Část obyvatel Prahy přesunula své bydliště do jejího zázemí, zaměstnání ale stále vykonává v Praze. Do Prahy tak nejvíce osob dojíždí ze Středočeského kraje (70,1 % dojíždějících do Prahy), především z okresů Praha-východ, Praha-západ a Kladno.**

Atraktivita pražského trhu práce je jednoznačná - Praha nabízí uplatnění nejen obyvatelům Středočeského kraje, ale i obyvatelům ostatních krajů ČR. Z údajů o stěhování víme, že v posledních letech mezi Prahou a Středočeským krajem probíhala rozsáhlá migrace. Část obyvatel Prahy přesunula své bydliště do zázemí hlavního města, zaměstnání ale stále vykonává v Praze, což se odráží na rozsahu dojížděky. Zároveň pražský trh práce nabízí volná pracovní místa široké škále uchazečů s různou úrovní vzdělání, kvalifikace i praxe, což zvyšuje jeho atraktivitu nejen pro zázemí Prahy, ale i pro další kraje České republiky.

**Tab 5.2.2 Dojíždějící do zaměstnání podle frekvence a času stráveného dojížděkou**

	Dojíždějící do zaměstnání -absolutní hodnoty			Dojíždějící do zaměstnání - v %		
	Hl. m. Praha	okres Brno-město	Česká republika	Hl. m. Praha	okres Brno-město	Česká republika
Dojíždějící do zaměstnání v tom podle frekvence denně	142 617	55 778	1 099 928	100,0	100,0	100,0
z toho dle času stráveného dojížděkou (v min.)	105 756	45 437	943 334	74,2	81,5	85,8
do 14	4 025	2 331	201 982	2,8	4,2	18,4
15-29	17 180	11 925	377 008	12,0	21,4	34,3
30-59	53 507	22 730	289 456	37,5	40,8	26,3
60 a více	30 518	8 272	71 332	21,4	14,8	6,5
týdně	14 232	4 002	45 559	10,0	7,2	4,1
1 - 2x měsíčně	3 085	799	8 667	2,2	1,4	0,8
jinak	17 132	4 722	86 707	12,0	8,5	7,9
nezjištěno	2 412	818	15 661	1,7	1,5	1,4

**Z údajů o dojížděce osob bylo zjištěno, že téměř tři čtvrtiny dojíždějících do Prahy cestovaly denně. Nejčastěji jim cesta do zaměstnání trvala 30-59 minut.**

Většina dojíždějících se přepravovala na místo svého pracoviště denně (74,2 %). V Praze oproti okresu Brno-město, který reprezentuje podobný městský typ osídlení jako Praha, byl podíl denní dojížděky mírně nižší. Z denně dojíždějících nejvyššímu podílu osob (37,5 %) trvá cesta z domova na pracoviště 30-59 minut, což odpovídá zhruba dojížděce z okresů v okolí Prahy. Celkem 21,4 % osob dojíždějících denně uvedlo délku dojížděky 60 a více minut. Podobnou strukturu denně dojíždějících podle času stráveného dopravou na pracoviště má i okres Brno-město, i když zde je druhý nejčastější čas strávený na cestě do pracoviště 15-29 minut. Zvýšený podíl osob dojíždějících do Prahy delší časový úsek je dán mimo jiné prostorovým rozsahem Pražské integrované dopravy (PID). Do Pražské integrované dopravy jsou zapojeny i od Prahy poměrně vzdálené obce Středočeského kraje. Pro představu, linky pražské integrované dopravy dosahují například do Kutné Hory, Uhlířských Janovic, Mníšku pod Brdy, Unhoště, Mělníka či Poděbrad.

**Tab 5.2.3 Vyjíždějící a dojíždějící do škol a saldo dojížděky studujících podle krajů**

	Dojíždějící žáci, studenti a učni	Vyjíždějící žáci, studenti a učni	Saldo dojížděky studujících na 1000 studujících <sup>1)</sup>
Praha	56 743	5 683	474,6
Středočeský	36 958	70 186	-280,8
Jihočeský	28 742	32 177	-55,0
Plzeňský	24 156	23 760	7,7
Karlovarský	7 607	10 838	-141,0
Ústecký	23 460	27 671	-63,7
Liberecký	13 272	16 821	-92,4
Královéhradecký	22 467	25 109	-52,7
Pardubický	22 042	26 400	-87,2
Vysočina	20 531	30 933	-183,1
Jihomoravský	68 435	48 999	166,6
Olomoucký	30 465	31 811	-20,8
Zlínský	25 588	32 708	-111,0
Moravskoslezský	41 217	46 638	-46,7

<sup>1)</sup> žáci, studenti a učni se zjištěným místem školy

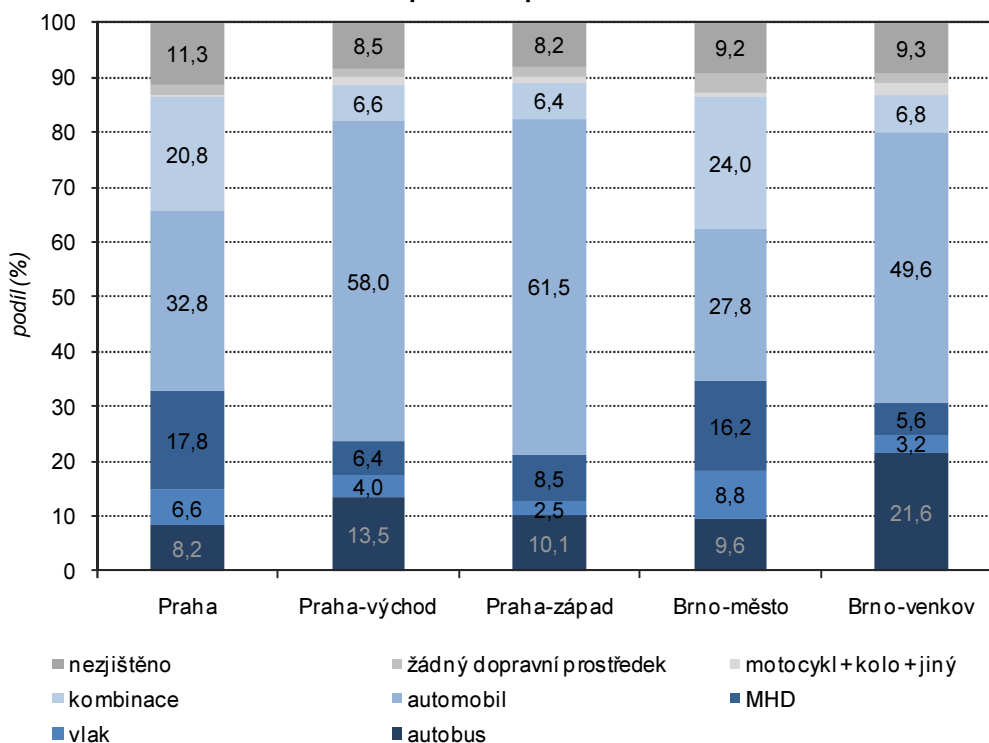
V předchozí části hodnocení vyjížděky do škol byl konstatován fakt, že žáci, studenti a učni bydlící v Praze využívají především školské kapacity v tomto městě. Vzhledem k významu Prahy a zdejší koncentraci vysokých škol, jsou tyto školy využívány také osobami, které v Praze nebydlí. V případě středního stupně vzdělávání jsou to zejména studenti z okolí Prahy, v případě vzdělávání vysokoškolského jsou zdrojovými oblastmi pražských škol také ostatní kraje České republiky.

**Do Prahy dojíždí do škol přes 56,7 tisíc studujících. Praha tak získá 474,6 dojíždějících studentů na 1 000 studentů v Praze bydlících.**

Do Prahy dojíždí za studiem více osob, než jich z Prahy za tímto účelem vyjíždí. Z celkového počtu 165 617 studujících bydlících v Praze jich mimo Prahu vyjíždí 5 683, naopak do Prahy dojíždí za studiem 56 743 studujících. Praha má tak nejvyšší saldo dojížděky do škol mezi kraji. V Praze připadá na 1 000 studujících osob bydlících v Praze 474,6 dojíždějících studentů. Na území druhého největšího města Brna, v okrese Brno-město připadá na 1 000 studujících zde bydlících 1 143,4 dojíždějících. Pro ilustraci situace v zázemí Prahy lze ještě uvést, že Středočeský kraj má nevyšší záporné saldo dojíždějících do škol mezi kraji. Nejvyšší saldo vyjížděky do škol je z okresů Praha-východ (- 471,5 vyjíždějících z okresu za vzděláním na 1000 studujících v tomto okrese) a Praha-západ (- 609,4). Pro porovnání příměstského území ještě dodáváme, že okres Brno-venkov dosahuje taktéž záporného salda dojíždějících studentů a to zhruba na úrovni okresu Praha-východ (- 450,5).

V případě dojížděky do Prahy je důležité také sledovat používaný dopravní prostředek při cestách do zaměstnání a do škol. Na základě rozboru takových dat je pak možné upravit koncepci hromadné dopravy.

**Graf 5.3 Dojíždějící do zaměstnání a škol podle použitého dopravního prostředku**



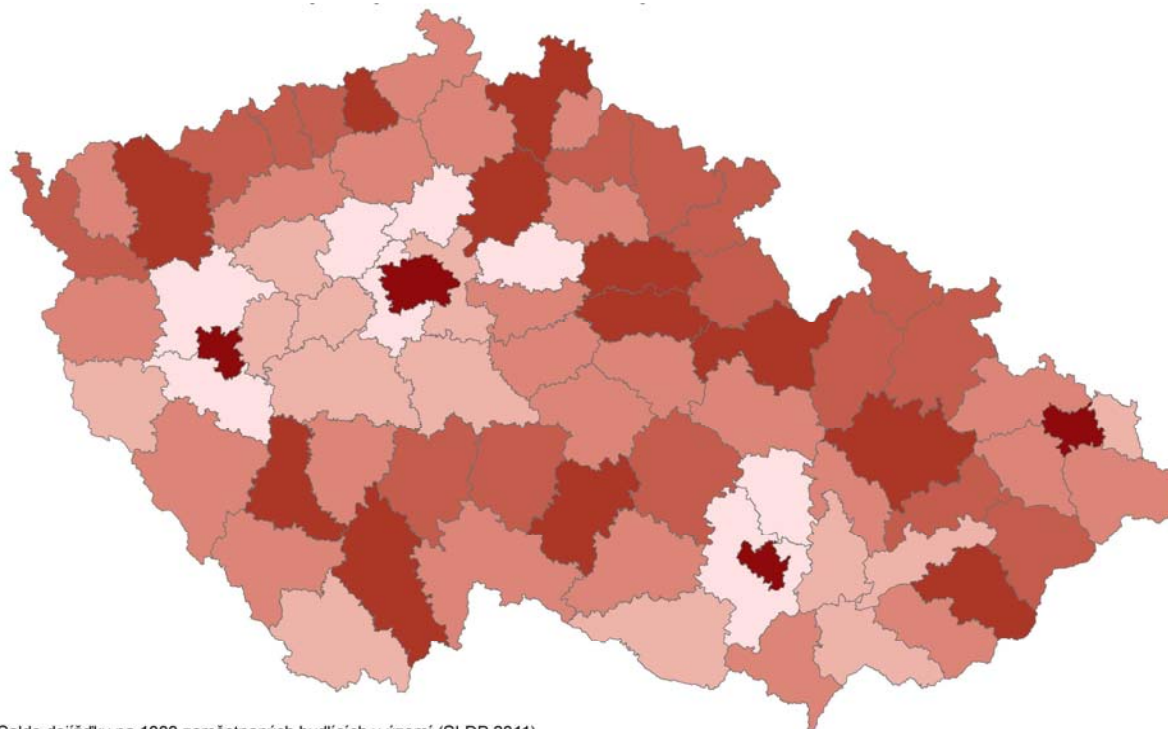
**Při dopravě do Prahy je použití automobilu při dojíždění do zaměstnání (cca 33 %), téměř stejně jako použití všech prostředků hromadné dopravy (vlak, MHD, autobus). Dojíždějící do příměstských okresů naopak výrazně preferují automobilovou dopravu.**

Struktura používaných dopravních prostředků se v případě dojíždění poměrně významně liší od dopravních prostředků, které používají vyjíždějící osoby. Ti, co dojíždí do velkých měst (Praha, Brno) používají sice nejvíce automobil, ale velmi významné je zastoupení kombinované dopravy a také městské hromadné dopravy. Naopak u dojíždějících do příměstských okresů je z valné většiny používán automobil, zřejmě vzhledem k absenci jiné možnosti dopravy. Ve větší míře jsou pro přepravu do těchto příměstských okresů používány také autobusové linky. V případě dojíždění do Prahy je pak souhrn prostředků hromadné dopravy (vlak, MHD, autobus) využíván stejně často jako automobil (32,7 % vyjíždějících, kteří uvedli místo vyjíždění používá vlak, MHD nebo autobus). Při dojíždění do Brna je pak využití hromadných dopravních prostředků o něco častější (34,5 % vyjíždějících) než využití automobilu (27,8 %).

**Na 1 000 zaměstnaných připadá v Praze 203 zaměstnaných osob získaných dojížděním. Ostatní kraje mají saldo dojíždění záporné (nejvyšší je ve Středočeském kraji - 132 osob)**

Z údajů o počtu zaměstnaných osob, dojíždějících a vyjíždějících je možné odhadnout počet obsazených pracovních míst v jednotlivých územních celcích. Je vhodnější porovnávat mezi sebou velká města, která jsou svým postavením (funkcemi, které zajišťují vůči okolí) srovnatelná. Počet obsazených pracovních míst je jednoznačně nejvyšší v Praze (700 900), Středočeském kraji (501 874) a Jihomoravském kraji (500 477). Jediná Praha má (hodnoceno na úrovni krajů) kladné saldo dojíždění. Počet dojíždějících do Prahy je o 118 326 osob vyšší než počet osob vyjíždějících z hlavního města. Na 1000 zaměstnaných tak připadá 203 osob získaných dojížděním. Při hodnocení jednotlivých měst pak je saldo dojíždění kromě Prahy kladné i v případě Brna a Ostravy, i když absolutní hodnota je výrazně menší (do Brna dojíždí o 44 311 osob více a do Ostravy dojíždí o 27 324 osob víc, než z nich vyjíždí). Relativní hodnoty salda dojíždění zobrazuje následující kartogram.

Kartogram 5.1 Saldo dojížděky na 1 000 zaměstnaných v Praze a okresech ČR



Saldo dojížděky na 1000 zaměstnaných bydlících v území (SLDB 2011)



minimum:  
okres Praha-západ (-258,3)  
okres Plzeň-sever (-245,5)

maximum:  
okres Brno-město (259,4)  
hl.m. Praha (203,1)

Zdroj: ČSÚ, SLDB 2011



## 6. Domácnosti

Důležitými údaji, které se při cenzech zjišťují, jsou údaje o domácnostech. V domácnostech a rodinách jako základních kolektivitách se odráží složení celé populace podle věku, pohlaví, rodinného stavu atd. Především pak v rodinných domácnostech probíhají takové společenské procesy jako je populační reprodukce, vzdělání a výchova dětí, ekonomické zapojení a v neposlední řadě i bydlení. Údaje o domácnostech a rodinách lze získat v podrobných strukturách za celou populaci právě jen ze sčítání.

Obecně jsou domácnosti skupiny osob, které spolu bydlí, více či méně hospodaří a jejich základ tvoří zpravidla rodina. Při SLDB 2011 byly zjišťovány údaje za skupiny osob, které společně bydlí – **bytová domácnost**. Tato skupina obvykle společně i hospodaří a osoby, které společně hradí výdaje domácnosti, jako je strava, náklady na bydlení a další výdaje tvoří tzv. **hospodařící domácnost**. Ne vždy jedna bytová domácnost tvoří jednu domácnost hospodařící. V jednom bytě mohou bydlet dvě i více skupin osob či jednotlivců, kteří hospodaří separátně.

Hospodařící domácnosti jsou různého typu. Jsou to rodinné domácnosti tvořené úplnými rodinami (manželský pár, neformální soužití druhá a družky - tzv. faktické manželství, registrované partnerství, příp. neformální soužití osob stejného pohlaví - tzv. faktické partnerství, a to ve všech případech s dětmi nebo bez dětí) nebo neúplnými rodinami (jeden z rodičů s alespoň jedním dítětem). Společně nejčastěji hospodaří jedna rodina, ale existují i hospodařící domácnosti tvořené více rodinami. Dále jsou hospodařící domácnosti nerodinné. Sem patří především domácnosti jednotlivců (osoby, které hospodaří samy) a dále vícečlenné nerodinné domácnosti (dvě nebo více osob příbuzných i nepříbuzných, společně hospodařících, které tvoří rodinnou domácnost; mezi nerodinné vícečlenné domácnosti patří také domácnost prarodiče/prarodičů s vnoučaty).

Údaje o hospodařících domácnostech byly zpracovány za osoby bydlící v bytech, ale i mimo byty (nouzové bydlení, chaty, chalupy) a také za rodiny v zařízení. Jednotlivé osoby žijící v zařízeních a osoby bez přístřeší (bezdomovci) údaje o hospodaření nevyplňovaly.

Podrobné definice jednotlivých typů domácností a dalších pojmů, které byly v této části textu použity, jsou uvedeny v metodické části publikace.

**V hl. m. Praze k datu SLDB 2011 bylo 579 509 hospodařících domácností, což je nejvyšší počet ze všech 14 krajů ČR a žilo v nich 1 225 745 členů.**

Celkový počet hospodařících domácností v hl. m. Praze k 26. 3. 2011 byl 579 509. Jde o domácnosti, které tvořily osoby obvykle bydlící na území hlavního města. Ačkoli podle počtu obvykle bydlících obyvatel byla pražská populace méně početná než obyvatelstvo Středočeského kraje, který je regionem s nejvyšším počtem obyvatel, počet hospodařících domácností je v Praze nejvyšší ze 14 krajů ČR.

### 6.1. Struktura domácností, velikost, ekonomické charakteristiky a způsob bydlení

**V Praze bylo 305 296 rodinných domácností s 869 015 členy.**

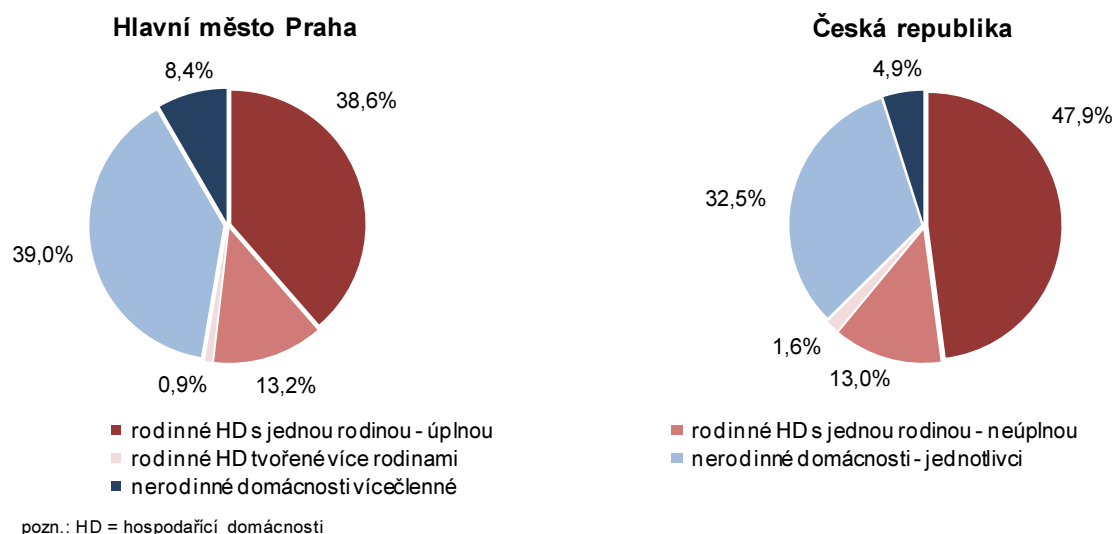
Hospodařící domácnosti se dělí na domácnosti rodinné, kterých bylo v Praze více než polovina. K datu SLDB 2011 jich zde bylo 305 296. Jejich zastoupení je však v hlavním městě významně slabší než v ostatních krajích a je pod průměrem za celou republiku. V Praze rodinné domácnosti představovaly 52,7 % ze všech hospodařících domácností, v ČR to bylo 62,6 % domácností (nejvyšší podíl rodinných domácností byl v kraji Vysočina, více než 68,3 %).

**Nerodinných domácností bylo v Praze 274 213, v nichž žilo 356 730 osob.**

Naproti tomu nerodinné domácnosti byly v hlavním městě zastoupeny nadprůměrně. V Praze bylo 274 213 nerodinných domácností, tedy 47,3 % ze všech domácností. Významně jsou v hlavním městě zastoupeny mezi nerodinnými domácnostmi zejména domácnosti jednotlivců, kterých bylo 225 802, což představuje 15,9 % ze všech domácností jednotlivců v ČR.

Struktura domácností se odráží i v dalších charakteristikách domácností. Velikost hospodařících domácností je tímto jejich složením ovlivněna přímo a velmi podstatně.

Graf 6.1 Struktura hospodařících domácností



Tab. 6.1.1 Základní údaje o hospodařících domácnostech v Praze

	Hospodařící domácnosti celkem	v tom						
		rodinné domácnosti				nerodinné domácnosti		
		celkem	v tom tvořené			celkem	v tom	
			1 rodinou	2 rodinami	3 a více rodinami		domácnosti jednotlivců	vícečlenné nerodinné domácnosti
Počet domácností	579 509	305 296	300 262	4 991	43	274 213	225 802	48 411
%	100,0	52,7	51,8	0,9	0,0	47,3	525 120,9	112 583,7
Počet členů domácností	1 225 745	869 015	843 442	25 213	360	356 730	225 802	130 928
Průměrný počet členů	2,12	2,85	2,81	5,05	8,37	1,30	1,00	2,70

**Domácnosti v Praze mají v průměru nízký počet členů, 2,12 osob připadajících na jednu hospodařící domácnost ukazuje, že jsou zde domácnosti nejmenší ze všech krajů ČR**

Domácnosti v Praze jsou co do počtu členů jedné domácnosti v průměru menší než v ostatních krajích. Velikost domácností s průměrným počtem 2,12 členů na 1 hospodařící domácnost je v Praze nižší než činí celorepublikový průměr (2,34 členů připadajících na 1 hospodařící domácnost) a nejnižší ze všech krajů. Kromě vysokého podílu domácností jednotlivců se na tom podílí i snížený podíl domácností tvořených více než 1 rodinou. Zatímco v Praze to bylo 1,6 % ze všech rodinných domácností, v ČR to bylo 2,5 % a v Jihomoravském kraji dokonce 3,4 %. Domácnosti, kde společně hospodaří více rodin, mají samozřejmě více členů a tím průměrnou velikost ovlivňují.

Tab. 6.1.2 Hospodařící domácnosti v Praze podle typu a počtu členů

	Celkem	v tom podle počtu členů (%):				
		1	2	3	4	5 a více
<b>Hospodařící domácnosti</b>	<b>579 509</b>	<b>39,0</b>	<b>30,6</b>	<b>16,3</b>	<b>10,6</b>	<b>3,6</b>
v tom podle typu:		30,4	28,9	18,4	16,2	6,2
rodinné domácnosti	305 296	x	47,7	28,0	18,8	5,6
v tom tvořené						
1 rodinou	300 262	x	48,5	28,5	18,4	4,6
2 a více rodinami	5 034	x	x	x	39,3	60,7
domácnosti jednotlivců	225 802	100,0	x	x	x	x
vícečlenné nerodinné domácnosti	48 411	x	65,4	18,4	8,4	7,8

V Praze je nadprůměrný podíl domácností s 1 nebo se 2 členy, které představují 70 % všech domácností. V ČR to bylo 62 % a v sousedním Středočeském kraji 59 %. Naproti tomu vícečlenné domácnosti jsou v Praze méně časté. Domácnosti s 5 a více členy v Praze nedosahují ani 4 %, v ČR je to téměř 6 % a ve Středočeském kraji více než 6 %.

**Podíl ekonomicky aktivních členů domácností je 51,8 %, což převyšuje hodnotu za ČR celkem.**

S velikostí domácností souvisí i charakteristiky ekonomické. V Praze v průměru na 1 domácnost připadá 1,10 ekonomicky aktivních členů, což v kombinaci s celkovým průměrným počtem členů domácností (2,12 členů) znamená, že více než polovina členů domácností je v Praze ekonomicky aktivních. V ČR celkem sice na každou domácnost připadá 1,15 ekonomicky aktivních členů, ale vzhledem k tomu, že celkový průměrný počet členů domácnosti je větší (2,34 členů), je ekonomicky aktivních členů méně než polovina. Větší než poloviční průměrný počet ekonomicky aktivních členů domácnosti je kromě Prahy jen ve Středočeském kraji.

V Praze je snížený podíl domácností bez ekonomicky aktivních členů. Těch domácností, kde žádný ze členů není ekonomicky aktivní, je v Praze 29,9 % ze všech domácností. V ČR celkem je domácností bez ekonomicky aktivních členů 31,3 %. Ještě nižší podíl domácností bez ekonomicky aktivních členů je v kraji Středočeském, a to 29,2 %. Vůbec nejvyšší podíl domácností bez ekonomicky aktivních členů je v kraji Ústeckém (34 %). Největší část domácností jak v Praze, tak i v celé republice představují domácnosti s 1 ekonomicky aktivním členem, v Praze je to téměř 40 % (38,7 %), což je zdaleka nejvyšší podíl domácností ze všech krajů. V ČR tento podíl představuje třetinu všech domácností. Čtvrtina domácností v Praze jsou domácnosti se 2 ekonomicky aktivními členy. Tento podíl je nižší, než je celorepublikový průměr a po Karlovarském kraji je to spolu s krajem Ústeckým podíl nejnižší. Vůbec nejnižší je v Praze zastoupení domácností se 3 a více ekonomicky aktivními členy, a to 6,4 % domácností oproti 8,6 % za ČR celkem. Všechny tyto charakteristiky pražských domácností jsou ovlivněny jednak vysokou mírou ekonomické aktivity pražské populace, ale také velikostí pražských domácností.

Jednou z důležitých oblastí, o nichž lze zjistit údaje pouze z cenzů, je i bydlení domácností.

**V hl. m. Praze bydlí 98,6 % domácností v bytech a z toho většinou v bytových domech. V rodinných domech v Praze bydlí jen 14,6 % domácností sečtených v bytech.**

Struktura domácností podle typu, velikostní parametry domácností, i ekonomické charakteristiky úzce souvisí i se základními údaji o způsobu bydlení pražských domácností.

Naprostá většina domácností byla sečtena v bytech, a to 98,6 % domácností. Obdobně je tomu i v dalších krajích. Charakter pražské zástavby se promítá do rozložení bydlení domácností podle druhu domu. V Praze bydlí většina domácností v bytových domech. Z domácností bydlících v bytech bydlí v Praze 84,4 % v bytových domech na rozdíl od ostatních krajů, kde většina domácností bydlí v domech rodinných. To souvisí s tím, že Prahu tvoří pouze jedno město se sníženým podílem zástavby s rodinnými domy.

Ovšem rozdíly v bydlení podle druhu domu jsou i mezi jednotlivými typy domácností. Zatímco z domácností jednotlivců bydlí v rodinných domech pouze 11 %, u rodinných domácností je to více než 15 % domácností. U domácností, kde společně hospodaří dvě i více rodin, bydlí v rodinných domech téměř 40 % domácností. Tento typ domácností je ale v Praze velmi málo zastoupen.

Bydlení domácností mimo byty zahrnuje kromě bydlení v zařízeních, bydlení v nouzových objektech, kam ovšem patří i nezkolaudované nové domy, v rekreačních stavbách s evidenčními čísly (místo čísel popisných) a i v mobilních obydlicích. V Praze většinu z domácností bydlících mimo byty představovaly domácnosti bydlící v právě nouzových objektech, bylo to 1 % ze všech domácností. V zařízeních byly ovšem jako domácnosti sčítány pouze domácnosti rodinné (např. matky s dětmi v azylových domech, manželské páry v domovech důchodců apod.). Jednotlivci a také vícečlenné nerodinné domácnosti bydlící v ubytovnách, azylových domech, domovech důchodců nebo sociálních ústavech byli sečtení jako osoby, ale nikoli jako domácnosti.

**Tab. 6.1.3 Základní údaje o bydlení hospodařících domácností v Praze**

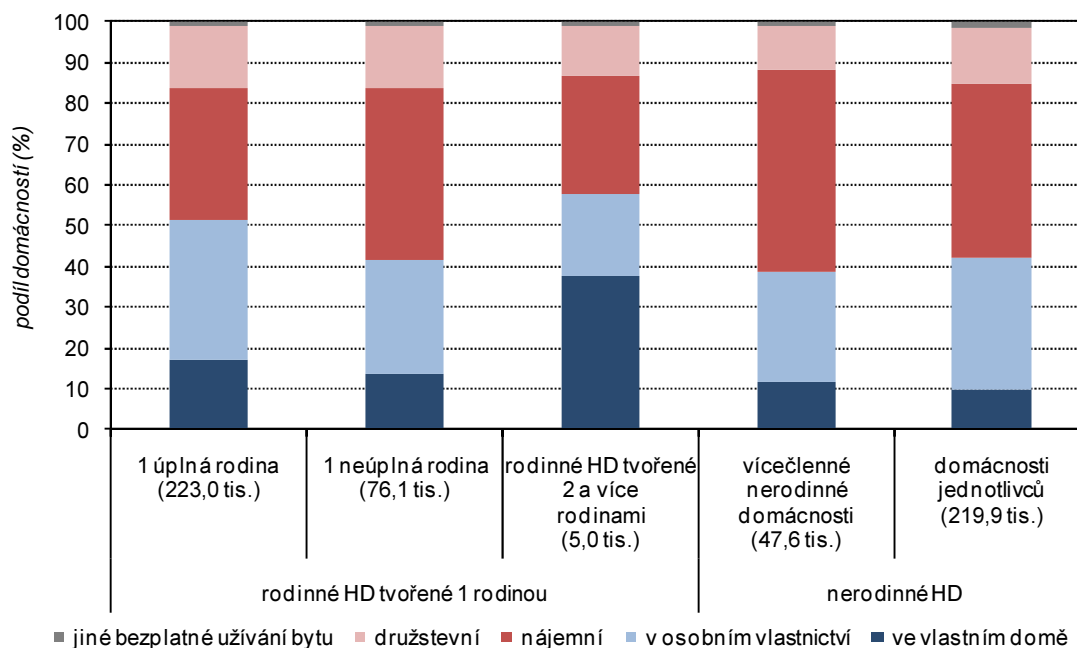
	Celkem	v tom					
		celkem	tvořené 1 rodinou		tvořené 2 a více rodinami	domácnosti jednotlivců	vícečlenné nerodinné domácnosti
			v tom				
			bez závislých dětí	se závislými dětmi			
<b>Hospodařící domácnosti</b>	<b>579 509</b>	<b>300 262</b>	<b>175 242</b>	<b>125 020</b>	<b>5 034</b>	<b>225 802</b>	<b>48 411</b>
v tom podle způsobu bydlení:							
bydlící v bytech	571 621	299 068	174 605	124 463	5 025	219 905	47 623
v tom (%):							
v rodinných domech	14,6	17,2	16,3	18,4	38,8	11,2	11,3
v bytových domech	84,4	82,1	83,1	80,9	60,6	87,6	86,7
v ostatních budovách	1,0	0,6	0,6	0,7	0,6	1,2	2,0
bydlící mimo byty	7 555	867	459	408	6	5 897	788
bydlící v zařízeních	333	327	178	149	3	x	x

Právní důvody užívání bytu, které jsou v Praze domácnostmi uváděny, navazují úzce na skutečnost, že většina domácností žije v bytových domech. Nejvíce domácností v Praze bydlí v nájemních bytech, je to 38,6 % ze všech pražských domácností bydlících v bytech. Byty v osobním vlastnictví užívá v Praze 32,0 % domácností.

**V Praze stále žije téměř 40 % domácností v nájemních bytech.**

Rozdělení důvodů užívání bytu v Praze se značně liší jak od celorepublikových hodnot, tak od ostatních krajů. Je to dáno tím, že městské osídlení implikuje specifické podmínky pro způsob života obyvatel, a to se ve způsobu bydlení domácností odráží. Nejde jen o složení zástavby, kde převládají bytové domy, ale i o důvody pobytu v hlavním městě i složení pražských domácností. V ČR úhrnem bydlí nejvíce domácností v bytech ve vlastním domě, je to více než třetina všech domácností (36,8 %), v Praze je to celkově pouze necelých 14 % domácností. Naproti tomu v nájemních bytech bydlí v ČR celkem jen necelá čtvrtina domácností (22,4 %).

**Graf 6.2 Hospodařící domácnosti v Praze bydlící v bytech podle typu domácnosti a právního důvodu užívání bytu (ze zjištěných hodnot)**



Vybavenost domácností předměty dlouhodobé spotřeby nebyla v tomto cenzu zjišťována. Byla pouze zmapována vybavenost osobním počítačem a zejména jeho připojením na internet.

**Téměř 60 % pražských domácností má k dispozici ve svém bytě počítač s přístupem na internet.**

Podle výsledků SLDB 2011 bylo v hl. m. Praze 330 774 domácností, kde byl k dispozici alespoň 1 PC, což představuje 61 % všech domácností bydlících v bytech (tzn. bytových domácností). Z toho bylo 311 354 domácností připojených na internet, ze všech bytových domácností bylo tedy v Praze s domácím přístupem k internetu 57,4 %. Tento podíl převyšuje republikový průměr, který činil 53,0 % bytových domácností a je i nejvyšší ze všech krajů. Druhý nejvyšší podíl domácností s internetem byl v kraji Jihomoravském (55,1 %) a naopak nejnižší podíl byl v kraji Karlovarském (46,3 %), v němž spolu s krajem Ústeckým byla s internetem necelá polovina domácností.

## 6.2. Rodinné domácnosti

Nadpoloviční většinu domácností v Praze představují domácnosti rodinné, bylo jich 305 296. Tyto domácnosti se dělí na domácnosti, kde společně hospodaří jedna rodina a ty, kde společně hospodaří více rodinných celků.

**Rodinných domácností tvořených 1 rodinou bylo v Praze 300 262 a žilo v nich 843 442 osob.**

Naprostou většinu představují právě ty hospodařící domácnosti, které tvoří 1 rodina. V Praze to bylo 98,4 % všech rodinných domácností. Ve všech krajích je rodinných domácností představujících 1 rodinný celek naprostá většina. Tyto domácnosti jsou tvořeny dvěma společně žijícími partnery ať již v oficiálně potvrzeném svazku (manželství a registrovaná partnerství) či v neformálním soužití (faktická manželství a faktická partnerství). K těmto rodinám patří i společně žijící děti buď závislé, nebo samostatné, ale ty jen v tom případě, že s ostatní rodinou společně hospodaří.

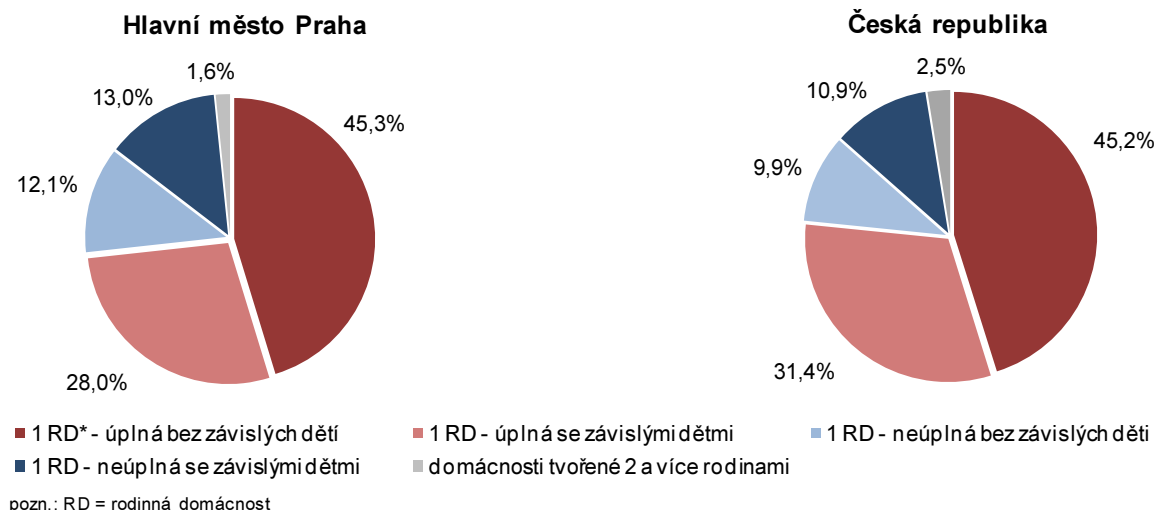
**V Praze žije čtvrtina všech soužití párů stejného pohlaví z celé ČR.**

Údaje o společném soužití osob stejného pohlaví byly v tomto cenzu zpracovány poprvé. V Praze bylo k datu sčítání 214 domácností tvořených registrovanými partnery stejného pohlaví a 897 domácností tvořených rodinou osob stejného pohlaví žijícími v neformálním svazku. Na území hlavního města Prahy žije třetina (33,9 %) domácností tvořených registrovaným partnerstvím osob stejného pohlaví z celé ČR a pětina (22,1 %) domácností ze všech v ČR, které jsou tvořeny faktickým (neregistrovaným) partnerstvím osob stejného pohlaví.

Dále k rodinným domácnostem řadíme i rodinné celky, kde spolu společně hospodaří 1 rodič a 1 nebo více dětí (ať již závislých nebo i dospělých).

K rodinným domácnostem patří i domácnosti, kde společně hospodaří 2 nebo více rodinných celků (např. manželé se svými dětmi hospodaří dohromady ještě se svými rodiči). Těchto domácností je v Praze, ale i v ČR celkem jen velmi málo. V Praze žilo 5 034 hospodařících domácností tvořených více rodinami, tedy 1,6 % ze všech rodinných domácností, v ČR to bylo 2,5 % rodinných domácností.

**Graf 6.3 Struktura rodinných domácností**



**Celková struktura rodinných domácností se v hl. m. Praze zásadně neliší od celorepublikových hodnot.**

Z domácností tvořených 1 rodinou bylo v Praze 223 695 úplných rodin a 76 567 rodin neúplných. Podíl úplných rodin je v Praze nižší, než je celorepublikový průměr a patří k nejnižším ze všech krajů. Úplných rodin bylo v Praze 74, 5 % ze všech domácností tvořených 1 rodinou.

**Z 223 695 úplných rodin představují v hl. m. Praze 61,8 % rodiny bez závislých dětí.**

Mezi úplnými rodinami je jak v Praze, tak v ČR celkem více rodin bez závislých dětí. Zastoupení úplných rodin se závislými dětmi v Praze nedosahuje ani 40 % (38,2 %) a v ČR celkem je to 41 % ze všech úplných rodin. Vůbec nejvyšší zastoupení rodin se závislými dětmi bylo ve Zlínském kraji, a to 43,1 %.

V hl. m. Praze bylo 76 567 neúplných domácností. Neúplné rodiny jsou v Praze častější, než je tomu v ČR celkem a jejich podíl je v hlavním městě nejvyšší ze všech krajů. Neúplných rodin zde bylo čtvrtina ze všech rodinných domácností tvořených 1 rodinou a v ČR celkem to byla pětina. Nejnižší podíl neúplných rodin byl v kraji Vysočina, kde představovaly 17,7 % ze všech domácností tvořených 1 rodinou.

**Ze 76 567 neúplných rodin představují v hl. m. Praze 51,7 % rodiny se závislými dětmi.**

Jak v Praze, tak i v ČR celkem je zhruba polovina neúplných rodin se závislými dětmi a polovina bez závislých dětí. Neúplné rodiny bez závislých dětí jsou tvořeny jedním rodičem, který hospodaří společně s jedním nebo více dospělými potomky. Nadpoloviční většinu tvořily tyto neúplné rodiny bez závislých dětí pouze ve 3 krajích (v kraji Vysočina, Jihomoravském a Zlínském).

**Průměrně v Praze připadá na jednu rodinnou domácnost 2,85 členů.**

Celkově v Praze žijí rodinné domácnosti menší než v ostatních krajích. Podle počtu členů v Praze byla v průměru velikost rodinné domácnosti 2,85 osob. V ČR celkem to bylo 3,02 členů. V Praze to je dáno sníženým zastoupením větších domácností tvořených 2 a více rodinami, ale také zvýšeným podílem rodin, kde hospodaří společně pouze 2 osoby tedy, buď u úplných rodin jde o páry bez dětí, nebo u neúplných rodin o 1 rodiče s 1 dítětem.

Oproti celorepublikovému průměru jsou v Praze menší rodinné domácnosti všech typů, kromě velmi malého počtu pražských domácností, které jsou tvořeny 3 a více rodinami, zde je průměrný počet členů připadajících na 1 domácnost v Praze vyšší než v ČR celkem (8,01 členů na domácnost). V návaznosti na průměrnou velikost domácnosti, je v Praze i nižší průměrný počet členů s vlastním příjmem, ale zde jsou rozdíly oproti ČR méně výrazné. Členové s vlastním příjmem nepředstavují stejnou skupinu osob, jako členové ekonomicky aktivní. Mezi osoby s vlastním příjmem patří např. i důchodci, případně osoby žijící z nejrůznějších typů rent apod.

**V Praze bylo 145 501 rodinných domácností se 2 členy.**

V Praze je téměř polovina ze všech rodinných domácností (47,7 %) tvořena jen 2 osobami. Také v ČR úhrnem je dvoučlenných rodinných domácností nejvíce, ale zastoupení není tak vysoké (42,0 %). Ve srovnání s republikovými hodnotami i se situací v ostatních krajích jsou v Praze v průměru menší i domácnosti tvořené 1 rodinou. U úplných rodin je podíl dvoučlenných domácností 44,0 % a u neúplných 61,6 %. V ČR celkem je podíl dvoučlenných domácností u úplných rodin 39,3 % a u neúplných 56,9 %.

Údaje o způsobu a kvalitě bydlení rodinných domácností má svá specifika, která jsou modifikována jak typem domácnosti, její velikostí, ale i sociálně ekonomickou situací daných rodin.

**V Praze bydlí 304 093 rodinných domácností v bytech, z nichž 95,3 % má standardní vybavení.**

Naprostá většina rodinných domácností bydlí v bytech. V bytech žije 304 093 rodinných domácností, mimo byty žilo v Praze jen 0,4 % rodinných domácností. Z toho 289 813 domácností obývá byty se standardním vybavením, mezi nimiž je 98,4 % bytů s ústředním topením a úplným vybavením.

**Tab. 6.2.1 Rodinné domácnosti v Praze (vč. partnerství osob stejného pohlaví) podle počtu členů a podle typu domácnosti**

	Celkem	v tom s počtem členů (%)				Průměrný počet členů	
		2	3	4	5 a více	celkem	z toho s vlastním příjmem
<b>Rodinné domácnosti</b>	<b>305 296</b>	<b>47,7</b>	<b>28,0</b>	<b>18,8</b>	<b>5,6</b>	<b>2,85</b>	<b>1,91</b>
v tom:							
tvořené 1 rodinou	300 262	48,5	28,5	18,4	4,6	2,81	1,89
úplné rodiny	223 695	44,0	28,3	22,4	5,4	2,91	2,00
v tom:							
bez závislých dětí	138 255	71,1	21,5	6,0	1,4	2,38	2,13
se závislými dětmi	85 440	-	39,3	48,8	11,9	3,76	1,90
neúplné rodiny	76 567	61,6	29,0	7,0	2,4	2,52	1,44
v tom:							
bez závislých dětí	36 987	75,8	19,1	3,6	1,5	2,31	1,86
se závislými dětmi	39 580	48,3	38,2	10,1	3,3	2,70	1,04
tvořené 2 rodinami	4 991	x	x	39,6	60,4	5,05	3,30
v tom:							
2 úplné rodiny	1 833	x	x	23,0	77,0	5,49	3,85
2 neúplné rodiny	510	x	x	52,7	47,3	4,75	2,58
1 úplná a 1 neúplná rodina	2 648	x	x	48,6	51,4	4,81	3,05
tvořené 3 a více rodinami	43	x	x	x	100,0	8,37	5,19

Podle právního důvodu užívání bytu jsou i u rodinných domácností nejčastější byty nájemní. A to u všech uvedených typů rodinných domácností. Nicméně u úplných rodin je podíl nájemních bytů již nižší než bytů v osobním vlastnictví. U tohoto typu domácností souhrn různých druhů tzv. vlastnického bydlení (byty ve vlastním domě, v osobním vlastnictví i družstevní) tvoří více než dvě třetiny bytů. Naopak u neúplných rodin, zejména bez závislých dětí je podíl nájemních bytů zvýšený.

**Tab. 6.2.2 Rodinné domácnosti v Praze bydlící v bytech podle typu domácnosti a podle typu bytu, právního důvodu užívání a velikosti bytu**

	Celkem	v tom hospodařící domácnosti tvořené								2 a více rodinami
		1 rodinou								
		úplné rodiny				neúplné rodiny				
		celkem	s počtem závislých dětí			celkem	s počtem závislých dětí			
		0	1	2 a více		0	1	2 a více		
<b>Rodinné domácnosti bydlící v bytech</b>	<b>304 093</b>	<b>222 975</b>	<b>137 790</b>	<b>45 567</b>	<b>39 618</b>	<b>76 093</b>	<b>36 815</b>	<b>29 256</b>	<b>10 022</b>	<b>5 025</b>
z toho podle typu bytu (%):										
byty standardní	95,3	96,8	96,7	95,7	98,3	90,7	93,1	86,3	94,6	98,9
byty se sníženou kvalitou	2,8	1,9	2,0	2,6	1,1	5,3	4,0	7,7	3,4	0,7
z toho podle právního důvodu užívání bytu (%):										
ve vlastním domě	15,7	16,4	15,5	14,7	21,5	12,1	13,0	9,8	15,5	36,9
v osobním vlastnictví	30,8	32,8	33,1	33,6	31,0	25,5	25,4	25,9	24,9	19,7
jiné bezplatné užívání bytu	1,1	1,1	0,9	1,2	1,8	0,9	0,6	0,9	1,9	0,9
nájemní	32,8	31,3	31,5	32,3	29,6	37,6	38,1	36,8	38,1	28,2
družstevní	14,2	14,3	15,0	13,1	13,5	13,8	15,5	11,9	12,8	12,3
z toho podle počtu obytných místností bytu (%):										
1	3,4	3,1	3,8	2,4	1,2	4,5	4,4	5,2	3,1	1,5
2	15,2	14,6	16,4	14,2	8,5	17,7	17,2	19,5	14,1	5,7
3	25,9	26,3	28,0	24,9	22,0	25,1	27,3	22,9	23,3	19,7
4	33,0	34,4	33,1	35,3	37,5	28,8	30,4	25,4	32,7	34,6
5 a více	17,0	17,8	14,6	18,0	28,5	13,3	12,6	11,8	20,2	36,8

**Třetina rodinných domácností v Praze obývá nájemní byty. U tohoto typu domácností je to nejčastější právní důvod užívání bytu, ale u úplných rodin jsou již častější byty v osobním vlastnictví.**

Podle velikosti bytu bydlí většina rodinných domácností tak, že na 1 člena domácnosti připadá 15 až 20 m<sup>2</sup> obytné plochy. Do této kategorie spadají nejvíce domácnosti, které tvoří jak úplné, tak neúplné rodiny. Pouze u hospodařících domácností tvořených více rodinami se jich více nacházelo ve velikostní kategorii 10 až 15 m<sup>2</sup> na osobu. Celkem rodinné domácnosti bydlící v bytech s průměrnou obytnou plochou na osobu 15 až 20 m<sup>2</sup> představují v Praze pětinu všech rodinných domácností. Téměř čtvrtina (22,8 %) těchto domácností bydlí tak, že na 1 člena připadá plocha menší, a více než polovina pak v bytech, kde na 1 člena připadá více m<sup>2</sup> obytné plochy. S větší obytnou plochou připadající na 1 osobu se setkáváme u domácností bez závislých dětí a to jak u úplných rodin, tak i u rodin neúplných. Podle počtu obytných místností (do obytných místností se při SLDB 2011 započítávala i kuchyně s plochou 8 m<sup>2</sup> a více) jsou u rodinných domácností nejčastější byty se 4 obytnými místnostmi, v nichž bydlelo 33,0 % rodinných domácností.

U hospodařících domácností tvořených 1 rodinou máme ze SLDB k dispozici i údaje o ekonomickém postavení osoby v čele domácnosti. Osobou v čele domácnosti je u úplných rodin osob odlišného pohlaví vždy muž a u partnerů stejného pohlaví osoba staršího věku. V neúplných rodinách je osobou v čele domácnosti vždy rodič. Z těchto dat jsou vyvozovány sociálně-ekonomické charakteristiky jednotlivých domácností.

**V Praze bylo 211 394 domácností tvořených 1 rodinou, v jejichž čele stála ekonomicky aktivní osoba, představuje to 70,4 % ze všech těchto domácností.**

Většina domácností tvořených 1 rodinou má v Praze v čele domácnosti osobu ekonomicky aktivní. Podíl domácností s ekonomicky aktivní osobou v čele je v Praze vyšší než v ČR celkem, kde tento podíl činil 68,0 %.

U domácností bez závislých dětí v úplných i neúplných rodinách úhrnem byl podíl domácností s ekonomicky aktivní osobou v čele v Praze 57,4 % domácností a v ČR 50,6 %. V těchto domácnostech je vysoké zastoupení starších osob, které jsou v kategorii nepracujících důchodců, ale v hl. m. Praze je i v těchto věkových kategoriích zvýšený počet dosud ekonomicky aktivních osob.

**Tab. 6.2.3 Domácnosti v Praze tvořené 1 rodinou podle typu rodiny a ekonomické aktivity osoby v čele domácnosti**

	Celkem	v tom					
		úplné rodiny			neúplné rodiny		
		celkem	v tom		celkem	v tom	
			bez závislých dětí	se závislými dětmi		bez závislých dětí	se závislými dětmi
<b>Domácnosti tvořené 1 rodinou</b>	<b>300 262</b>	<b>223 695</b>	<b>138 255</b>	<b>85 440</b>	<b>76 567</b>	<b>36 987</b>	<b>39 580</b>
v tom ekonomická aktivita osoby v čele domácnosti (%):							
ekonomicky aktivní	70,4	72,4	59,0	94,0	64,7	51,4	77,1
zaměstnaná	67,5	69,9	56,6	91,3	60,5	48,4	71,8
nezaměstnaná	2,9	2,5	2,3	2,7	4,2	3,0	5,3
ekonomicky neaktivní	25,1	24,3	37,7	2,7	27,5	42,8	13,2
ekonomická aktivita nezjištěna	4,5	3,3	3,3	3,3	7,8	5,8	9,7

**Jednorodinných domácností v čele s osobou v postavení nepracující důchodce bylo v Praze 68 182, což představuje 22,7 % těchto domácností, v celé ČR to byla více než čtvrtina (26,5 %).**

U domácností se závislými dětmi je v Praze zastoupení ekonomicky aktivních osob v čele domácnosti ve srovnání s celorepublikovou hodnotou poněkud snížené – v Praze 88,7 % a v ČR 90,6 % domácností. Tento rozdíl je ovšem v Praze částečně ovlivněn i zvýšeným počtem případů, kdy nebyla ekonomická aktivita osoby v čele domácnosti zjištěna, zvláště u neúplných rodin.

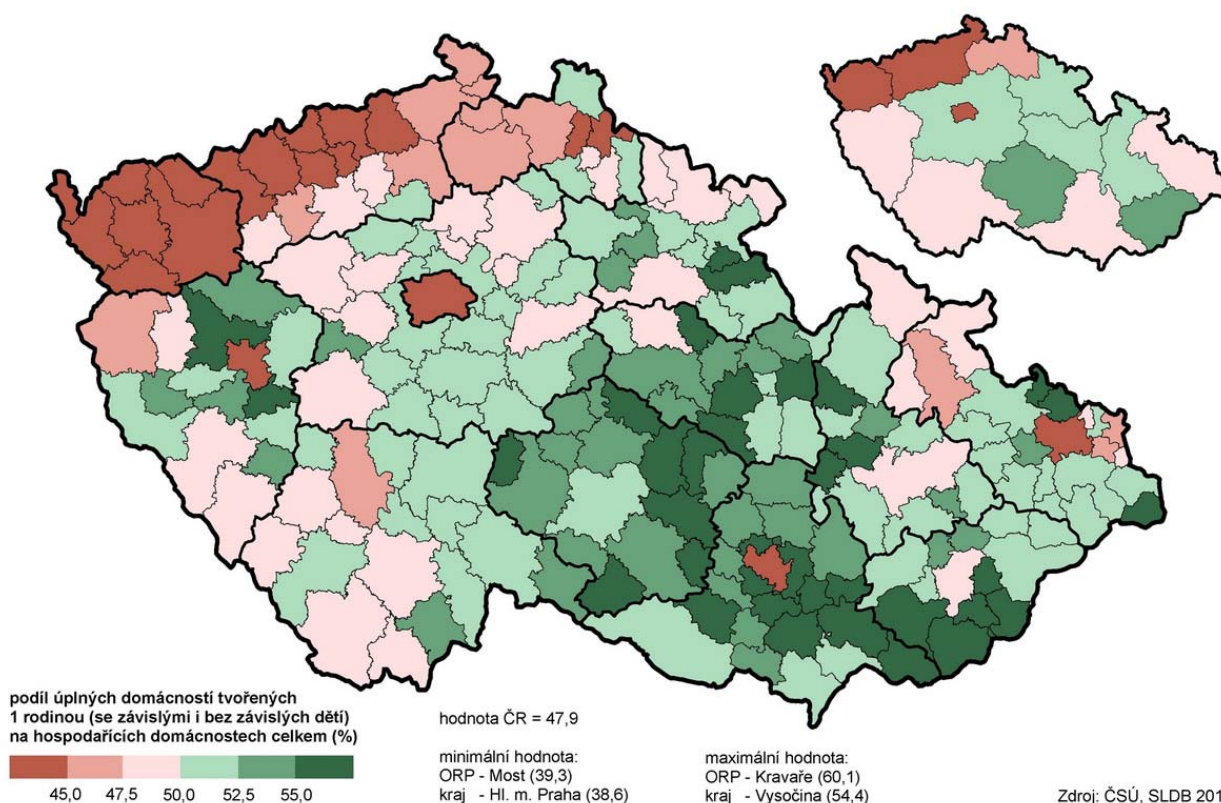


Dva typy rodinných domácností – úplné a neúplné rodiny mají mezi rodinnými domácnostmi různou váhu, a v dalších attributech se mezi sebou výrazně liší.

**V Praze k datu SLDB 2011 bylo 223 695 úplných rodin a z toho 138 255 bez závislých dětí a 85 440 se závislými dětmi.**

Stále je mezi domácnostmi nejsilněji zastoupena kategorie úplných rodin. Úplné rodiny zahrnují, kromě registrovaných a faktických partnerství osob stejného pohlaví především manželské páry a faktická manželství, tedy sňatkem nepotvrzená soužití. Manželských párů bylo v Praze k datu sčítání 190 437 a faktických manželství 32 147. Faktická manželství v Praze představovala 14,4 % z úplných rodin. V celorepublikovém průměru je rodin tvořených nesezdanými partnery poněkud nižší podíl (11%), ale rozdíl to není zásadní.

**Kartogram 6.1 Úplné rodiny ve správních obvodech ORP, Praze a krajích**



Podíl úplných rodin na celku hospodařících domácností je v Praze hluboko pod celorepublikovým průměrem a nejnižší ze všech krajů ČR (38,6 % domácností). Podobně snížený podíl úplných rodin byl zaznamenán v ostatních velkých městech a částech Karlovarského a Ústeckého kraje. Naopak nadpoloviční většinu hospodařících domácností představovaly úplné rodiny v sousedním Středočeském kraji, v krajích Královéhradeckém, Pardubickém a Vysočina a ve dvou krajích moravských - Zlínském a Olomouckém.

Podrobnější charakteristiky máme k dispozici za úplné rodiny tvořené manželskými páry a faktickými manželstvími.

**V Praze zhruba polovinu úplných rodin tvoří soužití osob starších věkových skupin.**

Z mužů žijících v úplné rodině je 53,1 % padesátiletých a starších a z žen je to 47,1 %. Silně jsou ale zastoupeny i věkové kategorie mezi 30 a 44 lety (více než 30 %). Vůbec nejpočetnější pětiletou věkovou skupinou byla u mužů věková kategorie 35 – 39 let (12,0 % mužů žijících v úplné rodině) a u žen 30-34 let (12,8 % žen žijících v úplné rodině).

Podobné věkové rozložení osob žijících v úplných rodinách je i v ČR celkem s tím, že zde je u obou pohlaví nejpočetnější věková skupina 35 – 39 let.

Na věkovou skladbu partnerů v úplných rodinách navazuje i struktura podle počtu závislých dětí žijících v rodině.

**Tab. 6.2.4 Domácnosti v Praze tvořené 1 úplnou rodinou - manželské páry a faktická manželství podle počtu závislých dětí a věku manželky, družky**

	Celkem		v tom podle počtu závislých dětí					Průměrný počet závislých dětí
	počet	%	0	1	2	3	4 a více	
<b>Domácnosti tvořené 1 úplnou rodinou</b>	<b>222 584</b>	<b>100,0</b>	<b>137 219</b>	<b>45 677</b>	<b>34 745</b>	<b>4 340</b>	<b>603</b>	<b>0,59</b>
v tom podle věku manželky, družky:								
15 - 24	4 471	2,0	3 673	700	92	5	1	0,20
25 - 34	44 884	20,2	19 981	14 987	9 018	801	97	0,80
35 - 44	48 009	21,6	8 330	16 245	20 125	2 921	388	1,39
45 - 54	38 920	17,5	21 702	11 250	5 255	598	115	0,62
55 a více vč. nezjištěného věku	86 300	38,8	83 533	2 495	255	15	2	0,04

**Úplné rodiny bez závislých dětí představují v hlavním městě nadpoloviční většinu úplných rodin.**

V Praze u úplných rodin převládají rodiny bezdětné. Je zde 61,5 % úplných rodin bez závislých dětí. Mezi nimi je většina (76,7 %) těch, ve kterých je partnerce 45 let a více. Nejméně bezdětných domácností je mezi těmi, kde je partnerka ve věku 15 – 24 let a 35 – 44 let. V této věkové skupině je naopak nejvíce úplných rodin se 2 dětmi.

Také v celorepublikovém průměru je nejvíce úplných rodin bez závislých dětí (58,9 %), ale jejich zastoupení není tak vysoké jako v Praze. Průměrně připadá v Praze na 1 úplnou rodinu 0,59 dětí, v ČR celkem je to 0,66 dětí.

Podrobnější údaje o bydlení rodinných domácností spolu s ekonomickou aktivitou osoby v čele domácnosti jsou prezentována za manželské páry a faktická manželství. Z údajů je zřejmé, že ekonomická situace rodinných domácností koresponduje i se způsobem bydlení domácností.

**Tab. 6.2.5 Domácnosti v Praze tvořené 1 úplnou rodinou - manželské páry a faktická manželství bydlící v bytech podle právního důvodu užívání bytu a ekonomické aktivity osoby v čele domácnosti**

	Celkem	z toho podle právního důvodu užívání bytu (%)				
		ve vlastním domě	v osobním vlastnictví	jiné bezplatné užívání	nájemní	družstevní
<b>Domácnosti tvořené 1 úplnou rodinou bydlící v bytech</b>	<b>221 866</b>	<b>16,5</b>	<b>32,8</b>	<b>1,1</b>	<b>31,2</b>	<b>14,4</b>
v tom podle ekonomické aktivity osoby v čele domácnosti:						
zaměstnaní	155 099	16,4	33,2	1,2	32,1	14,1
v tom podle postavení v zaměstnání:						
zaměstnanci	104 816	14,0	34,7	1,1	32,4	15,0
zaměstnavatelé	11 148	29,4	30,5	1,4	25,2	9,4
osoby pracující na vlastní účet	33 711	19,1	30,2	1,3	33,1	13,0
ostatní vč. nezjištěno	5 424	19,0	27,8	1,2	33,9	12,5
nezaměstnaní	5 404	11,9	25,7	0,9	43,7	13,6
ekonomicky neaktivní	54 075	18,0	34,1	1,2	27,6	16,2
ekonomická aktivita nezjištěna	7 288	9,4	21,6	0,6	30,1	8,0

**Největší počet bytů v osobním vlastnictví užívají rodiny zaměstnanců. Naopak největší počet domácností bydlících v nájemních bytech je mezi domácnostmi, kde je v čele domácnosti nezaměstnaný.**

Podle právního důvodu užívání bytu jsou u úplných rodin nejčastější byty v osobním vlastnictví. Nejvíce jsou tyto byty frekventovány u domácností, v jejichž čele stojí osoby v postavení zaměstnanců. Zvýšený podíl bytů v osobním vlastnictví užívají také domácnosti osob ekonomicky neaktivních, mezi nimiž převládají domácnosti v čele s nepracujícím důchodcem. Naproti tomu domácnosti v čele s nezaměstnanou osobou nejčastěji bydlí v bytech nájemních.

Celkově u úplných rodin převládá tzv. vlastnické bydlení (souhrn bytů ve vlastním domě, v osobním vlastnictví a bytů družstevních), a to u 63,7 % úplných rodin bydlících v bytech. Nejvyšší podíl úplných rodin bydlících ve vlastnickém bydlení je mezi rodinami zaměstnavatelů (těch je ovšem početně poměrně málo - 5,0 % ze všech domácností tvořených úplnou rodinou), a to 69,3 %. Hned po té následují rodiny, které mají v čele ekonomicky neaktivní osobu, tedy většinou jde o domácnosti nepracujících důchodců, kterých bydlí ve vlastním bytě 68,3 %. Je zřejmé, že starší rodiny v Praze dbají na zajištění bydlení, kde by nebyly závislé na výši nájmu.

**V hl. m. Praze bylo 32 147 faktických manželství, která představovala téměř 15 % úplných rodin.**

Součástí úplných rodin je již trvale segment rodin, které tvoří tzv. faktická manželství druhů a družek. V Praze představovala faktická manželství 14,4 % všech úplných rodin. Je to více než činí celorepublikový průměr (11,2 %).

**Tab. 6.2.6 Domácnosti v Praze tvořené 1 úplnou rodinou - faktická manželství podle věku ženy, počtu závislých dětí a rodinného stavu partnerů**

	Celkem		z toho podle věku ženy (%)				
	počet	%	15 - 24	25 - 34	35 - 39	40 - 49	50 a více
<b>Faktická manželství</b>	<b>32 147</b>	<b>100,0</b>	<b>10,2</b>	<b>47,8</b>	<b>13,6</b>	<b>13,1</b>	<b>15,3</b>
v tom podle počtu závislých dětí:							
bez závislých dětí	21 579	67,1	13,7	49,8	6,0	9,2	21,3
1 dítě	7 144	22,2	4,0	48,3	24,4	19,4	4,0
2 děti	3 040	9,5	1,1	35,5	38,0	24,1	1,3
3 a více dětí	384	1,2	0,5	25,3	45,8	27,9	0,5
z toho podle rodinného stavu:							
muž i žena svobodní	17 553	54,6	17,0	68,9	10,5	2,9	0,7
muž svobodný, žena vdaná	159	0,5	12,6	40,9	13,8	17,0	15,7
muž svobodný, žena rozvedená nebo ovdovělá	2 759	8,6	0,6	26,6	24,0	27,5	21,3
muž ženatý, žena svobodná	330	1,0	12,1	55,8	16,1	12,1	3,9
muž ženatý, žena vdaná	1 768	5,5	0,7	18,2	17,1	25,5	38,5
muž ženatý, žena rozvedená nebo ovdovělá	319	1,0	0,0	10,7	14,7	34,8	39,8
muž rozvedený nebo ovdovělý, žena svobodná	3 164	9,8	6,4	48,6	22,7	16,1	6,2
muž rozvedený nebo ovdovělý, žena vdaná	169	0,5	0,6	12,4	16,6	41,4	29,0
muž i žena rozvedení nebo ovdovělí	5 892	18,3	0,0	1,1	5,0	11,6	78,9

Také u faktických manželství, tak jako u všech úplných rodin, je v Praze většina bez závislých dětí. U faktických manželství s dětmi jde nejčastěji o soužití rodičů s 1 dítětem.

Osob žijících ve faktických manželstvích spadají převážně do mladších věkových skupin. Podle věku ženy je 71,6 % ve věku do 39 let, zatímco u manželských párů je v tomto věku 28,3 % žen. Tento jev se v Praze projevuje silněji než v celorepublikovém průměru, kde faktická manželství žen v tomto věku představují necelou polovinu (48,9 %) faktických manželství. Nicméně i zde jde o výrazně vyšší podíl než u manželských párů (27,9 %).

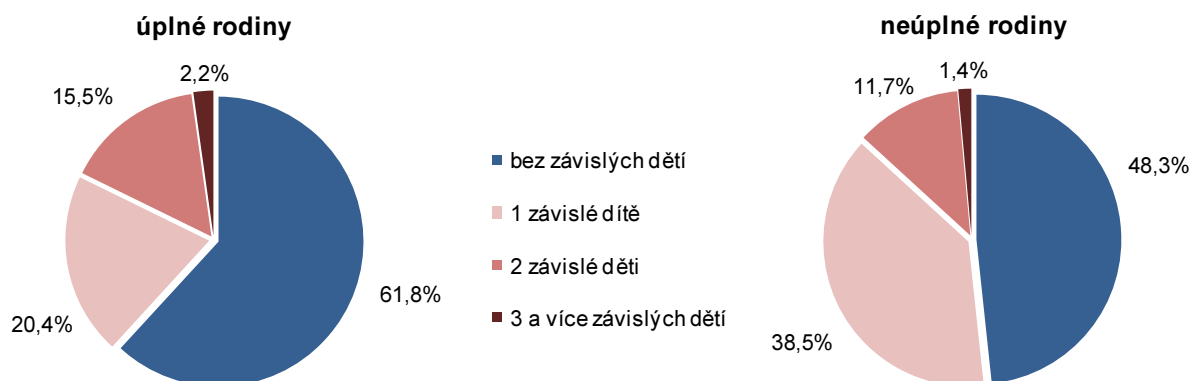
Na věkové složení navazuje i rodinný stav partnerů žijících v neformálních svazcích, kde jde u nadpoloviční většiny o soužití svobodných žen se svobodnými muži. Je zřejmé, že tato skutečnost koresponduje s poklesem sňatečnosti, který se projevuje v celé ČR v posledním desetiletí.

**V Praze bylo 76 567 neúplných rodin, které představují čtvrtinu rodinných domácností tvořených 1 rodinou.**

Druhým souborem domácností tvořených 1 rodinou jsou domácnosti neúplných rodin. Neúplnou rodinu představuje rodič s dítětem či dětmi, a to jak závislými, tak dětmi nezávislými na rodiči.

Jak již z typu této rodinné domácnosti vyplývá, jde o soužití, kde je vždy zastoupen vztah rodič potomek. Častěji tyto rodiny trvají v případech, kdy dítě je na rodiči závislé. V Praze bylo ze 76 567 neúplných rodin 51,7 % těch, v nichž žijí závislé děti. Obdobně je tomu i v rámci celé ČR, kde to byla také nadpoloviční většina (52,4 %) ze všech neúplných rodin. Tím se liší od situace v úplných rodinách. Vyplývá to patrně ze skutečnosti, že pokud se děti z neúplných rodin osamostatní, jejich zbylý rodič se přesouvá mezi domácnosti nerodinné, domácnosti jednotlivců.

**Graf 6.4 Struktura domácností v Praze tvořených 1 rodinou podle počtu závislých dětí**



**Většinu neúplných rodin s dětmi představují ty, kde žije 1 závislé dítě, v Praze jich bylo 29 493, což představuje 39,2 % ze všech pražských rodin s 1 závislým dítětem.**

Celkem u neúplných rodin výrazně převládají rodiny s 1 závislým dítětem. Neúplné rodiny s více závislými dětmi tvoří v Praze čtvrtinu ze všech neúplných rodin se závislými dětmi. U úplných rodin je podíl rodin s více dětmi mnohem vyšší, je to téměř polovina rodin s dětmi (46,5 %).

Podíl neúplných rodin na celku hospodařících domácností v Praze byl 13,2 %, což zhruba odpovídá celorepublikovému průměru a ve 4 krajích je tento podíl vyšší než v hlavním městě.

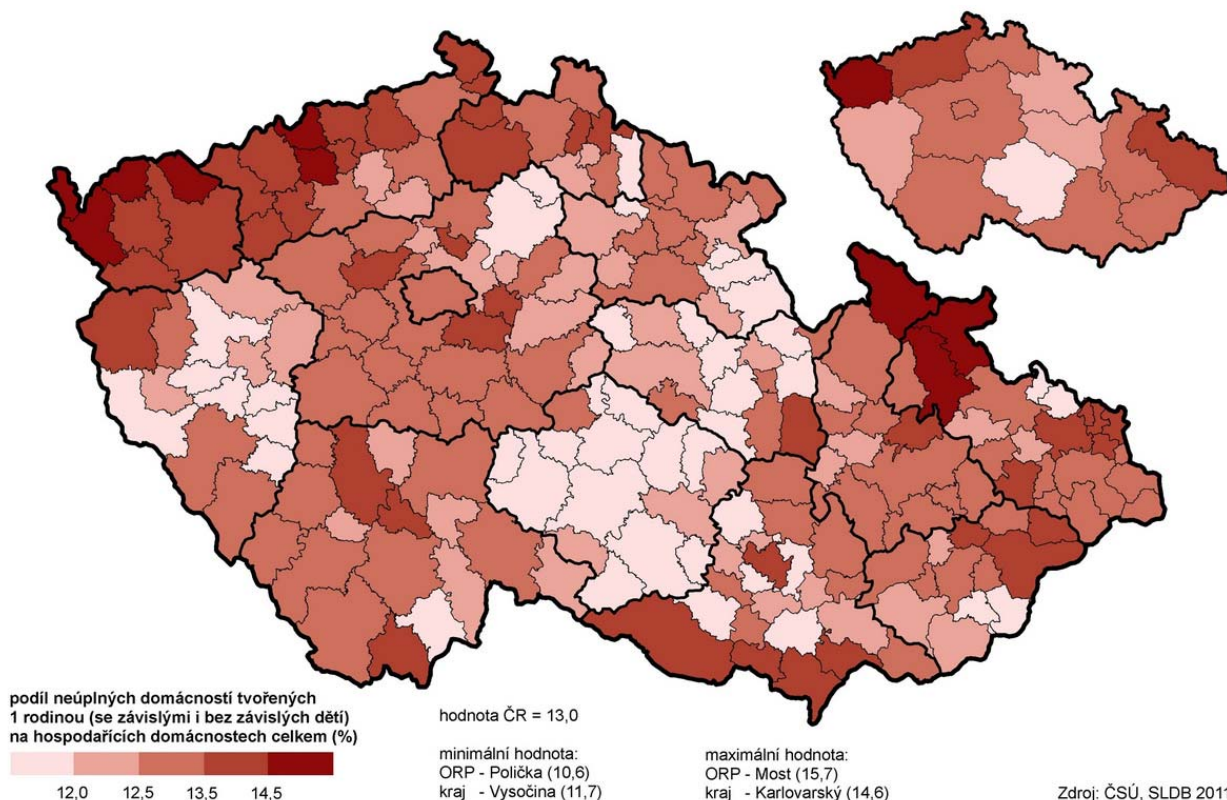
**V Praze bylo 62 792 neúplných rodin, kde v čele domácnosti stála žena. Ženy jsou tedy v čele 82 % neúplných rodin.**

V čele neúplné rodiny v Praze stojí nejčastěji žena. Jde tedy o soužití matky s dítětem, či dětmi. Těchto rodin bylo 82,0 % ze všech neúplných rodin. Také v celorepublikovém měřítku je výrazná převaha neúplných rodin s ženou v čele domácnosti (81,2 %).

Ovšem mezi neúplnými rodinami, v nichž stojí v čele otec, jsou většinově zastoupeny rodiny bez závislých dětí, v Praze to bylo 53,2 % neúplných rodin v čele s mužem a v ČR 53,8 %. Jde patrně o skutečnost, že pokud otec zůstane bez partnerky, je častější, že s ním zůstává i samostatný potomek.



**Kartogram 6.2 Neúplné rodiny ve správních obvodech ORP, Praze a krajích**



**Tab. 6.2.7 Domácnosti v Praze tvořené 1 neúplnou rodinou podle počtu závislých dětí a ekonomické aktivity osoby v čele domácnosti**

	V čele muž	v tom s počtem závislých dětí			V čele žena	v tom s počtem závislých dětí		
		0	1	2 a více		0	1	2 a více
<b>Neúplné rodiny</b>	<b>13 775</b>	<b>7 373</b>	<b>5 061</b>	<b>1 341</b>	<b>62 792</b>	<b>29 614</b>	<b>24 432</b>	<b>8 746</b>
v tom podle ekonomické aktivity osoby v čele domácnosti:								
zaměstnaní	8 623	3 906	3 611	1 106	37 702	14 002	17 464	6 236
v tom podle postavení v zaměstnání:								
zaměstnanci	5 270	2 443	2 153	674	29 405	11 057	13 465	4 883
zaměstnavatelé	705	263	334	108	1 118	376	548	194
osoby pracující na vlastní účet	2 151	940	938	273	5 240	1 780	2 566	894
ostatní vč. nezjištěno	497	260	186	51	1 939	789	885	265
nezaměstnaní	529	261	224	44	2 681	846	1 346	489
ekonomicky neaktivní	3 009	2 557	386	66	18 056	13 288	3 110	1 658
ekonomická aktivita nezjištěna	1 614	649	840	125	4 353	1 478	2 512	363

Podle ekonomické aktivity osob v čele neúplných rodin jsou jak u mužů, tak u žen nejsilněji zastoupeni zaměstnanci, ale na druhé pozici jsou osoby ekonomicky neaktivní. Zde jde právě o rodiče, kteří i ve vyšším věku zůstávají žít se samostatnými potomky, kteří dosud nezaložili vlastní rodinu. Tomu nasvědčuje i fakt, že mezi neúplnými rodinami v čele s osobou ekonomicky neaktivní jak u mužů, tak u žen převládají rodiny bez závislých dětí.

Podle právního důvodu užívání bytu jsou u neúplných rodin nejčastější byty nájemní, a to jak u neúplných rodin bez závislých dětí, tak u těch se závislými dětmi. Pokud však hodnotíme souhrnně všechny typy vlastnického bydlení (byty ve vlastním domě, v osobním vlastnictví a byty družstevní), tak i u neúplných rodin má tento typ bydlení mírnou převahu – 51,4 % domácností. U neúplných rodin bez závislých dětí je to 53,9 % domácností, ale u neúplných rodin s dětmi jen 49,1 % domácností.

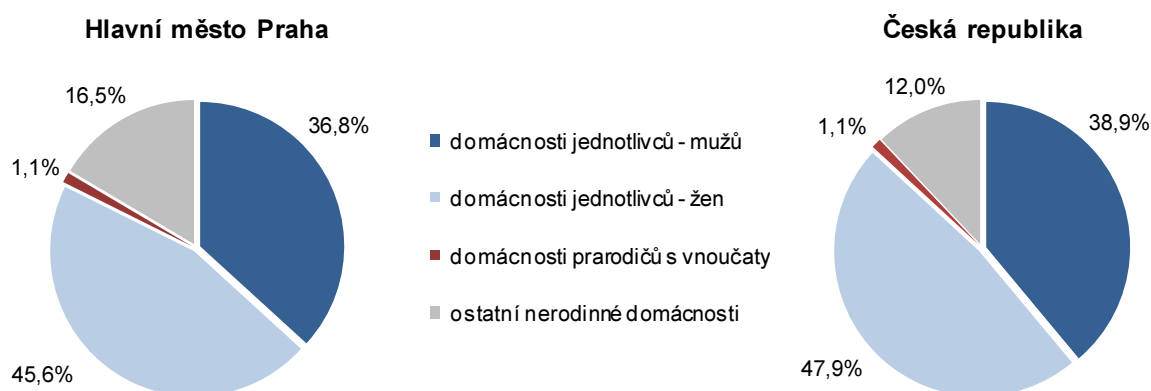
### 6.3. Nerodinné domácnosti

**V Praze k datu SLDB 2011 bylo 274 213 nerodinných domácností, z toho 225 802 domácností jednotlivců a 48 411 vícečlenných nerodinných domácností.**

Nerodinné domácnosti jsou v pražské populaci tradičně velmi silně zastoupeny. Zatímco v ČR celkem byl podíl nerodinných domácností na celku hospodařících domácností 37,4 %, v Praze to byla necelá polovina domácností, a to 47,3 % domácností. Je to nejvyšší zastoupení nerodinných domácností ze všech krajů ČR. V Praze byly nejsilněji ze všech krajů zastoupeny jak domácnosti jednotlivců, tak vícečlenné nerodinné domácnosti.

Domácnosti jednotlivců jsou jednotlivé osoby, které samostatně hospodaří a ve většině případů i bydlí v samostatném bytě. V hlavním městě bylo domácností jednotlivců 39,0 % ze všech hospodařících domácností, což je o 6,5 procentního bodu více než za celou republiku. Mezi domácnostmi jednotlivců jsou zastoupena obě pohlaví zhruba shodně. Jak v Praze, tak i v ČR celkem je mezi domácnostmi jednotlivců o něco méně mužů. V Praze to bylo 100 850 domácností, což představovalo 44,7 % ze všech domácností jednotlivců (v ČR 44,8 %). Domácností jednotlivých žen bylo v Praze 124 952, tedy 55,3 % (v ČR 55,2 %).

**Graf 6.5 Struktura nerodinných domácností podle typu hospodařící domácnosti**



Poněkud silněji, než udávají celorepublikové hodnoty, byly v Praze zastoupeny vícečlenné nerodinné domácnosti. Zde jde o případy, kdy společně hospodaří a bydlí osoby bez partnerské rodinné vazby, respektive nejde o soužití rodičů a dětí. Může jít o osoby bez jakýchkoli příbuzenských vazeb, ale též o sourozence a podobně. Speciální kategorii pak u vícečlenných nerodinných domácností tvoří domácnosti prarodičů s vnoučaty. Vícečlenných nerodinných domácností bylo v Praze 8,4 % ze všech hospodařících domácností, což o 3,4 procentního bodu převyšuje celorepublikovou hodnotu. Z toho bylo ovšem jen 6,5 % domácností prarodičů s vnoučaty, zatímco v celé ČR to bylo 8,5 %.

**Tab. 6.3.1 Nerodinné domácnosti v Praze podle způsobu bydlení**

	Celkem	v tom			
		domácnosti bydlící v bytech			domácnosti bydlící mimo byty
		v rodinných domech	v bytových domech	v ostatních budovách	
<b>Nerodinné domácnosti</b>	<b>274 213</b>	<b>29 952</b>	<b>233 883</b>	<b>3 693</b>	<b>6 685</b>
v tom:					
domácnosti jednotlivců	225 802	24 560	192 602	2 743	5 897
vícečlenné nerodinné domácnosti	48 411	5 392	41 281	950	788

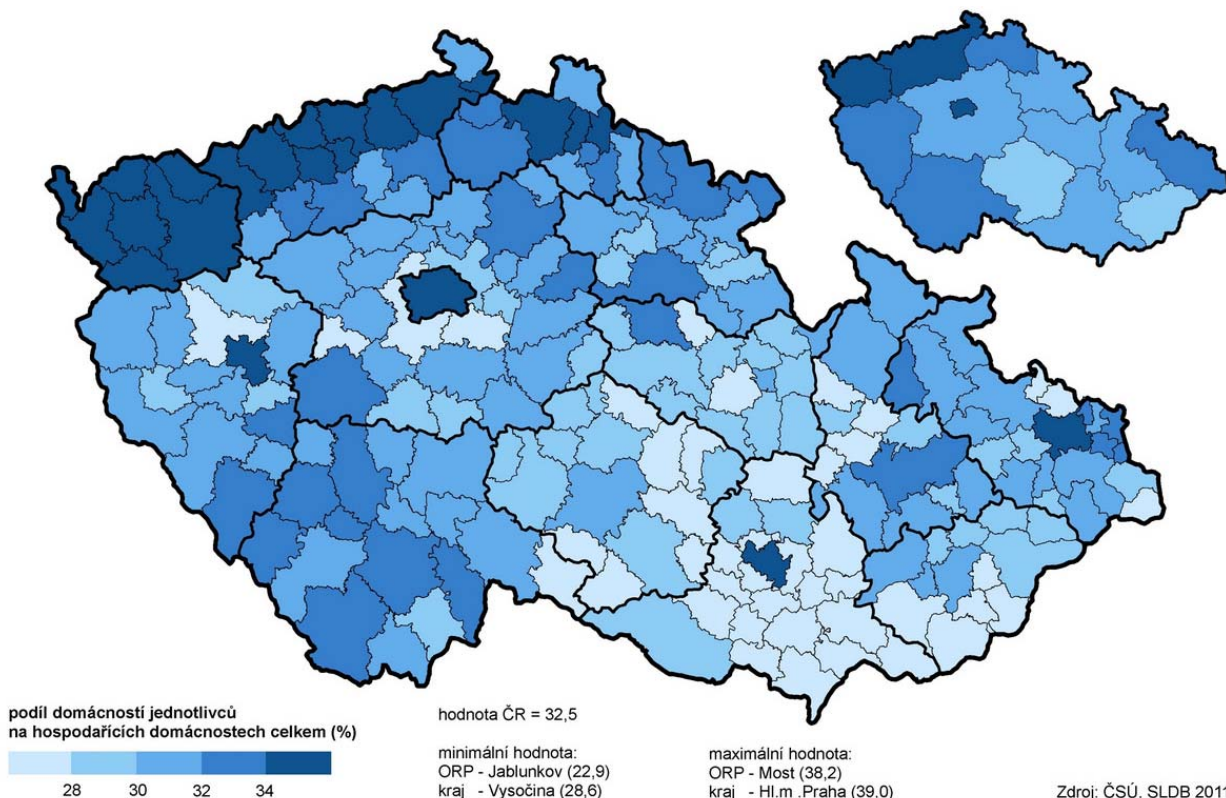
**V bytech bydlelo 97,6 % nerodinných domácností, ale podíl bydlících mimo byty je u těchto domácností v Praze vyšší než u**

Tak jako všechny domácnosti, i nerodinné domácnosti bydlí převážně v bytech. Zastoupení těch, které bydlí mimo byty a to zejména v zařízeních, je u nerodinných domácností vyšší, než tomu bylo u domácností rodinných. Zatímco mimo byty bydlelo v Praze 0,4 % rodinných domácností, u nerodinných domácností je to 2,4 % domácností. V případě nerodinných domácností jde především o domácnosti jednotlivců, kteří žijí v objektech, které nejsou

**domácností rodinných.** primárně určené k bydlení (např. rekreační chaty, či domky bez popisných čísel či dosud nezkolaudované nové domy). Nejde o domácnosti žijící v zařízeních (tak jako tomu bylo u rodinných domácností), protože jak jednotlivci, tak i členové vícečlenných nerodinných domácností žijící v zařízeních jsou vždy sčítáni pouze jako jednotlivé osoby a nikoliv jako domácnosti.

**Domácnosti jednotlivců jsou po úplných rodinách nejčastějším typem domácností.** Převážnou většinu nerodinných domácností v hl. m. Praze představují hospodařící domácnosti jednotlivců. Tato početně významná skupina domácností k datu SLDB 2011 představovala 225 802 domácností s mírnou převahou samostatně hospodařících žen.

**Kartogram 6.3 Domácnosti jednotlivců ve správních obvodech ORP, Praze a krajích**

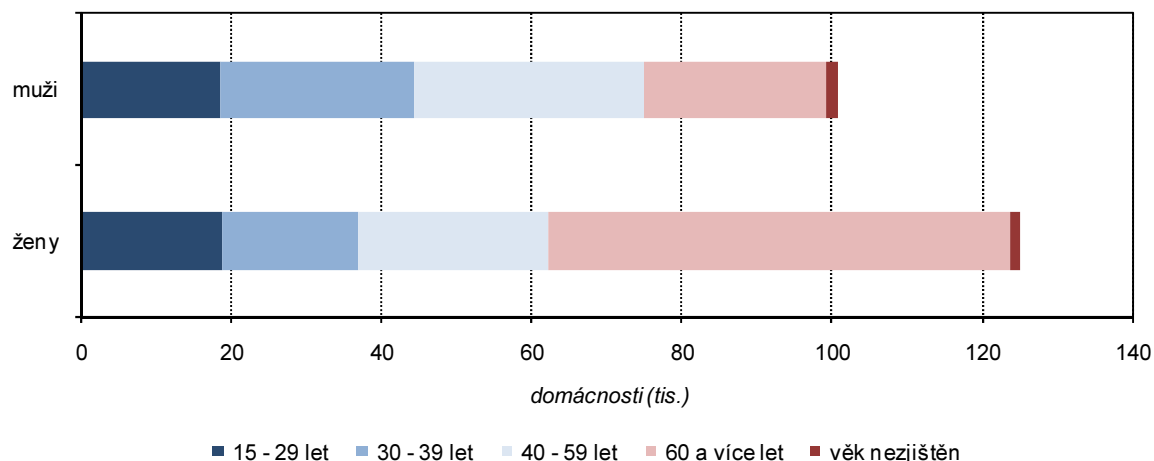


V Praze podíl domácností jednotlivců ze všech hospodařících domácností vysoko překračuje celorepublikový průměr (32,5 %) a je nejvyšší jednak ze všech krajů, ale i obvodů s rozšířenou působností, kam spadají i další velká města.

**Mezi jednotlivci, kteří v Praze samostatně hospodaří, převládají mladší věkové kategorie, do 64 let bylo v Praze 69,3 % všech domácností jednotlivců.**

U domácností jednotlivců spolu úzce souvisí rozložení těchto domácností podle pohlaví, věku i rodinného stavu a ekonomické aktivity.

**Graf 6.6 Domácnosti jednotlivců v Praze podle pohlaví a věku**



Celkově v Praze mezi domácnostmi jednotlivců představovaly domácnosti osoby ve věku do 39 let 36,0 %, ve věku 40 až 64 let to bylo 33,3 % a ve věku nad 64 let 29,4 % domácností jednotlivců. Takovéto věkové rozložení se liší od celorepublikových hodnot a i od všech ostatních krajů. V Praze je výrazně silnější zastoupení domácností jednotlivců mladších věkových kategorií a naproti tomu slabší zastoupení domácností jednotlivců starších osob. Je to dáno atraktivitou pražského trhu práce. V ČR celkem bylo domácností jednotlivců do 39 let 26,7 % a v 6 ze 14 krajů tento podíl mírně překročil čtvrtinu ze všech domácností jednotlivců. Domácností jednotlivců ve věku nad 64 let bylo v ČR 36,0 % ze všech domácností jednotlivců a ve 4 krajích to bylo přes 40 %.

**Tab. 6.3.2 Domácnosti jednotlivců v Praze podle pohlaví, rodinného stavu,**

	Muži celkem	z toho rodinný stav (%)				Ženy celkem	z toho rodinný stav (%)			
		svobodní	ženatí	rozvedení	ovdovělí		svobodné	vdané	rozvedené	ovdovělé
<b>Domácnosti jednotlivců</b>	<b>100 850</b>	<b>49,1</b>	<b>18,5</b>	<b>23,7</b>	<b>7,5</b>	<b>124 952</b>	<b>33,2</b>	<b>10,8</b>	<b>24,6</b>	<b>30,8</b>
v tom podle ekonomické aktivity:						2,7				
zaměstnaní	58 597	55,5	17,3	24,7	2,3	53 177	52,0	11,9	27,1	9,0
nezaměstnaní	4 718	60,5	10,6	27,5	1,1	3 406	52,1	13,1	29,7	4,8
nepracující důchodci	17 466	16,5	17,0	33,5	33,0	53 857	6,9	6,8	25,2	61,0
ostatní ekonomicky neaktivní	3 769	84,9	5,9	8,1	0,8	4 695	76,0	14,4	7,1	2,2
nezjištěno	16 300	49,7	29,5	11,9	2,4	9 817	48,1	25,2	14,5	5,5
v tom podle věku:	17,3					43				
do 29 let	18 646	92,7	5,2	0,9	0,0	18 754	90,1	6,7	2,1	0,1
30 - 49 let	41 528	57,5	21,5	19,7	0,3	28 124	59,1	17,3	20,9	1,5
50 - 64 let	22 298	23,6	24,4	46,3	4,9	27 068	14,3	17,4	48,3	19,5
65 - 74 let	9 223	15,1	22,5	41,3	20,7	21 500	7,8	8,7	32,6	50,8
75 let a více	7 532	6,9	15,8	18,1	58,9	28 220	4,5	2,8	15,4	77,2
nezjištěný věk	1 623	73,4	3,1	1,5	0,4	1 286	84,8	3,7	2,3	2,0



**Celkově bylo mezi domácnostmi jednotlivců v Praze i ČR více žen, ale ve věkové kategorii 25 – 54 let v Praze muži tvoří nadpoloviční většinu (56,9 %). Celorepubliková převaha mužů jednotlivců je v tomto věku výraznější (62,2 %).**

Mezi domácnostmi jednotlivců mužů v Praze jednoznačně dominují domácnosti mužů mladších věkových skupin. Ve věku do 39 let bylo 43,9 % ze všech mužských domácností jednotlivců. Vůbec početně nejsilnější pětiletou věkovou skupinou samostatně hospodařících mužů byli ti ve věku 30 – 34 let s počtem 14 287 domácností. U domácností jednotlivých žen naproti tomu převládají domácnosti žen starších. Polovinu (50,2 %) všech těchto domácností představují domácnosti žen šedesátiletých a starších. Ve věkové kategorii do 30 let byl prakticky stejný počet mužů i žen. Ve věku 30 až 54 let je již jednotlivců mužů výrazně více než žen. Naproti tomu již ve věku nad 54 let je více jednotlivě hospodařících žen než mužů. Ve věku 75 a více let je mezi jednočlennými domácnostmi již 78,9 % domácností žen. Obdobné rozdělení domácností podle pohlaví a věku je i v ČR celkem s tím, že zastoupení žen je v Praze ve věkových skupinách do 60 let mírně zvýšené a naproti tomu ve starším věku je oproti celorepublikovým hodnotám poněkud nižší.

S věkovým rozložením souvisí i rodinný stav. Jednotlivě hospodaří nejvíce svobodných mužů i žen. Nicméně svobodných mužů je mezi domácnostmi jednotlivců téměř polovina, ale svobodných žen cca třetina. Je to dáno zvýšeným zastoupením ovdovělých žen ve vyšších věkových skupinách. Tato skutečnost reflektuje vyšší střední délku života u ženské části populace, takže právě v nejstarších věkových kategoriích je osamělých žen vdov výrazně více než mužů.

Mezi domácnostmi jednotlivců mužů v Praze jednoznačně dominují domácnosti mužů mladších věkových skupin. Ve věku do 39 let bylo 43,9 % ze všech mužských domácností jednotlivců. Vůbec početně nejsilnější pětiletou věkovou skupinou samostatně hospodařících mužů byli ti ve věku 30 – 34 let s počtem 14 287 domácností. U domácností jednotlivých žen naproti tomu převládají domácnosti žen starších. Polovinu (50,2 %) všech těchto domácností představují domácnosti žen šedesátiletých a starších. Ve věkové kategorii do 30 let byl prakticky stejný počet mužů i žen. Ve věku 30 až 54 let je již jednotlivců mužů výrazně více než žen. Naproti tomu již ve věku nad 54 let je více jednotlivě hospodařících žen než mužů. Ve všech pětiletých věkových skupinách nad 54 let je více domácností jednotlivců žen. Ve věku 75 a více let je mezi jednočlennými domácnostmi již 78,9 % domácností žen. Obdobné rozdělení domácností podle pohlaví a věku je i v ČR celkem, s tím, že zastoupení žen je v Praze ve věkových skupinách do 60 let mírně zvýšené a naproti tomu ve starším věku je oproti celorepublikovým hodnotám poněkud nižší.

**Mezi muži - jednotlivci byla v Praze nadpoloviční většina zaměstnaných, a to 58 597, kdežto u žen samostatně hospodařících je nepracujících důchodkyň 53 857, což je o 680 více než žen zaměstnaných.**

Také rozložení jednočlenných domácností podle typu ekonomické aktivity koresponduje s věkem představitelů těchto domácností. U mužů jsou nejpočetnější kategorií zaměstnaní, kteří představují 58,1 % ze všech jednotlivců. Druhou nejpočetnější skupinou jsou nepracující důchodci (17,3 %). U žen je více nepracujících důchodkyň než zaměstnaných, ačkoli obě tyto skupiny představují obdobný podíl. Nepracujících důchodkyň bylo 43,1 % a zaměstnaných 42,6 %. Zde je zřejmá návaznost právě na věkové rozložení jednotlivě hospodařících žen a mužů. U všech domácností jednotlivců byla necelá polovina zaměstnaných (49,5 %) a necelá třetina (31,6 %) domácností nepracujících důchodců. Mezi úplnými rodinami (manželské páry a faktická manželství) byl podíl těch, kde osoba v čele domácnosti byla zaměstnaná 69,9 % a podíl nepracujících důchodců v čele těchto domácností 23,4 %. Mezi jednotlivci muži je také více domácností nezaměstnaných a jejich zastoupení je poněkud vyšší (4,7 %) než např. podíl úplných rodin, u nichž je osoba v čele domácnosti nezaměstnaná (2,5 %). U domácností žen je podíl nezaměstnaných 2,7 %.

Specifická skupina jsou domácnosti jednotlivců, kteří jsou ekonomicky neaktivní a nejsou nepracujícími důchodci. Jde patrně ve většině případů o závislé osoby, které jsou podporovány nějakým dalším člověkem, který žije jinde. Může jít o závislé děti, které bydlí samostatně a jsou živeny z prostředků rodičů, případně i o samostatně bydlící partnery podporované jinde žijící osobou. Těchto domácností jednotlivců byla u obou pohlaví necelá 4 %.

**Tab. 6.3.3 Domácnosti jednotlivců v Praze bydlící v bytech podle právního důvodu užívání bytu a podle ekonomické aktivity a postavení v zaměstnání obyvatel bytu**

	Bydlící samostatně v bytě	z toho podle právního důvodu užívání bytu (%)				Bydlící v bytě s dalšími HD
		ve vlastním domě	v osobním vlastnictví	nájemní	družstevní	
<b>Domácnosti jednotlivců</b>	<b>195 122</b>	<b>6,0</b>	<b>27,8</b>	<b>36,0</b>	<b>11,9</b>	<b>24 783</b>
v tom ekonomická aktivita:						
zaměstnaní	98 063	5,0	29,9	38,6	11,8	11 734
v tom podle postavení v zaměstnání:						
zaměstnanci	72 043	4,2	30,8	38,8	12,2	8 223
zaměstnavatelé	3 736	11,0	30,5	31,7	8,9	548
pracující na vlastní účet	17 278	6,7	28,2	38,7	10,7	2 212
ostatní vč. nezjištěno	5 006	6,1	23,1	39,0	11,3	751
nezaměstnaní	6 764	4,4	22,1	42,2	11,3	1 066
ekonomicky neaktivní	73 352	8,4	29,4	37,0	14,1	5 498
nezjištěná ekonomická aktivita	16 943	2,0	10,6	15,0	3,1	6 485

Domácnosti samostatně hospodařících jednotlivců bydlících v bytech převážně samostatně i bydlí. Společně s jinou hospodařící domácností bydlí 11,3 % těchto domácností. Lze říci, že nejméně často žijí společně s jinou domácností jednotlivci ekonomicky neaktivní, mezi nimiž převládají nepracující důchodci, takže jde o domácnosti ze starších věkových kategorií.

**Nejvíce domácností jednotlivců bydlí v nájemních bytech, a to 70 329 domácností. Z toho nadpoloviční většinu představují domácnosti zaměstnaných osob.**

Podle právního důvodu užívání bytu jsou u domácností jednotlivců nejčastější byty nájemní. Nejvíce jsou tyto byty frekventovány u domácností nezaměstnaných jednotlivců. Naopak jednotlivců v ekonomickém postavení zaměstnavatelů v nájmu bydlí necelá třetina (těchto osob je však početně poměrně málo, 1 184 domácností). Ekonomicky neaktivních jednotlivců bydlí v nájemních bytech v Praze necelých 30 tisíc respektive 37,0 % těchto domácností, které jsou skupinou, u níž má nájemní bydlení druhé nejnížší zastoupení.

Součástí nerodinných domácností jsou i vícečlenné nerodinné domácnosti, které představují nejméně početný typ domácností. Tento typ domácnosti je v hl. m. Praze častější než v ostatních krajích. Zejména v tomto cenzu, který je postaven na obvykle bydlícím obyvatelstvu, se zde může projevit i dočasné společné soužití osob z pracovních důvodů.

**V Praze bylo 48 411 vícečlenných nerodinných domácností, v nichž žilo 10,7 % ze všech osob žijících v Praze v domácnostech.**

Mezi nerodinné domácnosti jsou zařazena také soužití prarodičů s vnuky. Tento typ vícečlenných nerodinných domácností je v Praze zastoupen poměrně nízkým počtem, a to 3 132 domácnostmi. Z nich je 31,2 % domácností, v nichž žijí závislé děti. Prarodiče s vnoučaty představují v hlavním městě 6,5 % ze všech vícečlenných nerodinných domácností a v celorepublikovém průměru je to 8,5 %.

Vícečlenné nerodinné domácnosti jsou většinou domácnosti dvoučlenné. Průměrný počet členů těchto domácností nedosahuje hodnot domácností rodinných.

**Tab. 6.3.4 Vícečlenné nerodinné domácnosti v Praze podle počtu členů a počtu ekonomicky aktivních osob**

	Celkem	v tom s počtem členů (%)				Průměrný počet členů	
		2	3	4	5 a více	celkem	z toho s vlastním příjmem
<b>Vícečlenné nerodinné domácnosti</b>	<b>48 411</b>	<b>65,4</b>	<b>18,4</b>	<b>8,4</b>	<b>7,8</b>	<b>2,70</b>	<b>1,47</b>
v tom s počtem ekonomicky aktivních osob							
0	14 133	70,1	16,3	8,4	5,2	2,56	0,43
1	15 006	73,2	16,7	5,6	4,5	2,46	1,38
2	14 950	72,0	16,6	6,6	4,8	2,49	1,93
3	2 884	x	56,1	22,9	21,0	3,84	2,91
4 a více	1 438	x	x	28,5	71,5	6,67	4,84

Počet osob s vlastním příjmem připadajících na 1 domácnost je zde také nižší, než je tomu u rodinných domácností. U vícečlenných nerodinných domácností má 54,3 % členů vlastní příjem a u rodinných domácností je to 67,2 % členů. I tyto skutečnosti naznačují, že složení těchto domácností je velice nesourodé. Také způsob bydlení je zde různorodý a navíc zde údaje o bydlení těchto domácností jsou z více než třetiny případů nezjištěné. Ze zjištěných hodnot výrazně převládá bydlení v nájemních bytech.

## 7. Domy a byty

Sčítání lidu, domů a bytů 2011 podléhají všechny domy, které jsou určeny k bydlení (např. rodinné, bytové domy), ubytovací zařízení určená k bydlení (domovy důchodců, penziony pro důchodce, ubytovny, ústavy sociální péče, kláštery a konventy apod.), nebo budovy sloužící primárně k jiným účelům, ale je v nich minimálně jeden byt (např. škola s bytem).

Za obydlý dům je při sčítání 2011 považován dům, ve kterém je alespoň jeden obydlý byt nebo je v něm umístěno zařízení pro hromadné ubytování osob alespoň s jednou obvykle bydlící osobou.

Do sčítání spadají i neobydlé domy, kterými jsou domy určené k bydlení, ve kterých nebyla sečtena žádná osoba s obvyklým pobytem. Do počtu neobydlých domů jsou zahrnuty všechny domy s byty a všechny domy s ubytovacím zařízením bez bytu, pokud jsou určeny k bydlení. Neobydlé objekty bez bytů, příp. se zařízením sloužícím pouze ke krátkodobému ubytování (hotely, turistické ubytovny, nemocnice, apod.) nejsou do počtu neobydlých domů zahrnuty.

V domech podléhají sčítání všechny byty, ať obydlé nebo neobydlé. Obydlý byt je byt, ve kterém má alespoň jedna osoba obvyklý pobyt. Neobydlý byt je byt, ve kterém nebyla žádná osoba s obvyklým pobytem. Byty se nacházejí v rodinných a bytových domech, ale i v budovách, které nejsou primárně určené k bydlení, ale byt se zde z různých důvodů nachází.

Důležitým výsledkem všech cenů jsou ukazatele hodnotící úroveň bydlení. Tyto ukazatele, pomocí kterých úroveň bydlení charakterizujeme, vycházejí z kombinace dat o domech a bytech, zejména o velikosti, obydlenosti, technické vybavenosti a dalších. K nejdůležitějším charakteristikám, které nám pomáhají hodnotit úroveň bydlení, zcela jistě patří řada relativních ukazatelů, jako jsou obytná plocha na byt, obytná plocha na osobu, počet osob na byt, na obytnou místnost atd. Prakticky výhradně z výsledků pravidelných cenů máme k dispozici údaje, v nichž jsou propojeny tyto jednotlivé ukazatele úrovně bydlení s obydleností bytů a s charakteristikami domácností či osob, které v těchto bytech bydlí. V tomto komplexním pohledu lze dalšími analytickými metodami získat celou řadu podkladů pro hodnocení vývoje životní úrovně v územním členění.

### 7.1. Charakteristika domovního fondu

**V hl. m Praze bylo 99 949 domů, z toho 99 761 domů s byty a 188 ubytovacích zařízení sloužících k dlouhodobému bydlení.**

Podle definitivních výsledků SLDB 2011 bylo k 26. 3. 2011 bylo v Praze sečteno 99 949 domů. Šlo v naprosté většině o domy s byty (99,8 %), ubytovacích zařízení bez bytu určených k dlouhodobému ubytování bylo pouze 188.

**Tab. 7.1.1 Domovní fond v Praze**

	Domy celkem		v tom					
	počet	%	rodinné domy		bytové domy		ostatní budovy	
			počet	%	počet	%	počet	%
<b>Domy celkem</b>	<b>99 949</b>	<b>100,0</b>	<b>63 610</b>	<b>100,0</b>	<b>32 986</b>	<b>100,0</b>	<b>3 353</b>	<b>100,0</b>
v tom:								
domy s byty	99 761	99,8	63 610	100,0	32 986	100,0	3 165	94,4
domy bez bytů	188	0,2	x	x	x	x	188	5,6
Z celku:								
<b>obydlé domy celkem</b>	<b>92 927</b>	<b>93,0</b>	<b>57 354</b>	<b>90,2</b>	<b>32 596</b>	<b>98,8</b>	<b>2 977</b>	<b>88,8</b>
v tom:								
obydlé domy s byty	92 776	92,8	57 354	90,2	32 596	98,8	2 826	84,3
obydlá ubytovací zařízení bez bytů	151	0,2	x	x	x	x	151	4,5
<b>neobydlé domy celkem</b>	<b>7 022</b>	<b>7,0</b>	<b>6 256</b>	<b>9,8</b>	<b>390</b>	<b>1,2</b>	<b>376</b>	<b>11,2</b>
v tom:								
neobydlé domy s byty	6 985	7,0	6 256	9,8	390	1,2	339	10,1
neobydlá ubytovací zařízení bez bytů	37	0,0	x	x	x	x	37	1,1

Zástavba hl. m. Prahy má ve srovnání s ostatními kraji zvláštní charakter. Tato specifická je způsobena tím, že celé území kraje tvoří město. Z toho vyplývá složení domovního fondu, souvisí s ní míra obydlivosti domů a další charakteristiky.

**Pražský domovní fond se skládá z 63 610 rodinných domů, z 32 986 bytových domů a 3 353 ostatních budov, kde se nachází byt nebo slouží k dlouhodobému bydlení.**

V třídění podle druhu domu bylo v hl. m. Praze ve srovnání s ostatními kraji i s celorepublikovým průměrem výrazně vyšší zastoupení bytových domů, kterých byla v Praze celá třetina. V ČR celkem byla bytových domů desetina a více než 10 % bytových domů bylo pouze ve 3 krajích na severu Čech (Karlovarský, Ústecký a Liberecký) a v kraji Moravskoslezském. Naopak v sousedním Středočeském kraji spolu s krajem Zlínským bylo zastoupení bytových domů nejnižší (shodně 5,6 %). Oproti celorepublikové hodnotě je v Praze zvýšený i podíl ostatních budov, kterých zde bylo 3,4 % ze všech domů podléhajících sčítání. To je druhé nejvyšší zastoupení po Karlovarském kraji (3,6 %) a o 1,4 procentního bodu vyšší než v ČR celkem. Ačkoli je v Praze nadpoloviční většina domů rodinných, bydlí v nich pouze 16,5 % obyvatel, zatímco v ČR bydlí v rodinných domech téměř polovina (48,6 %) ze všech obyvatel.

**V Praze bylo 92 776 obydlivých domů a 7 022 neobydlivých s bytem nebo určených k dlouhodobému bydlení. Mezi neobydlivými domy je 89,6 % domů rodinných.**

Z celkového počtu domů jich bylo k datu sčítání 7 022 neobydlivo. Jedná se o domy určené k bydlení, to znamená, že je zde alespoň 1 byt nebo ubytovací zařízení, kde však nebyla sečtena žádná obvykle bydlící osoba. Naprostou většinu představují neobydlivé domy s byty, kterých v Praze bylo 6 985 a pouze 37 neobydlivých ubytovacích zařízení určených k dlouhodobému bydlení bez bytu. Struktura neobydlivých domů podle druhu domu se odlišuje od celkové struktury domů, potažmo od struktury obydlivých domů. Mezi neobydlivými domy výrazně převládají domy rodinné, představovaly 89,6 %, domy bytové představovaly jen 5,6 % neobydlivých domů a 4,9 % domy ostatní. Podíl neobydlivých domů na celkovém domovním fondu je v Praze ve srovnání s ostatními kraji nízký, bylo jich jen 7,0 % z celkového počtu domů podléhajících sčítání. V celé ČR bylo neobydlivých téměř 17 % všech domů. Obydlivost domů je tedy v Praze nejvyšší ze všech krajů ČR a o 10 procentních bodů překračuje celorepublikový průměr. Je to dáno právě tím, že bytové domy jsou mezi neobydlivými zastoupeny obecně jen minimálně, takže v Praze, kde je výrazně snížený podíl rodinných domů, je tím ovlivněna i míra obydlivosti. V Praze bylo zvýšené zastoupení neobydlivých ostatních budov.

**Tab. 7.1.2 Neobydlivé domy s byty v Praze podle druhu a podle důvodu neobydlivosti**

	Celkem		v tom					
	počet	%	rodinné domy		bytové domy		ostatní budovy	
			počet	%	počet	%	počet	%
<b>Neobydlivé domy s byty</b>	<b>6 985</b>	<b>100,0</b>	<b>6 256</b>	<b>100,0</b>	<b>390</b>	<b>100,0</b>	<b>339</b>	<b>100,0</b>
z toho z důvodu:								
změna uživatele	273	3,9	255	4,1	12	3,1	6	1,8
slouží k rekreaci	290	4,2	290	4,6	-	-	-	-
přestavba domu	528	7,6	470	7,5	52	13,3	6	1,8
dosud neobydlivo po kolaudaci	141	2,0	129	2,1	10	2,6	2	0,6
pozůstalostní nebo soudní řízení	88	1,3	87	1,4	1	0,3	-	-
nezpůsobilý k bydlení	235	3,4	209	3,3	14	3,6	12	3,5
jiný důvod	5 014	71,8	4 436	70,9	291	74,6	287	84,7

**Ve většině případů neobydlivých domů je v Praze jako důvod neobydlivosti uváděn „jiný důvod“, tedy důvod ne zcela přesně specifikovaný.**

Struktura neobydlivých domů podle důvodu neobydlivosti se v Praze vyznačuje především nadprůměrným zastoupením tzv. jiného důvodu. Zatímco nejčastější příčinou neobydlivosti byla v ČR ta skutečnost, že dům slouží k rekreaci (47,3 %), v Praze jsou domy považovány za neobydlivé nejčastěji z „jiných důvodů“, a to v 71,8 % případů. V ČR celkem byl uveden „jiný důvod“, tedy ne zcela přesně specifikovaný důvod neobydlivosti, jen u více než třetiny domů. V Praze pak následuje jako důvod neobydlivosti přestavba domu v 7,6 % případů. Další důvody neobydlivosti byly označeny spíše v minimálních počtech. I v Praze slouží domy s bytem k rekreačnímu využití, takových domů bylo pouze 290.

**Mezi 92 927 obydlenými domy je v Praze 61,7 % rodinných domů, 35,1 % bytových domů a 3,2 % obydlených ostatních budov.**

Obydlených domů v Praze k datu SLDB 2011 bylo 92 927, jejich struktura podle druhu domu je modifikována právě zvýšeným zastoupením rodinných domů mezi domy neobydlenými. Podíl obydlených bytových domů je 35,1 %, naproti tomu je u obydlených domů snižené zastoupení domů rodinných (61,7 %) i ostatních budov (3,2 %).

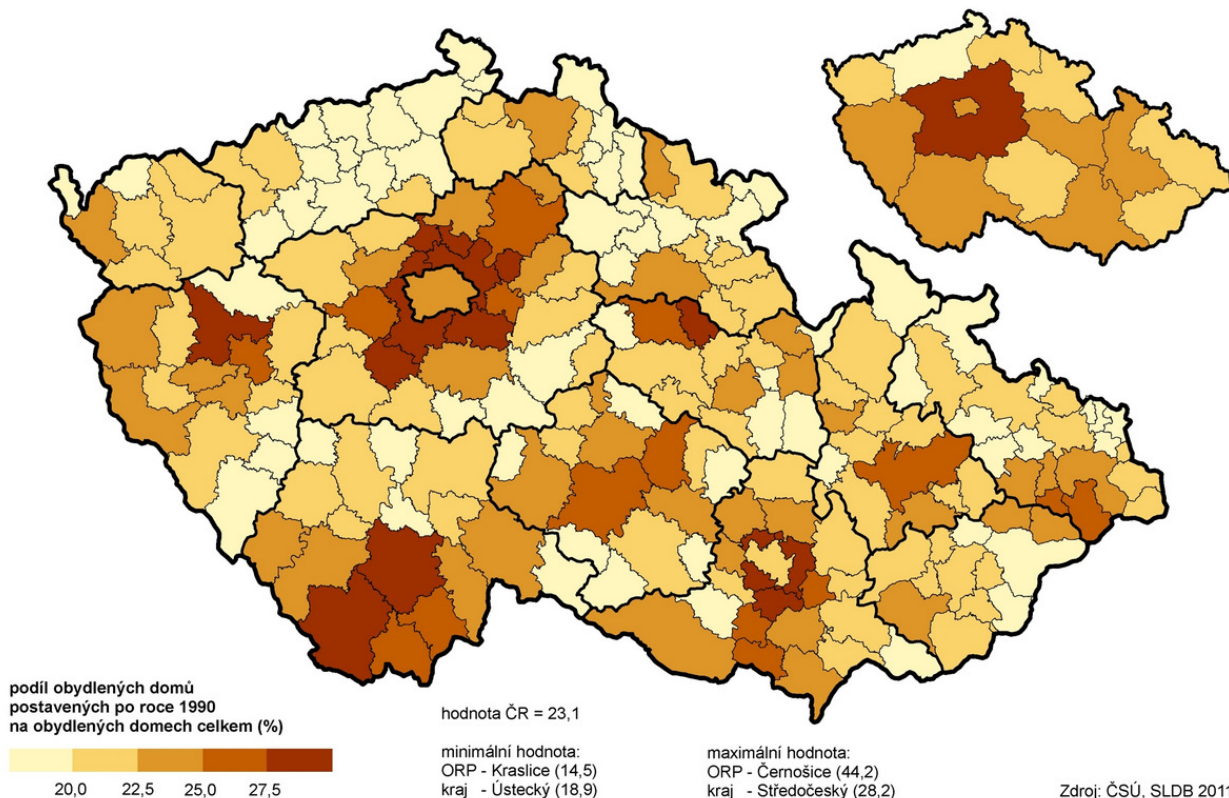
**Průměrné stáří obydlených domů bylo 53,3 let, bytových domů 61,3 a rodinných domů 48,8 let.**

Stářím domovního fondu patří Praha k územím s jednou z nejstarších domovních zástaveb mezi kraji. Průměrné stáří obydlených domů v Praze v roce 2011 bylo 53,3 let, což je o 3,5 roku více než v ČR. Nejstarším segmentem jsou v Praze bytové domy, jejichž průměrné stáří je 61,3 roku, což je nejvyšší hodnota ze všech krajů. U rodinných domů je v Praze průměrné stáří poněkud nižší než udává celorepublikový průměr, a to 48,8 let (oproti 49,3 let v ČR celkem). V důsledku vysokého podílu bytových domů jsou domy v Praze celkově spíše starší.

**Téměř 40 % obydlených domů v Praze pochází z let před koncem 2. světové války, mezi domy bytovými je to 43 %.**

V Praze byla do roku 1970 postavena nebo zrekonstruována nadpoloviční většina domů (52,6 %) V posledním desetiletí před cenou (2001-2011) bylo v Praze postaveno nebo zrekonstruováno 10 709 domů, což představuje 11,5 % obydlených domů. Je to nejvíce ve srovnání desetiletých období od roku 1971. V ČR bylo nejvíce domů postaveno v desetiletí 1971 - 1980. V Praze, Středočeském a Karlovarském kraji předčila výstavba domů v letech 2001 - 2011 stavební boom z let sedmdesátých. Nejvíce domů – více než čtvrtina - bylo v Praze postaveno v období od roku 1920 do konce druhé světové války, což bylo období živého stavebního ruchu v Praze. Toto období nebylo překonáno ani v posledních 20 letech, kdy bylo v hlavním městě také postaveno respektive rekonstruováno značné množství domů.

**Kartogram 7.1 Domy postavené po roce 1990 ve správních obvodech ORP, Praze a krajích**



**Z posledních 20 let pochází v Praze 20 890 domů, což je více než pětina obydlených domů a mezi nimi výrazně převládají domy rodinné, kterých je z tohoto období 16 126.**

Po roce 1990 bylo v Praze postaveno 22,5 % domů, což je mezi kraji spíše vyšší hodnota, ale nedosahuje průměru za ČR, který činil 23,1 %. Největší podíl byl v sousedním Středočeském kraji (28,2 %).

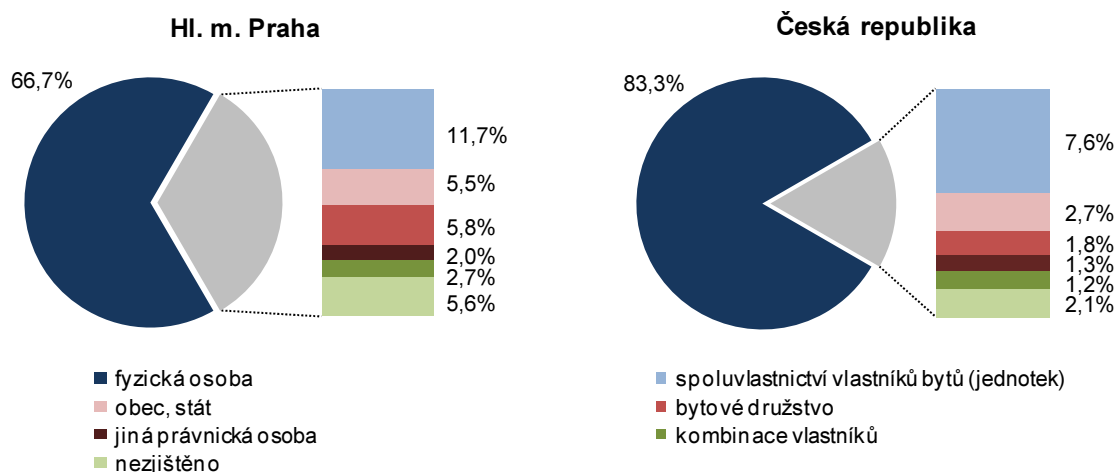
Složení domů podle druhu se v různých obdobích výstavby liší. Mezi nejstaršími domy jednoznačně převládají domy bytové (61,6 %). Bytové domy jsou silně zastoupeny také mezi domy z let 1961 - 1970 (51,3 %). Naproti tomu v posledních 20 letech dominují domy rodinné (77,2 %).

**Tab. 7.1.3 Obydlené domy s byty v Praze podle stáří a druhu domu**

	Celkem	z toho domy podle období výstavby nebo rekonstrukce								Průměrné stáří domů v letech
		1919 a dříve	1920 - 1945	1946 - 1960	1961 - 1970	1971 - 1980	1981 - 1990	1991 - 2000	2001 - 2011	
<b>Obydlené domy s byty</b>	<b>92 776</b>	<b>10 013</b>	<b>25 600</b>	<b>6 879</b>	<b>6 296</b>	<b>10 124</b>	<b>8 498</b>	<b>10 181</b>	<b>10 709</b>	<b>53,3</b>
%	100,0	10,8	27,6	7,4	6,8	10,9	9,2	11,0	11,5	x
v tom:										
rodinné domy	57 354	3 499	17 668	4 048	2 962	6 489	4 730	7 759	8 367	48,8
%	100,0	6,1	30,8	7,1	5,2	11,3	8,2	13,5	14,6	x
bytové domy	32 596	6 171	7 713	2 741	3 227	3 493	3 585	2 136	2 123	61,3
%	100,0	18,9	23,7	8,4	9,9	10,7	11,0	6,6	6,5	x
ostatní budovy	2 826	343	219	90	107	142	183	286	219	53,1
%	100,0	12,1	7,7	3,2	3,8	5,0	6,5	10,1	7,7	x

Struktura obydlených domů podle typu jejich vlastníka se v Praze výrazně odlišuje od jiných krajů i od celorepublikových hodnot. Je to opět dáno typem městské zástavby s vysokým zastoupením bytových domů. Podíl domů, jejichž vlastníkem je fyzická osoba, je v Praze trvale nižší než v ČR i ostatních krajích. Vyplývá to právě z faktu, že je zde nižší zastoupení rodinných domů, u nichž je fyzická osoba vlastníkem v naprosté většině případů. Nicméně v Praze vlastní fyzické osoby i domy bytové.

**Graf 7.1 Obydlené domy podle vlastnictví**



**Ve vlastnictví fyzických osob bylo v Praze 93,5 % rodinných domů a současně 23,9 % domů bytových, u nichž je ale nejčastější spolu-vlastnictví**

Celkový podíl obydlených domů, které v Praze vlastní fyzické osoby činil 66,7 % domů. U rodinných domů to bylo 93,5 % domů, ale i u domů bytových to byla téměř čtvrtina (23,9 %) všech obydlených bytových domů.

Druhým nejčastějším typem vlastnictví bylo v Praze vlastnictví domu ve spoluvlastnictví vlastníků bytů. Takovýchto domů bylo v Praze 10 899, tedy více než desetina (11,7 %) obydlených domů. Z tohoto počtu bylo 86,5 % domů bytových.



**vlastníků bytů (28,9 % obydlých bytových domů).**

Počet domů, které vlastní stát či obec je v Praze stále poměrně vysoký. Bylo zde sečteno 5 058 takových domů, což představuje 5,5 % obydlých domů. Z toho naprostou většinu představují bytové domy, kterých bylo 4 120, což představuje 12,6 % ze všech obydlých bytových domů. Podíl obydlých domů ve vlastnictví státu či obce byl v Praze nad celorepublikovým průměrem.

V Praze je také stále zvýšený podíl domů ve vlastnictví bytových družstev, a to 5,8 % obydlých domů.

**Tab. 7.1.4 Obydlé domy s byty v Praze podle druhu domu, stáří a vlastníka domu**

	Celkem	z toho		Z celku podíl domů podle období výstavby nebo rekonstrukce (%)						
		rodinné domy	bytové domy	1919 a dříve	1920 - 1945	1946 - 1980	1981 - 1990	1991 - 2000	2001 - 2011	nezjištěno
<b>Obydlé domy s byty</b>	<b>92 776</b>	<b>57 354</b>	<b>32 596</b>	<b>10,8</b>	<b>27,6</b>	<b>25,1</b>	<b>9,2</b>	<b>11,0</b>	<b>11,5</b>	<b>4,8</b>
v tom podle vlastníka domu:										
fyzická osoba	61 909	53 633	7 782	10,8	33,4	20,9	7,6	12,6	13,4	1,3
obec, stát	5 058	319	4 120	20,6	20,9	31,0	11,8	10,0	4,3	1,4
bytové družstvo	5 372	137	5 222	4,2	11,4	57,0	20,7	3,6	1,6	1,5
jiná právnická osoba	1 854	355	1 112	26,1	21,6	16,6	5,7	16,1	13,6	0,2
spoluvlastnictví vlastníků bytů	10 899	1 414	9 429	6,2	15,6	39,9	12,6	7,9	15,8	2,1
kombinace vlastníků	2 529	257	2 247	9,4	23,6	31,6	20,6	10,0	4,7	0,2
nezjištěno	5 155	1 239	2 684	12,6	10,5	5,4	1,9	5,4	0,3	63,9

Také vlastnická struktura obydlých domů se liší podle stáří domů. Je to ovlivněno mimo jiné složením domů podle druhu postavených v tom kterém období. Zvýšený podíl domů ve vlastnictví fyzických osob je mezi domy z let 1920 až 1945, ale také mezi domy z posledního dvacetiletí což jsou období zvýšené výstavby rodinných domů.

Se složením a stářím domovního fondu souvisí i materiál, ze kterého jsou domy postaveny.

**V Praze převládají domy z cihel, tvárníc či kamene (80,2 % obydlých domů), domů z panelů je 11,2 %, ale u bytových domů je ze stěnových panelů třetina.**

Naprostá většina (80,2 %) domů v Praze je postavena z cihel, tvárníc nebo kamene. Druhým nejčastějším materiálem jsou stěnové panely 11,2 % všech domů. U domů bytových je ze stěnových panelů postaveno 27,9 % domů. V Praze ovšem existuje i 1 093 rodinných domů postavených tímto způsobem. Vzhledem k nadprůměrnému zastoupení bytových domů v pražské zástavbě je zde i nadprůměrné zastoupení panelových domů. V ČR celkem představují panelové domy jen 4,6 % ze všech obydlých domů.

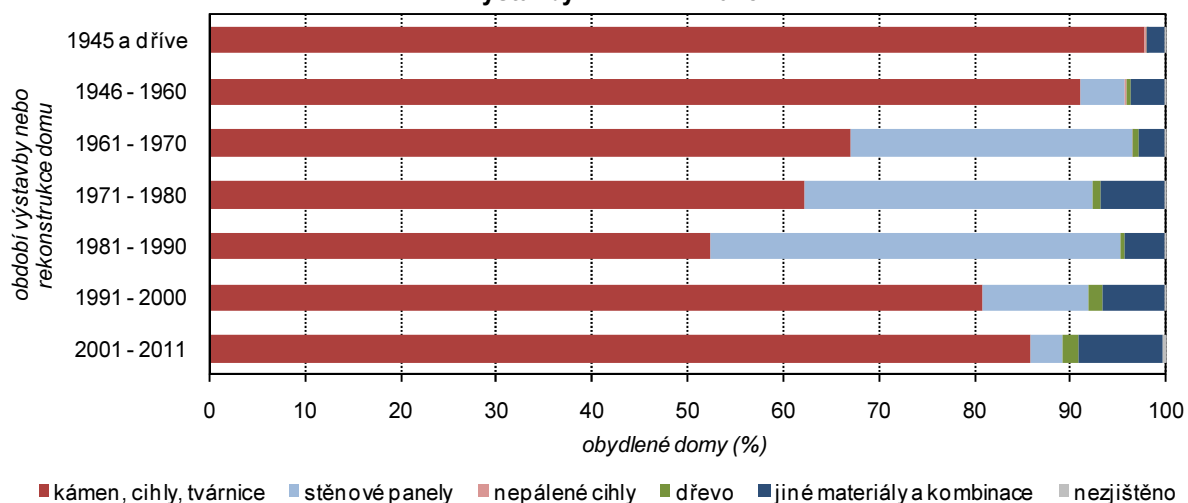
**Tab. 7.1.5 Obydlé domy s byty v Praze podle materiálu nosných zdí**

	Celkem	z toho domy podle materiálu nosných zdí v %					nezjištěno
		kámen, cihly, tvárnice	stěnové panely	nepálené cihly	dřevo	jiné materiály a kombinace	
<b>Obydlé domy s byty</b>	<b>92 776</b>	<b>80,2</b>	<b>11,2</b>	<b>0,1</b>	<b>0,6</b>	<b>4,2</b>	<b>3,6</b>
v tom:							
rodinné domy	57 354	91,3	1,9	0,2	0,9	3,5	2,1
bytové domy	32 596	64,0	27,9	-	0,0	5,4	2,7
ostatní budovy	2 826	42,6	8,7	-	-	5,4	43,3

Značně se liší domy podle materiálu nosných zdí nejen podle druhu domu, ale i podle období výstavby. Domy z cihel, tvárníc či kamene převládají ve všech obdobích výstavby. U domů postavených do roku 1945 bylo z tohoto materiálu postaveno prakticky 100 %, u domů z let 1946 až 1960 přes 90 % a více než 80 % jsou z těchto materiálů i domy postavené po roce 1990.



**Graf 7.2 Obydlené domy s byty podle materiálu nosných zdí a období výstavby v Hl. m. Praze**



**V Praze je 10 437 domů postavených ze stěnových panelů, z nich 64,4 % pochází z let 1971 až 1990.**

Druhým nejčastějším materiálem jsou v Praze stěnové panely. Je evidentní, že do roku 1945 nebyly žádné domy postaveny z tohoto materiálu. I během let 1946 až 1960 se jednalo jen o ojedinělé případy (11,5 % ze všech tehdy postavených bytových domů). Nejvíce panelových domů bylo postaveno v letech 1981 - 1990, kdy ze všech domů postavených v tomto období bylo 43,0 % domů z panelů. V období 1961 - 1990 bylo postaveno 82,1 % ze všech panelových domů v Praze, mezi bytovými domy to bylo 83,2 % ze všech bytových domů. V prvním desetiletí po roce 1990 bylo postaveno ještě 1 135 domů ze stěnových panelů, což představovalo 11,1 % z domů v tomto období postavených, ale nadpoloviční většinu (53,1 %) domů bytových. Bytové domy postavené v desetiletí 1981 až 1990 jsou téměř všechny ze stěnových panelů.

Složení pražského domovního fondu podle druhu domu ovlivňuje podstatně i velikost domů podle počtu bytů v domě. Rodinné domy mají počet bytů od jednoho do tří, naproti tomu bytové domy mají počet bytů variabilní. Většinou ve starší zástavbě bývá počet bytů nižší a naopak v rozsáhlých panelových komplexech jsou počty bytů připadajících na jeden dům vysoké.

**V Praze v průměru připadá na 1 rodinný dům 1,34 bytů, u bytových domů je průměr 15,20 bytů na dům.**

U rodinných domů, kterých je i v Praze většina, převládají domy s 1 bytem, a to 70,3 %. Ovšem ve srovnání s celorepublikovou hodnotou jsou v Praze silněji zastoupeny rodinné domy s více byty. Dvoubytových rodinných domů bylo v Praze 25,8 % oproti 20,2 % za ČR celkem a tříbytových bylo 3,9 % (v ČR celkem jen 0,9 %).

**Tab. 7.1.6 Obydlené domy s byty v Praze podle počtu bytů v domě**

	Celkem	z toho domy podle počtu všech bytů v domě v %						
		1	2	3	4 - 9	10 - 19	20 - 49	50 a více
<b>Obydlené domy s byty</b>	92 776	45,7	16,8	3,2	12,0	13,8	7,9	0,7
v tom:								
rodinné domy	57 354	70,3	25,8	3,9	-	-	-	-
bytové domy	32 596	-	1,0	2,1	33,6	39,1	22,3	1,9
ostatní budovy	2 826	72,9	17,0	3,4	5,2	0,9	0,4	0,2

U bytových domů je v Praze nejvíce těch s 10 až 19 byty, které představují 39,1 % ze všech bytových domů. Naproti tomu v ČR celkem bylo nejvíce bytových domů se 4 až 9 byty (49,3 %) a domy s 10 až 19 byty bylo 28,8 %. Také bytové domy s vyššími počty bytů byly v Praze silněji zastoupeny než v ČR celkem. Bytové domy s 20 – 49 byty představovaly v Praze 22,3 % (oproti 13,4 % za ČR) a s 50 a více byty 1,9 % (oproti 1,2 % za ČR).

**Připojení pražských domů na technické sítě je téměř 100 % díky tomu, že veškerý domovní fond se nachází na území města vybaveném kompletní infrastrukturou.**

Velmi důležitým indikátorem kvality domů je jejich technická vybavenost. V hlavním městě je 88,0 % domů připojeno na kanalizační síť, 92,8 % může brát vodu z veřejného vodovodu, 78,7 % domů má napojení na plyn (z veřejné sítě a z domovního zásobníku). Tyto ukazatele v Praze dosahují vyšších hodnot než v ČR. Nejvyšší rozdíl je u napojení na kanalizaci (o 27 procentních bodů) a u plynu z veřejné sítě (20 procentních bodů). Naproti tomu je v hlavním městě poněkud vyšší zastoupení domů bez ústředního topení, kterých bylo pětina (21,0 %) oproti necelým 17 % v ČR celkem.

## 7.2. Charakteristika bytového fondu

**V hl. m. Praze bylo 498 289 bytů v bytových domech, z toho 464 768 obydlených, 83 700 bytů v rodinných domech, z toho 72 471 obydlených a 5 843 bytů v ostatních budovách, z nichž obydlených bylo 4 929.**

K rozhodnému okamžiku sčítání bylo podle definitivních výsledků v Praze sečteno celkem 587 832 bytů, z toho bylo 542 168 bytů obvykle obydlených a 45 664 bytů neobydlených. Převážná většina bytů se v Praze nalézá v bytových domech (84,3 %), v rodinných domech to bylo 14,2 %, a 1,0 % představují byty v ostatních budovách.

I v celé ČR, kde je mezi domy 90 % domů rodinných, je většina bytů v bytových domech. Zastoupení bytů v rodinných domech je v ČR ale výrazně vyšší než v hlavním městě, (47,4 %). Vysoký podíl bytů v bytových domech odpovídá charakteru zástavby, který je typický pro velká města. Jde o vysoké zastoupení bytových domů se zvýšeným počtem bytů připadajícím na 1 dům.

**Tab. 7.2.1 Bytový fond v Praze**

	Byty celkem		v tom					
			rodinné domy		bytové domy		ostatní budovy	
	počet	%	počet	%	počet	%	počet	%
<b>Byty celkem</b>	<b>587 832</b>	<b>100,0</b>	<b>83 700</b>	<b>100,0</b>	<b>498 289</b>	<b>100,0</b>	<b>5 843</b>	<b>100,0</b>
v tom:								
obydlené	542 168	92,2	72 471	86,6	464 768	93,3	4 929	84,4
neobydlené	45 664	7,8	11 229	13,4	33 521	6,7	914	15,6
v tom:								
v obydlených domech	35 437	6,0	4 137	4,9	30 764	6,2	536	9,2
v neobydlených domech	10 227	1,7	7 092	8,5	2 757	0,6	378	6,5

Obydlenost je vyšší v domech bytových. Ze všech bytů, které jsou v bytových domech, jich bylo obydleno 93,3 %, zatímco v domech rodinných bylo obydleno pouze 86,6 % bytů. Obdobná je situace i v celé republice, kde byl podíl obydlených bytů v rodinných domech ještě nižší (79,6 %), přičemž obydlenost bytů v bytových domech se spíše blíží pražské hodnotě (92,7 %). Snížená je míra obydlenosti i u ostatních budov, ale zde se jedná o relativně nízké celkové počty bytů.

**Celkem bylo v Praze 45 664 neobydlených bytů, v tom 35 437 v obydlených domech a 10 227 v domech neobydlených.**

Celkový počet neobydlených bytů činil 45 664 bytů, což představuje 7,0 % ze všech neobydlených bytů v ČR. Celkový počet obydlených bytů v domech na území hlavního města reprezentuje 13,2 % ze všech obydlených bytů ČR. Většina těchto neobydlených bytů se nachází v obydlených domech, což znamená, že v daném domě je více bytů, z nichž alespoň jeden byl k datu SLDB 2011 obydlen. Zhruba pětina neobydlených bytů (22,4 %) se nachází v neobydlených domech, tedy v domech s byty určenými k bydlení, v nichž není žádný byt obydlen.

V rozdělení podle druhu domu se struktura neobydlených bytů mírně odlišuje od bytů obydlených. U neobydlených bytů je zvýšené zastoupení bytů nacházejících se v rodinných domech, čtvrtina neobydlených bytů je v tomto druhu domu. Je to pochopitelné, protože v rodinných domech je častější skutečnost, že je neobydlený celý dům, jak bylo uvedeno výše, mezi neobydlenými domy představují domy rodinné naprostou většinu

**Tab. 7.2.2 Neobydlené byty v Praze podle druhu domu a důvodu neobydlenosti**

	Celkem		v tom				Z celku neobydlené byty v obydlých domech			
			v obydlých domech		v neobydlých domech		rodinných		bytových	
	počet	%	počet	%	počet	%	počet	%	počet	%
<b>Neobydlené byty</b>	<b>45 664</b>	<b>100,0</b>	<b>35 437</b>	<b>100,0</b>	<b>10 227</b>	<b>100,0</b>	<b>4 137</b>	<b>100,0</b>	<b>30 764</b>	<b>100,0</b>
z toho z důvodu:										
změna uživatele	1 980	4,3	1 553	4,4	427	4,2	69	1,7	1 480	4,8
slouží k rekreaci	638	1,4	311	0,9	327	3,2	44	1,1	266	0,9
přestavba bytu	2 649	5,8	1 900	5,4	749	7,3	213	5,1	1 686	5,5
dosud neobydlen po kolaudaci	799	1,7	542	1,5	257	2,5	41	1,0	500	1,6
pozůstalostní nebo soudní řízení	324	0,7	232	0,7	92	0,9	41	1,0	191	0,6
nezpůsobilý k bydlení	754	1,7	359	1,0	395	3,9	59	1,4	300	1,0
jiný důvod	27 793	60,9	21 468	60,6	6 325	61,8	2 551	61,7	18 420	59,9

**U důvodů neobydlenosti bytů byl ve většině případů (60,9 %) uveden tzv. „jiný důvod“.**

Vyhodnocení důvodů neobydlenosti bytů je stížen skutečností, že ve většině případů byl uveden tzv. jiný, blíže nespecifikovaný důvod. To se stalo i v rámci celé ČR, není to pouze pražské specifikum, na úrovni republiky to bylo v 42,5 % případů. V Praze byla druhým nejčastějším důvodem přestavba bytu a následuje změna uživatele. Toto rozložení důvodů neobydlenosti se v zásadě nemění ani v rozdělení podle obydlivosti domu, v nichž se neobydlené byty nacházejí. V ČR celkem a ve všech krajích byly silně zastoupeny neobydlené byty z důvodu jejich využití k rekreaci. Takových bytů je v Praze minimální počet. V České republice celkem to bylo 26,0 % neobydlých bytů a vůbec nejvyšší podíl tohoto důvodu byl v Libereckém kraji, a to 41,9 % ze všech neobydlých bytů.

Nejvíce neobydlých bytů v obydlých domech bylo v domech fyzických osob, dále v domech ve spoluvlastnictví vlastníků bytů a na třetí pozici byly neobydlené byty v domech ve vlastnictví města.

Za neobydlené byty v obydlých domech je k dispozici i rozdělení podle vlastníka domu. Rozložení důvodů neobydlenosti se nemění ani v tomto dalším členění.

**Tab. 7.2.3 Neobydlené byty v obydlých domech v Praze podle vlastníka domu a důvodu**

	Celkem	v tom podle vlastníka							
		fyzická osoba	obec	stát	bytové družstvo	jiná právnická osoba	spoluvlastnictví vlastníků bytů	kombinace vlastníků	nezjištěno
<b>Neobydlené byty</b>	<b>35 437</b>	<b>11 735</b>	<b>4 094</b>	<b>368</b>	<b>3 827</b>	<b>1 926</b>	<b>7 913</b>	<b>1 988</b>	<b>3 586</b>
<b>v %</b>	<b>100,0</b>	<b>33,1</b>	<b>11,6</b>	<b>1,0</b>	<b>10,8</b>	<b>5,4</b>	<b>22,3</b>	<b>5,6</b>	<b>10,1</b>
z toho z důvodu (%):									
změna uživatele	1 553	4,2	2,9	1,1	5,2	3,7	5,0	5,4	4,7
slouží k rekreaci	311	0,6	0,2	-	0,8	0,8	1,6	1,7	0,6
přestavba bytu	1 900	5,2	2,6	-	8,0	3,0	6,5	8,1	3,9
dosud neobydlen po kolaudaci	542	1,0	1,0	0,5	0,3	0,7	2,7	3,4	2,1
pozůstalostní nebo soudní řízení	232	0,5	0,4	-	1,3	0,2	0,9	1,1	0,1
nezpůsobilý k bydlení	359	1,3	0,6	0,3	0,2	1,2	0,3	0,9	3,0
jiný důvod	21 468	62,5	60,3	78,5	54,0	78,1	56,2	53,5	63,7

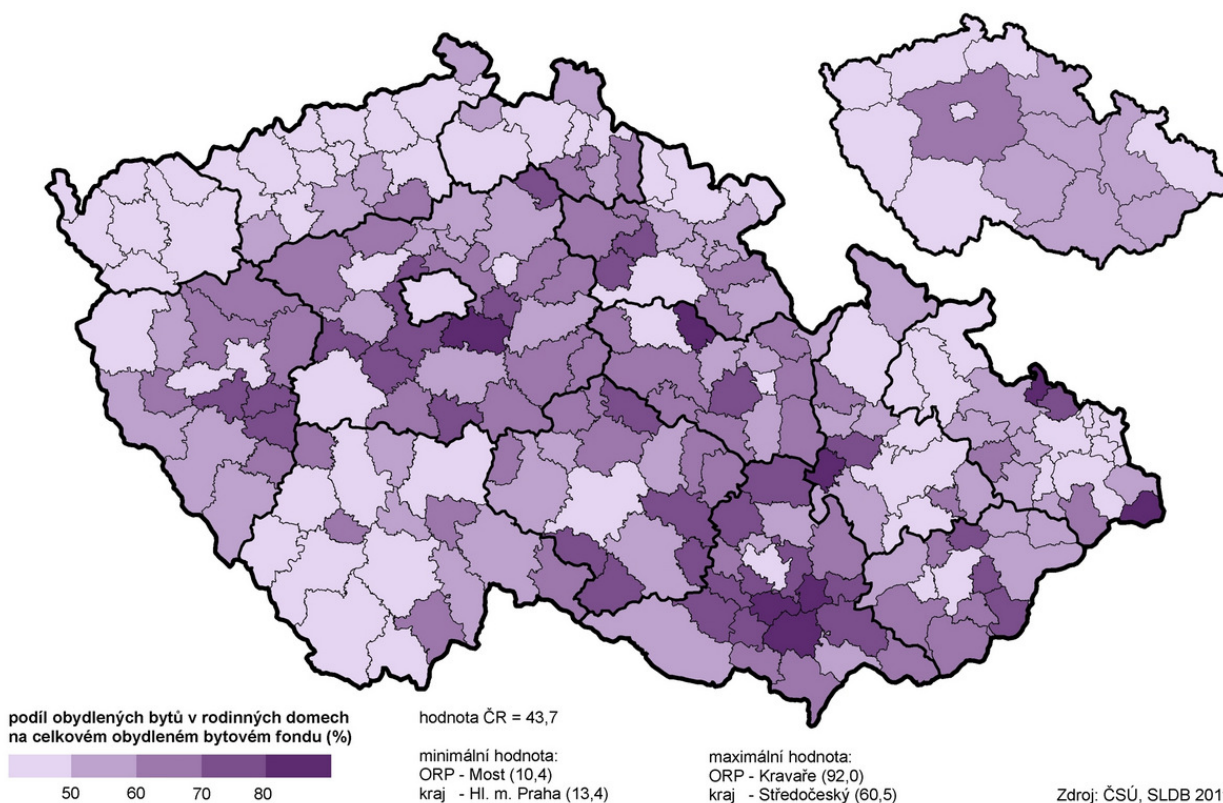
Třetina neobydlých bytů v obydlých domech se nachází v domech ve vlastnictví fyzických osob. Je to dáno jednak tím, že sem spadají prakticky všechny neobydlené byty v rodinných domech (celkem 3 912), ale jde

i o značný počet bytů v bytových domech ve vlastnictví fyzických osob, kterých bylo 7 793. I v tomto segmentu dominují jiné důvody neobydlenosti následované přestavbou bytu a změnou uživatele. Nic se v tomto směru nemění ani u neobydlených bytů v domech ve spoluvlastnictví vlastníků bytů, kterých je více než pětina ze všech neobydlených bytů v obydlých domech.

**V rodinných domech v hl. m. Praze se nachází jen 13,4 % obydlých bytů, což je o 30 procentních bodů méně než činí celorepublikový průměr.**

Za obydlé byty je z výsledků SLDB 2011 k dispozici celá řada ukazatelů, které poměrně detailně charakterizují bytový fond na daném území. Prakticky do všech charakteristik bytového fondu se promítají charakteristiky fondu domovního. V hlavním městě se většina obydlých bytů, jak bylo uvedeno, nachází v bytových domech.

**Kartogram 7.2 Obydlé byty v rodinných domech ve správních obvodech ORP, Praze a krajích**



Nadpoloviční většina obydlých bytů v bytových domech se nachází kromě hlavního města ve třech severočeských regionech, v krajích Karlovarském, Ústeckém a Libereckém, dále v kraji Plzeňském a v kraji Moravskoslezském, ale ani zde jejich zastoupení nepřesahuje 80 % jako v Praze. Tato skutečnost se výrazně promítá i do struktury bytů podle vlastníka domu a následně i do složení bytů podle právního důvodu užívání.

**Tab. 7.2.4 Obydlené byty v Praze podle druhu a vlastnictví domu**

	Celkem		v tom					
			v rodinných domech		v bytových domech		v ostatních budovách	
	počet	%	počet	%	počet	%	počet	%
<b>Obydlené byty</b>	<b>542 168</b>	<b>100,0</b>	<b>72 471</b>	<b>100,0</b>	<b>464 768</b>	<b>100,0</b>	<b>4 929</b>	<b>100,0</b>
v tom podle vlastníka domu:								
fyzická osoba	134 647	24,8	67 838	93,6	66 055	14,2	754	15,3
obec, stát	65 720	12,1	388	0,5	64 322	13,8	1 010	20,5
bytové družstvo	92 237	17,0	156	0,2	92 053	19,8	28	0,6
jiná právnická osoba	12 668	2,3	447	0,6	11 042	2,4	1 179	23,9
spoluvlastnictví								
vlastníků bytů	155 531	28,7	1 710	2,4	153 724	33,1	97	2,0
kombinace vlastníků	41 691	7,7	445	0,6	41 198	8,9	48	1,0
nezjištěno	39 674	7,3	1 487	2,1	36 374	7,8	1 813	36,8

**V domech ve společném vlastnictví majitelů bytů se v Praze nachází 155 531 bytů.**

V hlavním městě je nejvíce obydlých bytů v domech ve společném vlastnictví majitelů bytů. Toto vlastnictví je typické zejména pro bytové domy, které prošly privatizací z majetku města, ale tento způsob není ojedinělý ani pro novou výstavbu větších obytných komplexů bytových domů. Bytů v domech, které vlastní fyzická osoba, byla v Praze čtvrtina ze všech obydlých bytů. Do vlastnictví fyzické osoby patří naprostá většina bytů v rodinných domech, ale i poměrně velký počet bytů v domech bytových. Bytů nacházejících se v domech, které jsou ve vlastnictví bytových družstev, bylo 17 %. Jedná se ovšem opět o doměnu bytových domů, protože prakticky všechny tyto byty byly právě v domech bytových a představovaly necelou pětinu obydlých bytů. Počet bytů v majetku státu či obce se v Praze neustále snižuje v důsledku privatizačních aktivit města a v roce 2011 vlastnila obec již jen 12 % všech obydlých bytů. Ty se pochopitelně nacházejí většinou v bytových domech, ale i v ostatních budovách. Na vlastnictví domu navazuje jednoznačně i rozdělení bytů podle právního důvodu užívání.

**Tab. 7.2.5 Obydlené byty v Praze podle druhu domu a právního důvodu užívání bytu**

	Celkem		v tom					
			v rodinných domech		v bytových domech		v ostatních budovách	
	počet	%	počet	%	počet	%	počet	%
<b>Obydlené byty</b>	<b>542 168</b>	<b>100,0</b>	<b>72 471</b>	<b>100,0</b>	<b>464 768</b>	<b>100,0</b>	<b>4 929</b>	<b>100,0</b>
v tom podle právního důvodu užívání bytu:								
ve vlastním domě	60 114	11,1	55 035	75,9	4 738	1,0	341	6,9
v osobním vlastnictví	154 866	28,6	31	0,0	154 504	33,2	331	6,7
jiné bezplatné užívání	5 753	1,1	4 566	6,3	1 145	0,2	42	0,9
nájemní	184 186	34,0	4 041	5,6	178 410	38,4	1 735	35,2
družstevní	69 329	12,8	136	0,2	69 172	14,9	21	0,4
jiný důvod užívání bytu	5 256	1,0	1 045	1,4	4 089	0,9	122	2,5
nezjištěno	62 664	11,6	7 617	10,5	52 710	11,3	2 337	47,4

**Podle právního důvodu užívání bytu v Praze bylo 184 186 bytů nájemních a 154 866 bytů v osobním vlastnictví. To jsou dva nejčastější právní důvody užívání bytu.**

Podle právního důvodu užívání bytu v Praze stále mírně převažují byty nájemní, kterých bylo 34,0 %. Toto zastoupení nájemních bytů výrazně převyšuje celorepublikový průměr (v ČR je 22,4 % nájemních bytů) a je nejvyšší ze všech krajů. Byty, za které uživatel platí nájem, jsou rozloženy podle všech typů vlastnictví domu poměrně rovnoměrně. Nejvíce nájemních bytů se nachází v domech ve vlastnictví státu a obce, kde představují prakticky všechny tyto byty (pokud vyloučíme ty, kde zůstal důvod užívání nezjištěn). Dále byly nájemní byty časté i v domech ve vlastnictví fyzických osob, kde jsou druhým nejčastějším segmentem. Jde především o byty v bytových domech, které vlastní fyzické osoby, bylo to 94,4 % ze všech nájemních bytů v domech ve vlastnictví fyzické osoby. I v domech ve spoluvlastnictví vlastníků bytů byl značný počet nájemních bytů. Jde patrně o byty v osobním vlastnictví, které na

základě nájemní smlouvy užívá jiná osoba respektive osoby. Také bytová družstva ve svých domech část bytů pronajímají a podle výsledků SLDB 2011 byla v těchto domech čtvrtina (23,4 %) obydlených bytů užívána jako nájemní. V tomto případě je ale také možné, že za nájemní byt označili svůj byt i někteří uživatelé z členů bytových družstev, protože platby družstvu chápou jako nájem. Je totiž málo pravděpodobné, aby takové množství bytů v domech ve vlastnictví bytových družstev bylo pronajímáno.

Druhým nejčastějším právním důvodem užívání bytu bylo v Praze osobní vlastnictví, které činí 28,6 % bytů, což je opět více než v ČR celkem (20,1 %). V mezikrajském porovnání je však Praha na druhém místě, a to po kraji Karlovarském (35 %). Prakticky všechny byty v osobním vlastnictví se pochopitelně nacházejí v domech ve spoluvlastnictví majitelů bytů a zbytek v domech v kombinovaném vlastnictví, kde jde v Praze velmi často o spoluvlastnictví s městem. Zvýšený je v Praze také podíl bytů družstevních, a to 12,8 % oproti 9,4 % za ČR. Naopak pod celorepublikovým průměrem je v Praze zastoupení bytů ve vlastním domě, což je dáno především nižším podílem rodinných domů v pražské zástavbě. Zatímco byt ve vlastním domě mělo v republice 35,8 % domácností, v Praze je to jen 11,1 %, což je nejnižší podíl ze všech krajů. Byt ve vlastním domě užívalo 55 035 vlastníků rodinných domů, tedy 75,9 % ze všech obydlených bytů v rodinných domech.

Stáří bytového fondu bezprostředně navazuje na stáří domů. Jelikož se naprostá většina bytů v Praze nachází v domech bytových, je pro celkové stáří bytového fondu podstatné období výstavby domů bytových.

**Tab. 7.2.6 Obydlené byty v Praze podle období výstavby nebo rekonstrukce domu a podle druhu domu**

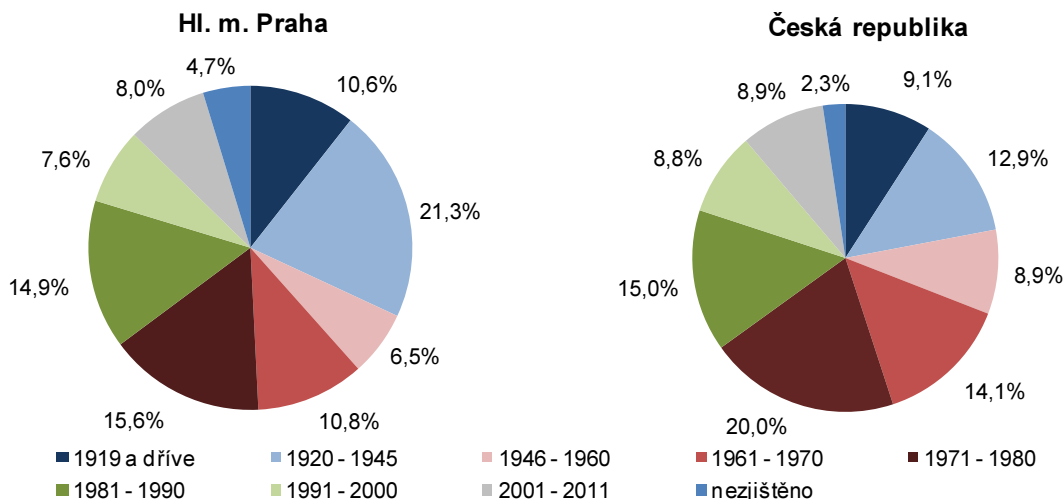
	Celkem	z toho v domech podle období výstavby nebo rekonstrukce							
		1919 a dříve	1920 - 1945	1946 - 1960	1961 - 1970	1971 - 1980	1981 - 1990	1991 - 2000	2001 - 2011
<b>Obydlené byty v domech celkem</b>	<b>542 168</b>	<b>57 416</b>	<b>115 626</b>	<b>35 199</b>	<b>58 603</b>	<b>84 736</b>	<b>80 600</b>	<b>41 066</b>	<b>43 363</b>
<b>%</b>	<b>100,0</b>	<b>10,6</b>	<b>21,3</b>	<b>6,5</b>	<b>10,8</b>	<b>15,6</b>	<b>14,9</b>	<b>7,6</b>	<b>8,0</b>
Obydlené byty v rodinných domech	72 471	4 626	24 500	4 873	3 709	8 208	5 802	9 225	9 413
%	100,0	6,4	33,8	6,7	5,1	11,3	8,0	12,7	13,0
Obydlené byty v bytových domech	464 768	52 172	90 640	30 176	54 744	76 325	74 260	31 310	33 512
%	100,0	11,2	19,5	6,5	11,8	16,4	16,0	6,7	7,2
Obydlené byty v ostatních budovách	4 929	618	486	150	150	203	538	531	438
%	100,0	12,5	9,9	3,0	3,0	4,1	10,9	10,8	8,9

**Jedna třetina obydlených bytů v Praze se nachází v domech postavených do konce 2. světové války a druhá třetina je v domech postavených v období stavebního boomu panelových domů v letech 1971 až 1990.**

Nejvíce bytů bylo v domech postavených v letech 1920 – 1945 (21,3 % bytů). Pokud bychom však hodnotili dvacetiletý interval 1971 – 1990 tedy období výstavby nejrozsáhlejších sídlištních komplexů v Praze, předčily by počty bytů v domech z této doby i uvedené předválečné období. Z let 1971 až 1990 je třetina všech obydlených bytů v hlavním městě. Počet obydlených bytů v domech s obdobím výstavby po roce 1990 byl prakticky stejný jako počet bytů v domech z let 1971 – 1980. Nejméně bytů se v Praze nachází v domech postavených v patnáctiletém období po skončení druhé světové války, a to 6,5 %.



**Graf 7.3 Obydlené byty podle období výstavby nebo rekonstrukce domu**



Praha se odlišuje od celorepublikového průměru zejména tím, že v domech postavených do roku 1945 se nachází necelá třetina všech obydlých bytů (31,9 %), zatímco v ČR celkem to bylo 22,0 %. V ČR celkem se více než třetina (35,0 %) obydlých bytů se nachází v domech z let 1971 – 1990, v Praze to bylo poněkud nižší zastoupení, a to 30,5 %. Oproti celorepublikové hodnotě je v Praze mírně zvýšené zastoupení bytů v domech postavených před rokem 1920, kterých bylo v Praze 10,6 % a v ČR celkem 9,1 %. I v celé ČR byly slabě zastoupeny byty z let 1946 - 1960, ale přesto poněkud silněji než v hlavním městě (8,9 % ze všech obydlých bytů ČR). Podíl bytů postavených v posledních dvaceti letech před cenzem 2011 byl v ČR vyšší, než činil pražský údaj (17,6 % v ČR a 15,6 % v Praze).

**Obydlené byty v rodinných domech jsou především v domech postavených do roku 1945 (40,2 %) a dále v domech postavených za posledních 20 let (25,7 %).**

U bytů v rodinných domech převládají ty, které byly v domech postavených v letech 1920 - 1945, je to plná třetina všech obydlých bytů v rodinných domech v Praze. Také v posledních 20 letech byla zvýšená výstavba rodinných domů, v nich se nachází čtvrtina všech obydlých bytů v rodinných domech. Byty v bytových domech nejčastěji pocházejí také z výstavby od roku 1920 do roku 1945, je to ale necelá pětina obydlých bytů v bytových domech. Ovšem období 1971 - 1990 právě u bytových domů jednoznačně v počtu bytů v bytových domech dominuje, je to 32,4 % bytů. Sem samozřejmě spadají všechna velká sídliště, která vznikala právě v tomto období. V bytových domech z posledních dvaceti let před SLDB 2011 je poměrně malý podíl obydlých bytů (13,9 %).

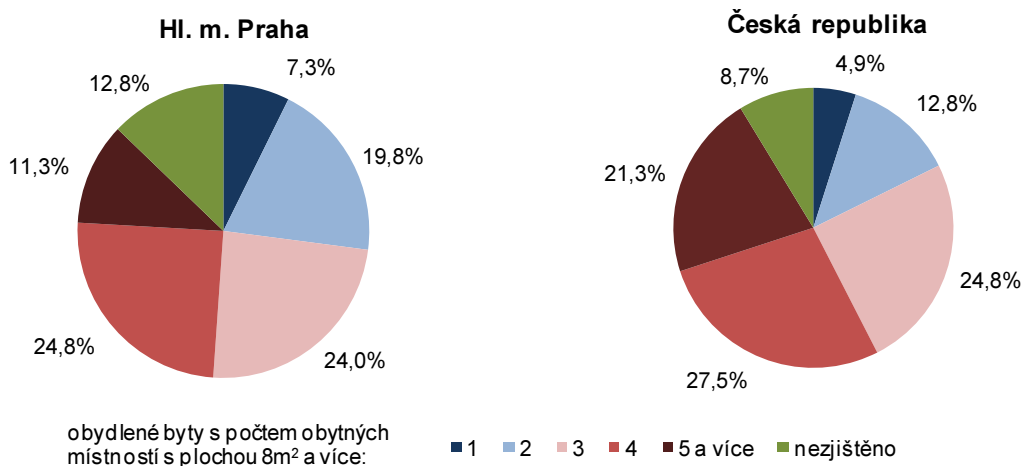
Ve všech dalších údajích o obydlých bytech v hl. m. Praze se značně projevuje vysoký počet případů, kdy analyzované charakteristiky nebyly zjištěny. Zastoupení nezjištěných hodnot je v Praze vyšší než v ČR celkem a nejvyšší ze všech krajů. Při analýze údajů je třeba tuto okolnost brát v úvahu.

Počty obytných místností (počítá se místnost s výměrou 8 m<sup>2</sup>, včetně kuchyně) připadajících na byt i průměrná velikost bytu se v hl. m. Praze pohybují pod celorepublikovým průměrem (nejnižší ze všech krajů).

**Nejčastěji se vyskytujícím bytem byl v Praze byt se 4 obytnými místnostmi, což je v dřívějším hodnocení byt se třemi pokoji a kuchyní, kterých bylo 134 535 (čtvrtina obydlých bytů).**

Tak jako v ČR celkem je i v Praze nejvíce bytů se čtyřmi obytnými místnostmi. Ovšem procentuelní zastoupení je zde oproti celorepublikovému průměru u těchto bytů snižené (24,8 % v Praze a téměř 27,5 % v ČR). Nižší je v Praze i podíl bytů s 5 obytnými místnostmi (jen 11,3 % oproti 21,3 % v ČR). Naproti tomu výrazně vyšší je zde zastoupení bytů s jednou a dvěma obytnými místnostmi (7,3 % oproti 4,9 % a 19,8 % oproti 12,8 %). V Praze na 1 obydlý byt připadá v průměru 3,2 obytné místnosti, zatímco v ČR je to 3,7 místnosti.

**Graf 7.4 Obydlené byty podle počtu obytných místností**



Do těchto výrazných disparit mezi celorepublikovými a pražskými hodnotami se ovšem promítá složení bytů podle druhu domu, v němž se byty nacházejí, tedy zda jde o rodinné či bytové domy. V každém ohledu je proto lépe hodnotit byty podle počtu obytných místností i průměrné velikosti v rozdělení podle druhu domu. Celkově nejnižší velikostní parametry bytového fondu v Praze ve srovnání s ostatními kraji vyplývají tedy především z toho, že je zde převaha menších bytů nacházejících se v bytových domech.

***V bytech v rodinných domech jsou byty s více místnostmi výrazně častější (41,8 % bytů s 5 a více místnostmi) než v bytech nacházejících se v bytových domech, kde nadpoloviční většinu představují byty se 3 a méně obytnými místnostmi.***

V rodinných domech mají byty 5 a více místností ve více než 40 % všech bytů. Spolu s necelými 23 % bytů se 4 obytnými místnostmi, tedy v rodinných domech tyto velké byty v Praze představují nadpoloviční většinu (64,6 %). Zastoupení bytů s 1 místností je minimální. Ve srovnání s celorepublikovými hodnotami je v Praze zvýšený podíl bytů s 5 a více místnostmi (40,6 % v ČR) a naopak nižší je podíl bytů se 4 místnostmi (26,8 % za ČR) a i se 3 místnostmi (19,0 % za ČR). Minimální zastoupení malých bytů v rodinných domech je obdobné jak v Praze, tak v ČR.

V bytových domech jsou v Praze nejčastější byty se 4 obytnými místnostmi a následují byty se 3 místnostmi a spolu tyto dvě kategorie tvoří polovinu obydlí v bytových domech. Více než pětina bytů má 2 místnosti. Necelou desetinu tvoří byty s 1 místností a minimálně jsou zastoupeny byty s 5 a více místnostmi. Situace je obdobná jako u bytů celkem, protože byty v bytových domech představují naprostou většinu všech pražských bytů.

Ve srovnání s celou ČR jsou v Praze u bytů v bytových domech silněji zastoupeny byty s nižším počtem místností. Je zde snížený podíl bytů se 3 místnostmi (o necelých 5 procentních bodů) i se 4 místnostmi (o více než 3 procentní body) a naopak zvýšené zastoupení bytů s 2 místnostmi (o necelé 4 procentní body). Zastoupení bytů s 5 a více místnostmi je u bytových domů kolem 6 % jak v Praze, tak v ČR a také 8,2 % bytů s 1 místností se v Praze neliší od celorepublikové hodnoty (7,2 %).

Také období výstavby domu, kde se byty nacházejí, úzce souvisí i s velikostí jednotlivých bytů respektive s počtem obytných místností s plochou 8 m<sup>2</sup> a více.



**Tab. 7.2.7 Obydlené byty v Praze podle stáří a druhu domu a podle velikosti bytu**

	Celkem	z toho v domech podle období výstavby nebo rekonstrukce							
		1919 a dříve	1920 - 1945	1946 - 1960	1961 - 1970	1971 - 1980	1981 - 1990	1991 - 2000	2001 - 2011
<b>Rodinné domy</b>									
<b>Obydlené byty</b>	<b>72 471</b>	<b>4 626</b>	<b>24 500</b>	<b>4 873</b>	<b>3 709</b>	<b>8 208</b>	<b>5 802</b>	<b>9 225</b>	<b>9 413</b>
z toho s počtem obytných místností s plochou 8 m <sup>2</sup> a více (%):									
1	1,5	2,4	1,9	1,5	1,5	1,1	1,2	1,3	0,9
2	5,7	9,7	8,6	6,8	5,7	3,8	3,1	3,1	1,9
3	17,8	23,9	25,9	26,0	23,8	14,6	10,5	8,7	6,3
4	22,8	25,2	27,0	27,4	26,9	25,3	23,3	15,9	14,3
5 a více	41,8	26,7	29,1	30,2	34,5	47,6	52,9	59,6	67,7
<b>Bytové domy</b>									
<b>Obydlené byty</b>	<b>464 768</b>	<b>52 172</b>	<b>90 640</b>	<b>30 176</b>	<b>54 744</b>	<b>76 325</b>	<b>74 260</b>	<b>31 310</b>	<b>33 512</b>
z toho s počtem obytných místností s plochou 8 m <sup>2</sup> a více (%):									
1	8,2	6,0	11,9	4,9	7,3	8,3	6,1	6,4	11,3
2	22,1	23,1	33,6	16,7	16,1	17,9	17,8	20,2	24,2
3	25,1	25,8	23,3	44,9	37,0	26,0	15,1	15,5	23,2
4	25,3	17,5	11,2	20,3	28,4	33,3	41,8	31,4	16,7
5 a více	6,6	7,4	4,9	3,5	3,0	5,9	10,0	11,2	7,2

Poměrně výrazně se liší struktura bytů podle obytných místností v návaznosti na období výstavby domu, v němž se byt nachází. Opět je třeba hodnotit zvlášť domy rodinné a bytové, protože druh domu je určující pro velikost daného bytu.

**V Praze téměř dvě třetiny bytů v rodinných domech postavených v posledních 20 letech mají 5 a více obytných místností oproti necelé polovině v rodinných domech postavených do roku 1990.**

V bytech v rodinných domech v Praze vždy bez ohledu na období výstavby domu bylo nejvíce bytů s 5 a více místnostmi. Jejich zastoupení ale s novějším obdobím výstavby domu roste. V rodinných domech z posledního desetiletí byl podíl bytů s 5 a více místnostmi o 33 procentních bodů vyšší než v domech postavených do roku 1970 a představoval téměř 70 % bytů v rodinných domech. Ve prospěch větších bytů se postupně snižuje zastoupení bytů s nižším počtem obytných místností. V domech, které pocházejí z let do roku 1960, je prakticky obdobně velké zastoupení bytů se 3 místnostmi, 5 a více místnostmi, ale u domů z let 1961 až 1970 je vyšší podíl bytů se 3 a méně obytnými místnostmi než podíl bytů s 5 a více. V rodinných domech postavených v dalších obdobích je již počet a i zastoupení menších bytů nižší než bytů s 5 a více obytnými místnostmi a v domech z posledního desetiletí je již sedminásobně vyšší počet bytů s 5 a více místnostmi než počet bytů se 3 a méně místnostmi.

**V bytových domech postavených v posledních 10 letech je zvýšené zastoupení menších bytů (s 1 až 3 obytnými místnostmi), které představují nadpoloviční většinu (58,8 % bytů) naproti tomu v bytových domech z desetiletí 1981 - 1990 takto velkých bytů bylo jen necelých 40 %.**

Odlišná je situace u bytů v bytových domech. U bytů v bytových domech s obdobím výstavby do roku 1960 je zastoupení bytů se 4 a 5 a více místnostmi sniženo (od 16 % do 25 %). V domech z dalších období se zvyšuje až do roku 2000 s maximem v domech z let 1981 – 1990, kdy byty se 4 obytnými místnostmi představovaly více než 40 % a spolu s 10 % zastoupením bytů s 5 a více místnostmi tyto byty tvoří více než polovinu bytového fondu. V domech postavených za posledních 20 let se naopak podíl bytů s více obytnými místnostmi snižuje a výrazně narůstá zastoupení bytů s malým počtem místností. Tyto skutečnosti souvisejí s tím, že byty v bytových domech jsou využívány spíše jako bydlení osob za účelem pracovního pobytu v hlavním městě nebo bezdětných párů a bydlení rodin se orientuje na byty v rodinných domech ať již v Praze nebo v okolí hlavního města.

S rozdělením bytů podle obytných místností korespondují i údaje o ploše bytu. V Praze je průměrná velikost bytu 57,8 m<sup>2</sup> obytné plochy, zatímco v celorepublikovém průměru je to 65,3 m<sup>2</sup>. Ve srovnání s ostatními regiony je to nejmenší průměr na byt ze všech krajů. Tato skutečnost je však dána opět

především strukturou bytového fondu podle druhu domu. V bytových domech jsou obecně byty menší než v domech rodinných. Pokud srovnáme s celorepublikovou hodnotou velikost průměrného bytu v bytových domech, je tento průměr nepatrně vyšší než celorepublikový údaj (53,0 m<sup>2</sup> za Prahu a 52,6 m<sup>2</sup> za ČR). U bytů v rodinných domech je v Praze průměrná velikost bytu dokonce nejvyšší ze všech krajů, a to 87,8 m<sup>2</sup> (oproti 80,9 m<sup>2</sup> za ČR).

**Připojení bytů na vodovodní a kanalizační síť spolu se základním technickým vybavením bytů jsou v hl. m. Praze běžným standardem, které mají téměř všechny byty.**

Základní technická vybavenost bytů sestávající se z připojení na vodovodní síť, možnosti použití teplé vody, vybavenost WC a koupelnou se v Praze blíží ke 100 % bytů. Neliší se významně ani podle druhu domu, v němž se byt nachází. Podíly uvedené v tabulce jsou počítány u každého druhu technického vybavení jen ze zjištěných hodnot. Drobné rozdíly podle druhu domu jsou v dalších ukazatelích technické vybavenosti. Jde zejména o připojení ke kanalizační síti. Zde se ve sníženém podílu těchto bytů v rodinných domech odráží skutečnost, že se tyto domy nacházejí častěji v okrajových částech hlavního města, kde se může stát, že výjimečně veřejná kanalizační síť nepokrývá celé území.

**Tab. 7.2.8 Obydlené byty v Praze podle technické vybavenosti, druhu domu**

	Obydlené byty	z toho podíl bytů podle technické vybavenosti (%) <sup>1)</sup>					
		plyn z veřejné sítě	vodovod z veřejné sítě	teplá voda	přípoj na kanalizační síť	splachovací záchod v bytě	koupelna v bytě
<b>Obydlené byty v domech celkem</b>	542 168	332 039	476 946	473 853	504 115	474 540	475 873
%	x	70,8	99,3	99,4	95,6	98,8	99,1
Obydlené byty v rodinných domech	72 471	52 490	62 946	64 628	63 212	63 903	64 341
%	x	81,4	97,5	99,1	88,9	97,4	98,1
Obydlené byty v bytových domech	464 768	278 014	411 451	406 626	437 947	408 089	408 974
%	x	69,2	99,6	99,5	96,7	99,0	99,3
Obydlené byty v ostatních budovách	4 929	1 535	2 549	2 599	2 956	2 548	2 558
%	x	60,4	98,2	99,1	93,6	96,0	96,6

<sup>1)</sup> podíl z úhrnu obydlených bytů se zjištěným druhem technického vybavení

Pražským specifíkem je relativně snížený podíl bytů se zavedeným plynem. Zvýšené zastoupení je u rodinných domů a naopak u domů bytových a ostatních budov je podíl těchto bytů nižší. Příčina tkví v tom, že pokud není nutné využívat plyn k topení přímo v bytě, což zejména v bytových domech nahrazuje topení ústřední, nebývá nutné do bytu plynovou přípojku instalovat. V bytech bývá zejména v nejnovější bytové výstavbě dávana přednost elektrické energii. Naproti tomu v rodinných domech je připojení k plynové síti většinou nutné zajistit právě kvůli topení. Technická vybavenost bytů se podle údajů SLDB 2011 v ČR i v jednotlivých krajích příliš neliší. Všude jsou základní parametry vybavenosti již v téměř všech obydlených bytech.

**Ústředním topením jsou vytápěny téměř tři čtvrtiny bytů v Praze, druhým nejčastějším způsobem vytápění jsou v Praze ovšem kamna, která jsou používána ve více než 12 % ze všech obydlených bytů.**

Nejčastějším způsobem vytápění je v Praze ústřední topení, které je využíváno v Praze v 72 % bytů. Podíl bytů využívajících ústřední topení je vysoký zejména u bytů v rodinných domech. V rodinných domech v Praze převyšuje podíl bytů s ústředním topením i celorepublikový průměr. Zde je vlastní topení pokud funguje pro celý dům (a kotel má umístěn mimo byt) chápáno ne jako etážové, ale právě jako ústřední. Ústřední topení je však v Praze nejméně časté ze všech krajů. Je to patrně dáno tím, že v bytech, zejména v bytových domech, je v Praze jednak ve zvýšené míře využíváno topení etážové, ale dalším pražským specifíkem je zvýšený podíl bytů vytápěných kamny. Zastoupení bytů vytápěných kamny je v Praze spolu s krajem Královéhradeckým nejvyšší ze všech krajů, a to více než 12 % (oproti necelým 9 % v ČR) ze všech bytů. Je to dáno i tím, že ve starších bytových domech je stále časté lokální topení na plyn (WAW). Určitou roli hraje i podíl bytů, které jsou vytápěny lokálním topením s využitím elektřiny (např. přímotopy). Ovšem vytápění kamny, které v Praze uvedlo 67 319 bytů, nemusí nutně znamenat

horší kvalitu bydlení, pokud jsou jako energie využívány plyn nebo elektřina.

Pokud jde o způsob vytápění, je i v celé republice nejčastější ústřední topení, které je využíváno častěji než v Praze, a to v 80 % bytů. Ústřední topení je v Praze nejméně časté ze všech krajů. Naproti tomu etážové topení je v Praze častější než v ČR celkem, kde se vyskytuje u 7 % bytů.

**Tab. 7.2.9 Obydlené byty v Praze podle způsobu vytápění a druhu domu**

	Celkem	v tom podle způsobu vytápění (%)								nezjištěný způsob vytápění
		ústřední topení				etážové topení		kamna		
		celkem	z toho		celkem	z toho na plyn	celkem	z toho na plyn		
			kotelna mimo dům	kotelna v domě celkem					z toho na plyn	
<b>Obydlené byty</b>	<b>542 168</b>	<b>72,2</b>	<b>47,1</b>	<b>22,2</b>	<b>19,8</b>	<b>9,7</b>	<b>89,8</b>	<b>12,4</b>	<b>72,3</b>	0,5
v tom:										
v rodinných domech	72 471	85,7	1,1	84,0	70,7	5,1	85,2	5,5	33,1	0,7
v bytových domech	464 768	70,2	54,6	12,3	11,6	10,4	90,2	13,6	74,9	0,5
v ostatních budovách	4 929	62,8	12,4	42,4	40,1	4,8	82,6	5,1	42,7	0,7

**V Praze je k vytápění nejčastěji využívána energie z kotelny mimo dům (téměř polovina bytů), druhým nejčastějším médiem je plyn (necelých 40 % bytů) a po té elektřina (více než 5 %). Méně než 1 % pražských bytů topí pevnými palivy.**

U energie používané k vytápění je při vytápění ústředním topením nejčastěji použita energie z kotelny mimo dům, a to u 65 % bytů využívajících ústřední topení. Zbývá třetina bytů s kotelnou v domě používá k vytápění z 90 % plyn. Necelých 10 % bytů s etážovým topením opět z 90 % využívá jako energii plyn a necelých 6 % elektřinu. Plyn k otopu je využíván i 72 % bytů, kde se topí kamny, téměř čtvrtina těchto bytů využívá elektrickou energii. Podíl bytů vytápěných pevnými palivy (uhlí, koks, brikety, dřevo) je v Praze pod 1 %. U energií používaných k vytápění je nejmarkantnější rozdíl oproti celorepublikové hodnotě, ale i všem ostatním krajům, v podílu bytů používajících pevná paliva. Oproti pražskému 1 % bytů je to v ČR celkem 15 % všech bytů.

### 7.3. Úroveň bydlení

Počet osob bydlících v bytech, počet místností, výměra bytů v přepočtu na jednotky ať již byty, místnosti, osoby a technická vybavenost bytu ve vzájemných souvislostech jednotlivých komponent tohoto vybavení, to jsou relativní ukazatele, které hodnotí úroveň bydlení na daném území. Mezi významné ukazatele v tomto ohledu patří i vyhodnocení kvalitativních charakteristik bytového fondu, které dříve byly vyjadřovány tzv. kategoriemi bytu (od nejlepší I. až ke IV. nejhorší). V SLDB 2011 bylo toto hodnocení transformováno do označení typ (kvalita) bytu, který rozlišuje byty standardní a byty se sníženou kvalitou. U typu bytu jsou kritérii pro zařazení způsob vytápění bytu a rozsah základního příslušenství bytu. Základním příslušenstvím bytu je koupelna (nebo koupelnový, sprchový kout) a splachovací záchod. Základní příslušenství se považuje za součást bytu, i když je v domě mimo byt, avšak užívá jej jen uživatel bytu. Ústředním vytápěním je chápáno vytápění se zdrojem tepla, který je umístěn mimo byt, nebo který je umístěn v místnosti k tomu určené. Pro hodnocení kvality bytu je ústředním vytápěním chápáno i jiné elektrické nebo plynové vytápění, dokonce i kamna na plyn nebo elektřinu. Byty standardní jsou byty s takovýmto vytápěním a úplným nebo částečným příslušenstvím, případně byty bez tohoto topení s úplným příslušenstvím. Byty se sníženou kvalitou jsou byty bez uvedeného druhu vytápění jen s částečným příslušenstvím, případně s úplným příslušenstvím, ale ne vlastním.

**Rozložení bytů podle typu (kvality) bytu je v Praze zvýšenou měrou ovlivněno nezjištěnými daty, což je dáno vyšším podílem nevyplněných položek na bytovém formuláři.**

Rozdělení bytového fondu podle těchto kritérií je v hl. m. Praze opět zvýšenou měrou ovlivněno zastoupením případů, kdy jednotlivé údaje nebyly uživateli bytů vyplněny. Kombinace chybějících vstupních dat o vybavenosti bytu a způsobu vytápění spolu s dalšími nedostatečně vyplněnými položkami násobí pak počet případů, kdy byt není možno zařadit do odpovídajícího typu. V Praze je zastoupení nezjištěných dat zvýšené oproti celorepublikovému průměru i ostatním krajům a je proto třeba s tímto zřetelem hodnotit i údaje o zastoupení bytů se sníženou kvalitou.

**Tab. 7.3.1 Obydlené byty v Praze podle druhu domu a podle typu (kvality) bytu**

	Celkem		v tom					
			v rodinných domech		v bytových domech		v ostatních budovách	
	počet	%	počet	%	počet	%	počet	%
<b>Obydlené byty</b>	<b>542 168</b>	<b>100,0</b>	<b>72 471</b>	<b>100,0</b>	<b>464 768</b>	<b>100,0</b>	<b>4 929</b>	<b>100</b>
z toho podle typu (kvality):								
byty standardní celkem	477 909	88,1	65 073	89,8	410 252	88,3	2 584	52
v tom:								
s ústředním topením a úplným příslušenstvím	467 906	86,3	63 323	87,4	402 076	86,5	2 507	50
s ústředním topením a částečným příslušenstvím	4 227	0,8	683	0,9	3 519	0,8	25	0
bez ústředního topení a s úplným příslušenstvím	5 776	1,1	1 067	1,5	4 657	1,0	52	1
byty se sníženou kvalitou	36 358	6,7	5 196	7,2	30 128	6,5	1 034	21

**Z celkového počtu bytů lze do standardně vybavených zařadit 88 % bytů, ale pokud hodnotíme údaje za byty s korektně vyplněnými položkami, je zřejmé, že v Praze se zastoupení nestandardně vybavených bytů pohybuje do 1 %.**

Celkově bylo bytů se standardním vybavením v Praze 88,1 %. Poněkud vyšší zastoupení těchto bytů je v rodinných domech. U bytů v ostatních budovách je tento podíl mimořádně nízký. Částečně je to dáno i tím, že byty v ostatních budovách jsou častěji používány k přechodnému bydlení a jejich vybavení je podřízeno tomuto účelu, ale zejména je to dáno tím, že právě za tyto byty nebyly vyplněny korektně všechny potřebné údaje. Naproti tomu vyplněnost údajů za rodinné domy byla vždy nejvyšší a to v souhrnných podílech ovlivňuje i zvýšené zastoupení standardního typu bytů. Pro vyhodnocení další kombinace kvality bytů máme k dispozici i rozložení bytů podle typu v návaznosti na právní důvod užívání bytu. Zde je zřejmé, že u bytů, kde byla vyplněna i položka o právním důvodu užívání bytu, byly korektně zaznamenány i další údaje a je tak k dispozici informace o kvalitě bytů, která se více blíží skutečným hodnotám.

**Tab. 7.3.2 Obydlené byty v Praze podle typu (kvality) bytu a právního důvodu užívání bytu**

Druh domu, velikost a typ bytu, charakteristiky úrovně bydlení	Obydlené byty celkem	v tom podle právního důvodu užívání bytu						nezjištěno
		ve vlastním domě	v osobním vlastnictví	jiné bezplatné užívání	nájemní	družstevní	jiný důvod užívání	
Obydlené byty celkem	542 168	60 114	154 866	5 753	184 186	69 329	5 256	62 664
v tom podle typu bytu:								
byty standardní	477 909	99,1	99,6	98,4	98,5	99,7	93,3	4,6
s ústředním topením a úplným příslušenstvím	467 906	96,7	98,7	95,2	95,3	98,9	89,3	4,1
s ústředním topením a částečným příslušenstvím	4 227	0,9	0,3	1,4	1,4	0,4	1,5	0,2
bez ústředního topení s úplným příslušenstvím	5 776	1,5	0,6	1,8	1,8	0,4	2,5	0,3
byty se sníženou kvalitou	36 358	0,7	0,2	1,4	0,8	0,2	4,4	53,7
nezjištěný typ bytu	27 901	0,2	0,2	0,3	0,6	0,1	2,3	41,7

**U bytů v osobním vlastnictví a bytů družstevních byl podíl standardních bytů více než 99 %, pod 95 % standardních bytů bylo jen u těch, za které byl vyplněn jiný důvod užívání.**

Nejvyšší zastoupení standardních bytů, které se nejvíce blíží ke 100 %, je ve vlastnickém bydlení, kam spadá spolu s bydlením ve vlastním domě a v bytě v osobním vlastnictví i bydlení v bytě družstevním. Mírně snížené zastoupení standardních bytů je u bytů v nájemních a jinak bezplatně užívaných a bytů s jiným důvodem užívání. Ovšem u bytů, kde nebyl zjištěn důvod užívání vyplývající z nevyplněného údaje, nebyly korektně vyplněny ani položky týkající se kvality bytu, takže více než 90 % všech bytů se sníženou kvalitou patří mezi byty s nezjištěným důvodem užívání a spadá sem i více než 90 % všech bytů, u nichž nebylo možno typ bytu zjistit. Obdobné souvislosti byly prokázány i v celorepublikovém měřítku. V Praze ale bylo zastoupení bytů s nezjištěným důvodem užívání vyšší (11,6 % v Praze a 7,8 % v ČR).

Celkově lze tedy říci, že z výsledků SLDB 2011 vyplývá, že v Praze je vybavení bytů kvalitním vytápěním a základním příslušenstvím prakticky samozřejmostí.

**V Praze jsou průměrné hodnoty zalidněnosti a velikosti bytů pod celorepublikovým průměrem a nejnižší ze všech krajů ČR.**

Velikost bytů v hlavním městě je pod průměrem ČR a současně je zde nízká zalidněnost bytů (tj. počet bydlících osob v bytě na jeden byt). Na 1 byt připadají 3,24 obytné místnosti nad 8 m<sup>2</sup>, v celorepublikovém průměru to bylo 3,70 místnosti. Také průměrná obytná plocha připadající na 1 byt je v pražských bytech snižena, 57,78 m<sup>2</sup> v Praze oproti 65,3 m<sup>2</sup> v ČR celkem. Naproti tomu v těchto v průměru menších bytech bydlí v Praze v přepočtu na 1 byt méně osob.

Zalidněnost bytů byla v Praze 2,24 osob na 1 byt, zatímco v ČR to bylo 2,47 osob. V hl. m. Praze je nejnižší průměrný počet osob připadajících na 1 byt ze všech krajů ČR.

Ale ani tento snížený počet osob připadajících na 1 byt ovšem nevyrovná menší velikostní charakteristiky pražských bytů i při přepočtech na 1 osobu. Průměrný počet osob na 1 obytnou místnost je v Praze vyšší než v ČR celkem (0,79 v Praze a 0,76 v ČR) právě tak jako je menší průměrná obytná plocha přepočtená na 1 osobu (31,6 m<sup>2</sup> v Praze a 32,5 m<sup>2</sup> v ČR).

Tyto rozdíly opět souvisí se strukturou bytového fondu podle druhu domu. Zatímco v Praze se 85,7 % obydlených bytů nachází v bytových domech, v ČR celkem je v bytových domech jen 55 % obydlených bytů. Všechny zmiňované charakteristiky se podle druhu domu, v němž se byt nachází, významně liší.

**Tab. 7.3.3 Charakteristiky úrovně bydlení v Praze v obydlených bytech podle druhu domu**

	Bydlící osoby v bytech		Obytné místnosti 8 m <sup>2</sup> a více		Průměrný počet osob na 1 obytnou místnost	Plocha bytů (tis. m <sup>2</sup> )		Obytná plocha (m <sup>2</sup> )	
	celkem	na 1 byt	celkem	na 1 byt		celková	obytná	na 1 byt	na 1 osobu
<b>Obydlené byty celkem</b>	<b>1 214 106</b>	<b>2,24</b>	<b>1 532 640</b>	<b>3,24</b>	<b>0,79</b>	<b>35 563</b>	<b>26 803</b>	<b>57,78</b>	<b>31,64</b>
v tom:									
v rodinných domech	206 768	3,24	297 325	4,58	0,71	7 445	5 553	87,84	38,37
v bytových domech	996 254	2,14	1 226 982	3,03	0,80	27 905	21 091	52,97	30,56
v ostatních budovách	11 084	2,25	8 333	3,23	0,96	214	159	64,20	33,00

**Na 1 byt v bytovém domě v Praze připadalo 3,03 obytných místností nad 8 m<sup>2</sup> a průměrná obytná plocha činila 53,0 m<sup>2</sup>, průměrný počet osob byl 2,14 osob na 1 byt.**

V bytech v bytových domech, kde se v Praze nachází většina bytů, jsou relativní ukazatele velikosti nižší, než udávají hodnoty za všechny byty. U těchto bytů se charakteristiky dokumentující velikost a zalidněnost bytů spíše blíží celorepublikovým průměrům. Průměrný počet obytných místností nad 8 m<sup>2</sup> připadajících na 1 byt byl v Praze v bytových domech 3,03, což je stále pod celorepublikovou hodnotou (v ČR celkem 3,12). Ovšem obytná plocha připadající na 1 byt v bytových domech je 53,0 m<sup>2</sup> a celorepubliková hodnota jen 52,6 m<sup>2</sup>. Základní údaj o zalidněnosti bytů v bytových domech udává, že v Praze na 1 byt připadá 2,14 osob. Je nižší ve srovnání se situací v ČR, kde v přepočtu na 1 byt připadá 2,21 osob. Průměrný počet osob připadajících na 1 místnost je v Praze v bytových domech stejný jako v celorepublikovém průměru. Ovšem obytná plocha připadající na 1 osobu je v Praze v bytech v bytových domech opět přece jen o něco větší, než tomu bylo v celé ČR (30,6 m<sup>2</sup> za Prahu oproti 29,6 m<sup>2</sup> za ČR).

**Na 1 byt v rodinném domě v Praze připadalo 4,58 obytných místností nad 8 m<sup>2</sup> a průměrná obytná plocha činila 87,8 m<sup>2</sup>, průměrný počet osob byl 2,85 osob na 1 byt.**

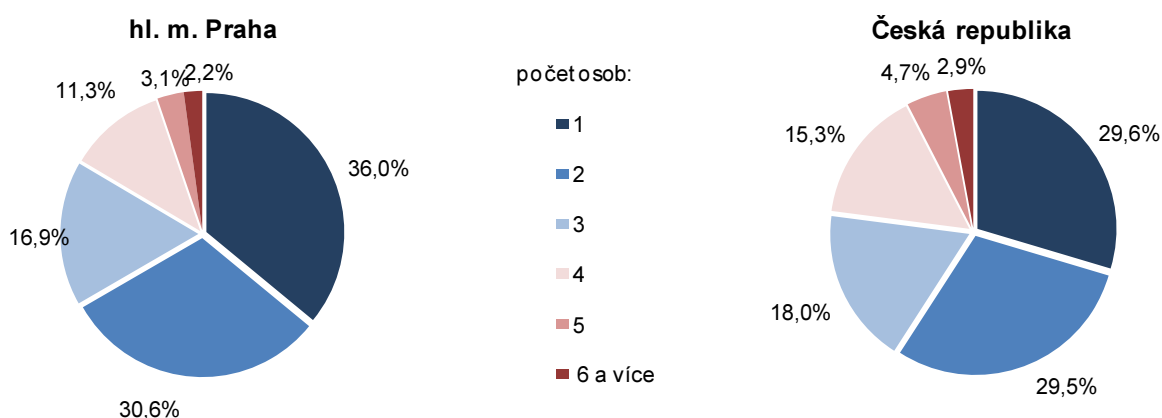
Průměrné velikostní údaje za rodinné domy v Praze převyšují významně hodnoty za bytové domy, ale ve srovnání s ČR celkem převyšují i celorepublikové hodnoty. Na 1 byt v rodinném domě v průměru připadá 4,58 obytných místností, což je více než za byty v rodinných domech v ČR (4,41 místností na byt). Obytná plocha bytu v přepočtu na 1 byt v rodinném domě výrazně převyšuje byty v domech bytových a současně i celorepublikový průměr. V Praze to bylo 87,8 m<sup>2</sup> oproti 80,9 m<sup>2</sup> za ČR. Zalidněnost bytů v rodinných domech v Praze je relativně vysoká a mírně převyšuje

i celorepublikovou hodnotu. V jednom bytě v rodinném domě zde bydlí v průměru 2,85 osob a v ČR celkem to je 2,80 osob. Průměrný počet osob na 1 obytnou místnost činí 0,71 osob v pražských bytech v rodinných domech a stejně i v ČR celkem. Velikost obytné plochy se v bytech v rodinných domech v Praze nevyrovná ani vyšší zalidněností, na 1 osobu zde připadá 38,4 m<sup>2</sup>, zatímco v ČR to bylo 36,1 m<sup>2</sup>. Relativně nízké hodnoty zalidněnosti pražských bytů souvisí se skutečností, že je zde značný podíl bytů, které obývá jen 1 osoba. Podíl bytů, kde bydlí jednotlivci, je výrazně vyšší, než činí celorepublikový průměr a nejvyšší ze všech krajů. Zvýšený je i podíl bytů obývaných jen 2 osobami.

**V 36,0 % bytů v Praze bydlela jen 1 osoba a 30,6 % bytů bylo obýváno 2 osobami.**

Naproti tomu bytů obývaných více osobami je v Praze méně než v ČR. Nejvyšší rozdíly jsou u bytů s větším počtem osob než 3, kterých v Praze bylo 16,5 % oproti 22,9 % v ČR.

**Graf 7.5 Obydlené byty podle počtu osob v bytě**



**Naprostá většina bytů obývaných pouze 1 osobou se nacházela v bytových domech. 34,8 % bytů, kde bylo 5 a více osob se nacházela v domech rodinných.**

Byty s pouze 1 bydlící osobou jsou v naprosté většině případů v bytových domech. Zatímco celkově je v Praze 85,7 % bytů v bytových domech, s 1 osobou je 90,3 % bytů v bytových domech. Také byty obývané 2 osobami se z téměř 90 % nacházejí v bytových domech (87,7 %). Naopak byty s více osobami jsou v domech rodinných častější, než udává celkové zastoupení bytů v tomto druhu domu.

**Polovina bytů obývaných jednou osobou má 2 nebo 3 obytné místnosti. Nadpoloviční většina bytů obývaných jednou osobou má 1 místnost (65,9 %).**

Byty obývané jednotlivci mají nejčastěji 2 obytné místnosti nad 8m<sup>2</sup> (27,3 % ze všech bytů jednotlivců), pětinu těchto bytů tvoří 3 místnosti (22,5 %) a 14,8 % jednotlivců obývá byty se 4 místnostmi. Jen 13,4 % bytů s 1 osobou jsou byty s 1 místností. Je to však 66 % ze všech bytů s jednou místností. Byty obývané 2 osobami mají nejčastěji 3 místnosti (27,3 % ze všech bytů se 2 bydlícími osobami), více než čtvrtina bytů se dvěma osobami (26,9 %) má 4 obytné místnosti a pětina (20,2 %) bydlí v bytech se 2 místnostmi. Jen 5,5 % bytů se 2 osobami má jen 1 obytnou místnost. Naproti tomu byty obývané více osobami mají i více obytných místností. Byty, kde bydlí 5 osob, mají v 31,5 % 5 a více obytných místností. Byty se 6 a více osobami pak mají v 34,6 % pět a více místností.

**Na 1 byt připadá 1,05 hospodařících domácností, což je stejná hodnota jako v celorepublikovém průměru.**

Se zalidněností bytů souvisí i relativní údaje mapující průměrné počty hospodařících domácností připadajících na 1 byt. V hl. m. Praze na 1 byt připadá 1,05 hospodařících domácností. Tento údaj je i v celorepublikovém měřítku stejný a velmi málo se liší i mezi jednotlivými kraji. Lze tedy říci, že v současné době je soužití více rodin, kde by každá jednotka samostatně hospodařila, příkladně dvou generací, stále méně obvyklé. Je tomu tak i v těch regionech, kde převládají byty v rodinných domech, které k takovému soužití velikostí i dalšími parametry více vyhovují.

## 8. Vývoj v letech 1970–2011

Srovnání výsledků SLDB 2011 s výsledky z předchozích cenzů má svá značná úskalí. Především jde o skutečnost, že v tomto sčítání došlo k určitým metodickým změnám, které možnosti srovnání značně komplikují. Nejvýznamnější změnou bylo to, že veškeré údaje SLDB 2011 se vztahují ke všem osobám, které měly v rozhodný okamžik sčítání **místo obvyklého pobytu** na území České republiky respektive v místě, za které jsou výsledky prezentovány. Místo obvyklého pobytu je definováno v metodických vysvětlivkách i v předchozích kapitolách. Výsledky několika předchozích sčítání (SLDB 1961 až 2001) byly zpracovány **podle místa trvalého pobytu**, tedy podle pobytu úředně hlášeného, a to bez ohledu na to, kde osoba skutečně bydlela nebo kde byla sečtena.

Na vyhodnocení pobytu navazují nejen všechny údaje o obyvatelstvu včetně ekonomické aktivity, ale i údaje o domácnostech, domech a bytech.

Dále je třeba vzít v úvahu několik dalších metodických úprav, které se do možností srovnání promítají. V oddíle o domácnostech již nebyly při posledním sčítání zvlášť deklarovány počty tzv. cenzových domácností, tj. domácností, které představovaly nejmenší rodinné jádro v rámci větších společně hospodařících domácností. V oddíle o bytech došlo k úpravě kvalifikace obytné místnosti. Za obytnou místnost se při sčítání 2011 (na rozdíl od minulosti) považovala i kuchyň, pokud byla rovna nebo větší než 8 m<sup>2</sup> a byla tak započítána i do obytné plochy bytu. Tato změna se promítá do srovnání velikosti obytné plochy bytů, ale i do struktury bytů podle počtu obytných místností.

Za účelem srovnání v čase byly vybrané ukazatele SLDB 2011 za obyvatelstvo spočítány i podle trvalého pobytu. V této kapitole je tedy umožněno porovnání vývoje s vyloučením vlivu hlavní metodické změny místa pobytu.

Významně také možnost srovnání, zvláště u relativních ukazatelů, ovlivňují u výsledků SLDB 2011 velké počty nezjištěných dat. To vyplývá ze skutečnosti, že občané nechali některé otázky bez odpovědi a formuláře byly ve srovnání s předchozími cenzy ve větší míře nekorektně vyplněné. Vyšší podíl nezjištěných údajů je potřeba brát v úvahu především v hodnocení otázek vzdělání a ekonomické aktivity.

### 8.1. Změny v sídelní struktuře

Hlavní město Praha zaujímá mezi ostatními regiony zvláštní postavení. Je největším městem republiky, hlavním městem státu a samostatným krajem, ale také jednou obcí.

#### ***Poslední rozšíření Prahy bylo provedeno v roce 1974***

Pokud jde o územní změny od roku 1970, poslední výrazné územní rozšíření Prahy nastalo v roce 1974, kdy bylo připojeno 30 obcí Středočeského kraje. Od tohoto roku došlo na území hlavního města již jen ke dvěma vnitřním územním úpravám, a to k vytvoření dvou nových katastrálních území - Černý most (1987) a Kamýk (1988).

Podrobnější informace k územním a správním změnám jsou k dispozici v Lexikonu hl. m. Prahy 2009 nebo na webových stránkách [www.praha.czso.cz](http://www.praha.czso.cz).

Územní změny se promítají i do analýzy výsledků jednotlivých cenzů. Pro tento text je důležitá skutečnost, že všechny údaje jsou přepočtené na současné území Prahy, po zahrnutí významné územní změny z roku 1974. Zpětné přepočítání dat za území Prahy, které je stejné od roku 1974 dosud, bylo provedeno již při prezentaci dat ze SLDB 1980.

Pokud jde o vnitřní členění hlavního města, zpětně byla přepočítávána data za městské části, ale pouze v základních ukazatelích.



## 8.2. Vývoj počtu obyvatel, struktury podle pohlaví, věkových skupin, rodinného stavu a vzdělání

***V roce 2011 se oproti minulému sčítání zvýšil počet obyvatel Prahy hlášených k trvalému pobytu na 1 235 958 osob. Z toho bylo 599 573 mužů a 636 385 žen.***

***Věková struktura obyvatel Prahy se v základních parametrech nemění, pouze trvale narůstá podíl obyvatel v důchodovém věku a nadále klesá zastoupení dětské složky populace.***

***Mezi obyvateli Prahy je stále nejvíce osob žijících v manželství. Jejich podíl však trvale klesá za výrazného nárůstu zastoupení především svobodných osob, kterých v roce 2011 byla již téměř třetina.***

***Ve složení podle vzdělání je v Praze od roku 1991 nejpočetnější skupina obyvatel s maturitním vzděláním, jejichž zastoupení se mírně snižuje. Naopak trvale roste podíl osob se vzděláním vysokoškolským, kterých bylo v roce 2001 již 23 %.***

Počet osob trvale nebo dlouhodobě hlášených v hl. m. Praze se od roku 2001 zvýšil o necelých 6 %. To potvrzuje dlouhodobou tendenci početního růstu populace hl. m. Prahy, která byla přerušena pouze v období mezi cenzy v letech 1991 a 2001. Více se zvýšil počet mužů než žen, ale stále byla zachována nadpoloviční většina žen. V roce 2011 byl počet žen jen o necelá 2 % vyšší než počet mužů, zatímco v roce 1970 bylo žen více o téměř 4 %.

Z hlediska rozložení podle věku se trvale od roku 1980 snižuje počet dětí do 15 let. Od roku 2001 do roku 2011 se jejich počet snížil o celé 1 %, zatímco mezi lety 1991 a 2001 došlo ke snížení o 30 %. Pro věkovou strukturu pražské populace je tak trvale typické nízké zastoupení dětské složky populace, které bylo v roce 2011 nejnižší od roku 1970. Naproti tomu od roku 1980 trvale narůstá podíl obyvatel ve věku 15 – 64 let, zastoupení této věkové složky se však zvyšuje jen minimálně. Počet obyvatel v produktivním věku se za posledních 10 let zvýšil o více než 5 % a to zejména u mužů, jejichž počet narostl o 8 %. Nejvýrazněji vzrostl počet obyvatelstva ve věku 65 a více let, a to o necelých 12 %. V roce 2011 tak byl počet osob starších 65 let nejvyšší za celé sledované období.

Ve skladbě obyvatelstva podle rodinného stavu se nejvýrazněji od roku 2001 zvýšil počet svobodných. Nárůst počtu svobodných byl za posledních 10 let více než 28 % a byl výraznější u mužů než u žen. Naopak počet ženatých mužů i vdaných žen se snižuje a to kontinuálně od roku 1980. Klesají i počty ovdovělých žen i mužů, od roku 1991 o 21 %. Naopak počty rozvedených mužů i žen rostou. V Praze žije trvale více rozvedených žen než mužů

V členění obyvatel podle vzdělání je pro Prahu typické vysoké zastoupení vysokoškolsky vzdělaného obyvatelstva. Počet vysokoškolsky vzdělaných osob se trvale zvyšuje a od cenzu v roce 2001 jejich podíl vzrostl o více než 28 %, což je výraznější nárůst než mezi lety 1991 a 2001 (20 %). Ještě výrazněji se ale počet vysokoškolsky vzdělaných zvýšil mezi lety 1980 a 1991 (o téměř 38 %). Mírně se zvyšoval i počet osob s maturitním a vyšším vzděláním, a to o 4 %. Nejvyšší nárůst osob se středním maturitním vzděláním byl stejně jako u vysokoškolsky vzdělaných mezi roky 1980 a 1991 (o 30 %). Naproti tomu výrazně klesá počet osob se základním vzděláním. Mezi cenzy v letech 1991 a 2001 poklesl jejich počet téměř o třetinu a v roce 2011 počet poklesl o necelých 23 %. Současně s tím se snižují i počty osob se středním vzděláním bez maturity, zejména v posledním desetiletí. Vzdělanostní struktura pražské populace se ve srovnání se situací v roce 1980 výrazně proměnila. Nejčastějším vzděláním se stalo středoškolské vzdělání s maturitou včetně vyšších forem středního vzdělání. Tito obyvatelé Prahy představují trvale kolem 30 % populace. Výrazně stoupají i počty osob se vzděláním vysokoškolským. V roce 2001 představovaly osoby s vysokoškolským vzděláním již 20 %, zatímco v roce 1980 jich nebyla ani desetina. Ve srovnání s rokem 2001 se opět výrazně snížilo zastoupení obyvatel s nižšími stupni vzdělání.

Počet osob s obvyklým pobytem byl v hl. m. Praze podle výsledků SLDB 2011 o 33 tisíc obyvatel vyšší než počet osob, které zde byly hlášeny k trvalému nebo dlouhodobému pobytu. V Praze se rozdíl mezi obvyklým a trvale bydlícími projevuje výrazněji než v jiných regionech a je třeba i při srovnávání výsledků cenzů tento fakt vzít v úvahu.

**Tab. 8.2.1 Obyvatelstvo hl. m. Prahy podle výsledků sčítání 1970 až 2011**

	1970	1980	1991	2001	2011
<b>Počet obyvatel</b>	<b>1 140 795</b>	<b>1 182 186</b>	<b>1 214 174</b>	<b>1 169 106</b>	<b>1 235 958</b>
muži	532 095	551 017	570 247	554 382	599 573
ženy	608 700	631 169	643 927	614 724	636 385
Obyvatelstvo podle věku					
muži:					
0 - 14 let	90 208	120 505	115 270	80 441	79 819
15 - 64 let	379 642	357 252	386 469	401 364	433 083
65 a více let včetně nezjištěného věku	62 245	73 260	68 508	72 577	86 671
ženy:					
0 - 14 let	85 630	114 299	109 327	76 261	75 875
15 - 64 let	420 371	393 046	416 720	421 164	434 614
65 a více let včetně nezjištěného věku	102 699	123 824	117 880	117 299	125 896
<b>Obyvatelstvo ve věku 15 a více let</b>	<b>964 957</b>	<b>947 382</b>	<b>989 577</b>	<b>1 012 404</b>	<b>1 080 264</b>
z toho podle rodinného stavu:			196 447	266 066	341 720
muži:				135	128
svobodní			107 948	145 206	188 423
ženatí		299 989	290 113	260 389	254 284
rozvedení			39 035	48 106	58 393
ovdovělí			16 247	14 495	14 096
ženy:					
svobodné			88 499	120 860	153 297
vdané		302 273	292 432	261 131	247 643
rozvedené			62 839	73 350	87 324
ovdovělé			89 821	77 849	69 390
z toho podle nejvyššího ukončeného vzdělání:					
základní (vč. neukončeného)		289 831	216 769	146 511	113 166
střední vč. vyučení (bez maturity)		296 060	293 681	292 029	225 910
úplné střední (s maturitou) a vyšší		232 998	302 288	361 871	376 309
vysokoškolské		115 460	158 489	190 373	244 157
nezjištěno		11 367	17 199	20 155	118 311

### 8.3. Vývoj ekonomické aktivity obyvatel

Pro hl. m. Prahu je trvale charakteristické zvýšené zastoupení ekonomicky aktivní části populace, a to i v členění podle trvalého pobytu. Počty ekonomicky aktivních osob se ale od roku 1991 mírně snižují. Za současného početního nárůstu pražské populace se úbytek ekonomicky aktivních kumuluje v počtech osob, které data o své ekonomické aktivitě nevyplnily.

**Mezi trvale hlášenými obyvateli Prahy je nadpoloviční většina obyvatel ekonomicky aktivních. Ovšem zastoupení těch, u nichž byla v roce 2011 ekonomická aktivita nezjištěna, je podle trvalého pobytu v Praze mimořádně vysoká, a to celá desetina.**

Pokud bychom v roce 2011 počet osob s nezjištěnou ekonomickou aktivitou proporčně rozdělili podle struktury ekonomicky aktivních a neaktivních osob, došlo by u trvale hlášených osob o 6% početní nárůst ekonomicky aktivních. Dalo by se hypoteticky konstatovat, že počet ekonomicky aktivních s trvalým nebo dlouhodobým pobytem byl v roce 2011 nejvyšší od roku 1970. Je zřejmé, že počet ekonomicky aktivních se v Praze zvyšuje podobným tempem jako celkový růst počtu obyvatel. Podíl ekonomicky aktivních je mírně rostoucí a to od necelých 54 % v letech 1970 - 1991 po cca 55 % v posledních dvou cenzech.

Naproti tomu počty ekonomicky neaktivních osob mají od roku 1991 spíše klesající tendenci. Nejvíce ekonomicky neaktivních osob bylo v Praze v roce 1991. Poté došlo k poměrně razantnímu poklesu v roce 2001, především u mužů. Pokles počtu ekonomicky neaktivních se nezastavil ani v roce 2011, ale pokud bychom se opět pokusili teoreticky eliminovat nezjištěnou ekonomickou aktivitu, došlo u trvale hlášených osob k početnímu růstu

i ekonomicky neaktivních osob.

I v Praze se jednoznačně zvyšují počty nezaměstnaných a jejich zastoupení mezi ekonomicky aktivními roste.

**Tab. 8.3.1 Ekonomická aktivita obyvatelstva Prahy podle výsledků sčítání 1970 až 2011**

	1970	1980	1991	2001	2011
<b>Ekonomicky aktivní</b>	<b>612 646</b>	<b>634 818</b>	<b>648 993</b>	<b>635 105</b>	<b>606 020</b>
muži	.	321 902	328 893	335 161	317 031
ženy	.	312 916	320 100	299 944	288 989
v tom:					
zaměstnaní	.	.	631 078	601 031	564 442
muži	.	.	319 428	316 961	294 817
ženy	.	.	311 650	284 070	269 625
nezaměstnaní	.	.	17 915	34 074	41 578
muži	.	.	9 465	18 200	22 214
ženy	.	.	8 450	15 874	19 364
<b>Ekonomicky neaktivní</b>	<b>528 149</b>	<b>547 368</b>	<b>565 181</b>	<b>519 242</b>	<b>504 946</b>
muži	.	229 115	241 354	210 759	208 043
ženy	.	318 253	323 827	308 483	296 903
z toho nepracující důchodci	.	222 139	250 471	246 282	239 018
muži	.	73 731	86 348	85 111	86 607
ženy	.	148 408	164 123	161 171	152 411
<b>Ekonomická aktivita nezjištěna</b>	.	.	.	<b>14 759</b>	<b>124 992</b>
muži	.	.	.	8 462	74 499
ženy	.	.	.	6 297	50 493

#### 8.4. Vývoj údajů o hospodářících domácnostech

Údaje o domácnostech bylo možno za rok 2011 zpracovat pouze za obvykle bydlící obyvatelstvo, ale z věcného a praktického hlediska je možné uvedené charakteristiky srovnávat s výsledky předchozích cenů.

***V Praze rostou počty domácností jednotlivců, jejichž zastoupení se zvýšilo z 30 % v roce 1980 na necelých 40 % v roce 2011.***

Počet hospodářících domácností se v Praze zvýšil od roku 2001 o více než 6 %. Souvisí to jak s početním růstem populace, tak i se zvyšováním počtu obydlených bytů. Ovšem veškerý tento početní nárůst je způsoben především nárůstem počtu domácností jednotlivců. Počet domácností, které představují jednoho samostatně hospodařícího člověka, se v Praze zvýšil od roku 2001 o 12 % a jejich počet je nyní nejvyšší v celé časové řadě.

Klesají celkové počty rodinných domácností a současně i jejich zastoupení mezi hospodářícími domácnostmi. Ve výsledcích cenů 1980 a 1991 představovaly rodinné domácnosti v Praze 63 %, v roce 2001 jich bylo 59 % a ve výsledcích posledního sčítání již je těchto domácností jen mírně nad polovinu - 52 %. Tento pokles souvisí právě s nárůstem počtu domácností jednotlivců, ale i tzv. nerodinných domácností, kde společně hospodaří příbuzné či zcela cizí osoby, které netvoří rodinu (nepatří sem partnerské soužití nesezdaných párů, ale naopak sem patří např. soužití prarodičů s vnuky).

***Mezi rodinnými domácnostmi je 58 % rodin bez závislých dětí.***

Kromě snižování počtu rodinných domácností se proměňuje i jejich struktura. Zvyšuje se podíl neúplných rodin ze všech rodinných domácností. Ten v Praze vzrostl z necelých 19 % v roce 1980 na čtvrtinu všech rodinných domácností v roce 2011. V Praze tradičně mezi rodinnými domácnostmi převládají rodiny bez závislých dětí. Nadpoloviční většina domácností se závislými dětmi (úplných i neúplných rodin) byla pouze v roce 1991. V roce 2011 bylo rodin se závislými dětmi jen 42 %.

**Tab. 8.4.1 Domácnosti v Praze podle výsledků sčítání 1970 až 2011**

	1970	1980	1991	2001	2011
<b>Hospodařící domácnosti celkem</b>	<b>457 811</b>	<b>501 019</b>	<b>538 331</b>	<b>544 577</b>	<b>579 509</b>
z toho:					
jednotlivců		150 840	187 528	201 335	225 802
tvořené 1 rodinou		317 324	339 076	320 177	300 262
Rodinné domácnosti podle typu (%):					
úplné rodiny		81,5	76,0	72,6	74,5
bez závislých dětí		46,7	36,3	41,8	46,0
se závislými dětmi		34,8	39,7	30,8	28,5
neúplné rodiny		18,5	24,0	27,4	25,5
bez závislých dětí		9,0	9,0	11,5	12,3
se závislými dětmi		9,5	15,0	16,0	13,2

## 8.5. Vývoj domovního a bytového fondu

Data o obydlených domech a bytech jsou za rok 2011 zpracována podle obvyklého pobytu. Bylo by sice možné zpracovat i domy podle toho, zda je v tom kterém domě osoba hlášená k trvalému pobytu, ale toto zpracování není možné za jednotlivé byty, takže i u domů byl ponechán tento postup podle pobytu obvyklého.

***V roce 2011 bylo v Praze 99 949 domů podléhajících sčítání, což je nevyšší počet od roku 1970.***

V hl. m. Praze razantně roste počet domů podléhajících sčítání. Od minulého cenzu se počet domů zvýšil o 13 %, což je nejvyšší nárůst mezi dvěma cenzy od roku 1970. Od roku 1970 se počet domů, v nichž někdo bydlí nebo se v nich nachází alespoň 1 byt, zvýšil o třetinu. Zastoupení neobydlených domů určených k bydlení se zvyšuje, ale stále jich je v Praze nižší podíl než v jiných regionech, zejména proto, že se v hlavním městě nachází jen minimální množství obytných domů, sloužících pouze k rekreačním účelům.

***Mezi cenzy v letech 2001 a 2011 byl zaznamenán zvýšený nárůst počtu obydlených rodinných domů. Mírně se tak zvýšilo jejich zastoupení.***

Počet obydlených domů se zvýšil od roku 2001 o necelých 11 tisíc. 7 tisíc z nich byly domy rodinné. I v Praze se více zvýšil počet obydlených domů rodinných než domů bytových. Jejich podíl v roce 2011 převyšil 60 %.

***V rámci změn ve vlastnické struktuře obydlených domů v Praze je v posledních 20 letech nejvýznamnějším pokles počtu obydlených domů ve vlastnictví státu či města.***

Významné změny nastaly ve vlastnické struktuře obydlených domů. Většinu obydlených domů v Praze vlastní fyzické osoby. Jde především o domy rodinné. V roce 1991 fyzické osoby vlastnily 47 449 obydlených domů, což bylo pouze o 192 domů více, než činil celkový počet obydlených rodinných domů. V dalších letech přibývaly i jiné obydlené domy ve vlastnictví fyzických osob, zejména domy bytové, v roce 2001 již rozdíl mezi počtem obydlených domů ve vlastnictví fyzických osob a celkovým počtem obydlených domů rodinných byl 5 523. Po vlně restitucí v devadesátých letech se v Praze razantně zvýšil počet bytových domů ve vlastnictví fyzických osob. Tento nárůst však v dalších letech nepokračoval. Další významnou změnou ve vlastnické struktuře je pokles obydlených domů ve vlastnictví státu či města. V roce 1991 to byla téměř třetina obydlených domů a v roce 2011 již pouze 5,5 %. Toto je především následek rozsáhlé privatizace bytů v bytových domech. Svědčí o tom i relativně vysoký počet domů ve spoluvlastnictví vlastníků bytových jednotek v roce 2011.

**Tab. 8.5.1 Domovní fond v Praze podle výsledků sčítání 1970 až 2011**

	1970	1980	1991	2001	2011
<b>Domy celkem</b>	<b>75 374</b>	<b>77 827</b>	<b>83 267</b>	<b>88 200</b>	<b>99 949</b>
obydlené	72 646	75 794	78 977	82 160	92 927
neobydlené	2 728	2 033	4 290	6 040	7 022
z toho slouží k rekreaci	.	.	151	297	290
Podíl neobydlených domů (%)	3,6	2,6	5,2	6,8	7,0
Z obydlých domů:					
rodinné domy	41 772	44 270	47 257	50 258	57 354
bytové domy	26 098	29 067	29 955	29 659	32 596
Podíl rodinných domů (%)	57,5	58,4	59,8	61,2	61,7
Obydlené domy podle vlastníka (%):					
fyzická osoba	.	.	60,1	67,9	66,6
obec, stát	.	.	30,7	10,5	5,5
bytové družstvo	.	.	8,9	5,3	5,8
spoluvlastnictví vlastníků bytů	.	.	.	.	11,7

Pozn.: Údaje ze sčítání 2011 jsou zpracovány za obvykle obydlé domy

**Zpracování údajů za byty podle obvyklého pobytu** má vliv zejména na údaje o obydlénosti bytů, což se ve srovnání s předchozími cenzy odrazilo nejvíce.

Počet bytů se v Praze trvale zvyšuje. Od minulého cenzy se počet bytů zvýšil o necelých 7 %. Nejvyšší nárůst počtu bytů mezi dvěma cenzy ve sledovaném období byl mezi lety 1980 a 1991. V osmdesátých letech vrcholila výstavba rozsáhlých sídlištních komplexů. Zastoupení neobydlých bytů se zvýšilo po roce 1990. V roce 2001 byla v Praze neobydlých bytů desetina. V následujících deseti letech se počet neobydlých bytů snížil. Do určité míry se na tom ovšem podílí i metodická změna, protože v roce 2001 byl za neobydlý byt považován každý, ve kterém nebyl nikdo hlášen k trvalému pobytu, kdežto při SLDB 2011 byl obydlý byt, pokud v něm měl někdo obvyklé bydliště bez ohledu na to, je li v něm přihlášen k trvalému pobytu.

**Tab. 8.5.2 Bytový fond v Praze podle výsledků sčítání 1970 až 2011**

	1970	1980	1991	2001	2011
<b>Byty celkem</b>	<b>.</b>	<b>461 984</b>	<b>516 293</b>	<b>551 243</b>	<b>587 832</b>
obydlé	402 896	448 741	495 804	496 940	542 168
neobydlé	.	13 243	20 489	54 303	45 664
Podíl neobydlých bytů (%)	.	2,9	4,0	9,9	7,8
Obydlé byty podle druhu domu:					
v rodinných domech	.	59 757	58 836	63 642	72 471
v bytových domech	.	384 646	433 672	430 234	464 768
Podíl bytů v rodinných domech (%)	.	13,3	11,9	12,8	13,4
Obydlé byty podle právního důvodu užívání bytu (%):					
ve vlastním domě	.	.	10,8	11,2	11,1
v osobním vlasnictví	.	.	0,9	11,0	28,6
nájemní	.	.	66,0	47,2	34,0
družstevní	.	.	19,5	13,0	12,8
Obydlé byty podle převládajícího způsobu vytápění (%):					
ústřední	.	.	60,2	65,9	72,2
etážové	.	.	10,5	9,2	9,7
kamna	.	.	28,4	22,5	12,4
Počet osob na 1 obydlý byt	.	2,62	2,44	2,33	2,24

Pozn.: Údaje ze sčítání 2011 jsou zpracovány za obvykle obydlé byty

**Od roku 2001 se počet obydlených bytů v Praze zvýšil o 45 228, z toho o 34 534 v bytových domech a o 8 829 v domech rodinných.**

Počet obydlených bytů se zvýšil od roku 2001 o více než 45 tisíc, což se přibližuje k desetiletým nárůstům v průběhu sedmdesátých a osmdesátých let. Mezi lety 1980 a 1991 však šlo především o byty v bytových domech (u obydlených bytů v rodinných domech byl dokonce zaznamenán úbytek). V posledním desetiletí před cenzem 2011 došlo k výraznému nárůstu i u obydlených bytů v rodinných domech, a to o 14 %.

Mezi obydlenými byty v hlavním městě trvale převládají byty v bytových domech. Po poklesu zastoupení bytů v rodinných domech v letech 2001 - 2011 došlo k nárůstu tohoto podílu až k hodnotě z roku 1980.

**V Praze je mezi obydlenými byty i přes razantní pokles po roce 1991 nejvíce obydlených bytů užívaných na základě nájemní smlouvy, a to 184 186 bytů.**

Významné změny nastaly v právním důvodu užívání bytu. Jde především o výrazný úbytek nájemních bytů ve prospěch vlastnického bydlení. V roce 1991 existovaly prakticky jen byty nájemní, družstevní či ve vlastním domě, což byly v naprosté většině byty v rodinných domech. Od tohoto roku počty nájemních bytů poklesly o 44 %. O téměř 28 % se snížil i počet bytů družstevních. Naproti tomu byty v osobním vlastnictví v tomto roce nepředstavovaly ani 1 % ze všech obydlených bytů, jejich počet se čtyřicetkrát zvýšil a v roce 2011 představovaly již 29 % ze všech obydlených bytů v Praze.

Zajímavý je i vývoj způsobu vytápění obydlených bytů. Významně se zvýšilo zastoupení bytů s ústředním topením, kterých bylo v roce 2011 téměř tři čtvrtiny. Naopak razantně pokleslo zastoupení bytů vytápěných kamny, a to z 28 % na 12 % ze všech obydlených bytů.

V Praze se snižuje také průměrný počet osob připadajících na 1 byt. I po tomto poklesu připadají v průměru na byt více než 2 osoby.

## METODICKÉ VYSVĚTLIVKY

### Obyvatelstvo

Údaj o **počtu obyvatel** v definitivních výsledcích SLDB 2011 zahrnuje všechny osoby, které měly v rozhodný okamžik sčítání místo obvyklého pobytu na území České republiky.

**Místo obvyklého pobytu** je definováno jako místo, kde osoba obvykle tráví období svého každodenního odpočinku bez ohledu na dočasnou nepřítomnost z důvodu rekreace, návštěv, pracovních cest, pobytu ve zdravotnickém zařízení apod. a kde je členem konkrétní domácnosti.

Pro zahrnutí osoby do obvykle bydlícího obyvatelstva České republiky je rozhodující kritérium 12 měsíců pobytu na území ČR, příp. úmysl dlouhodobého pobytu.

Pro odvození místa obvyklého pobytu osoby byla určující deklarace na sčítacím formuláři týkající se faktického bydliště osoby (bez ohledu na místo trvalého pobytu, resp. povoleného přechodného pobytu); vyhodnocovány byly i další informace o faktickém bydlišti před rokem, údaje o místě trvalého pobytu, resp. povoleného přechodného pobytu, a místě sečení.

**Osoby v zařízeních** jsou osoby s místem obvyklého pobytu ve všech typech ubytovacích a lůžkových léčebných zařízeních sloužících k individuálnímu i kolektivnímu ubytování většího počtu osob (svobodárny, domovy důchodců, penziony pro důchodce, dětské domovy, ústavy sociální péče, ubytovny, studentské koleje, domovy mládeže, internáty, léčebny, sanatoria, kojenecké ústavy, lázeňské ústavy apod.).

**Osoby mimo byty a zařízení** jsou osoby s místem obvyklého pobytu v nouzových obydlích, mobilních objektech, rekreačních chatách, chalupách (tj. v objektech, které nejsou součástí bytového fondu) nebo v obytných domech, ale mimo byty (nouzové ubytování v nebytovém prostoru).

**Bezdomovci** jsou osoby, které jako osoby bez domova (nemající domov či možnost dlouhodobě využívat nějaké přístřeší) identifikoval při sčítání v terénu sčítací komisař. „Bezdomovectví“ nebylo zjišťováno prostřednictvím otázek na sčítacím formuláři. Za místo obvyklého pobytu je u bezdomovců, v souladu s mezinárodními doporučeními, považováno místo sečení. V datových výstupech jsou bezdomovci zahrnuti územně v lokalitách, kde byli sečeni, pouze v údajích za osoby. Údaje o domácnostech se v případě bezdomovců nezjišťují.

**Národnost** vyplnil každý podle svého rozhodnutí, včetně uvedení dvou národností nebo neuvedení žádné (údaj byl dobrovolný). Obdobný postup – dobrovolné uvádění údaje podle svého rozhodnutí – byl uplatňován také při zjišťování **náboženské víry**.

**Rodinný stav** je stav de jure, tedy právní manželský stav osoby. Faktický stav – soužití druha a družky – se rozlišuje pouze v rámci údajů za domácnosti. Rozdíl mezi součtem za jednotlivé kategorie rodinného stavu a celkovým počtem představují kromě osob s nezjištěným rodinným stavem také osoby s registrovaným partnerstvím.

**Registrované partnerství** je stav de jure, tedy právní stav – registrované partnerství osob stejného pohlaví uzavřené podle zákona č. 115/2006 Sb., o registrovaném partnerství, anebo dle platných právních předpisů v zahraničí.

**Bydlištěm matky v době narození** sčítané osoby se rozumělo faktické bydliště matky v době narození sčítané osoby, tj. první bydliště, kde sčítaná osoba žila hned po narození.

**Nejvyšší ukončené vzdělání** vyplňovaly pouze osoby ve věku 15 a více let podle nejvyšší ukončené školy. Jako samostatný stupeň vzdělání se rozlišuje *nástavbové studium* (zahrnující kromě nástavbového a pomaturitního studia rovněž absolventy dvou nebo více středních škol ukončených závěrečnou zkouškou nebo maturitou) a *vyšší odborné vzdělání* (absolventi vyšších odborných aj. škol ukončených absolutoriem).

**Ekonomicky aktivní** jsou všechny osoby představující pracovní sílu – zaměstnaní (pracující) a nezaměstnaní.

*Zaměstnavatelé* jsou ekonomicky aktivní osoby, které zaměstnávají (nebo zaměstnávaly) jednu nebo více osob. *Samostatně činní* jsou osoby s podnikatelským oprávněním, které pracují na vlastní účet a nezaměstnávají v rámci svého podnikání žádné další osoby – zaměstnance.

Otázky týkající se **dojížděky/docházky do zaměstnání nebo školy** (místo pracoviště nebo školy, frekvence dojížděky, dopravní prostředek a doba trvání dojížděky/docházky) vyplňovali pouze zaměstnaní a žáci, studenti a učni, kteří uváděli údaje o dojížděce/docházce do školy i v případě, že byli pracujícími studenty a učni.

Osoby **vyjíždějící do zaměstnání a škol** jsou osoby, které uvedly, že jsou zaměstnané nebo žáci základních škol, studenti či učni a současně místo jejich pracoviště nebo školy bylo v jiném domě, než ve kterém měly místo obvyklého pobytu.



## Domácnosti

Údaje o domácnostech byly zpracovány podle zápisů na Bytovém listu, kde osoby žijící v jednom bytě zaznamenaly příbuzenské a jiné vztahy v rámci jedné hospodařící domácnosti. Domácnosti jsou tvořeny osobami se společným místem obvyklého pobytu.

**Bytovou domácnost** tvoří osoby žijící společně v jednom bytě.

**Hospodařící domácnost** tvoří osoby, které společně hospodaří, tj. společně hradí výdaje domácnosti, jako je strava, náklady na bydlení aj. Společné hospodaření se vztahuje i na děti, které do příslušné domácnosti patří, i když samy na výdaje domácnosti nepřispívají. Součástí rodinných domácností tvořených 1 rodinou mohou být i další jednotlivé osoby, pokud s rodinou společně hospodaří.

**Závislé dítě** je každá osoba v domácnosti tvořené 1 rodinou, která má k osobě v čele vztah „syn/dcera“, je ekonomicky neaktivní a je ve věku 0–25 let.

V hospodařících domácnostech tvořených 1 rodinou je určena **osoba v čele domácnosti**. V úplných rodinách - párech osob odlišného pohlaví je osobou v čele vždy muž, v párech osob stejného pohlaví je osobou v čele vždy starší osoba. V neúplné rodině je osobou v čele rodič.

Hospodařící domácnosti byly zpracovány za osoby bydlící **v bytech, mimo byty** (nouzové bydlení, chaty, chalupy) a také za **rodiny v zařízení**. Jednotlivé osoby žijící v zařízení a osoby bez přístřeší (bezdomovci) nevyplňovaly Bytový list a nejsou tudíž do počtu hospodařících domácností zahrnuty.

## Domy

Do **počtu domů** jsou zahrnuty všechny domy určené k bydlení (obydlené i neobydlené), objekty s byty (bytem) a ubytovací zařízení bez bytu, pokud slouží k bydlení. Do počtu domů tak patří kromě rodinných a bytových domů i různá zařízení určená k bydlení – např. domovy mládeže, internáty, dětské domovy, ústavy sociální péče, domovy důchodců, penziony pro důchodce, kláštery a konventy, azylová zařízení pro cizince, provozní budovy s bytem (např. škola s bytem) apod.

Podle **druhu domu** se rozlišují:

- rodinný dům – má maximálně tři samostatné byty, nejvíce dvě nadzemní a jedno podzemní podlaží a podkroví. Mezi rodinné domy patří rovněž rekreační chalupy s číslem popisným nevyčleněné z bytového fondu, využívané k rekreaci. Rodinný dům může být samostatný, dvojdomek (společná část obvodové zdi s rodinným domem na sousedící parcele) nebo řadový (alespoň tři rodinné domy k sobě přiléhají částí obvodové zdi)
- bytový dům – má více bytů přístupných ze společné chodby nebo schodiště a nejde o rodinný dům, počet podlaží není určující. Mezi bytové domy patří také vily, které nesplňují podmínky rodinného domu.
- ostatní budovy – zahrnují všechny další druhy budov kromě rodinných a bytových domů.

**Obydlený dům** je dům, ve kterém je alespoň jeden obydlý byt nebo je v něm umístěno zařízení pro hromadné ubytování osob alespoň s jednou obvykle bydlící osobou. V obydlém domě musí mít obvyklý pobyt alespoň jedna osoba.

**Neobydlený dům** je dům určený k bydlení, ve kterém nebyla sečtena žádná osoba s obvyklým pobytem. Do počtu neobydlených domů jsou zahrnuty všechny domy s byty a všechny domy s ubytovacím zařízením bez bytu, pokud jsou určeny k bydlení. Neobydlené objekty bez bytů, příp. se zařízením sloužícím pouze ke krátkodobému ubytování (hotely, turistické ubytovny, nemocnice, apod.) nejsou do počtu neobydlených domů zahrnuty.

**Vlastníkem domu** je fyzická nebo právnická osoba. Rozhodující je forma vlastnictví, nikoliv počet vlastníků. Vlastník – fyzická osoba zahrnuje i případy více spoluvlastníků domu, pokud to jsou fyzické osoby. Vlastník – bytové družstvo zahrnuje všechny typy bytových družstev, i bývalá SBD, LBD aj. Spoluvlastnictví vlastníků bytů (jednotek) zahrnuje pouze případy, kdy je celý dům ve spoluvlastnictví vlastníků bytů (jednotek) a vlastníci jednotek jsou uvedeni v katastru nemovitostí jako vlastníci jednotek a spoluvlastníci budovy. Kombinace vlastníků představuje spoluvlastnictví fyzických osob (vlastníků jednotek) a právnické osoby, většinou družstva (část bytů nepřevedených do osobního vlastnictví).

## Byty

**Obydlený byt** je byt, ve kterém má alespoň jedna osoba obvyklý pobyt.

**Neobydlený byt** je byt, ve kterém nebyla žádná osoba s obvyklým pobytem.

**Právní důvod užívání bytu** charakterizuje status užívání z hlediska uživatele bytu.

**Typ bytu** nahrazuje dřívější členění bytů na čtyři kategorie a rozlišuje byty standardní a byty se sníženou kvalitou. Byty standardní jsou byty s ústředním topením a úplným nebo částečným příslušenstvím, případně

byty bez ústředního topení s úplným příslušenstvím. Byty se sníženou kvalitou jsou byty bez ústředního topení s částečným příslušenstvím, případně s úplným příslušenstvím, ale ne vlastním.

**Obytná místnost** je část bytu (zejména obývací pokoj, ložnice, jídelna, kuchyň), která je určena k bydlení a má podlahovou plochu minimálně 8 m<sup>2</sup>.

**Obytná plocha bytu** je součtem plochy všech obytných místností a kuchyně, pokud má plochu 8 m<sup>2</sup> a větší. Kuchyňský kout, resp. kuchyň menší než 8 m<sup>2</sup> není považován za obytnou místnost.

**Celková plocha bytu** je součtem plochy všech obytných místností, kuchyně, kuchyňského koutu i ostatních prostor bytu (příslušenství, předsíň, apod.). Je to plocha měřená uvnitř obvodových stěn bytu, nezahrnuje tedy sklep, balkon, lodžii (ani zasklenou).

**Vybavení** obydleného bytu (bytové domácnosti) osobním počítačem se zjišťovalo bez zřetele k tomu, který člen bytové domácnosti je vlastníkem.

Všechny výpočty průměrných hodnot charakteristik bytového fondu – např. průměrná obytná plocha bytu, průměrný počet obytných místností na 1 byt apod. – byly počítány pouze ze souborů bytů se zjištěnými hodnotami.

## SROVNATELNOST VÝSLEDKŮ SČÍTÁNÍ 2011 A 2001

**Definitivní výsledky SLDB 2011** jsou zpracovány a publikovány za obvykle bydlící obyvatelstvo, resp. tříděny **podle místa obvyklého pobytu osob**. Oproti tomu při sčítání v roce 2001 probíhalo veškeré zpracování a publikování výsledků podle místa trvalého pobytu osob, případně podle místa dlouhodobého pobytu.

Základní metodickou odlišností, která se promítá do všech věcných okruhů zpracovaných dat, je tedy **místo obvyklého pobytu osoby**, které je určující jak pro zpracování územních charakteristik osob, jejich územní třídění, tak pro zpracování domácností, určení obydlenosti bytu a domu i výpočet dojížděkových proudů.

Všechny údaje za osoby, kde dochází k porovnávání adres – **bydliště jeden rok před sčítáním, bydliště matky v době narození a dojíždka do místa pracoviště nebo školy**, jsou vztaženy k místu obvyklého pobytu.

V údajích o **náboženské víře** v SLDB 2011 je jako samostatná kategorie uvedena deklaráce „věřící – nehlasící se k žádné církvi ani náboženské společnosti“. V údajích sčítání v roce 2001 byly takto formulované odpovědi zahrnuty mezi „ostatní a nepřesně určené“. Kategorie „bez náboženské víry“ v údajích SLDB 2011 odpovídá kategorii „bez vyznání“ v údajích SLDB 2001, namísto pojmu „nezjištěno“ v údajích z roku 2001 je v SLDB 2011 používán termín „neuvedeno“.

**Nejvyšší ukončené vzdělání** je obdobně jako v SLDB 2001 členěno do kategorií odpovídajících klasifikaci ISCED-97 (Mezinárodní klasifikace vzdělání).

V údajích o **ekonomické aktivitě** jsou kategorie „osoby v domácnosti“ a „děti předškolního věku, ostatní závislé osoby“, zjišťované při sčítání v roce 2001 odděleně, sloučeny do jediné skupiny.

Údaje o **postavení v zaměstnání** jsou tříděny v souladu s Klasifikací postavení v zaměstnání CZ-ICSE. Kategorie „zaměstnanci v pracovním a služebním poměru“ a „ostatní zaměstnanci (na základě dohod aj.)“ zjišťované při sčítání v roce 2001 odděleně, jsou v SLDB 2011 sloučeny do jediné skupiny.

Údaje o **oboru vzdělání, zaměstnání a odvětví ekonomické činnosti** na rozdíl od SLDB 2001 respektují ve svém členění standardní platné statistické klasifikace – Mezinárodní klasifikace vzdělání (ISCED-97), Klasifikaci zaměstnání (CZ-ISCO), Klasifikaci ekonomických činností (CZ-NACE).

Osoby, které místo výkonu zaměstnání často mění a osoby bez stálého pracoviště při sčítání v roce 2001 uváděly údaj o **místě pracoviště** podle skutečnosti k rozhodnému okamžiku sčítání. V SLDB 2011 je pro tyto osoby zavedena zvláštní kategorie „zaměstnání bez stálého pracoviště“ a v údajích o dojíždce nejsou zahrnuty.

Základním kritériem pro odvození **domácnosti** bylo místo obvyklého pobytu společně žijících a společně hospodařících osob, resp. jediné osoby.

Způsob sběru formulářů a pořízení dat umožnily získání informací o vzájemných vztazích pouze v rámci hospodařící domácnosti. Proto v roce 2011 **nebylo možné zpracovat údaje o domácnostech cenzových**.

Srovnatelnost dat 2011 a 2001 je v případě rodinných domácností omezena na hospodařící domácnosti tvořené 1 rodinou, kde jsou informace o jednotlivé domácnosti zpracovány ve stejném detailu jako v roce 2001.

V omezeném rozsahu jsou k dispozici údaje o osobě v čele a její atributy; odvozeny jsou pouze u domácnosti jednotlivce a u domácností tvořených 1 rodinou.

Nově jsou součástí výstupů za hospodařící domácnosti – z pohledu způsobu bydlení domácnosti – údaje o rodinných domácnostech žijících v zařízeních. Tento údaj nemá srovnání s minulými sčítáními. Osoby žijící v rodinách v zařízení byly v předchozích cenzech sčítány jako jednotlivci v zařízení.

V rámci úplných rodin jsou poprvé (ve vazbě na zjišťování registrovaného partnerství osob) zpracovány údaje i o rodinách osob stejného pohlaví, a to jak registrované partnerství, tak faktické partnerství (neformální soužití).

**Obydlenost domů a bytů** je odvozena od počtu obvykle bydlících osob na rozdíl od roku 2001, kdy byl určující počet trvale bydlících osob. Na rozdíl od roku 2001 se nezjišťovala ani u domů ani u bytů kategorie „obydlen přechodně“.

Struktura podle **vlastníka domu** není srovnatelná. **Bytové družstvo** zahrnuje případy, kdy je bytové družstvo jediným vlastníkem domu (dle zápisu v katastru nemovitostí). Mezi bytová družstva patří všechny typy bytových družstev – bývalá SBD, LBD, nově vzniklá bytová družstva vyčleněná z původních družstev, nově založená bytová družstva atp. V roce 2001 **stavební bytová družstva** zahrnovala výlučně družstva ustanovená zákonem č. 27/1959 Sb. nebo družstva od původního SBD oddělená. Samostatně byla zjišťována **družstva založená za účelem privatizace domu**. Tyto právnické subjekty měly časově omezenou platnost (průběh privatizace) a po ukončení privatizace se transformovaly nebo zanikly (vlastníky domu se stali vlastníci jednotek). V této položce byly uváděny i jiné právnické osoby – nejen družstva – pokud byly založeny za účelem privatizace domu.

Dřívější lidová bytová družstva (LBD) byla v roce 2001 zahrnuta (pokud nedošlo k převodu bytů do vlastnictví), do položky „obec, stát“.

Jiný obsah má položka **kombinace vlastníků**. Sčítání 2011 definovalo kombinaci vlastníků výlučně jako kombinaci vlastnických forem. V roce 2001 zahrnovala položka kombinace vlastníků spoluvlastnictví vlastníků bytů (jednotek), a to v případech všech bytů převedených do vlastnictví i pouze jejich části.

V roce 2011 se **spoluvlastnictví vlastníků jednotek** zjišťovalo samostatně, a to v případě, kdy bylo spoluvlastnictví stoprocentní.

V tématu **ústřední topení a druh paliva** nejsou samostatné údaje o domech s dálkovým topením a blokovou kotelnou, ani používaný druh paliva u kotelny mimo dům; všechny tyto kategorie jsou shrnuty v jediné položce „kotelna mimo dům“.

**Právní důvod užívání bytu** není ve všech položkách srovnatelný. Byt družstevní zahrnuje všechny případy družstevních bytů (viz též vlastník domu). Při sčítání v roce 2001 byly samostatně zjišťovány právní důvody užívání „byt člena stavebního bytového družstva“ a „byt člena družstva nájemců založeného v průběhu privatizace“. Byty lidových bytových družstev (LBD) v roce 2011 sečtené rovněž jako byty družstevní byly v roce 2001 (i v předchozích sčítáních) sčítány jako byty nájemní.

Odlišné je vymezení **obytné místnosti**. Podle mezinárodních doporučení je ve sčítání 2011 do počtu obytných místností bytu zahrnuta i kuchyň, pokud splňuje velikostní parametry obytné místnosti, tj. pokud má plochu 8 m<sup>2</sup> a větší. V roce 2001 byla kuchyň považována za obytnou místnost pouze v případech, kdy byla jedinou místností bytu (tzv. obytná kuchyň).

Rozdílná je proti sčítání 2001 definice **obytné plochy bytu**, která je součtem plochy všech obytných místností a kuchyně, pokud má plochu minimálně 8 m<sup>2</sup>. Ve sčítání 2001 se započítávala do obytné plochy bytu z kuchyně pouze plocha přesahující 12 m<sup>2</sup>.

Rozdělení bytů na **byty standardní** a **byty se sníženou kvalitou** nahrazuje bývalé čtyři kategorie bytu. Publikovány jsou detailnější údaje o standardních bytech podle způsobu vytápění a příslušenství, aby bylo možné porovnat údaje v detailu bývalých kategorií I. a II. Byty se sníženou kvalitou jsou srovnatelné pouze s agregací bývalých kategorií bytu III. a IV.

V **hospodařících domácnostech – úplných rodinách** – jsou zahrnuty i páry stejného pohlaví, a to jak registrovaná, tak faktická partnerství. V roce 2001 registrovaná partnerství neexistovala a faktická partnerství, pokud byla na formuláři deklarována, byla zahrnuta do nerodinných domácností.

## METHODOLOGICAL NOTES

### **Population**

The data on total population published in the results of the 2011 Population and Housing Census (hereinafter 2011 Census) refer to all persons whose place of usual residence on Census Day 2011 was in the Czech Republic.

**Place of usual residence** refers to the place where a person usually resides daily, notwithstanding any temporary absences for the purpose of recreation, visiting, work-related travel, or time spent in a health facility, and where the person is a member of a household.

A person should have lived in the Czech Republic for at least twelve months or intent to stay for at least one year in the Czech Republic to be counted among the country's usual resident population.

A person's place of usual residence was determined based on what the person declared in the census form as his or her current place of residence (regardless of the person's place of permanent residence or the place of permitted temporary residence). The person's place of residence one year prior to the census, his or her permanent place of residence or permitted temporary residence, and the place of enumeration were also taken into account.

**Institutional residents** are persons whose usual place of residence is any of the many types of residential or treatment facilities used as individual or collective housing by a large number of people (e.g. boarding houses, retirement or aged-care facilities, children's homes, social welfare institutions, public dormitories, student dormitories, youth homes, residential halls, physical and mental health treatment centres, infant homes, convalescent centres).

**People resident in other housing units** are persons whose place of usual residence is in an emergency shelter, mobile home, recreational house or cottage (i.e. objects that are not part of the housing stock) or accommodation in a residential building but not in conventional dwelling.

**Homeless persons** are those persons who were identified on Census Day by the enumerator as persons with no home (they are not occupants in conventional dwellings, in other housing units or in collective living quarters). There were no direct questions in the census form to survey for 'homelessness'. In conformity with international recommendations, the place of usual residence of a homeless person is his/her place of enumeration. In the census results, homeless persons are geographically included in the place of enumeration only and in the data on persons. Household data were not surveyed for homeless persons.

**Ethnicity**, including dual ethnicity, was recorded as freely declared by the respondent's wishes and on a voluntary basis, so a respondent could also refuse to report his or her ethnicity. A similar approach – voluntary reporting of the item as freely indicated by the respondent – was applied to religious belief.

**Marital status** indicates the respondent's *de jure*, i.e. legal, marital status. Cohabiting partners, a *de facto* status, were distinguished only under data on households. The difference between the sum of individual categories of marital status and the total number of persons is made up of persons whose marital status was not identified and of persons living in a registered partnership.

**A registered partnership** is a *de jure*, i.e. legal, status and represents a registered partnership between two same-sex persons formed in conformity with Act No. 115/2006 Coll. on Registered Partnerships or in conformity with relevant legislation in effect in other countries.

**Mother's place of residence at the time of the person's birth** refers to the *de facto* place of residence of the mother when the respondent was born, i.e. the respondent's first place of residence immediately after birth.

**Educational attainment** was surveyed only for persons aged 15 years or older based on the respondent's highest completed level of education. Educational levels distinguished post-secondary education (ISCED 4A) (which includes post-secondary and continuing education and graduates of two or more secondary schools terminating in a final exam or a school-leaving exam) and post-secondary professional education (ISCED 5B) (graduates of post-secondary professional schools terminating in the award of a diploma). The census included three categories of tertiary education (ISCED 5A, 6): bachelor (only graduates of a bachelor's degree programme), master (graduates of a master's study programme or under the former system university graduates generally) and doctor (graduates of a doctoral study programme or under the former system a higher doctorate).

**Economically active** are all persons who represent the labour force – both employed (working) and unemployed.

Employers are economically active persons who employ (or employed) one or more persons. Own-account workers are persons who have a licence to do business and hold a self/employment job and employ no other persons – employees – in their business. Employees are persons who hold a paid position of employment.

Questions on **commuting to work or school** (the location of place of work or school, the frequency of journey, the mode of transport, and the time taken on journey to work or school) were filled in only by employees and by students and apprentices.

Persons **commuting to work or school** are persons who reported that they are employees or students or apprentices, and whose place of work or school is located in a different building than the one in which their usual place of residence is located.

## **Households**

Data on households were processed according to records in the Dwelling Form. People living in one dwelling reported on their relationships to other members of the same housekeeping household. Households consist of persons who share the same place of usual residence.

**Dwelling household** consist of persons living together in one dwelling.

Housekeeping household consist of persons who pay jointly for expenses of the household, such as food, living costs, etc. Common housekeeping also applies to children who are members of the household even if they themselves do not contribute to covering household expenses.

One-family household may also include other persons if they join common housekeeping of the household.

In the census results, one-family households are also classified according to the number of dependent children in the household. **A dependent child** is each person in a one-family household who is the son or daughter of the reference person, is economically inactive, and is 0–25 years of age.

A reference person was ascertained in one-family housekeeping households. In one-couple families with partners of different sex the reference person is always the male; in the case of the same-sex partners, the reference person is always the older partner. In a lone-parent family the parent is the reference person.

Housekeeping households were counted for those persons living in a **dwelling, in other housing units** (emergency housing, recreational housing and cottages) and for **families in institutions**. Persons living in an institution and homeless persons did not fill in the Dwelling Form and therefore are not counted in the number of housekeeping households.

## **Buildings**

The **number of buildings** includes all houses used for a residential purpose (whether occupied or vacant), buildings with dwellings (or a dwelling), and collective living quarters without individual dwellings but used for a residential purpose. In addition to family houses and apartment buildings the total number of buildings also includes various other facilities used for a residential purpose – e.g. youth homes, residential halls, children's homes, social welfare institutes, retirement and aged-care homes, monasteries and convents, asylum facilities, technical facilities with a dwelling unit (e.g. a school with a dwelling) and so on.

Categories of **type** of building include:

Family house – a home with a maximum of three separate dwelling units, no more than two above-ground floors, one underground floor, and an attic. Family houses also include recreational homes that have a house number and are part of the national housing stock even if used for recreational purposes. Family houses are classed as detached homes, semi-detached (two family houses built on adjacent lots and structurally connected by a shared wall) and row houses (at least three family homes joined within one circumferential wall)

Apartment building – a building that has multiple dwelling units accessed along a common hallway or stairwell and is not a family house, and regardless of the number of floors. Apartment buildings also include villas that do not qualify as family houses.

Other buildings – these are all other types of buildings that are not family houses or apartment buildings.

**An occupied building** is an object in which at least one dwelling is occupied or which contains collective accommodation for persons with a least one usual resident. An occupied building should be the usual place of residence for at least one person in order for it to qualify as occupied.

**An unoccupied (vacant) building** is an object that is intended for residential purposes but was not the place of usual residence for any person at the time of the census. The number of unoccupied buildings includes all buildings that contain dwellings, and any buildings that do not contain dwellings but provide collective accommodation if they are designed for habitation. Unoccupied buildings without dwellings or objects providing just short-term accommodation (hotels, tourist housing, hospitals, etc.) are not counted among unoccupied buildings.

**The type of owner of the building** can be either a natural or legal person. The form of ownership is relevant, not the number of owners. Ownership by natural persons applies also to cases of multiple co-owners of an object if they are natural persons. Cooperative ownership includes all types of housing cooperatives. Dwelling owner association only includes cases where the object as a whole is co-owned by the owners of the flats (dwelling units) and the owners of these units are listed in the land registry as the owners of the units and the co-owners of the object. Mixed ownership means a combination of co-ownership by natural persons (the owners of dwelling units) and a legal person, which is in most cases a cooperative (some of the dwellings are not privately owned).

## **Dwellings**

**An occupied dwelling** is a unit in which at least one person has his or her usual place of residence.

**A vacant dwelling** is a unit that is not the usual place of residence of any person.

**Tenure status** refers to the status of the occupant of the dwelling. Quality of dwelling distinguishes between standard quality dwellings and dwellings of lower quality. Standard dwellings are units that have central heating

and complete or some technical facilities or dwellings without central heating but with complete technical facilities. Dwellings with lower quality are units without central heating and with technical facilities or with complete but shared technical facilities.

**A room** is defined as a space in a dwelling (usually a living room, bedroom, dining room, or kitchen) designed for habitation with a floor space of at least 8 square metres.

**Useful floor space** is the sum of floor space of all the unit's rooms and the kitchen if the latter has a floor space of at least 8 square metres. A kitchenette or kitchen smaller than 8 square metres does not count as a room.

**Total floor space** is the total floor space of all rooms, the kitchen, kitchenette, or other spaces in the dwelling (amenities, front hall, etc.). Floor space is measured along the inside of the unit's circumferential wall and does not include cellars, balconies, or enclosed balconies (even if enclosed by glass).

**The availability of personal computer** to the dwelling household was ascertained regardless of which member of the dwelling household owned it.

All the calculations of average values of the characteristics of the housing stock – e.g. the average useful floor space of dwellings, average number of rooms per unit, etc. – were computed for dwellings for which said values were ascertained.

## **COMPATIBILITY OF THE RESULTS OF THE 2011 CENSUS AND THE 2001 CENSUS**

**The final results of the 2011 Census** are processed and published for the **usual resident population** and classed according to the **place of usual residence of a person**. By contrast, in 2001 the results were processed and published according to a person's place of permanent residence or place of long-term residence.

A basic methodological difference that is reflected in all the subject areas of the data is thus the use of the **place of usual residence of a person** as the defining factor for processing the geographical characteristics and classification of persons, and for processing households, determining the occupancy of dwellings and buildings, and calculating the commuter flows.

All data on persons that involve a comparison of addresses – **place of residence one year before the census, mother's place of residence at the time of the person's birth and commuting to the workplace or school** – are compared to the person's place of usual residence.

The data on **religious belief** in the 2011 Census include the statement 'Believers not identified with a church or religious society' as a separate category. In the data from the 2001 Census this type of statement was grouped in the category of 'other and not exactly stated'. In addition to the large number of churches, religious groups, and religious movements on which the 2011 Census publishes separate data, other changes are just terminological and the data are comparable; the category 'no religious belief' in the data from the 2011 Census corresponds to the category 'no denomination' in the data from the 2001 Census, and in the 2011 Census the term 'not stated' replaces the term 'not known' in the 2001 data.

**Educational attainment** is classed, as it was in the 2001 Census, into categories based on the ISCED-97 classification (International Standard Classification of Education).

In data on **economic activity** the categories 'homemakers' and 'children of pre-school age, other dependent persons', distinguished in the 2001 Census, are merged to form one category in the 2011 Census.

Data on status in **employment** are classed in conformity with the Classification of Status in Employment (CZ-ICSE). The categories 'employees in employment contract or civil servants' and 'other employees' distinguished in the 2001 census are merged into one category in the 2011 Census.

Data on **field of education, occupation and industry (branch of economic activity)** in the 2011 Census differ from the 2001 Census in that they conform to standard statistical classifications: International Standard Classification of Education (ISCED-97), Classification of Occupations (CZ-ISCO) and Classification of Economic Activities (CZ-NACE).

Persons who frequently change their place of work and persons without a permanent workplace indicated their **place of work** in the 2001 Census based on the actual place of work at the time of the census. In the 2011 Census a special category was introduced for these persons, i.e. 'employment without a permanent place of work', and they are not included in the data on commuting.

The basic criterion for determining a **household** was the place of usual residence of the person or the persons living together and joins common housekeeping of a household.

Because of the method used to collect the census forms and obtain data, information could only be obtained on relations among members of the household. As a result, in 2011 **it was not possible to process data on former category - census households**.

The 2011 and 2001 data on family households are only comparable in the case of one-family housekeeping households, where the information on individual such households is processed in the same detail as in 2001.

A limited amount of data on the reference person and his/her characteristics is available; such data are derived only for one-person and one-family households.

The results for housekeeping households – from the perspective of the housing arrangements of household – newly include data on family households living in institutions. There is no comparable counterpart to these data in previous censuses. Persons living in families in institutions were in previous censuses counted as individuals in an institution.

For the first time (in relation to the inclusion of registered partnership in the census) one-couple families also include data on families of the same sex, both registered partnerships and same-sex cohabiting couples (consensual union).

**The occupancy of buildings and dwellings** is determined by the number of persons with the place of usual residence at the address, unlike in 2001 when it was based on the number of persons with the place of permanent residence. Unlike in 2001 the category 'temporarily occupied' was not included for buildings or dwellings.

The structure of the owner of the building is not comparable between censuses. **Cooperative ownership** includes cases where the housing cooperative is the sole owner of the building (according to records in the land registry). Cooperative ownership includes every type of housing cooperative. In 2001 **building cooperatives** included only cooperatives established in conformity with Act No. 27/1959 Coll. or cooperatives that had separated from a building cooperative to which it previously belonged. **Cooperatives founded for the purpose of privatisation of a building** were classed separately. This item also included other legal persons – not just cooperatives – that were established for the purpose of the privatisation of a residential object.

The item **mixed ownership** has a different meaning. In the 2011 Census mixed ownership was defined solely as a combination of ownership forms. In 2001 it included the dwelling owner associations, regardless of whether all the flats had been privatised or only some of them.

In the 2011 Census **dwelling owner association** formed a separate category (if the co-ownership was one hundred per cent).

On the topic of **central heating and type of fuel** there are no separate data on objects with remote heating or a community heating centre, nor the type of fuel used in the case of a boiler outside the object; all these categories are included under one item, i.e. 'installation outside the building'.

**Tenure status** is not comparable across all items. Cooperative dwelling includes all cases of a cooperative dwelling (see also 'type of owner'). In 2001 'the dwelling of a member of a building cooperative' and 'the dwelling of a member of a tenants' cooperative founded during the course of privatisation' were two separate categories of tenure status.

**A room** is defined differently. In conformity with international recommendations, the 2011 Census counts the kitchen as a room as long as it meets the size criteria for a room, i.e. it has a floor space of 8 or more square metres. In 2001 the kitchen was counted as a room only if it was the only room in the dwelling.

Unlike the 2001 Census the 2011 Census reports on not just the number but also the total **floor space of the rooms**, both separately for each room whose floor space is 8 or more square metres, and separately for rooms whose floor space is 4–7.9 square metres.

**The floor space of a dwelling** is defined differently in the 2011 Census from 2001 as the sum of the floor space of all rooms, and the kitchen if the floor space of the latter is at least 8 square metres. In the 2001 survey the kitchen was counted in the floor space of a dwelling only if it had an area of more than 12 square metres.

The categories of **standard quality and lower quality dwellings** replace the previous classification that had four categories of dwelling units. More detailed data on standard quality dwellings by type of heating and technical facilities are published to enable closer comparability to category 1 and category 2 units under the former classification. Dwellings with lower quality are only comparable to aggregations of category 3 and category 4 units under the former classification (2001).

**Housekeeping households – one-couple families** – include also same-sex couples, both registered partnerships and same-sex cohabiting couples. In 2001 registered partnerships did not exist and same-sex cohabiting couples, if declared in the census forms, were included under non-family households.



## TABULKOVÁ PŘÍLOHA

### 1. Mezikrajské srovnání

	Česká republika Czech Republic	v tom kraje						
		Hl.město Praha	Středo-český	Jiho-český	Plzeňský	Karlovarský	Ústecký	Liberecký
<b>Území, sídelní struktura</b>								
Rozloha (km <sup>2</sup> )	78 866	496	11 015	10 056	7 561	3 315	5 334	3 163
Počet obcí	6 251	1	1 145	623	501	132	354	215
z toho se statutem města	596	1	82	53	56	37	58	39
Podíl městského obyvatelstva (%)	69,9	100,0	52,7	64,1	67,9	82,9	79,6	78,1
Podíl počtu obyvatel v obcích (%):								
do 199 obyvatel	1,8	x	2,3	4,3	3,7	0,8	0,9	1,2
s 200 - 999 obyvateli	15,3	x	25,0	19,1	17,8	11,9	12,3	15,0
s 1 000 - 4 999 obyvateli	21,4	x	30,2	26,7	28,4	21,8	17,4	20,3
Počet částí obcí	15 060	112	2 797	1 981	1 539	518	1 150	766
Počet základních sídelních jednotek	22 430	916	3 578	2 549	1 861	812	1 825	1 093
Hustota obyvatelstva (osoby/km <sup>2</sup> )	132	2 557	117	62	75	89	152	137
<b>Obyvatelstvo</b>								
Počet obyvatel	10 436 560	1 268 796	1 289 211	628 336	570 401	295 595	808 961	432 439
z toho ženy (%)	51,0	51,6	50,6	50,9	50,5	50,8	50,9	51,1
Obyvatelstvo podle způsobu bydlení (%):								
v bytech	97,2	95,7	96,9	97,8	96,6	96,2	97,0	97,3
v zařízeních	1,9	3,4	1,7	1,3	2,0	2,4	2,0	1,5
jinde (rekreační chaty, mobilní nebo nouzová obydlí apod.)	0,8	0,8	1,3	0,9	1,3	1,4	0,9	1,1
bezdomovci	0,11	0,10	0,07	0,08	0,06	0,09	0,12	0,06
Obyvatelstvo podle věku (%):								
0 – 14 let	14,3	12,1	15,5	14,5	13,9	14,3	15,0	14,9
15 – 64 let	69,6	71,6	69,4	69,3	69,5	70,2	69,9	69,7
65 a více let	15,8	15,8	14,8	15,9	16,3	15,1	14,6	15,0
nezjištěno	0,3	0,5	0,3	0,3	0,3	0,5	0,5	0,4
Průměrný věk	41,0	41,2	40,3	41,2	41,4	41,0	40,5	40,7
Obyvatelstvo podle rodinného stavu (z osob se zjištěným stavem, %):								
svobodní	40,0	42,6	39,4	39,2	39,0	41,3	41,1	40,4
ženatí, vdané	42,4	39,4	43,5	43,5	43,1	38,5	39,2	40,8
rozvedení	10,3	11,5	9,9	9,9	10,3	13,2	12,2	11,7
ovdovělí	7,3	6,5	7,1	7,4	7,5	7,0	7,4	7,1
Podíl cizinců na počtu obyvatel (%)	4,0	12,8	4,3	2,2	4,5	5,6	3,3	3,4
Obyvatelstvo podle národností (%):								
česká	64,3	64,8	69,9	72,4	70,1	64,4	68,4	69,5
moravská	5,0	0,3	0,1	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1
slezská	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
slovenská	1,4	1,8	1,4	1,1	1,4	2,4	1,5	1,4
neuveдено	25,3	27,0	26,2	24,7	26,0	27,7	27,0	26,1
Podíl obyvatel narozených v obci obvyklého bydliště (%)	47,1	50,8	39,7	44,1	44,9	38,8	42,7	43,4
Obyvatelstvo podle vztahu k náboženské víře (%):								
věřící - nehlásící se k žádné církvi ani náboženské společnosti	6,8	7,9	5,7	7,2	5,8	5,7	4,8	5,7
věřící - hlásící se k církvi, náboženské společnosti	14,0	11,0	8,7	13,6	9,3	7,1	5,3	7,2
bez náboženské víry	34,5	37,0	40,1	30,9	38,0	39,7	44,2	42,5
neuveдено	44,7	44,1	45,6	48,3	46,8	47,4	45,7	44,6
Obyvatelstvo ve věku 15 a více let podle nejvyššího ukončeného vzdělání (%):								
základní vč. neukončeného	17,6	10,2	16,9	18,2	18,1	22,4	21,7	18,6
střední vč. vyučení (bez maturity)	33,0	20,3	33,6	34,9	34,7	34,3	34,9	35,9
úplně střední s maturitou a vyšší odborné vč. nástavbového	31,2	35,3	32,5	31,6	30,9	27,7	28,2	29,8
vysokoškolské	12,5	23,6	11,5	10,8	10,4	7,0	7,6	9,6

## 1. Regional comparison

Regions (NUTS 3)							
Králové- hradecký	Pardu- bický	Vysočina	Jiho- moravský	Olomouc- ký	Zlínský	Moravsko- slezský	
<i>Area and settlement structure</i>							
4 759	4 519	6 796	7 195	5 267	3 963	5 427	Total area (square kilometers)
448	451	704	673	399	305	300	Number of municipalities
48	37	34	49	30	30	42	of which with town status
67,5	62,4	57,6	62,8	57,2	60,3	75,6	Share of urban population (%)
							Share of population in municipalities by number of inhabitants (%):
2,9	2,8	8,1	1,3	1,1	0,5	0,2	less than 200
20,9	23,7	25,6	16,8	17,8	17,5	6,4	200 - 999
19,4	21,7	18,6	26,6	30,3	29,5	19,6	1000 - 4999
1 074	991	1 402	902	767	438	623	Number of municipality parts
1 529	1 300	1 764	1 583	1 158	950	1 512	Number of basic settlement units
115	113	74	162	119	146	222	Population density
<i>Population</i>							
547 916	511 627	505 565	1 163 508	628 427	579 944	1 205 834	Total population
50,9	50,7	50,5	51,2	51,4	51,3	51,4	of which females (%)
							Population by housing arrangements (%):
97,5	97,5	98,1	97,7	97,7	98,1	97,7	in dwellings
1,7	1,9	1,3	1,5	1,5	1,3	1,6	in collective living quarters
0,7	0,5	0,5	0,7	0,6	0,5	0,5	Others (cottage, mobile home, shelter, etc.)
0,09	0,10	0,07	0,10	0,16	0,13	0,21	Homeless
							Population by age (%):
14,4	14,7	14,6	14,0	14,4	14,2	14,4	0-14
68,4	68,9	68,8	69,5	69,2	69,0	69,6	15-64
16,8	16,1	16,4	16,2	16,2	16,6	15,7	65 or more
0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,2	0,3	Not identified
41,6	41,0	41,1	41,1	41,2	41,5	41,0	Average age
							Population by legal marital status (with identified marital status, %):
38,6	39,2	39,1	40,0	39,6	39,0	39,6	Never married
43,5	44,1	45,5	43,3	43,0	44,5	42,0	Married
10,4	9,3	7,8	9,4	9,8	8,6	10,6	Divorced
7,5	7,4	7,5	7,4	7,5	7,8	7,7	Widowed
2,5	2,4	1,5	3,1	1,4	1,3	1,7	Share of foreign citizens (%)
							Population by ethnicity (%):
71,0	70,8	65,4	48,0	58,1	54,9	63,5	Czech
0,1	0,9	7,0	21,9	12,1	16,4	3,8	Moravian
0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,9	Silesian
1,0	0,9	0,6	1,2	1,2	1,0	2,2	Slovak
25,7	25,6	24,6	23,7	24,6	22,8	23,7	Not declared
							Population born in municipality of usual residence (%)
45,6	47,1	51,0	51,2	48,2	53,0	51,5	
							Population by religious belief (%):
6,1	6,0	6,5	8,0	7,4	7,8	7,6	Believers not identified with a church or religious society
10,4	13,7	22,8	20,7	16,6	29,3	18,5	Believers identified with a church or religious society
37,8	34,9	25,7	28,9	32,2	22,5	30,2	No religious belief
45,8	45,4	45,0	42,4	43,9	40,4	43,8	Not declared
							Population aged 15+ by educational attainment (%):
17,6	17,9	18,5	17,6	18,4	19,0	19,6	Primary and lower secondary, incl. not completed elementary school (ISCED 1, 2)
35,5	36,6	37,5	32,3	35,4	35,8	35,1	Secondary, incl. vocational (ISCED 3C)
31,7	31,1	31,1	30,9	30,7	30,4	29,4	Upper secondary and post-secondary (ISCED 3A, 4, 5B)
10,1	9,9	9,5	14,7	11,4	11,2	11,2	Tertiary (ISCED 5A, 6)

# 1. Mezikrajské srovnání

## 1. pokračování

	Česká republika <i>Czech Republic</i>	v tom kraje						
		Hl.město Praha	Středo- český	Jiho- český	Plzeňský	Karlo- varský	Ústecký	Liberecký
<b>Ekonomická aktivita</b>								
Ekonomicky aktivní obyvatelstvo	5 080 573	644 643	639 851	307 130	278 674	139 871	377 298	208 512
zaměstnaní	4 580 714	600 730	587 539	280 844	255 278	123 100	325 987	185 944
z toho (%):								
zaměstnanci, zaměstnavatelé, samostatně činní, pomáhající pracující důchodci	91,2	87,3	91,0	91,8	91,6	90,9	91,5	90,6
ženy na mateřské dovolené	5,0	7,7	5,1	4,6	4,8	5,5	5,0	5,5
nezaměstnaní	2,1	2,0	2,3	2,1	2,1	2,1	2,1	2,3
v tom (%):								
hledající první zaměstnání	499 859	43 913	52 312	26 286	23 396	16 771	51 311	22 568
ostatní nezaměstnaní	16,4	17,1	15,2	16,2	15,9	17,2	19,1	15,2
Ekonomicky neaktivní obyvatelstvo	83,6	82,9	84,8	83,8	84,1	82,8	80,9	84,8
z toho (%):	4 784 923	500 971	582 765	294 587	259 975	131 319	372 383	198 712
nepracující důchodci	48,2	46,1	45,7	48,5	50,0	47,8	48,6	47,7
osoby v domácnosti, děti předškolního věku, ostatní závislé osoby	17,9	20,3	20,5	17,0	17,6	19,3	18,4	18,1
žáci, studenti a učni	30,2	29,4	29,9	30,9	28,8	29,1	29,6	30,5
Zaměstnaní podle postavení v zaměstnání (%):								
zaměstnanci	77,9	73,2	76,5	78,0	79,4	77,0	79,2	76,5
zaměstnavatelé	3,6	4,3	3,7	3,4	3,2	3,6	3,4	3,5
osoby pracující na vlastní účet	12,9	17,1	14,1	13,0	11,9	12,1	10,6	13,4
členové produkčních družstev	0,1	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1
pomáhající rodinní příslušníci	0,4	0,5	0,4	0,5	0,4	0,5	0,5	0,5
Zaměstnaní podle vybraných odvětví (%):								
zemědělství, lesnictví, rybářství	2,7	0,4	2,8	5,0	3,9	2,1	1,8	1,8
průmysl	25,4	9,4	23,2	26,7	29,2	24,8	27,0	31,7
stavebnictví	6,8	5,8	6,7	7,8	6,6	6,1	7,0	6,5
velkoobchod a maloobchod, opravy a údržba motorových vozidel	10,2	11,3	11,2	10,0	9,5	9,6	9,0	9,2
doprava a skladování	5,6	5,4	7,1	5,3	5,9	5,2	6,6	4,8
ubytování, stravování a pohostinství	3,1	4,3	3,0	3,3	2,8	5,9	2,6	3,0
vzdělávání	6,0	6,2	5,2	5,9	5,6	5,2	6,0	5,9
zdravotní a sociální péče	6,5	6,4	5,7	5,9	6,4	7,3	6,7	5,8
Zaměstnaní podle hlavních tříd zaměstnání (%):								
zákonodárci a řídící pracovníci	6,0	8,2	6,4	5,5	5,4	5,0	5,4	5,6
specialisté	16,1	25,9	15,1	13,7	13,9	12,1	13,4	13,5
techničtí a odborní pracovníci	18,4	22,0	19,1	17,1	17,6	15,0	18,1	16,7
úředníci	5,5	6,9	6,3	5,0	5,3	4,9	5,1	4,7
pracovníci ve službách a prodeji	13,5	13,3	13,5	13,7	13,2	17,2	14,2	13,3
kvalifikovaní pracovníci v zemědělství, lesnictví a rybářství	1,4	0,3	1,4	2,5	1,8	1,3	1,1	1,1
řemeslníci a opraváři	14,5	7,0	13,8	16,0	15,8	14,6	14,6	16,3
obsluha strojů a zařízení, montéři	12,5	4,7	12,1	13,8	14,9	13,9	14,2	14,9
pomocní a nekvalifikovaní pracovníci	3,5	2,3	3,2	3,8	3,7	5,0	4,0	3,9
zaměstnanci v ozbrojených silách	0,4	0,2	0,3	0,6	0,3	0,2	0,3	0,3
Míra ekonomické aktivity (%) <sup>1)</sup>	60,7	65,0	62,5	60,2	60,7	61,1	60,1	60,9
muži	68,6	72,4	70,6	68,2	68,4	67,9	67,8	68,9
ženy	53,4	58,5	55,0	52,7	53,5	54,8	53,0	53,5
Míra zaměstnanosti (%) <sup>2)</sup>	54,7	60,6	57,4	55,0	55,6	53,7	51,9	54,3
muži	62,1	67,4	65,1	62,7	63,1	59,7	59,2	62,0
ženy	47,8	54,6	50,2	47,9	48,6	48,3	45,3	47,1

<sup>1)</sup> podíl počtu zaměstnaných a nezaměstnaných na počtu všech osob ve věku 15 a více let se zjištěnou ekonomickou aktivitou

<sup>2)</sup> podíl počtu zaměstnaných na počtu všech osob ve věku 15 a více let se zjištěnou ekonomickou aktivitou

## 1. Regional comparison

Continued (1)

Regions (NUTS 3)							
Králové- hradecký	Pardu- bický	Vysočina	Jiho- moravský	Olomouc- ký	Zlínský	Moravsko- slezský	
<i>Economic activity</i>							
260 819	246 779	243 720	572 019	303 992	281 576	575 689	<i>Economically active population</i>
238 986	224 590	220 743	511 844	268 013	252 815	504 301	<i>Employed</i>
							<i>of which (%)</i>
91,3	92,3	93,0	91,4	92,7	92,7	92,5	<i>Employees, employers, own-account workers, contributing family workers</i>
5,1	4,2	3,7	4,6	3,8	3,9	4,1	<i>Working pensioners</i>
2,0	2,1	2,0	2,2	2,1	2,0	1,9	<i>Women on maternity leave</i>
21 833	22 189	22 977	60 175	35 979	28 761	71 388	<i>Unemployed</i>
							<i>in %:</i>
15,4	14,3	15,8	16,5	15,7	15,5	16,8	<i>Seeking first work</i>
84,6	85,7	84,2	83,5	84,3	84,5	83,2	<i>Unemployed, others</i>
260 408	243 033	245 515	541 007	300 693	279 417	574 138	<i>Not economically active population</i>
							<i>of which (%)</i>
49,6	48,7	48,9	48,7	48,9	49,5	49,3	<i>Not working pensioners</i>
16,8	16,7	16,0	17,5	16,6	16,0	16,8	<i>Homemakers, children of pre-school age, other dependent persons</i>
30,1	31,0	31,7	30,2	30,8	31,0	30,7	<i>Pupils, students and apprentices</i>
							<i>Employed by status in employment (%):</i>
77,4	79,4	80,1	78,3	79,9	78,5	81,0	<i>Employees</i>
3,5	3,4	3,2	3,7	3,3	3,9	3,3	<i>Employers</i>
12,9	11,7	11,6	12,9	11,6	12,6	10,0	<i>Own-account workers</i>
0,1	0,1	0,3	0,1	0,1	0,1	0,0	<i>Members of producers' co-operatives</i>
0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,5	0,4	<i>Contributing family workers</i>
							<i>Employed by industry (branch of economic activity) (%):</i>
3,5	3,8	6,3	2,8	3,4	2,5	1,7	<i>Agriculture, forestry and fishing</i>
28,8	30,4	32,9	24,0	27,5	32,8	30,1	<i>Industry</i>
6,4	6,9	7,2	7,9	7,3	8,0	6,3	<i>Construction</i>
9,7	9,7	9,1	10,5	10,0	10,4	10,0	<i>Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles</i>
5,0	5,5	5,0	5,3	5,8	4,5	5,4	<i>Transportation and storage</i>
3,0	2,4	2,5	3,0	2,7	3,1	2,9	<i>Accommodation and food service activities</i>
6,1	6,1	6,0	6,7	6,5	6,2	6,4	<i>Education</i>
7,0	6,2	6,4	6,8	7,2	6,2	7,1	<i>Human health and social work activities</i>
							<i>Employed by occupation (%):</i>
5,6	5,7	5,2	6,1	5,4	5,7	5,3	<i>Managers</i>
14,5	13,9	13,4	17,5	14,9	13,9	14,8	<i>Professionals</i>
17,2	18,2	16,7	18,6	17,4	17,5	18,3	<i>Technicians and associate professionals</i>
5,1	5,3	4,5	5,5	5,0	4,5	5,1	<i>Clerical support workers</i>
13,1	12,5	12,4	13,3	13,4	12,8	13,9	<i>Service and sales workers</i>
1,6	1,8	2,8	1,4	1,6	1,2	1,1	<i>Skilled agricultural, forestry and fishery workers</i>
15,7	16,2	18,2	14,8	16,8	17,8	15,7	<i>Craft and related trades workers</i>
14,1	14,3	16,0	11,2	13,1	15,2	14,3	<i>Plant and machine operator, and assemblers</i>
3,7	3,6	3,8	3,5	3,8	4,0	3,8	<i>Elementary occupations</i>
0,3	0,6	0,4	0,3	1,1	0,3	0,2	<i>Armed forced occupations</i>
59,0	59,5	58,7	60,2	59,1	58,8	59,0	<i>Economic activity rate (%) <sup>1)</sup></i>
67,0	67,7	66,9	68,4	67,3	67,3	66,6	<i>Males</i>
51,6	51,9	50,8	52,6	51,6	51,0	52,0	<i>Females</i>
54,1	54,2	53,1	53,9	52,1	52,8	51,7	<i>Employment rate (%) <sup>2)</sup></i>
61,7	61,9	61,2	61,4	59,9	60,7	58,8	<i>Males</i>
47,0	46,9	45,4	46,9	45,0	45,6	45,1	<i>Females</i>

<sup>1)</sup> share of employed and unemployed on number of persons aged 15+ with identified economic activity

<sup>2)</sup> share of employed on number of persons aged 15+ with identified economic activity

# 1. Mezikrajské srovnání

## 2. pokračování

	Česká republika <i>Czech Republic</i>	v tom kraje						
		Hl.město Praha	Středo- český	Jiho- český	Plzeňský	Karlo- varský	Ústecký	Liberecký
<b>Vyjízdka do zaměstnání</b>								
Vyjíždějící z obce celkem	1 137 176	24 291	213 698	74 737	68 935	29 517	81 167	41 305
v tom (%):								
do jiných obcí okresu	52,5	-	36,8	65,1	44,1	63,4	59,5	56,0
do jiných okresů kraje	22,4	-	12,1	18,1	40,2	18,6	18,3	19,3
do jiných krajů	21,9	80,8	49,9	11,8	11,2	11,3	18,7	22,1
mimo ČR	3,3	19,2	1,2	4,9	4,6	6,7	3,5	2,6
Vyjíždějící z obce denně (%)	84,6	72,5	86,1	83,5	85,8	81,3	80,3	83,7
Podíl vyjíždějících zaměstnaných osob z obce bydliště (%) <sup>3)</sup>	39,5	6,3	57,7	42,1	42,8	41,7	42,2	37,9
Vyjíždějící z obce podle věku (%):								
15 - 24 let	7,5	5,0	6,6	7,3	8,0	8,9	8,1	8,2
25 - 29 let	13,5	15,4	12,9	13,3	13,1	12,1	13,0	13,4
30 - 39 let	32,8	35,8	35,5	31,5	32,4	30,9	33,2	33,7
40 - 49 let	24,7	20,4	23,6	24,8	24,3	25,4	24,6	23,8
50 - 59 let	18,1	16,8	17,2	19,7	18,8	18,7	17,5	17,2
60 let a více	3,4	6,7	4,2	3,4	3,4	3,9	3,5	3,7
Vyjíždějící z obce podle odvětví (%):								
zemědělství, lesnictví, rybářství	2,6	1,2	2,0	4,3	3,5	1,8	1,6	1,4
průmysl	33,1	22,2	23,9	32,3	35,9	31,1	33,5	41,2
stavebnictví	5,3	5,1	4,4	6,5	5,3	5,1	5,5	4,1
velkoobchod a maloobchod	10,1	17,4	12,1	9,5	9,1	9,6	8,8	8,7
doprava a skladování	7,0	9,5	8,5	6,5	7,1	6,6	8,7	5,9
vzdělávání	5,7	4,5	5,1	6,1	5,2	4,8	5,5	5,7
zdravotní a sociální péče	7,3	6,3	6,8	6,7	7,2	8,8	7,1	6,3
<b>Vyjízdka do škol</b>								
Vyjíždějící z obce celkem	429 734	5 683	70 186	32 177	23 760	10 838	27 671	16 821
z toho vyjíždějící denně (%)	70,9	42,0	81,8	65,7	74,4	66,7	73,3	66,1
Podíl vyjíždějících do škol z obce bydliště z úhrnu studujících (%) <sup>4)</sup>	44,9	5,5	61,4	53,2	47,2	48,8	43,1	45,3
<b>Domácnosti</b>								
Hospodařící domácnosti celkem	4 375 122	579 509	523 045	262 692	242 397	128 904	352 346	183 299
v tom podle typu domácnosti:								
rodinné	2 737 561	305 296	340 036	168 172	151 206	75 527	210 447	113 338
tvořené 1 rodinou	2 667 867	300 262	329 829	163 840	147 651	73 917	206 511	110 698
úplné rodiny	2 097 031	223 695	262 615	130 204	118 056	55 093	157 312	86 063
z toho (%):								
se závislými dětmi	41,0	38,2	42,7	41,2	39,5	38,3	39,7	41,0
s ekonomicky aktivní osobou								
v čele domácnosti	69,4	72,4	71,8	69,3	68,7	67,7	67,8	69,4
bydlící v bytech	99,5	99,7	99,1	99,4	99,1	99,0	99,3	99,2
neúplné rodiny	570 836	76 567	67 214	33 636	29 595	18 824	49 199	24 635
z toho (%):								
se závislými dětmi	52,4	51,7	52,1	53,5	52,5	56,2	58,4	54,6
s ekonomicky aktivní osobou								
v čele domácnosti	62,8	64,7	63,9	63,7	63,8	62,4	62,2	63,7
bydlící v bytech	99,1	99,4	98,6	99,2	98,7	98,7	99,2	98,9
tvořené 2 a více rodinami	69 694	5 034	10 207	4 332	3 555	1 610	3 936	2 640
nerodinné	1 637 561	274 213	183 009	94 520	91 191	53 377	141 899	69 961
domácnosti vícečlenné nerodinné	215 414	48 411	24 091	10 325	11 857	8 032	19 284	9 045
domácnosti jednotlivců	1 422 147	225 802	158 918	84 195	79 334	45 345	122 615	60 916
z toho nepracující důchodci (%)	43,4	31,6	42,7	45,9	43,8	39,9	42,4	44,7
Domácnosti jednotlivců podle věku (%):								
do 39 let	26,7	36,0	26,4	24,2	26,8	25,9	26,4	25,4
40 - 64 let	36,1	33,3	36,7	36,8	35,5	40,1	39,2	37,5
65 let a více	36,0	29,4	35,8	37,8	36,6	32,5	32,6	35,9

<sup>3)</sup> ze zaměstnaných se zjištěným místem pracoviště

<sup>4)</sup> ze studujících se zjištěným místem školy

## 1. Regional comparison

Continued (2)

Regions (NUTS 3)							
Králové- hradecký	Pardu- bický	Vysočina	Jiho- moravský	Olomouc- ký	Zlínský	Moravsko- slezský	
<i>Commuting to work</i>							
58 422	61 003	65 407	136 252	75 007	78 288	129 147	<i>Commuting outside municipality, total</i>
64,6	61,7	66,8	41,3	68,3	69,8	52,4	<i>in %:</i>
15,7	15,7	12,4	45,7	14,7	14,0	37,2	<i>within the district</i>
17,8	20,6	18,8	9,1	14,5	13,4	7,1	<i>within the region</i>
1,9	2,0	2,0	4,0	2,4	2,8	3,3	<i>within the Czech Republic</i>
84,9	84,1	84,0	84,6	84,9	85,8	87,6	<i>abroad</i>
41,7	44,6	44,5	40,6	43,5	46,6	41,6	<i>Daily commuting outside municipality (%)</i>
7,5	8,0	8,4	7,6	7,2	7,4	7,7	<i>Share of employed commuting outside municipality (%)<sup>3)</sup></i>
13,5	14,1	14,2	14,2	13,6	14,0	13,4	<i>Commuters outside municipality by age (%):</i>
32,6	32,9	31,2	32,8	32,8	30,8	31,1	<i>15 - 24</i>
24,6	24,0	25,4	24,6	24,9	25,8	26,7	<i>25 - 29</i>
18,3	18,0	18,2	17,8	18,5	19,0	18,3	<i>30 - 39</i>
3,5	2,9	2,6	3,1	2,9	2,9	2,8	<i>40 - 49</i>
3,1	3,5	5,3	2,7	3,0	2,0	1,4	<i>50 - 59</i>
34,9	35,2	39,3	32,5	33,2	39,9	38,7	<i>60 and over</i>
4,4	5,1	5,6	6,0	5,6	6,2	5,0	<i>Commuters outside municipality by industry (%)</i>
9,7	9,5	8,4	10,5	9,8	10,0	8,9	<i>Agriculture, forestry and fishing</i>
6,1	6,7	6,0	6,5	7,0	5,3	6,0	<i>Industry</i>
6,5	6,3	5,6	6,0	6,5	6,0	6,1	<i>Construction</i>
8,1	7,4	7,3	7,7	8,2	7,2	7,4	<i>Wholesale and retail trade</i>
							<i>Transportation and storage</i>
							<i>Education</i>
							<i>Human health and social work activities</i>
<i>Commuting to schools</i>							
25 109	26 400	30 933	48 999	31 811	32 708	46 638	<i>Commuters outside municipality, total</i>
65,6	65,4	64,1	77,2	68,5	65,3	70,9	<i>of which commuting daily (%)</i>
51,8	54,4	56,0	43,2	50,5	52,4	41,1	<i>Share of commuters to school outside municipality (%)<sup>4)</sup></i>
<i>Households</i>							
228 256	207 396	198 504	473 520	257 964	229 682	507 608	<i>Housekeeping households, total</i>
147 040	137 000	135 533	306 165	168 959	155 880	322 962	<i>by type of household:</i>
143 577	133 552	131 108	295 668	164 554	150 952	315 748	<i>Family households</i>
115 071	108 326	107 900	233 525	130 946	121 412	246 813	<i>One-family households</i>
40,7	41,9	42,5	41,6	41,7	43,1	41,2	<i>One-couple families</i>
68,0	68,9	68,8	69,5	68,7	69,4	67,5	<i>of which (%):</i>
99,5	99,6	99,7	99,6	99,6	99,7	99,6	<i>with dependent children</i>
28 506	25 226	23 208	62 143	33 608	29 540	68 935	<i>with economically active reference person</i>
52,6	51,9	48,5	48,6	52,0	46,4	54,2	<i>living in dwellings</i>
62,7	63,0	60,6	60,8	63,0	60,1	62,8	<i>Lone-parent families</i>
99,2	99,3	99,4	99,4	99,2	99,5	99,3	<i>of which (%):</i>
3 463	3 448	4 425	10 497	4 405	4 928	7 214	<i>with dependent children</i>
81 216	70 396	62 971	167 355	89 005	73 802	184 646	<i>with economically active reference person</i>
9 008	7 607	6 283	22 238	10 204	7 472	21 557	<i>living in dwellings</i>
72 208	62 789	56 688	145 117	78 801	66 330	163 089	<i>Two or more families households</i>
48,1	48,8	51,3	44,2	48,6	51,0	46,9	<i>Non-family households</i>
23,1	23,5	21,7	27,4	23,5	21,5	24,1	<i>Multi-person households</i>
35,8	35,1	34,7	34,8	35,9	35,9	38,0	<i>One-person households</i>
40,1	40,3	42,5	36,9	39,6	41,7	36,8	<i>of which not working pensioners (%):</i>
							<i>One-person households by age (%):</i>
							<i>less than 40</i>
							<i>40 - 64</i>
							<i>65 and over</i>

<sup>3)</sup> employed with identified place of work<sup>4)</sup> students with identified place of school

# 1. Mezikrajské srovnání

## 3. pokračování

	Česká republika <i>Czech Republic</i>	v tom kraje						
		Hl.město Praha	Středo-český	Jiho-český	Plzeňský	Karlovarský	Ústecký	Liberecký
<b>Domy</b>								
Domy celkem	2 158 119	99 949	353 037	163 889	131 052	44 979	135 999	92 345
v tom:								
obydlené domy	1 800 075	92 927	286 780	123 048	105 835	39 845	115 679	73 380
neobydlené domy	358 044	7 022	66 257	40 841	25 217	5 134	20 320	18 965
Podíl neobydlených domů (%)	16,6	7,0	18,8	24,9	19,2	11,4	14,9	20,5
Průměrné stáří obydlých domů (roky)	49,8	53,3	48,6	48,6	51,1	58,6	60,6	58,2
z toho:								
rodinné domy	49,3	48,8	48,7	48,8	51,2	58,1	61,7	58,0
bytové domy	52,4	61,3	45,4	47,1	50,0	59,7	55,3	58,9
Obydlené domy s byty celkem	1 798 318	92 776	286 551	122 949	105 737	39 789	115 528	73 301
z toho rodinné domy (%)	86,5	61,8	91,7	88,1	86,0	73,1	79,0	83,4
Obydlené domy s byty podle vlastnictví (%):								
fyzická osoba	83,4	66,7	87,7	84,4	83,0	72,3	78,5	82,6
obec, stát	2,7	5,5	1,8	2,9	3,0	4,6	3,9	3,5
bytové družstvo	1,8	5,8	0,9	1,5	0,9	1,4	3,1	1,6
spoluvlastnictví vlastníků bytů	7,7	11,7	5,9	7,1	8,2	14,8	8,3	6,3
Obydlené domy s byty podle materiálu nosných zdí (%):								
kámen, cihly, tvárnice	87,0	80,2	89,1	91,4	87,3	82,1	82,6	82,1
stěnové panely	4,6	11,2	2,9	3,7	4,7	9,9	8,3	6,1
Obydlené domy s byty podle technické vybavenosti (%) <sup>5)</sup> :								
přípoj na kanalizační síť	62,7	91,2	59,4	67,8	60,4	72,5	66,1	48,2
vodovod	99,5	99,9	99,3	99,5	99,3	99,6	99,7	99,5
plyn	64,4	85,1	51,5	43,1	57,8	62,2	62,3	49,0
ústřední topení	82,7	78,0	82,2	82,6	82,6	83,5	81,6	76,5
Bydlící osoby v domech celkem	10 304 041	1 251 257	1 266 199	621 984	559 646	288 784	797 680	425 593
z toho v domech s byty (%)	99,3	99,2	99,3	99,5	99,4	99,2	99,3	99,5
z toho v rodinných domech (%)	49,3	16,8	65,1	54,5	51,0	32,7	36,2	47,7
<b>Byty</b>								
Byty celkem	4 756 572	587 832	582 294	308 712	268 963	135 091	377 133	205 187
obydlené byty	4 104 635	542 168	482 860	247 608	226 298	119 403	330 981	171 328
neobydlené byty	651 937	45 664	99 434	61 104	42 665	15 688	46 152	33 859
Podíl neobydlených bytů (%)	13,7	7,8	17,1	19,8	15,9	11,6	12,2	16,5
Důvody neobydlenosti bytů (%):								
slouží k rekreaci	26,0	1,4	33,0	40,0	28,6	10,5	17,1	41,9
přestavba	5,1	5,8	5,0	4,2	4,8	5,1	5,6	4,8
nezpůsobilé k bydlení	4,7	1,7	4,9	3,8	4,0	5,2	5,5	3,5
Obydlené byty podle druhu domu (%):								
v rodinných domech	43,7	13,4	60,5	50,0	46,6	28,1	32,1	42,7
v bytových domech	55,0	85,7	38,1	48,7	51,9	70,3	66,7	55,5
Obydlené byty podle vlastníka domu (%):								
fyzická osoba	46,2	24,8	60,1	50,5	48,8	32,9	36,3	46,4
obec, stát	9,1	12,1	5,9	9,8	9,0	10,3	9,3	8,9
bytové družstvo	11,0	17,0	6,6	9,8	4,3	6,7	16,5	9,6
spoluvlastnictví vlastníků bytů	22,1	28,7	19,6	21,7	27,5	40,5	24,5	18,5
Obydlené byty podle právního důvodu užívání (%):								
ve vlastním domě	35,8	11,1	49,8	40,8	37,9	22,4	26,0	34,2
v osobním vlastnictví	20,1	28,6	16,7	19,3	25,7	35,0	21,4	18,2
nájemní	22,4	34,0	14,7	20,4	20,4	24,6	24,9	24,3
družstevní	9,4	12,8	5,5	7,9	3,7	4,3	15,0	10,2

<sup>5)</sup> podíl z úhrnu obydlých domů s byty se zjištěným technickým vybavením



## 1. Regional comparison

Continued (3)

Regions (NUTS 3)							
Králové- hradecký	Pardu- bický	Vysočina	Jiho- moravský	Olomouc- ký	Zlínský	Moravsko- slezský	
<i>Buildings</i>							
137 051	128 618	136 766	259 567	137 345	141 852	195 670	<i>Buildings, total</i>
109 736	104 850	108 062	225 006	118 882	120 444	175 601	<i>Occupied buildings</i>
27 315	23 768	28 704	34 561	18 463	21 408	20 069	<i>Vacant buildings</i>
19,9	18,5	21,0	13,3	13,4	15,1	10,3	<i>Share of vacant buildings (%)</i>
52,0	47,9	45,9	46,9	50,2	44,7	46,2	<i>Average age of occupied buildings (years)</i>
							<i>of which:</i>
51,4	48,0	46,0	46,6	49,9	44,9	45,3	<i>Family houses</i>
56,2	46,3	44,0	49,6	52,1	41,7	51,1	<i>Apartment buildings</i>
109 628	104 751	107 989	224 816	118 756	120 327	175 420	<i>Occupied buildings with dwellings, total</i>
87,6	89,7	91,1	89,8	88,5	92,3	84,1	<i>of which family houses (%)</i>
							<i>Occupied buildings with dwellings</i>
							<i>by type of owner (%):</i>
85,2	85,3	86,4	84,7	85,3	86,5	81,3	<i>Natural person</i>
2,6	2,6	1,9	2,2	2,3	1,3	3,1	<i>Local or central authority</i>
1,3	1,4	1,2	1,4	1,2	1,2	2,9	<i>In co-operative ownership</i>
6,9	7,5	7,3	8,5	7,7	8,5	6,1	<i>Dwelling owners association</i>
							<i>Occupied buildings with dwellings by materials of</i>
							<i>the building (%):</i>
88,9	91,1	93,0	86,9	82,8	85,4	86,4	<i>Stone, bricks, blocks</i>
3,3	2,6	2,7	3,1	3,5	3,0	6,5	<i>Wall panels</i>
							<i>Occupied buildings with dwellings by technical</i>
							<i>facilities (%) <sup>5)</sup>:</i>
56,7	54,2	62,5	72,9	63,4	65,9	45,8	<i>Public sewage disposal</i>
99,5	99,6	99,6	99,4	99,4	99,2	99,7	<i>Piped water</i>
51,3	64,6	59,3	84,7	73,1	72,4	75,5	<i>Gas</i>
76,5	80,3	83,7	83,4	84,0	86,1	89,9	<i>Central heating</i>
540 944	505 816	501 026	1 153 208	621 577	575 528	1 194 799	<i>Persons living in buildings, total</i>
99,4	99,4	99,4	99,4	99,3	99,2	99,2	<i>of which in buildings with dwellings (%)</i>
57,0	60,5	64,7	56,9	55,7	64,1	43,7	<i>of which in family houses (%)</i>
<i>Dwellings</i>							
259 995	233 798	230 025	503 489	279 323	252 396	532 334	<i>Dwellings, total</i>
215 277	196 288	188 191	443 358	243 624	217 093	480 158	<i>Occupied dwellings</i>
44 718	37 510	41 834	60 131	35 699	35 303	52 176	<i>Vacant dwellings</i>
17,2	16,0	18,2	11,9	12,8	14,0	9,8	<i>Share of vacant dwellings (%)</i>
							<i>Reasons of vacancy (%):</i>
34,2	33,9	40,8	18,4	16,2	19,7	12,7	<i>Reserved for seasonal or secondary use</i>
4,7	4,9	4,3	6,0	6,5	4,6	5,6	<i>Reconstruction of dwelling</i>
4,8	5,4	4,9	5,6	6,5	5,9	5,1	<i>Unfit for habitation</i>
							<i>Occupied dwellings by type of building (%):</i>
52,1	55,5	59,8	50,5	50,3	58,0	38,0	<i>in family houses</i>
46,4	43,0	38,7	48,2	48,6	40,8	61,1	<i>in apartment buildings</i>
							<i>Occupied dwellings by type of owner of the building</i>
							<i>(%):</i>
54,9	55,0	58,4	51,0	51,8	56,1	38,6	<i>Natural person</i>
7,4	8,0	6,9	11,2	6,9	5,1	11,1	<i>Local or central authority</i>
7,4	9,0	6,9	9,7	8,8	8,2	17,8	<i>In co-operative ownership</i>
20,7	20,7	19,5	19,5	21,9	22,3	14,9	<i>Dwelling owners association</i>
							<i>Occupied dwellings by tenure status (%):</i>
42,1	45,1	49,7	42,7	41,1	48,3	30,0	<i>in own house</i>
19,2	17,9	17,5	16,8	20,4	18,8	13,3	<i>in private ownership</i>
18,9	17,9	14,3	21,7	18,3	14,8	29,0	<i>rented dwelling</i>
7,4	7,1	7,0	7,5	8,6	6,9	16,1	<i>in co-operative ownership</i>

<sup>5)</sup> occupied buildings with identified technical facilities

# 1. Mezikrajské srovnání

## 4. pokračování

	Česká republika Czech Republic	v tom kraje						
		Hl.město Praha	Středo- český	Jiho- český	Plzeňský	Karlo- varský	Ústecký	Liberecký
<b>Byty</b>								
Obydlené byty podle technické vybavenosti (%) <sup>6)</sup> :								
plyn zaveden do bytu	68,7	71,4	55,4	44,2	68,7	73,7	70,8	54,1
vodovod v bytě	99,6	99,9	99,4	99,6	99,5	99,8	99,7	99,6
teplá voda	98,2	99,4	97,3	98,3	98,0	98,2	98,5	98,1
přípoj na kanalizační síť	79,7	95,6	71,7	81,0	77,5	88,8	85,1	70,6
žumpa, jímka	18,6	4,3	25,8	17,4	19,9	10,0	13,7	25,3
vlastní splachovací záchod	98,4	99,5	97,8	98,8	98,1	99,1	98,6	97,4
vlastní koupelna, sprchový kout	98,7	99,3	98,4	98,9	98,4	98,8	98,7	97,9
Obydlené byty podle způsobu vytápění (%) <sup>7)</sup> :								
ústřední topení	80,4	72,2	80,9	83,0	79,5	81,9	82,7	75,6
z toho:								
kotelna mimo dům	34,2	47,1	22,1	32,9	30,5	48,3	49,0	31,9
kotelna v domě	45,2	22,2	58,0	49,5	48,3	32,5	32,5	42,9
z toho na plyn	28,6	19,8	30,4	20,6	25,3	18,3	19,6	22,5
etážové topení	7,1	9,7	5,5	4,5	7,9	7,3	6,3	9,7
z toho na plyn	5,8	8,7	3,6	2,7	6,2	5,8	5,1	7,5
kamna	8,7	12,4	9,6	9,1	8,8	6,3	7,0	10,1
z toho na plyn	3,5	9,0	2,0	1,0	3,5	2,3	2,4	2,0
Obydlené byty podle typu (%):								
byty standardní celkem	91,6	88,1	91,0	92,9	91,9	89,2	90,1	90,4
v tom:								
s ústředním topením a úplným příslušenstvím	87,3	86,3	85,5	86,6	86,7	84,8	85,7	83,5
s ústředním topením a částečným příslušenstvím	1,0	0,8	1,0	0,6	1,0	0,9	1,0	1,4
bez ústředního topení a s úplným příslušenstvím	3,3	1,1	4,5	5,7	4,2	3,4	3,5	5,4
byty se sníženou kvalitou	5,6	6,7	6,2	4,8	5,4	7,2	6,9	6,4
Počet osob na 1 obydlený byt	2,47	2,24	2,59	2,48	2,44	2,38	2,37	2,46
v rodinných domech	2,80	2,85	2,79	2,72	2,68	2,79	2,69	2,76
v bytových domech	2,21	2,14	2,27	2,25	2,22	2,22	2,22	2,23
Počet osob na 1 obytnou místnost 8 m <sup>2</sup> a více	0,76	0,79	0,75	0,73	0,74	0,77	0,76	0,77
v rodinných domech	0,70	0,71	0,69	0,69	0,68	0,71	0,70	0,72
v bytových domech	0,80	0,80	0,83	0,78	0,78	0,80	0,79	0,80
Obytná plocha v m <sup>2</sup> na 1 osobu	32,5	31,6	34,3	33,7	33,5	32,6	32,9	32,7
v rodinných domech	36,1	38,4	38,0	37,6	37,4	38,0	37,8	36,5
v bytových domech	29,6	30,6	28,5	29,6	29,9	30,5	30,4	29,9
Obytná plocha v m <sup>2</sup> na 1 byt	65,3	57,8	72,1	67,6	66,0	62,4	63,1	65,3
v rodinných domech	80,9	87,8	84,9	81,4	80,2	84,6	81,9	80,5
v bytových domech	52,6	53,0	51,7	53,2	53,1	53,5	53,6	53,6
Počet obytných místností 8 m <sup>2</sup> a více na 1 byt	3,70	3,24	3,95	3,81	3,72	3,51	3,55	3,67
v rodinných domech	4,41	4,58	4,49	4,38	4,32	4,49	4,33	4,34
v bytových domech	3,12	3,03	3,07	3,22	3,18	3,12	3,16	3,16
Počet hospodářských domácností na 1 byt	1,05	1,05	1,06	1,05	1,05	1,06	1,05	1,05
Vybavenost bytových domácností osobním počítačem (v%):								
s internetem	53,0	57,4	54,4	51,3	50,4	46,3	48,5	50,8
bez internetu	3,6	3,6	3,5	3,7	3,7	4,0	3,4	3,7

<sup>6)</sup> podíl z úhrnu obydlených bytů se zjištěným technickým vybavením

<sup>7)</sup> podíly jsou počítány z celkového počtu obydlených bytů

## 1. Regional comparison

Continued (4)

Regions (NUTS 3)							
Králové- hradecký	Pardu- bický	Vysočina	Jiho- moravský	Olomouc- ký	Zlínský	Moravsko- slezský	
<i>Dwellings</i>							
							Occupied dwellings by technical facilities (%) <sup>6)</sup> :
56,2	67,5	61,2	83,1	75,5	73,6	83,0	Piped gas available in dwelling
99,6	99,7	99,7	99,6	99,6	99,4	99,8	Piped water available in dwelling
97,8	97,7	97,7	98,1	98,0	97,7	98,8	Hot water
72,0	70,1	74,1	84,4	78,0	78,0	74,2	Public sewage disposal
24,0	27,0	24,2	14,8	20,5	19,8	24,0	Septic tank
97,7	97,8	98,2	98,0	98,2	97,9	98,8	Private flush toilet
98,3	98,6	98,8	98,7	98,7	98,7	99,0	Private bathroom, shower
							Occupied dwellings by type of heating (%) <sup>7)</sup> :
74,5	78,4	80,9	79,5	81,7	86,6	88,9	Central heating
							of which:
27,5	24,8	19,6	26,8	28,2	26,4	47,4	Installation outside the building
46,4	53,1	60,7	52,1	52,9	59,7	41,0	Installation in the building
24,6	33,6	33,4	43,6	35,9	42,0	27,8	of which gaseous fuels
8,9	9,7	7,7	8,2	7,8	4,3	4,3	Heater inside dwelling
6,4	7,9	6,1	7,3	6,6	3,7	3,6	of which gaseous fuels
12,5	8,8	8,4	8,9	7,7	6,7	4,2	Stove
2,5	2,6	2,2	5,6	3,2	2,4	1,6	of which gaseous fuels
92,3	93,1	93,9	92,4	93,4	93,5	93,4	Occupied dwellings by quality (%):
							Standard quality dwellings, total
85,3	87,5	88,8	89,3	89,6	90,2	90,1	with central heating and complete facilities
1,1	1,1	0,9	1,2	1,1	1,0	0,9	with central heating and incomplete facilities
5,9	4,5	4,1	1,9	2,8	2,4	2,4	no central heating and complete facilities
5,0	4,9	4,2	5,1	4,6	5,1	5,0	Lower quality dwellings
2,48	2,54	2,64	2,56	2,52	2,62	2,45	Number of persons per 1 occupied dwelling
2,73	2,79	2,86	2,91	2,80	2,91	2,84	in family houses
2,21	2,23	2,31	2,22	2,23	2,23	2,22	in apartment buildings
0,76	0,76	0,74	0,75	0,74	0,75	0,76	Number of persons per 1 room
0,72	0,72	0,71	0,71	0,71	0,72	0,71	in family houses
0,80	0,80	0,80	0,79	0,77	0,79	0,79	in apartment buildings
32,8	32,3	32,5	32,0	32,2	31,4	31,4	Floor space in square metres per 1 person
35,6	34,9	35,2	34,8	35,0	33,6	35,1	in family houses
29,6	28,9	28,3	29,1	29,4	28,3	29,0	in apartment buildings
66,1	66,5	68,9	66,7	65,7	66,9	62,3	Floor space in square metres per 1 dwelling
77,8	77,8	79,6	80,8	78,4	78,1	79,4	in family houses
53,0	52,2	52,5	52,1	52,7	51,2	51,4	in apartment buildings
3,72	3,78	3,93	3,84	3,78	3,91	3,62	Number of rooms (8 square metres and over)
4,27	4,30	4,40	4,51	4,34	4,46	4,43	in family houses
3,12	3,13	3,20	3,14	3,20	3,14	3,11	in apartment buildings
1,05	1,05	1,05	1,06	1,05	1,05	1,05	Number of housekeeping households per 1 dwelling
							Availability of personal computer to the dwelling household (%):
53,1	52,9	52,2	55,1	51,2	54,2	53,1	with Internet connection
3,5	3,8	3,8	3,5	4,1	3,6	3,5	no Internet connection

<sup>6)</sup> occupied dwellings with identified technical facilities<sup>7)</sup> shares are calculated from the total number of occupied dwellings

## 2. Srovnání městských částí hl. m. Prahy (SLDB 2011)

	Hlavní město Praha	Praha 1	Praha 2	Praha 3	Praha 4	Praha-Komunizace	Praha 5
Rozloha (km <sup>2</sup> )	<b>49 613</b>	553,5	418,5	648,2	2 419,7	809,9	2 750,2
Počet částí obcí (ÚTJ-díl)	<b>149</b>	7	5	4	11	1	8
Počet základních sídelních jednotek	<b>916</b>	20	22	26	83	16	72
Hustota zalidnění (osoby/km <sup>2</sup> )	<b>2 557</b>	5 521	11 654	11 072	5 447	1 192	3 053
Počet obyvatel	<b>1 268 796</b>	30 561	48 773	71 769	131 793	9 654	83 968
z toho ženy	<b>655 058</b>	15 277	25 054	37 592	69 003	4 886	43 254
Obyvatelstvo podle věku:							
0 – 14 let	<b>153 622</b>	2 391	4 909	7 111	13 793	1 529	10 571
15 – 64 let	<b>908 321</b>	22 963	36 293	52 275	88 642	7 076	61 294
65 a více let	<b>201 029</b>	4 594	7 322	12 010	28 798	1 008	11 668
nezjištěno	<b>5 824</b>	613	249	373	560	41	435
Průměrný věk	<b>41,2</b>	42,9	41,1	42,0	43,9	36,3	40,2
Podíl cizinců na počtu obyvatel (%)	<b>12,8</b>	25,6	19,9	14,3	10,2	21,0	14,2
Počet obyvatel narozených v obci obvyklého bydliště	<b>644 039</b>	12 055	22 639	34 963	68 080	42 089	52 029
Obyvatelstvo podle vztahu k náboženské víře:							
věřící	<b>239 438</b>	6 084	10 388	14 171	26 922	2 006	16 767
bez náboženské víry	<b>469 723</b>	7 643	14 894	24 746	48 362	3 404	29 626
neuvečeno	<b>559 409</b>	16 821	23 478	32 839	56 489	4 242	37 547
Obyvatelstvo ve věku 15 a více let podle nejvyššího ukončeného vzdělání:							
základní vč. neukončeného	<b>1 115 174</b>	28 170	43 864	64 658	118 000	8 125	73 397
střední vč. vyučení (bez maturity)	<b>113 327</b>	1 817	3 637	6 312	11 984	735	7 326
úplné střední s maturitou a vyšší odborné vč. nástavbového	<b>226 686</b>	3 497	7 075	12 708	24 647	1 142	12 524
vysokoškolské	<b>393 280</b>	8 070	14 292	22 402	42 951	3 045	25 425
bez vzdělání	<b>263 272</b>	6 782	10 805	14 948	28 460	2 388	19 752
Ekonomicky aktivní obyvatelstvo	<b>2 462</b>	49	80	178	325	20	180
zaměstnaní	<b>644 643</b>	13 125	23 500	36 390	66 296	4 505	43 286
z toho:	<b>600 730</b>	12 231	21 692	33 688	61 241	4 247	40 292
zaměstnanci	<b>439 646</b>	7 716	14 741	24 083	44 430	2 877	28 608
zaměstnavatelé	<b>25 692</b>	858	1 124	1 309	2 411	358	1 994
osoby pracující na vlastní účet	<b>102 567</b>	2 800	4 559	6 276	10 939	766	7 274
nezaměstnaní	<b>43 913</b>	894	1 808	2 702	5 055	258	2 994
Ekonomicky neaktivní obyvatelstvo	<b>500 971</b>	9 435	17 104	26 750	55 198	4 321	32 052
nepracující důchodci	<b>231 135</b>	4 522	7 955	13 533	30 630	1 176	13 333
osoby v domácnosti, děti předškolního věku, ostatní závislé osoby	<b>101 575</b>	1 577	3 286	4 673	9 186	960	6 976
Zaměstnaní podle vybraných odvětví:							
činnosti v oblasti nemovitostí, profesní, věd. a tech. činnosti a administr. a podpůrné činnosti	<b>93 255</b>	2 198	3 948	5 613	9 737	691	6 817
velkoobchod a maloobchod, opravy a údržba motorových vozidel	<b>67 960</b>	1 093	2 023	3 429	6 502	561	4 207
průmysl	<b>56 440</b>	745	1 684	2 819	5 374	353	3 322
informační a komunikační činnosti	<b>45 897</b>	906	1 951	2 731	5 022	405	3 056
veřejná správa a obrana, povin. sociální zabezpečení	<b>40 159</b>	848	1 050	1 970	3 945	195	2 584
Míra ekonomické aktivity (%) <sup>1)</sup>	<b>65,0</b>	65,1	65,8	64,9	61,6	61,7	66,8
muži	<b>72,4</b>	72,8	73,6	72,8	69,6	69,0	73,7
ženy	<b>58,5</b>	58,3	59,1	58,4	54,7	55,1	60,9
Vyjíždějící do zaměstnání vč. vyjíždějících v rámci Prahy	<b>274 568</b>	4 633	9 307	14 120	27 371	1 813	17 733
z toho muži	<b>136 521</b>	2 328	4 670	6 945	13 427	962	8 814
z toho vyjíždějící mimo Prahu	<b>24 291</b>	531	730	1 058	2 234	183	1 536
Vyjíždějící do škol celkem vč. vyjíždějících v rámci Prahy	<b>88 489</b>	1 664	3 246	4 336	7 997	1 269	6 100
z toho vyjíždějící mimo Prahu	<b>5 683</b>	172	218	310	535	34	423

<sup>1)</sup> míra ekonomické aktivity vyjadřuje podíl počtu zaměstnaných a nezaměstnaných na počtu všech osob ve věku 15 a více let se zjištěnou ekonomickou aktivitou

## 2. Comparison of city sections of Prague (Census 2011)

Praha-Slivenec	Praha 6	Praha-Lysolaje	Praha-Nebuše	Praha-Přední Kopanina	Praha-Suchbát	Praha 7	Praha-Troja	
759,1	4 152,2	247,5	368,1	327,4	513,3	709,5	336,9	Area (km <sup>2</sup> )
2	10	1	1	1	2	3	1	Municipality section-parts
9	66	4	4	2	9	20	4	Basic settlement units-parts
409	2 509	623	826	247	1 360	5 839	367	Population density (persons/km <sup>2</sup> )
3 106	104 185	1 541	3 039	809	6 982	41 429	1 237	Population
1 578	54 356	765	1 532	365	3 554	21 267	619	of which women
								Population by age:
515	11 990	267	596	101	942	4 670	201	0 – 14
2 175	70 778	1 078	2 009	633	4 980	30 436	847	15 – 64
404	20 886	192	419	66	1 044	6 136	184	65 and over
12	531	4	15	9	16	187	5	Not identified
39,5	42,9	37,2	38,9	38,5	39,2	40,8	39,6	Average age
6,4	12,9	19,9	33,0	31,9	14,7	14,7	16,2	Share of citizens in population (%)
20 398	53 730	25 288	58 668	41 256	29 318	29 471	24 164	Born in municipality of usual residence
								Population by religious belief:
473	23 112	332	467	94	1 350	8 198	280	Believers
1 253	36 794	511	924	274	2 478	14 480	380	No religious belief
1 379	44 262	697	1 647	441	3 154	18 739	576	Not declared
								Population aged 15+ by educational attainment:
2 591	92 195	1 274	2 443	708	6 040	36 759	1 036	
359	7 779	108	262	80	520	3 447	73	Primary and lower secondary (ISCED 1, 2)
637	14 420	168	476	125	966	6 813	129	Secondary, incl. Vocational (ISCED 3C)
								Upper secondary and post-secondary (ISCED 3A, 3B, 4, 5B)
830	32 296	350	639	206	1 979	12 479	320	
615	28 172	443	573	105	1 927	9 247	363	Tertiary (ISCED 5A, 6)
5	144	2	4	1	9	91	0	No formal education (ISCED 0)
1 531	49 453	692	1 143	332	3 273	21 212	560	Economically active
1 444	46 704	655	1 079	304	3 098	19 678	538	Employed
								of which:
941	33 275	459	749	195	2 268	13 750	305	Employees
111	2 329	35	87	27	130	843	61	Employers
290	8 615	117	178	68	511	3 900	136	Own-account workers
87	2 749	37	64	28	175	1 534	22	Unemployed
1 399	45 188	640	1 413	275	3 039	15 244	527	Not economically active
518	21 669	211	483	84	1 104	6 830	192	Not working pensioners
								Homemakers and others (incl. children not attending school)
350	8 612	171	305	70	636	3 167	137	Employed by industry (branch of economic activity):
								Real estates activities; Professional, scientific and technical activities; Administrative and support service activities
195	8 350	153	144	34	516	3 499	117	Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles
171	4 180	59	133	32	302	1 945	45	Industry
147	3 416	57	120	34	249	1 554	47	Information and communication
110	3 729	42	72	14	214	1 642	39	Public administration and defence; compulsory social security
77	3 446	28	59	17	167	1 088	25	Participation rate (%) <sup>1)</sup>
63,4	59,8	65,0	58,3	65,6	60,9	66,7	63,2	men
73,0	67,4	75,0	68,3	69,8	66,7	74,3	73,9	women
54,3	53,3	55,9	49,5	61,1	55,7	60,1	53,4	Commuting to work incl. commuters within Prague
579	21 077	311	455	124	1 505	8 463	219	men
304	10 539	153	254	61	780	4 240	115	commuting outside Prague
62	2 001	27	56	12	158	694	19	Commuting to school incl. commuters within Prague
236	8 449	137	241	53	610	2 473	117	commuting outside Prague
12	552	10	18	5	26	154	11	

<sup>1)</sup> the ratio of the employed plus the unemployed (labour force) to all persons aged 15 and over.

## 2. Srovnání městských částí hl. m. Prahy (SLDB 2011)

1. pokračování

	Praha 8	Praha- Březiněves	Praha- Dáblice	Praha- Dolní Chabry	Praha 9	Praha 10	Praha 11
Rozloha (km <sup>2</sup> )	2 180,1	338,6	738,0	499,4	1 331,0	1 860,4	979,3
Počet částí obcí (ÚTJ-díl)	10	1	1	1	8	9	2
Počet základních sídelních jednotek	58	3	9	5	39	60	22
Hustota zalidnění (osoby/km <sup>2</sup> )	4 813	355	480	802	4 177	6 085	7 734
Počet obyvatel	104 918	1 202	3 539	4 006	55 602	113 200	75 741
z toho ženy	54 655	614	1 788	1 992	28 494	59 973	39 502
Obyvatelstvo podle věku:							
0 – 14 let	12 485	206	661	709	6 718	12 213	8 688
15 – 64 let	73 533	857	2 388	2 758	39 408	76 625	54 983
65 a více let	18 467	132	467	517	9 241	23 937	11 816
nezjištěno	433	7	23	22	235	425	254
Průměrný věk	42,4	37,5	38,1	38,5	40,6	43,7	42,7
Podíl cizinců na počtu obyvatel (%)	11,0	12,9	9,4	10,2	17,3	11,3	8,4
Počet obyvatel narozených v obci obvyklého bydliště	16 915	4 580	12 370	7 775	3 550	8 297	5 725
Obyvatelstvo podle vztahu k náboženské víře:							
věřící	19 497	146	561	656	10 080	22 931	12 936
bez náboženské víry	40 055	488	1 440	1 550	19 993	41 400	30 827
neuvečeno	45 347	568	1 538	1 800	25 525	48 842	31 976
Obyvatelstvo ve věku 15 a více let podle nejvyššího ukončeného vzdělání:							
základní vč. neukončeného	92 433	996	2 878	3 297	48 884	100 987	67 053
střední vč. vyučení (bez maturity)	9 692	123	362	356	4 996	10 216	7 055
úplně střední s maturitou a vyšší	20 869	209	673	678	10 272	21 621	16 335
odborné vč. nástavbového	32 524	328	966	1 185	16 470	36 412	25 317
vysokoškolské	20 598	226	596	807	10 442	23 317	14 144
bez vzdělání	227	1	3	13	102	208	124
Ekonomicky aktivní obyvatelstvo	52 644	596	1 659	1 974	27 243	55 795	40 860
zaměstnaní	49 058	568	1 576	1 873	25 234	52 054	38 151
z toho:							
zaměstnanci	36 661	386	1 052	1 257	18 789	38 229	29 385
zaměstnavatelé	1 776	46	102	157	1 019	2 081	1 105
osoby pracující na vlastní účet	7 895	95	317	345	3 924	8 921	5 824
nezaměstnaní	3 586	28	83	101	2 009	3 741	2 709
Ekonomicky neaktivní obyvatelstvo	43 061	501	1 582	1 745	21 377	47 629	30 338
nepracující důchodci	22 037	163	546	595	10 444	26 247	15 398
osoby v domácnosti, děti předškolního věku, ostatní závislé osoby	8 321	128	407	411	4 629	8 126	5 760
Zaměstnaní podle vybraných odvětví:							
činnosti v oblasti nemovitostí, profesní, věd. a tech. činnosti a administr. a podpůrné činnosti	7 665	96	210	324	3 970	8 154	5 223
velkoobchod a maloobchod, opravy a údržba motorových vozidel	5 355	69	198	235	3 003	5 654	4 893
průmysl	4 356	58	164	185	2 388	5 201	3 882
informační a komunikační činnosti	3 626	42	105	124	2 064	4 218	2 917
veřejná správa a obrana, povin. sociální zabezpečení	3 353	40	80	102	1 505	2 906	2 805
Míra ekonomické aktivity (%) <sup>1)</sup>	63,3	66,9	64,3	65,6	65,0	61,2	65,4
muži	71,0	73,9	72,1	73,6	73,1	69,7	72,4
ženy	56,6	60,5	57,3	57,9	58,0	54,1	59,1
Vyjíždějící do zaměstnání vč. vyjíždějících v rámci Prahy	21 924	277	619	840	12 087	23 380	17 868
z toho muži	10 895	148	319	438	6 059	11 487	8 843
z toho vyjíždějící mimo Prahu	1 777	27	63	77	1 052	1 829	1 706
Vyjíždějící do škol celkem vč. vyjíždějících v rámci Prahy	6 406	107	289	355	3 183	6 966	4 947
z toho vyjíždějící mimo Prahu	381	4	16	21	201	410	265

<sup>1)</sup> míra ekonomické aktivity vyjadřuje podíl počtu zaměstnaných a nezaměstnaných na počtu všech osob ve věku 15 a více let se zjištěnou ekonomickou aktivitou

## 2. Comparison of city sections of Prague (Census 2011)

Continued (1)

Praha- Křeslice	Praha- Šeberov	Praha- Ujezd	Praha 12	Praha- Libuš	Praha 13	Praha- Reptovje	Praha 14	
343,5	500,1	370,3	2 331,8	523,5	1 323,4	986,5	1 352,2	Area (km <sup>2</sup> )
1	1	1	5	2	4	4	4	Municipality section-parts
3	6	4	44	16	34	11	31	Basic settlement units-parts
285	617	828	2 295	1 862	4 527	425	3 478	Population density (persons/km <sup>2</sup> )
979	3 086	3 067	53 515	9 746	59 906	4 193	47 025	Population
488	1 536	1 570	27 620	4 823	30 971	2 032	23 611	of which women
								Population by age:
182	465	587	6 156	1 290	7 985	636	6 876	0 – 14
713	2 294	2 214	39 699	7 523	46 514	3 098	35 414	15 – 64
84	322	248	7 480	880	5 109	442	4 590	65 and over
0	5	18	180	53	298	17	145	Not identified
37,0	38,7	35,6	41,9	38,2	37,7	38,3	37,5	Average age
9,3	14,8	12,3	8,0	17,1	14,7	18,2	13,6	Share of citizens in population (%)
4 801	1 244	312	643	5 147	2 085	2 403	1 266	Born in municipality of usual residence
								Population by religious belief:
135	535	537	8 827	1 412	10 614	675	7 943	Believers
385	1 186	1 194	22 084	3 875	23 803	1 514	18 553	No religious belief
459	1 365	1 335	22 600	4 456	25 483	2 004	20 522	Not declared
								Population aged 15+ by educational attainment:
797	2 621	2 480	47 359	8 456	51 921	3 557	40 149	Primary and lower secondary (ISCED 1, 2)
102	297	258	4 968	992	5 628	405	5 431	Secondary, incl. Vocational (ISCED 3C)
144	537	424	11 484	1 741	9 504	821	9 708	Upper secondary and post-secondary (ISCED 3A, 3B, 4, 5B)
238	834	855	17 717	2 940	18 887	1 027	14 015	Tertiary (ISCED 5A, 6)
267	683	720	10 078	1 702	12 774	818	6 967	No formal education (ISCED 0)
0	6	1	97	19	129	6	116	Economically active
510	1 615	1 584	29 897	5 086	33 332	2 071	24 953	Employed
482	1 538	1 482	27 881	4 754	31 008	1 936	22 954	of which:
308	947	1 005	21 165	3 294	23 598	1 286	17 901	Employees
46	151	113	888	243	1 309	150	738	Employers
89	343	278	4 418	896	4 584	377	3 278	Own-account workers
28	77	102	2 016	332	2 324	135	1 999	Unemployed
414	1 188	1 244	20 254	3 464	21 239	1 616	17 859	Not economically active
108	390	311	9 543	1 152	6 578	574	6 120	Not working pensioners
108	268	397	4 123	806	4 821	371	4 159	Homemakers and others (incl. children not attending school)
								Employed by industry (branch of economic activity):
								Real estates activities; Professional, scientific and technical activities; Administrative and support service activities
76	242	221	3 832	603	4 593	304	3 091	Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles
61	229	211	3 444	668	3 688	261	3 225	Industry
51	155	139	2 899	495	2 664	203	2 657	Information and communication
39	100	124	1 964	274	2 339	125	1 376	Public administration and defence; compulsory social security
28	72	74	2 317	272	2 548	94	1 769	Participation rate (%) <sup>1)</sup>
68,7	69,1	70,7	68,0	70,1	71,5	67,9	69,4	men
74,2	76,6	77,8	74,1	76,0	77,1	76,2	75,6	women
63,4	61,9	64,0	62,4	64,5	66,6	59,9	63,7	Commuting to work incl. commuters within Prague
219	684	708	12 821	2 086	14 505	792	12 631	men
116	354	361	6 268	1 032	7 112	406	6 208	commuting outside Prague
27	100	83	1 072	197	1 236	83	1 031	Commuting to school incl. commuters within Prague
111	292	269	3 457	815	5 357	307	4 361	commuting outside Prague
5	29	8	229	62	367	22	206	

<sup>1)</sup> the ratio of the employed plus the unemployed (labour force) to all persons aged 15 and over.



## 2. Srovnání městských částí hl. m. Prahy (SLDB 2011)

2. pokračování

	Praha- Dolní Počernice	Praha 15	Praha- Dolní Měcholupy	Praha- Dubeč	Praha- Petrovice	Praha- Štěrboholy	Praha 16	Praha- Lipence
Rozloha (km <sup>2</sup> )	576,0	1 024,1	466,0	860,0	178,6	297,0	930,5	825,2
Počet částí obcí (ÚTJ-díl)	1	2	1	1	1	1	1	1
Počet základních sídelních jednotek	7	22	7	3	4	7	11	5
Hustota zalidnění (osoby/km <sup>2</sup> )	390	3 056	542	405	3 429	742	912	432
Počet obyvatel	2 247	31 296	2 527	3 487	6 126	2 205	8 486	3 564
z toho ženy	1 107	16 157	1 200	1 765	3 149	1 099	4 188	1 786
Obyvatelstvo podle věku:								
0 – 14 let	370	4 011	434	592	839	397	1 089	563
15 – 64 let	1 526	23 194	1 869	2 416	4 688	1 615	6 060	2 458
65 a více let	348	4 002	212	471	583	181	1 311	497
nezjištěno	3	89	12	8	16	12	26	46
Průměrný věk	40,8	39,8	35,7	38,3	38,0	35,8	41,0	39,6
Podíl cizinců na počtu obyvatel (%)	3,8	10,5	22,2	6,5	8,7	23,6	11,1	6,3
Počet obyvatel narozených v obci obvyklého bydliště	1 485	2 164	1 936	868	2 025	187	577	4 578
Obyvatelstvo podle vztahu k náboženské víře:								
věřící	408	5 229	399	533	950	298	1 430	548
bez náboženské víry	894	12 762	938	1 420	2 795	926	3 098	1 358
neuveдено	945	13 299	1 190	1 533	2 378	981	3 957	1 655
Obyvatelstvo ve věku 15 a více let podle nejvyššího ukončeného vzdělání:								
základní vč. neukončeného	1 877	27 285	2 093	2 895	5 287	1 808	7 397	3 001
střední vč. vyučení (bez maturity)	264	2 822	212	359	614	185	831	420
úplně střední s maturitou a vyšší odborné vč. nástavbového	503	6 277	374	694	1 101	324	1 882	821
vysokoškolské	656	10 456	701	1 031	2 056	660	2 463	980
bez vzdělání	363	5 729	495	634	1 162	409	1 357	528
Ekonomicky aktivní obyvatelstvo	4	64	4	4	6	1	11	9
zaměstnaní	1 098	17 084	1 238	1 787	3 392	1 118	4 185	1 719
z toho:	1 029	16 068	1 183	1 701	3 198	1 060	3 914	1 580
zaměstnanci	712	12 387	816	1 204	2 501	686	2 822	1 040
zaměstnavatelé	58	595	75	109	98	95	201	91
osoby pracující na vlastní účet	199	2 387	251	267	459	185	655	321
nezaměstnaní	69	1 016	55	86	194	58	271	139
Ekonomicky neaktivní obyvatelstvo	1 037	12 073	959	1 499	2 369	835	3 390	1 588
nepracující důchodci	445	5 205	292	531	802	238	1 542	643
osoby v domácnosti, děti předškolního věku, ostatní závislé osoby	212	2 707	324	412	527	261	664	379
Zaměstnaní podle vybraných odvětví:								
činnosti v oblasti nemovitostí, profesní, věd. a tech. činnosti a administr. a podpůrné činnosti	148	2 140	155	248	421	143	499	192
velkoobchod a maloobchod, opravy a údržba motorových vozidel	136	2 074	225	213	427	204	461	211
průmysl	128	2 054	115	233	363	113	517	180
informační a komunikační činnosti	59	1 318	89	127	223	81	222	84
veřejná správa a obrana, povin. sociální zabezpečení	58	1 062	60	80	243	42	263	80
Míra ekonomické aktivity (%) <sup>1)</sup>	62,2	67,9	70,2	66,3	68,9	71,9	64,5	62,6
muži	67,9	74,7	79,5	76,3	74,8	80,4	72,1	71,0
ženy	56,6	61,9	61,4	57,4	63,6	63,9	57,5	54,9
Vyjíždějící do zaměstnání vč. vyjíždějících v rámci Prahy	391	8 254	653	714	1 708	477	1 636	558
z toho muži	204	4 101	335	377	822	245	826	296
z toho vyjíždějící mimo Prahu	34	711	54	84	144	49	188	68
Vyjíždějící do škol celkem vč. vyjíždějících v rámci Prahy	171	2 393	204	227	650	143	556	228
z toho vyjíždějící mimo Prahu	15	134	9	14	27	10	53	15

<sup>1)</sup> míra ekonomické aktivity vyjadřuje podíl počtu zaměstnaných a nezaměstnaných na počtu všech osob ve věku 15 a více let se zjištěnou ekonomickou aktivitou

## 2. Comparison of city sections of Prague (Census 2011)

Continued (2)

Praha-Lochkov	Praha-Velká Chuchle	Praha-Zbraslav	Praha 17	Praha-Zličín	Praha 18	Praha-Čakovice	Praha 19	
271,6	603,0	985,3	325,6	717,7	561,0	1 018,5	600,3	Area (km <sup>2</sup> )
1	2	2	1	3	1	3	1	Municipality section-parts
4	11	12	8	11	9	14	9	Basic settlement units-parts
232	406	1 014	7 444	727	3 030	1 019	1 127	Population density (persons/km <sup>2</sup> )
631	2 450	9 995	24 235	5 218	16 996	10 379	6 768	Population
326	1 246	5 154	12 536	2 647	8 639	5 068	3 446	of which women
								Population by age:
107	362	1 589	3 070	763	2 186	1 744	1 086	0 – 14
419	1 688	6 968	18 654	3 875	12 911	7 548	4 654	15 – 64
102	383	1 396	2 413	561	1 845	1 074	1 003	65 and over
3	17	42	98	19	54	13	25	Not identified
41,1	40,3	39,5	38,8	37,6		36,8	39,0	Average age
3,3	7,3	6,3	10,2	18,6	14,6	17,7	10,8	Share of citizens in population (%)
4 955	2 194	443	687	1 386	183	3 438	372	Born in municipality of usual residence
								Population by religious belief:
93	478	1 786	3 848	857	2 657	1 459	1 082	Believers
260	915	4 032	9 859	2 023	6 765	3 864	2 773	No religious belief
278	1 055	4 175	10 522	2 338	7 574	5 055	2 912	Not declared
								Population aged 15+ by educational attainment:
524	2 088	8 406	21 165	4 455	14 810	8 635	5 682	Primary and lower secondary (ISCED 1, 2)
74	209	838	2 393	407	1 600	921	628	Secondary, incl. Vocational (ISCED 3C)
181	504	1 792	4 609	889	3 577	1 951	1 193	Upper secondary and post-secondary (ISCED 3A, 3B, 4, 5B)
165	728	3 062	7 901	1 487	5 281	2 650	2 016	Tertiary (ISCED 5A, 6)
77	504	2 088	4 429	1 135	2 807	1 569	1 333	No formal education (ISCED 0)
3	3	16	38	11	36	17	12	Economically active
307	1 258	5 238	13 535	2 757	9 286	4 837	3 415	Employed
285	1 181	4 955	12 589	2 619	8 654	4 545	3 206	of which:
								Employees
214	793	3 580	9 807	1 925	6 878	3 507	2 445	Employers
11	84	241	395	150	270	154	147	Own-account workers
48	219	863	1 699	420	1 097	696	472	Unemployed
22	77	283	946	138	632	292	209	Not economically active
284	1 025	4 108	8 783	1 908	6 048	3 917	2 821	Not working pensioners
128	413	1 634	3 224	681	2 464	1 347	1 174	Homemakers and others (incl. children not attending school)
66	253	1 070	1 815	539	1 553	1 225	742	Employed by industry (branch of economic activity):
								Real estates activities; Professional, scientific and technical activities; Administrative and support service activities
45	167	701	1 679	431	1 169	594	483	Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles
39	152	555	1 439	352	1 138	610	369	Industry
36	98	517	1 092	253	1 253	616	395	Information and communication
16	89	353	672	182	631	312	259	Public administration and defence; compulsory social security
18	67	416	1 263	155	514	288	239	Participation rate (%) <sup>1)</sup>
63,4	65,5	67,5	70,3	70,7	70,6	69,0	66,3	men
72,5	73,5	74,6	76,3	78,6	77,0	78,6	75,0	women
54,8	58,3	61,2	65,1	63,6	64,8	60,2	58,6	Commuting to work incl. commuters within Prague
111	491	2 316	5 651	1 261	4 292	2 250	1 637	men
56	242	1 144	2 739	628	2 151	1 177	849	commuting outside Prague
16	48	230	550	180	368	210	193	Commuting to school incl. commuters within Prague
34	164	686	1 933	364	1 007	599	391	commuting outside Prague
0	13	40	171	25	69	32	15	

<sup>1)</sup> the ratio of the employed plus the unemployed (labour force) to all persons aged 15 and over.

## 2. Srovnání městských částí hl. m. Prahy (SLDB 2011)

### 3. pokračování

	Praha- Satalice	Praha- Vinoř	Praha 20	Praha 21	Praha- Běchovice	Praha- Klánovice
Rozloha (km <sup>2</sup> )	379,9	600,0	1 693,5	1 014,9	683,5	589,7
Počet částí obcí (ÚTJ-díl)	1	1	1	1	1	1
Počet základních sídelních jednotek	4	3	18	5	7	3
Hustota zalidnění (osoby/km <sup>2</sup> )	635	649	901	1 020	419	555
Počet obyvatel	2 414	3 894	15 262	10 352	2 866	3 272
z toho ženy	1 117	1 969	7 730	5 157	1 264	1 657
Obyvatelstvo podle věku:						
0 – 14 let	432	670	2 239	1 880	317	576
15 – 64 let	1 716	2 843	11 038	7 277	2 205	2 139
65 a více let	258	377	1 943	1 162	340	542
nezjištěno	8	4	42	33	4	15
Průměrný věk	38,4	36,6	39,5	38,0	39,8	40,6
Podíl cizinců na počtu obyvatel (%)	14,1	8,2	8,0	8,1	31,2	5,0
Počet obyvatel narozených v obci obvyklého bydliště	2 214	1 373	1 942	3 597	1 676	1 041
Obyvatelstvo podle vztahu k náboženské víře:						
věřící	459	668	2 762	1 667	359	661
bez náboženské víry	900	1 634	6 193	4 135	817	1 181
neuveдено	1 055	1 591	6 305	4 548	1 690	1 430
Obyvatelstvo ve věku 15 a více let podle nejvyššího ukončeného vzdělání:						
základní vč. neukončeného	1 982	3 224	13 023	8 472	2 549	2 696
střední vč. vyučení (bez maturity)	249	335	1 745	894	260	309
úplné střední s maturitou a vyšší odborné vč. nástavbového	414	687	2 919	1 766	536	489
vysokoškolské	667	1 136	4 979	3 146	693	1 020
bez vzdělání	410	818	2 535	2 030	294	717
Ekonomicky aktivní obyvatelstvo	1 070	2 097	8 056	5 231	1 136	1 494
zaměstnaní	997	1 973	7 503	4 879	1 033	1 406
z toho:						
zaměstnanci	732	1 537	5 729	3 473	732	907
zaměstnavatelé	55	66	311	257	43	133
osoby pracující na vlastní účet	155	295	1 144	934	197	285
nezaměstnaní	73	124	553	352	103	88
Ekonomicky neaktivní obyvatelstvo	1 016	1 535	6 316	4 418	947	1 601
nepracující důchodci	360	488	2 511	1 516	433	636
osoby v domácnosti, děti předškolního věku, ostatní závislé osoby	250	485	1 420	1 244	204	341
Zaměstnaní podle vybraných odvětví:						
činnosti v oblasti nemovitostí, profesní, věd. a tech. činnosti a administr. a podpůrné činnosti	128	240	875	710	128	222
velkoobchod a maloobchod, opravy a údržba motorových vozidel	135	262	1 081	667	135	166
průmysl	139	257	868	558	139	143
informační a komunikační činnosti	67	153	435	371	68	88
veřejná správa a obrana, povín. sociální zabezpečení	59	181	762	316	39	79
Míra ekonomické aktivity (%) <sup>1)</sup>	64,7	70,8	66,4	67,3	64,3	59,3
muži	73,1	78,8	73,1	74,5	73,4	69,3
ženy	56,5	63,6	60,2	60,5	55,2	50,1
Vyjíždějící do zaměstnání vč. vyjíždějících v rámci Prahy	490	1 006	4 028	2 588	383	704
z toho muži	262	495	2 013	1 366	193	385
z toho vyjíždějící mimo Prahu	60	121	440	268	40	91
Vyjíždějící do škol celkem vč. vyjíždějících v rámci Prahy	217	299	1 494	901	136	322
z toho vyjíždějící mimo Prahu	21	23	93	62	6	32

<sup>1)</sup> míra ekonomické aktivity vyjadřuje podíl počtu zaměstnaných a nezaměstnaných na počtu všech osob ve věku 15 a více let se zjištěnou ekonomickou aktivitou

## 2. Comparison of city sections of Prague (Census 2011)

Continued (3)

Praha-Koloděje	Praha 22	Praha-Benice	Praha-Kolovraty	Praha-Královice	Praha-Nedvězí	
374,9	1 561,3	277,4	648,6	495,9	380,9	Area (km <sup>2</sup> )
1	3	1	2	1	1	Municipality section-parts
3	13	3	5	3	3	Basic settlement units-parts
382	608	199	532	64	84	Population density (persons/km <sup>2</sup> )
1 431	9 486	552	3 448	318	320	Population
722	4 766	290	1 798	152	152	of which women
						Population by age:
264	1 646	79	784	46	44	0 – 14
1 006	6 901	404	2 300	213	236	15 – 64
154	893	69	351	57	38	65 and over
7	46	0	13	2	2	Not identified
38,5	35,9	40,7	35,6	42,4	41,3	Average age
6,8	12,4	5,6	4,9	4,4	6,6	Share of citizens in population (%)
682	1 642	1 395	1 976	5 407	2 355	Born in municipality of usual residence
						Population by religious belief:
242	1 622	97	623	57	37	Believers
578	3 567	256	1 411	115	138	No religious belief
611	4 297	199	1 414	146	145	Not declared
						Population aged 15+ by educational attainment:
1 167	7 840	473	2 664	272	276	Primary and lower secondary (ISCED 1, 2)
136	849	66	307	48	32	Secondary, incl. Vocational (ISCED 3C)
297	1 670	113	576	109	91	Upper secondary and post-secondary (ISCED 3A, 3B, 4, 5B)
384	2 739	143	916	58	107	Tertiary (ISCED 5A, 6)
301	1 879	126	749	44	31	No formal education (ISCED 0)
1	12	0	2	1	0	Economically active
746	5 079	307	1 717	162	177	Employed
702	4 826	282	1 614	147	161	of which:
						Employees
451	3 554	190	1 161	99	104	Employers
51	269	29	87	3	13	Own-account workers
152	742	33	307	37	35	Unemployed
44	253	25	103	15	16	Not economically active
637	3 685	221	1 594	140	121	Not working pensioners
204	1 143	77	438	73	47	Homemakers and others (incl. children not attending school)
155	1 166	52	515	25	28	Employed by industry (branch of economic activity):
						Real estates activities; Professional, scientific and technical activities; Administrative and support service activities
108	723	36	219	18	17	Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles
86	676	29	202	17	23	Industry
97	563	35	225	16	19	Information and communication
45	412	21	142	2	6	Public administration and defence; compulsory social security
32	252	14	96	8	9	Participation rate (%) <sup>1)</sup>
66,7	71,4	68,4	67,9	63,3	69,7	men
75,8	79,0	76,4	77,4	71,1	81,7	women
58,1	64,3	61,4	59,5	54,5	56,9	Commuting to work incl. commuters within Prague
337	2 378	123	846	69	65	men
168	1 230	62	444	36	37	commuting outside Prague
56	253	19	124	18	13	Commuting to school incl. commuters within Prague
173	630	38	331	24	24	commuting outside Prague
16	49	2	28	3	0	

<sup>1)</sup> the ratio of the employed plus the unemployed (labour force) to all persons aged 15 and over.

## 2. Srovnání městských částí hl. m. Prahy (SLDB 2011)

### 4. pokračování

	Hlavní město Praha	Praha 1	Praha 2	Praha 3	Praha 4	Praha-Kunratice	Praha 5
Hospodařící domácnosti celkem	<b>579 509</b>	13 961	23 143	35 807	64 724	3 684	38 613
v tom podle typu domácnosti:							
tvořené 1 rodinou	<b>300 262</b>	5 242	10 060	15 713	31 566	2 048	19 488
úplné rodiny	<b>223 695</b>	3 552	6 985	11 110	23 689	1 576	14 182
bez závislých dětí	<b>138 255</b>	2 333	4 496	7 351	15 932	805	8 361
se závislými dětmi	<b>85 440</b>	1 219	2 489	3 759	7 757	771	5 821
neúplné rodiny	<b>76 567</b>	1 690	3 075	4 603	7 877	472	5 306
bez závislých dětí	<b>36 987</b>	909	1 563	2 357	3 974	162	2 395
se závislými dětmi	<b>39 580</b>	781	1 512	2 246	3 903	310	2 911
tvořené 2 a více rodinami	<b>5 034</b>	70	179	170	426	45	307
vícečlenné nerodinné domácnosti	<b>48 411</b>	1 683	2 820	3 646	5 263	330	3 656
domácnosti jednotlivců	<b>225 802</b>	6 966	10 084	16 278	27 469	1 261	15 162
Průměrný počet členů hospodařící domácnosti	<b>2,4</b>	1,9	2,0	1,9	2,0	2,4	2,1
Domy celkem	<b>99 949</b>	2 105	2 248	3 090	9 358	1 530	6 518
z toho obydlené	<b>92 927</b>	1 953	2 201	2 992	8 786	1 382	6 097
obydlené domy s byty	<b>92 776</b>	1 943	2 192	2 987	8 778	1 380	6 089
neobydlené	<b>7 022</b>	152	47	98	572	148	421
neobydlené domy s byty	<b>6 985</b>	151	46	96	570	148	418
Průměrné stáří obydlených domů (roky)	<b>53,3</b>	99,7	99,1	76,7	59,1	35,4	62,6
Obydlené domy podle vlastníka:							
fyzická osoba	<b>61 920</b>	713	982	1 341	5 460	1 184	3 701
obec, stát	<b>5 105</b>	348	335	330	306	15	420
bytové družstvo	<b>5 372</b>	44	99	201	688	4	315
spoluvlastnictví vlastníků bytů	<b>10 899</b>	303	205	569	1 365	77	845

## 2. Comparison of city sections of Prague (Census 2011)

Continued (4)

Praha-Slivenec	Praha 6	Praha-Lysolaje	Praha-Nebuše	Praha-Přední Kopanina	Praha-Suchbát	Praha 7	Praha-Troja	
1 175	47 495	590	1 143	323	2 709	20 051	499	<i>Housekeeping households, total</i>
								<i>by type of household:</i>
797	24 017	337	693	149	1 608	9 039	292	<i>One-family households</i>
633	18 113	262	509	111	1 251	6 462	233	<i>One-couple families</i>
326	11 596	141	274	57	700	4 034	123	<i>without dependent children</i>
307	6 517	121	235	54	551	2 428	110	<i>with dependent children</i>
164	5 904	75	184	38	357	2 577	59	<i>Lone-parent families</i>
75	2 911	31	60	17	161	1 297	19	<i>without dependent children</i>
89	2 993	44	124	21	196	1 280	40	<i>with dependent children</i>
27	324	12	23	2	32	91	10	<i>Two or more families households</i>
67	3 890	44	115	24	166	2 151	43	<i>Multi-person households</i>
284	19 264	197	312	148	903	8 770	154	<i>One-person households</i>
2,6	2,1	2,4	2,6	2,2	2,3	2,0	2,4	<i>Average number of housekeeping households members</i>
991	9 584	290	848	165	1 328	1 491	309	<i>Buildings, total</i>
904	8 907	265	737	147	1 221	1 461	240	<i>of which occupied buildings</i>
904	8 879	265	737	147	1 213	1 459	240	<i>occupied buildings containing dwellings</i>
87	677	25	111	18	107	30	69	<i>vacant buildings</i>
87	670	25	111	18	107	29	69	<i>vacant buildings containing dwellings</i>
33,9	62,8	49,2	39,8	42,9	51,1	87,6	53,4	<i>Average age of occupied buildings (years)</i>
								<i>Occupied buildings by type of ownership:</i>
838	5 909	212	639	123	1 087	485	189	<i>Natural person</i>
8	370	2	7	1	13	127	12	<i>Local or central authority</i>
0	545	11	1	1	10	203	0	<i>In co-operative ownership</i>
24	1 306	22	16	6	64	292	12	<i>Dwelling owners association</i>

## 2. Srovnání městských částí hl. m. Prahy (SLDB 2011)

5. pokračování

	Praha 8	Praha- Březiněves	Praha- Ďáblice	Praha- Dolní Chabry	Praha 9	Praha 10	Praha 11
Hospodařící domácnosti celkem	49 518	431	1 343	1 587	26 133	55 403	34 135
v tom podle typu domácnosti:							
tvořené 1 rodinou	25 207	287	854	988	12 833	26 538	19 794
úplné rodiny	18 954	239	675	773	9 669	19 382	14 944
bez závislých dětí	12 326	123	325	369	6 083	12 777	10 003
se závislými dětmi	6 628	116	350	404	3 586	6 605	4 941
neúplné rodiny	6 253	48	179	215	3 164	7 156	4 850
bez závislých dětí	3 057	22	78	84	1 465	3 616	2 570
se závislými dětmi	3 196	26	101	131	1 699	3 540	2 280
tvořené 2 a více rodinami	397	12	26	34	144	330	377
vícečlenné nerodinné domácnosti	3 928	32	84	92	2 256	4 776	2 258
domácnosti jednotlivců	19 986	100	379	473	10 900	23 759	11 706
Průměrný počet členů hospodařící domácnosti	2,1	2,7	2,6	2,5	2,0	2,0	2,2
Domy celkem	6 065	362	838	1 083	2 453	7 194	2 901
z toho obydlené	5 759	325	761	996	2 319	6 818	2 728
obydlené domy s byty	5 748	324	761	996	2 307	6 808	2 727
neobydlené	306	37	77	87	134	376	173
neobydlené domy s byty	305	37	76	86	131	373	173
Průměrné stáří obydlených domů (roky)	56,8	24,2	44,6	38,7	52,4	62,3	36,8
Obydlené domy podle vlastníka:							
fyzická osoba	3 388	292	704	937	1 055	3 590	1 392
obec, stát	430	2	18	2	229	616	204
bytové družstvo	581	0	3	2	273	614	449
spoluvlastnictví vlastníků bytů	650	15	18	35	363	1 320	413



## 2. Comparison of city sections of Prague (Census 2011)

Continued (5)

Praha- Křeslice	Praha- Šeberov	Praha- Újezd	Praha 12	Praha- Libuš	Praha 13	Praha- Řeporyje	Praha 14	
344	1 167	1 260	24 018	4 065	25 538	1 686	19 615	<i>Housekeeping households, total</i>
								<i>by type of household:</i>
262	728	772	13 937	2 238	14 917	951	11 294	<i>One-family households</i>
215	581	597	10 614	1 643	10 969	732	8 348	<i>One-couple families</i>
92	322	282	6 934	902	5 821	385	4 358	<i>without dependent children</i>
123	259	315	3 680	741	5 148	347	3 990	<i>with dependent children</i>
47	147	175	3 323	595	3 948	219	2 946	<i>Lone-parent families</i>
21	56	57	1 783	262	1 739	99	1 250	<i>without dependent children</i>
26	91	118	1 540	333	2 209	120	1 696	<i>with dependent children</i>
7	24	13	262	71	246	32	251	<i>Two or more families households</i>
10	101	92	1 590	382	2 067	123	1 434	<i>Multi-person households</i>
65	314	383	8 229	1 374	8 308	580	6 636	<i>One-person households</i>
2,8	2,6	2,4	2,2	2,4	2,3	2,4	2,3	<i>Average number of housekeeping households members</i>
316	861	455	3 463	1 334	2 587	947	3 295	<i>Buildings, total</i>
279	759	415	3 221	1 214	2 429	856	3 068	<i>of which occupied buildings</i>
279	759	415	3 220	1 214	2 428	854	3 065	<i>occupied buildings containing dwellings</i>
37	102	40	242	120	158	91	227	<i>vacant buildings</i>
37	102	40	242	120	158	90	220	<i>vacant buildings containing dwellings</i>
19,6	30,3	28,0	44,8	39,1	32,4	43,2	40,9	<i>Average age of occupied buildings (years)</i>
								<i>Occupied buildings by type of ownership:</i>
255	684	333	2 180	1 028	1 315	780	2 116	<i>Natural person</i>
9	5	1	105	7	135	11	325	<i>Local or central authority</i>
0	3	29	323	17	266	1	87	<i>In co-operative ownership</i>
5	28	26	354	54	381	29	286	<i>Dwelling owners association</i>

## 2. Srovnání městských částí hl. m. Prahy (SLDB 2011)

6. pokračování

	Praha- Dolní Počernice	Praha 15	Praha- Dolní Měcholupy	Praha- Dubeč	Praha- Petrovice	Praha- Štěrboholy	Praha 16	Praha- Lipence
Hospodařící domácnosti celkem	882	13 943	997	1 306	2 506	873	3 481	1 403
v tom podle typu domácnosti:								
tvořené 1 rodinou	574	8 065	588	877	1 597	477	2 036	902
úplné rodiny	453	6 176	470	688	1 223	381	1 571	651
bez závislých dětí	259	3 783	249	346	630	199	898	381
se závislými dětmi	194	2 393	221	342	593	182	673	270
neúplné rodiny	121	1 889	118	189	374	96	465	251
bez závislých dětí	52	896	38	90	161	33	228	126
se závislými dětmi	69	993	80	99	213	63	237	125
tvořené 2 a více rodinami	24	131	10	30	37	17	55	26
vícečlenné nerodinné domácnosti	39	899	76	64	159	93	229	189
domácnosti jednotlivců	245	4 848	323	335	713	286	1 161	286
Průměrný počet členů hospodařící domácnosti	2,5	2,2	2,4	2,6	2,4	2,5	2,3	2,5
Domy celkem	680	1 909	488	805	413	423	1 471	865
z toho obydlené	605	1 786	440	730	385	389	1 372	767
obydlené domy s byty	605	1 776	437	730	385	389	1 371	767
neobydlené	75	123	48	75	28	34	99	98
neobydlené domy s byty	75	121	48	75	28	33	99	98
Průměrné stáří obydlených domů (roky)	47,1	41,3	40,2	38,4	37,8	30,2	52,6	34,8
Obydlené domy podle vlastníka:								
fyzická osoba	564	1 118	361	667	290	335	1 153	612
obec, stát	10	111	4	11	4	2	44	5
bytové družstvo	0	105	0	1	24	0	54	1
spoluvlastnictví vlastníků bytů	17	305	39	32	29	32	60	10

## 2. Comparison of city sections of Prague (Census 2011)

Continued (6)

Praha-Lochkov	Praha-Velká Chuchle	Praha-Zbraslav	Praha 17	Praha-Zličín	Praha 18	Praha-Čakovice	Praha 19	
261	1 063	4 249	10 472	2 411	7 743	3 967	2 931	<i>Housekeeping households, total</i>
								<i>by type of household:</i>
166	569	2 543	6 118	1 284	4 324	2 450	1 653	<i>One-family households</i>
125	446	1 978	4 364	975	3 323	1 917	1 316	<i>One-couple families</i>
69	251	1 135	2 511	559	2 056	969	724	<i>without dependent children</i>
56	195	843	1 853	416	1 267	948	592	<i>with dependent children</i>
41	123	565	1 754	309	1 001	533	337	<i>Lone-parent families</i>
26	51	229	806	132	475	220	154	<i>without dependent children</i>
15	72	336	948	177	526	313	183	<i>with dependent children</i>
7	16	61	103	33	63	52	36	<i>Two or more families households</i>
13	112	321	763	158	587	241	192	<i>Multi-person households</i>
75	366	1 324	3 488	936	2 769	1 224	1 050	<i>One-person households</i>
2,4	2,3	2,3	2,3	2,1	2,2	2,3	2,2	<i>Average number of housekeeping households members</i>
209	647	1 653	1 194	608	646	1 507	995	<i>Buildings, total</i>
186	573	1 474	1 127	551	624	1 386	927	<i>of which occupied buildings</i>
186	573	1 472	1 125	551	623	1 384	927	<i>occupied buildings containing dwellings</i>
23	74	179	67	57	22	121	68	<i>vacant buildings</i>
23	74	179	67	57	22	121	68	<i>vacant buildings containing dwellings</i>
46,4	51,8	46,7	39,8	41,0	42,5	44,6	50,4	<i>Average age of occupied buildings (years)</i>
								<i>Occupied buildings by type of ownership:</i>
172	419	1 118	672	394	262	1 116	716	<i>Natural person</i>
7	12	42	126	8	18	69	55	<i>Local or central authority</i>
0	1	58	81	39	23	50	31	<i>In co-operative ownership</i>
2	19	127	158	55	221	85	79	<i>Dwelling owners association</i>

## 2. Srovnání městských částí hl. m. Prahy (SLDB 2011)

7. pokračování

	Praha- Satalice	Praha- Vinoř	Praha 20	Praha 21	Praha- Běchovice	Praha- Klánovice
Hospodařící domácnosti celkem	883	1 566	6 044	3 965	828	1 259
v tom podle typu domácnosti:						
tvořené 1 rodinou	557	992	3 864	2 688	513	823
úplné rodiny	453	788	3 017	2 180	394	630
bez závislých dětí	219	412	1 674	1 147	224	337
se závislými dětmi	234	376	1 343	1 033	170	293
neúplné rodiny	104	204	847	508	119	193
bez závislých dětí	41	94	373	217	57	80
se závislými dětmi	63	110	474	291	62	113
tvořené 2 a více rodinami	14	24	109	90	21	27
vícečlenné nerodinné domácnosti	37	101	349	187	43	75
domácnosti jednotlivců	275	449	1 722	1 000	251	334
Průměrný počet členů hospodařící domácnosti	2,5	2,4	2,5	2,6	2,4	2,6
Domy celkem	649	752	2 633	2 436	523	965
z toho obydlené	596	698	2 395	2 217	472	850
obydlené domy s byty	595	698	2 390	2 217	471	850
neobydlené	53	54	238	219	51	115
neobydlené domy s byty	53	54	238	219	51	115
Průměrné stáří obydlených domů (roky)	34,5	38,2	45,9	31,3	50,5	38,8
Obydlené domy podle vlastníka:						
fyzická osoba	533	588	2 052	2 011	420	756
obec, stát	12	20	33	9	18	11
bytové družstvo	2	1	64	26	7	0
spoluvlastnictví vlastníků bytů	17	62	151	102	7	33

## 2. Comparison of city sections of Prague (Census 2011)

Continued (7)

Praha-Koloděje	Praha 22	Praha-Benice	Praha-Kolovraty	Praha-Královice	Praha-Nedvězí	
513	4 008	220	1 302	133	140	<i>Housekeeping households, total</i>
						<i>by type of household:</i>
362	2 371	163	892	84	81	<i>One-family households</i>
307	1 902	128	708	63	65	<i>One-couple families</i>
157	969	81	303	40	42	<i>without dependent children</i>
150	933	47	405	23	23	<i>with dependent children</i>
55	469	35	184	21	16	<i>Lone-parent families</i>
18	193	12	75	9	11	<i>without dependent children</i>
37	276	23	109	12	5	<i>with dependent children</i>
19	56	4	19	3	3	<i>Two or more families households</i>
15	275	7	50	6	8	<i>Multi-person households</i>
117	1 306	46	341	40	48	<i>One-person households</i>
2,8	2,3	2,5	2,6	2,4	2,3	<i>Average number of housekeeping households members</i>
434	1 710	217	893	114	101	<i>Buildings, total</i>
401	1 532	185	832	101	86	<i>of which occupied buildings</i>
401	1 531	185	832	101	86	<i>occupied buildings containing dwellings</i>
33	178	32	61	13	15	<i>vacant buildings</i>
33	178	32	61	13	15	<i>vacant buildings containing dwellings</i>
33,8	42,6	31,2	33,4	55,7	47,9	<i>Average age of occupied buildings (years)</i>
						<i>Occupied buildings by type of ownership:</i>
377	1 223	170	747	90	72	<i>Natural person</i>
3	58	1	8	3	8	<i>Local or central authority</i>
0	29	0	5	0	0	<i>In co-operative ownership</i>
9	123	5	34	2	1	<i>Dwelling owners association</i>

## 2. Srovnání městských částí hl. m. Prahy (SLDB 2011)

8. pokračování

	Hlavní město Praha	Praha 1	Praha 2	Praha 3	Praha 4	Praha-Kunratice	Praha 5
Byty celkem	<b>587 832</b>	15 361	24 397	36 869	65 877	3 715	39 757
z toho obydlené	<b>542 168</b>	12 170	21 785	33 894	61 370	3 309	35 916
neobydlené	45 664	3 191	2 612	2 975	4 507	406	3 841
Obydlené byty podle druhu							
v rodinných domech	<b>72 471</b>	208	58	728	6 438	1 459	4 286
v bytových domech	<b>464 768</b>	11 385	21 522	32 957	54 603	1 712	31 251
Obydlené byty podle právního důvodu užívání:							
ve vlastním domě	<b>60 114</b>	331	478	857	5 394	1 118	3 566
v osobním vlastnictví	<b>154 866</b>	2 131	2 274	7 893	20 534	853	9 740
nájemní	<b>184 186</b>	6 418	14 034	18 137	18 768	711	14 151
družstevní	<b>69 329</b>	237	747	2 294	9 246	6	2 496
Obydlené byty podle technické vybavenosti:							
plyn zaveden do bytu	<b>334 587</b>	7 517	15 212	24 158	46 179	1 321	18 514
vodovod v bytě	<b>479 851</b>	9 266	17 824	29 670	55 748	2 794	30 737
přípoj na kanalizační síť	<b>504 115</b>	11 706	21 065	32 368	59 564	2 306	33 581
Obydlené byty podle období výstavby nebo rekonstrukce:							
1919 a dříve	<b>57 416</b>	7 738	12 944	7 062	2 700	73	6 959
1920 - 1970	<b>209 428</b>	3 199	6 734	19 877	42 403	455	10 462
1971 - 1980	<b>84 736</b>	58	46	1 268	5 828	252	3 293
1981 - 2000	<b>121 666</b>	549	1 053	3 607	7 033	1 389	10 046
2001 - 2011	<b>43 363</b>	205	502	1 229	2 029	557	3 104
Obydlené byty podle počtu obytných místností 8 m <sup>2</sup> a více:							
1	<b>39 562</b>	830	1 472	3 167	5 201	233	2 300
2	<b>107 175</b>	1 898	4 819	9 847	13 938	395	6 903
3	<b>130 292</b>	2 839	5 453	9 260	16 366	566	7 901
4	<b>134 535</b>	2 222	4 073	5 051	14 432	694	8 818
5 a více	<b>61 204</b>	1 335	1 682	1 737	4 940	885	4 369
Obytná plocha v m <sup>2</sup> na 1 osobu	<b>31,6</b>	41,4	36,1	31,9	31,1	35,3	33,0
v rodinných domech	<b>38,4</b>	40,0	47,4	36,5	38,7	40,1	38,6
v bytových domech	<b>30,6</b>	41,5	36,1	31,8	30,2	31,5	32,2
Obytná plocha v m <sup>2</sup> na 1 byt	<b>57,8</b>	69,8	62,1	52,1	52,8	76,1	60,9
v rodinných domech	<b>87,8</b>	81,6	95,7	83,2	83,3	99,1	84,9
v bytových domech	<b>53,0</b>	69,7	62,0	51,4	49,1	57,7	57,5

## 2. Comparison of city sections of Prague (Census 2011)

Continued (8)

Praha-Slivenec	Praha 6	Praha-Lysolaje	Praha-Nebužice	Praha-Přední Kopanina	Praha-Suchbát	Praha 7	Praha-Troja	
1 185	49 032	585	1 144	225	2 700	20 638	626	<i>Dwellings, total</i>
1 028	44 597	517	957	193	2 416	19 034	439	<i>of which Occupied dwellings</i>
157	4 435	68	187	32	284	1 604	187	<i>Vacant dwellings</i>
								<i>Occupied dwellings by type of building (%):</i>
985	7 548	279	889	180	1 374	26	286	<i>in family houses</i>
32	36 518	230	63	7	1 024	18 878	134	<i>in apartment buildings</i>
								<i>Occupied dwellings by tenure status (%):</i>
800	6 371	205	556	123	1 105	251	200	<i>in own house</i>
0	13 226	125	17	1	575	4 560	61	<i>in private ownership</i>
66	13 198	70	144	18	312	8 502	65	<i>rented dwelling</i>
0	5 085	15	0	1	39	2 574	0	<i>in co-operative ownership</i>
								<i>Occupied dwellings by technical facilities</i>
243	32 286	335	615	85	1 353	11 987	240	<i>Piped gas available in dwelling</i>
908	39 174	423	791	155	2 154	16 076	356	<i>Piped water available in dwelling</i>
567	42 783	439	763	167	1 909	18 331	353	<i>Public sewage disposal</i>
								<i>Occupied dwellings by period of construction</i>
39	2 905	55	65	25	43	5 401	50	<i>Before 1920</i>
279	30 451	143	251	45	1 032	11 369	139	<i>1920-1970</i>
131	3 528	16	160	9	233	239	21	<i>1971-1980</i>
274	4 595	65	334	59	518	578	100	<i>1981 - 2000</i>
266	2 039	215	95	40	492	1 079	77	<i>2001 - 2011</i>
								<i>Occupied dwellings by number of rooms (8 square metres and over)</i>
18	2 167	31	25	6	77	1 612	7	<i>1</i>
43	8 420	56	63	13	288	5 041	37	<i>2</i>
120	13 447	103	130	39	554	4 908	71	<i>3</i>
205	9 227	105	184	26	546	2 954	89	<i>4</i>
534	5 457	131	400	79	690	1 269	150	<i>5 or more</i>
40,2	34,2	35,7	40,2	37,5	34,5	33,8	42,5	<i>Useful floor space in square metres per 1 person</i>
40,4	39,5	41,3	41,1	38,1	36,7	35,7	41,0	<i>in family houses</i>
30,2	33,1	28,3	28,7	32,6	31,4	33,8	49,0	<i>in apartment buildings</i>
97,1	61,0	79,3	96,0	92,1	72,5	57,0	97,3	<i>Useful floor space in square metres per 1 dwelling</i>
98,3	84,7	99,4	100,0	93,1	83,4	70,6	96,6	<i>in family houses</i>
61,6	56,0	51,5	47,6	83,7	57,1	57,0	103,8	<i>in apartment buildings</i>



## 2. Srovnání městských částí hl. m. Prahy (SLDB 2011)

9. pokračování

	Praha 8	Praha- Březiněves	Praha- Ďáblice	Praha- Dolní Chabry	Praha 9	Praha 10	Praha 11
Byty celkem	50 242	431	1 352	1 557	26 103	56 577	33 788
z toho obydlené	46 625	376	1 187	1 395	24 469	52 791	32 628
neobydlené	3 617	55	165	162	1 634	3 786	1 160
Obydlené byty podle druhu							
v rodinných domech	3 993	345	843	1 173	1 302	4 330	1 776
v bytových domech	42 364	27	332	217	22 961	48 122	30 757
Obydlené byty podle právního důvodu užívání:							
ve vlastním domě	3 338	292	710	954	1 023	3 699	1 363
v osobním vlastnictví	13 722	6	32	125	8 265	15 958	9 990
nájemní	14 786	26	233	88	9 387	20 137	10 033
družstevní	9 139	0	29	9	2 618	6 818	8 571
Obydlené byty podle technické vybavenosti:							
plyn zaveden do bytu	26 467	298	885	1 034	14 740	38 987	20 166
vodovod v bytě	41 874	339	1 048	1 253	21 627	47 556	30 254
přípoj na kanalizační síť	43 263	363	1 148	1 329	22 653	48 490	30 540
Obydlené byty podle období výstavby nebo rekonstrukce:							
1919 a dříve	4 290	3	83	52	498	3 919	9
1920 - 1970	11 570	71	452	468	13 186	35 132	846
1971 - 1980	21 323	60	80	135	3 281	4 214	18 887
1981 - 2000	4 807	96	192	276	2 395	4 202	10 366
2001 - 2011	1 837	130	356	432	2 751	3 599	1 104
Obydlené byty podle počtu obytných místností 8 m <sup>2</sup> a více:							
1	5 027	3	34	48	2 604	4 569	2 269
2	9 260	11	121	117	5 174	11 622	5 543
3	10 705	38	227	244	6 211	16 111	6 411
4	12 042	75	235	278	6 052	11 174	12 525
5 a více	4 030	214	435	580	1 202	3 290	3 020
Obytná plocha v m <sup>2</sup> na 1 osobu	30,1	39,2	34,9	37,1	28,9	31,4	28,8
v rodinných domech	37,9	40,3	37,4	38,3	35,6	36,9	40,7
v bytových domech	29,3	25,9	28,0	29,1	28,5	30,9	28,1
Obytná plocha v m <sup>2</sup> na 1 byt	53,1	98,2	84,3	84,4	49,4	52,3	53,2
v rodinných domech	82,9	100,5	93,5	89,1	76,5	78,1	91,6
v bytových domech	50,3	67,1	58,7	56,7	47,8	50,0	51,0

## 2. Comparison of city sections of Prague (Census 2011)

Continued (9)

Praha- Křeslice	Praha- Šeberov	Praha- Újezd	Praha 12	Praha- Libuš	Praha 13	Praha- Řeporyje	Praha 14	
353	1 174	1 283	23 911	3 749	24 944	1 720	19 319	<i>Dwellings, total</i>
305	1 008	1 166	22 733	3 448	23 879	1 500	18 196	<i>of which Occupied dwellings</i>
48	166	117	1 178	301	1 065	220	1 123	<i>Vacant dwellings</i>
								<i>Occupied dwellings by type of building (%):</i>
294	805	388	2 737	1 258	1 628	966	2 644	<i>in family houses</i>
3	199	769	19 860	2 167	22 136	518	15 469	<i>in apartment buildings</i>
								<i>Occupied dwellings by tenure status (%):</i>
230	643	297	2 175	1 002	1 285	778	2 194	<i>in own house</i>
0	90	250	8 785	660	8 062	202	5 129	<i>in private ownership</i>
21	78	199	3 863	953	7 069	152	6 913	<i>rented dwelling</i>
0	1	215	5 605	228	4 447	0	1 897	<i>in co-operative ownership</i>
								<i>Occupied dwellings by technical facilities</i>
207	700	397	14 218	1 928	9 665	301	7 390	<i>Piped gas available in dwelling</i>
259	845	975	20 832	2 938	21 204	1 190	16 494	<i>Piped water available in dwelling</i>
277	882	934	21 362	3 101	21 072	922	17 509	<i>Public sewage disposal</i>
								<i>Occupied dwellings by period of construction</i>
10	32	13	120	106	93	103	112	<i>Before 1920</i>
30	183	59	2 369	401	580	355	3 386	<i>1920-1970</i>
30	87	51	7 410	314	255	159	2 040	<i>1971-1980</i>
51	346	615	11 300	2 011	18 130	228	9 180	<i>1981 - 2000</i>
164	270	267	958	341	1 938	506	2 648	<i>2001 - 2011</i>
								<i>Occupied dwellings by number of rooms (8 square metres and over)</i>
1	26	34	1 548	118	981	73	1 315	<i>1</i>
5	42	135	3 885	448	4 505	138	3 395	<i>2</i>
18	116	226	5 043	433	3 135	262	4 309	<i>3</i>
33	174	317	7 238	1 119	9 333	287	4 751	<i>4</i>
207	495	256	2 829	792	2 843	445	2 480	<i>5 or more</i>
45,2	41,2	34,6	29,7	31,9	29,6	33,8	28,4	<i>Useful floor space in square metres per 1 person</i>
45,6	42,9	43,9	37,7	38,6	39,0	36,0	37,5	<i>in family houses</i>
20,8	33,6	29,5	28,6	27,9	28,9	28,0	26,7	<i>in apartment buildings</i>
122,1	101,0	73,5	56,1	70,2	59,1	80,0	56,8	<i>Useful floor space in square metres per 1 dwelling</i>
122,5	108,3	107,4	85,8	95,8	94,8	91,9	84,8	<i>in family houses</i>
77,3	67,4	55,9	52,2	55,0	56,4	49,3	51,8	<i>in apartment buildings</i>

## 2. Srovnání městských částí hl. m. Prahy (SLDB 2011)

10. pokračování

	Praha- Dolní Počernice	Praha 15	Praha- Dolní Měcholupy	Praha- Dubeč	Praha- Petrovice	Praha- Štěrboholy	Praha 16	Praha- Lipence
Byty celkem	917	13 817	984	1 330	2 470	817	3 452	1 143
z toho obydlené	780	13 113	865	1 168	2 348	750	3 132	962
neobydlené	137	704	119	162	122	67	320	181
Obydlené byty podle druhu								
v rodinných domech	661	1 429	459	773	335	419	1 383	763
v bytových domech	111	11 627	392	380	2 007	323	1 657	24
Obydlené byty podle právního důvodu užívání:								
ve vlastním domě	547	1 125	375	647	281	328	1 134	601
v osobním vlastnictví	53	5 434	274	215	1 039	208	532	0
nájemní	75	3 147	64	149	373	71	614	31
družstevní	0	2 062	0	9	487	0	414	0
Obydlené byty podle technické vybavenosti:								
plyn zaveden do bytu	487	8 134	477	742	1 589	473	911	454
vodovod v bytě	715	11 984	745	1 056	2 225	634	2 832	668
přípoj na kanalizační síť	695	12 368	745	770	2 277	646	2 637	646
Obydlené byty podle období výstavby nebo rekonstrukce:								
1919 a dříve	36	138	28	53	18	3	157	46
1920 - 1970	312	1 092	188	229	114	95	1 300	190
1971 - 1980	85	3 166	78	129	60	84	274	92
1981 - 2000	186	6 174	153	264	2 059	163	961	200
2001 - 2011	140	2 044	289	437	90	350	325	217
Obydlené byty podle počtu obytných místností 8 m <sup>2</sup> a více:								
1	26	838	45	46	44	38	172	7
2	76	2 484	74	111	465	92	436	40
3	121	2 992	150	191	400	136	752	95
4	191	4 253	193	271	1 015	133	784	140
5 a více	305	1 262	283	447	261	232	663	401
Obytná plocha v m <sup>2</sup> na 1 osobu	35,0	29,4	35,7	35,6	28,0	34,8	31,9	35,7
v rodinných domech	36,0	37,9	38,9	39,1	37,6	39,3	36,5	35,6
v bytových domech	29,8	28,4	31,9	29,2	26,5	28,9	28,1	42,1
Obytná plocha v m <sup>2</sup> na 1 byt	80,5	55,6	79,3	82,7	58,5	77,3	66,5	99,8
v rodinných domech	86,0	87,9	91,7	95,9	99,7	95,3	83,4	100,3
v bytových domech	50,1	51,7	63,4	58,2	51,8	53,0	53,2	84,6

## 2. Comparison of city sections of Prague (Census 2011)

Continued (10)

Praha-Lochkov	Praha-Velká Chuchle	Praha-Zbraslav	Praha 17	Praha-Zličín	Praha 18	Praha-Čakovice	Praha 19	
285	1 077	4 478	10 403	2 417	7 625	3 963	2 926	<i>Dwellings, total</i>
243	932	3 895	9 958	2 238	7 331	3 614	2 666	<i>of which Occupied dwellings</i>
42	145	583	445	179	294	349	260	<i>Vacant dwellings</i>
								<i>Occupied dwellings by type of building (%):</i>
228	562	1 423	904	493	369	1 382	911	<i>in family houses</i>
14	237	2 374	9 014	1 721	6 923	2 197	1 743	<i>in apartment buildings</i>
								<i>Occupied dwellings by tenure status (%):</i>
176	449	1 109	684	379	260	1 142	719	<i>in own house</i>
0	63	991	3 105	759	3 860	964	777	<i>in private ownership</i>
20	144	581	4 271	361	1 932	749	591	<i>rented dwelling</i>
0	5	547	802	307	385	290	199	<i>in co-operative ownership</i>
								<i>Occupied dwellings by technical facilities</i>
105	463	1 319	3 768	1 006	3 350	1 245	1 537	<i>Piped gas available in dwelling</i>
218	718	3 349	9 042	1 866	6 537	3 264	2 391	<i>Piped water available in dwelling</i>
188	755	3 359	7 860	1 945	6 908	3 297	2 462	<i>Public sewage disposal</i>
								<i>Occupied dwellings by period of construction</i>
20	87	220	75	52	47	126	56	<i>Before 1920</i>
90	347	868	562	252	898	1 268	1 252	<i>1920-1970</i>
24	72	654	891	141	2 720	453	164	<i>1971-1980</i>
61	131	1 044	7 137	581	2 081	356	296	<i>1981 - 2000</i>
42	170	785	822	753	848	1 252	568	<i>2001 - 2011</i>
								<i>Occupied dwellings by number of rooms (8 square metres and over)</i>
3	21	199	802	143	555	151	138	<i>1</i>
21	88	547	1 781	393	1 454	561	405	<i>2</i>
56	193	875	1 455	479	1 845	919	812	<i>3</i>
67	191	862	3 430	490	2 079	967	575	<i>4</i>
75	215	851	1 358	348	481	653	448	<i>5 or more</i>
37,0	35,0	32,2	28,6	31,1	27,5	30,9	31,7	<i>Useful floor space in square metres per 1 person</i>
37,9	37,1	38,0	39,0	35,0	35,9	35,9	38,0	<i>in family houses</i>
23,9	29,8	28,7	27,6	29,9	27,0	27,8	28,3	<i>in apartment buildings</i>
79,7	75,8	67,6	56,4	60,6	50,9	64,0	62,5	<i>Useful floor space in square metres per 1 dwelling</i>
81,9	83,3	87,3	85,4	88,2	78,6	81,4	83,5	<i>in family houses</i>
49,0	55,8	55,7	53,3	52,2	49,5	53,1	51,5	<i>in apartment buildings</i>

## 2. Srovnání městských částí hl. m. Prahy (SLDB 2011)

dokončení

	Praha- Satalice	Praha- Vinoř	Praha 20	Praha 21	Praha- Běchovice	Praha- Klánovice
Byty celkem	862	1 597	6 014	3 950	943	1 306
z toho obydlené	754	1 434	5 440	3 573	728	1 113
neobydlené	108	163	574	377	215	193
Obydlené byty podle druhu						
v rodinných domech	646	721	2 483	2 291	502	890
v bytových domech	90	699	2 878	1 252	217	180
Obydlené byty podle právního důvodu užívání:						
ve vlastním domě	539	599	2 044	1 911	415	717
v osobním vlastnictví	16	392	968	525	35	104
nájemní	77	256	844	367	135	89
družstevní	6	6	913	280	34	0
Obydlené byty podle technické vybavenosti:						
plyn zaveden do bytu	588	916	2 328	2 823	459	822
vodovod v bytě	682	1 307	4 965	3 215	656	957
přípoj na kanalizační síť	695	1 311	4 765	3 174	672	920
Obydlené byty podle období výstavby nebo rekonstrukce:						
1919 a dříve	43	67	148	38	23	51
1920 - 1970	205	228	1 558	586	320	363
1971 - 1980	66	156	988	291	89	189
1981 - 2000	133	434	1 758	1 751	96	291
2001 - 2011	283	507	818	797	178	160
Obydlené byty podle počtu obytných místností 8 m <sup>2</sup> a více:						
1	9	65	135	66	20	21
2	49	206	574	196	73	34
3	113	281	1 145	548	181	192
4	181	355	1 772	915	145	213
5 a více	333	404	1 329	1 499	237	513
Obytná plocha v m <sup>2</sup> na 1 osobu	36,9	30,9	31,6	35,9	34,7	40,5
v rodinných domech	36,8	35,7	36,6	39,9	35,9	42,4
v bytových domech	36,9	26,0	27,3	28,4	31,8	32,1
Obytná plocha v m <sup>2</sup> na 1 byt	83,3	67,4	69,7	83,5	74,8	96,4
v rodinných domech	86,0	83,1	87,3	97,3	83,2	104,6
v bytových domech	61,0	51,0	54,3	57,5	53,1	57,8

## 2. Comparison of city sections of Prague (Census 2011)

End of table

Praha-Koloděje	Praha 22	Praha-Benice	Praha-Kolovraty	Praha-Královice	Praha-Nedvězí	
509	4 087	245	1 313	154	134	<i>Dwellings, total</i>
458	3 697	205	1 201	124	115	<i>of which Occupied dwellings</i>
51	390	40	112	30	19	<i>Vacant dwellings</i>
						<i>Occupied dwellings by type of building (%):</i>
421	1 516	198	872	115	96	<i>in family houses</i>
32	2 128	6	300	9	16	<i>in apartment buildings</i>
						<i>Occupied dwellings by tenure status (%):</i>
363	1 177	168	732	85	70	<i>in own house</i>
22	1 176	0	88	0	0	<i>in private ownership</i>
19	565	9	76	16	28	<i>rented dwelling</i>
0	135	0	131	0	0	<i>in co-operative ownership</i>
						<i>Occupied dwellings by technical facilities</i>
150	1 878	166	911	9	49	<i>Piped gas available in dwelling</i>
422	3 154	188	1 085	110	102	<i>Piped water available in dwelling</i>
434	3 306	196	1 120	109	108	<i>Public sewage disposal</i>
						<i>Occupied dwellings by period of construction</i>
26	241	12	60	28	15	<i>Before 1920</i>
96	799	38	188	35	28	<i>1920-1970</i>
46	299	10	85	8	14	<i>1971-1980</i>
162	358	79	296	26	40	<i>1981 - 2000</i>
117	1 532	60	510	23	16	<i>2001 - 2011</i>
						<i>Occupied dwellings by number of rooms (8 square metres and over)</i>
13	154	3	49	1	2	<i>1</i>
20	667	9	131	9	17	<i>2</i>
53	799	33	183	29	18	<i>3</i>
75	694	22	210	31	22	<i>4</i>
268	840	122	515	39	46	<i>5 or more</i>
40,7	32,2	44,5	35,9	35,9	37,0	<i>Useful floor space in square metres per 1 person</i>
41,8	38,4	45,2	39,4	37,1	40,1	<i>in family houses</i>
27,7	27,4	13,9	27,1	19,0	25,0	<i>in apartment buildings</i>
103,8	68,5	103,5	84,3	77,2	81,1	<i>Useful floor space in square metres per 1 dwelling</i>
107,3	92,7	105,4	96,6	79,7	88,4	<i>in family houses</i>
58,8	50,3	28,8	53,0	41,1	50,1	<i>in apartment buildings</i>

### 3. Vývoj vybraných ukazatelů hl. m. Prahy v letech 1970 – 2011

(přepočteno na území kraje platné k 26. 3. 2011)<sup>\*)</sup>

*Development of the selected indicators of the xxxxxxxx Region in 1970 - 2011*

*(recounted to the territory of the region valid on 26<sup>th</sup> March, 2011)<sup>\*)</sup>*

	1970	1980	1991	2001	2011	
	Obyvatelstvo <i>Population</i>					
<b>Obyvatelstvo celkem</b>	<b>1 140 795</b>	<b>1 182 186</b>	<b>1 214 174</b>	<b>1 169 106</b>	<b>1 235 958</b>	<b>Total population</b>
muži	532 095	551 017	570 247	554 382	599 573	Males
ženy	608 700	631 169	643 927	614 724	636 385	Females
<b>Obyvatelstvo podle věku</b>						<b>Population by age</b>
<b>muži</b>						<b>Males</b>
0 - 14 let	90 208	120 505	115 270	80 441	79 819	0 - 14
15 - 64 let	379 642	357 252	386 469	401 364	433 083	15 - 64
65 a více let včetně nezjištěného věku	62 245	73 260	68 508	72 577	86 671	65 and more incl. not identified age
<b>ženy</b>						<b>Females</b>
0 - 14 let	85 630	114 299	109 327	76 261	75 875	0 - 14
15 - 64 let	420 371	393 046	416 720	421 164	434 614	15 - 64
65 a více let včetně nezjištěného věku	102 699	123 824	117 880	117 299	125 896	65 and more incl. not identified age
<b>Obyvatelstvo podle národnosti:</b>						<b>Population by ethnicity:</b>
česká	1 053 390	1 149 276	1 160 405	1 088 814	808 786	Czech
moravská	.	.	9 844	2 567	2 488	Moravian
slezská	.	.	358	161	137	Silesian
slovenská	16 758	20 931	23 906	19 275	18 474	Slovak
polská	618	1 084	1 339	1 486	1 365	Polish
německá	997	906	1 329	1 791	1 059	German
romská	.	.	2 838	653	347	Romany
neuvedeno	2 573	3 437	5 154	23 215	337 332	Not declared
<b>Obyvatelstvo podle náboženského vyznání:</b>						<b>Population by religious belief:</b>
věřící celkem	.	.	412 315	286 567	228 246	Believers, total
bez náboženské víry	.	.	600 810	787 024	454 700	No religious belief
neuvedeno	.	.	201 049	95 515	552 809	Not declared
<b>15 a více let</b>	<b>964 957</b>	<b>947 382</b>	<b>989 577</b>	<b>1 012 404</b>	<b>1 080 264</b>	<b>Population aged 15+</b>
<b>z toho podle rodinného stavu:</b>						<b>of which by legal marital status:</b>
<b>muži</b>						<b>Males</b>
svobodní	.	.	107 948	145 206	188 423	Never married
ženatí	.	299 989	290 113	260 389	254 284	Married
rozvedení	.	.	39 035	48 106	58 393	Divorced
ovdovělí	.	.	16 247	14 495	14 096	Widowed
<b>ženy</b>						<b>Females</b>
svobodné	.	.	88 499	120 860	153 297	Never married
vdané	.	302 273	292 432	261 131	247 643	Married
rozvedené	.	.	62 839	73 350	87 324	Divorced
ovdovělé	.	.	89 821	77 849	69 390	Widowed
<b>z toho podle nejvyššího ukončeného vzdělání:</b>						<b>of which by educational attainment:</b>
základní (vč. neukončeného)	.	289 831	216 769	146 511	113 166	incl. not completed elementary school (ISCED 1, 2)
střední vč. vyučení (bez maturity)	.	296 060	293 681	292 029	225 910	Secondary, incl. vocational (ISCED 3C)
úplné střední (s maturitou) a vyšší	.	232 998	302 288	361 871	376 309	Upper secondary and post-secondary (ISCED 3A, 4, 5B)
vysokoškolské	.	115 460	158 489	190 373	244 157	Tertiary (ISCED 5A, 6)
nezjištěno	.	11 367	17 199	20 155	118 311	Not identified

<sup>\*)</sup> všechny údaje jsou uvedeny podle místa trvalého pobytu, pouze data o domácnostech, domech a bytech v roce 2011 jsou vypočtena podle místa pobytu obvyklého

<sup>\*)</sup> all data are presented according to the place of permanent residence, only data about households, buildings and dwellings in 2011 are calculated by the place of usual residence

### 3. Vývoj vybraných ukazatelů hl. m. Prahy v letech 1970 – 2011

(přepočteno na území kraje platné k 26. 3. 2011)<sup>\*)</sup>

*Development of the selected indicators of the xxxxxxxx Region in 1970 - 2011*

*(recounted to the territory of the region valid on 26<sup>th</sup> March, 2011)<sup>\*)</sup>*

1. pokračování

Continued (1)

	1970	1980	1991	2001	2011	
	<i>Ekonomická aktivita Economic activity</i>					
<b>Ekonomicky aktivní</b>	<b>612 646</b>	<b>634 818</b>	<b>648 993</b>	<b>635 105</b>	<b>606 020</b>	<b>Economically active</b>
muži	.	321 902	328 893	335 161	317 031	Males
ženy	.	312 916	320 100	299 944	288 989	Females
v tom:						
zaměstnaní	.	.	631 078	601 031	564 442	Employed
muži	.	.	319 428	316 961	294 817	Males
ženy	.	.	311 650	284 070	269 625	Females
nezaměstnaní	.	.	17 915	34 074	41 578	Unemployed
muži	.	.	9 465	18 200	22 214	Males
ženy	.	.	8 450	15 874	19 364	Females
<b>Ekonomicky neaktivní</b>	<b>528 149</b>	<b>547 368</b>	<b>565 181</b>	<b>519 242</b>	<b>504 946</b>	<b>Not economically active</b>
muži	.	229 115	241 354	210 759	208 043	Males
ženy	.	318 253	323 827	308 483	296 903	Females
z toho nepracující důchodci	.	222 139	250 471	246 282	239 018	of which not working pensioners
muži	.	73 731	86 348	85 111	86 607	Males
ženy	.	148 408	164 123	161 171	152 411	Females
nezjištěna	-	-	-	14 759	124 992	Economic activity, not identified
muži	-	-	-	8 462	74 499	Males
ženy	-	-	-	6 297	50 493	Females
	<i>Hospodařící domácnosti Housekeeping households</i>					
<b>Hospodařící domácnosti celkem</b>	<b>457 811</b>	<b>501 019</b>	<b>538 331</b>	<b>544 577</b>	<b>579 509</b>	<b>Housekeeping households, total</b>
z toho:						of which:
jednotlivců	.	150 840	187 528	201 335	225 802	One-person households
tvořené 1 rodinou	.	317 324	339 076	320 177	300 262	One-family households
podle typu (%):						by type (%):
úplné rodiny	.	81,5	76,0	72,6	74,5	One-couple families
bez závislých dětí	.	.	36,3	41,8	46,0	without dependent children
se závislými dětmi	.	.	39,7	30,8	28,5	with dependent children
neúplné rodiny	.	18,5	24,0	27,4	25,5	Lone-parent families
bez závislých dětí	.	.	9,0	11,5	12,3	without dependent children
se závislými dětmi	.	.	15,0	16,0	13,2	with dependent children

<sup>\*)</sup> všechny údaje jsou uvedeny podle místa trvalého pobytu, pouze data o domácnostech, domech a bytech v roce 2011 jsou vypočtena podle místa pobytu obvyklého

<sup>\*)</sup> all data are presented according to the place of permanent residence, only data about households, buildings and dwellings in 2011 are calculated by the place of usual residence



### 3. Vývoj vybraných ukazatelů hl. m. Prahy v letech 1970 – 2011

(přepočteno na území kraje platné k 26. 3. 2011)<sup>\*)</sup>

*Development of the selected indicators of the xxxxxxxx Region in 1970 - 2011*

*(recounted to the territory of the region valid on 26<sup>th</sup> March, 2011)<sup>\*)</sup>*

2. pokračování

Continued (2)

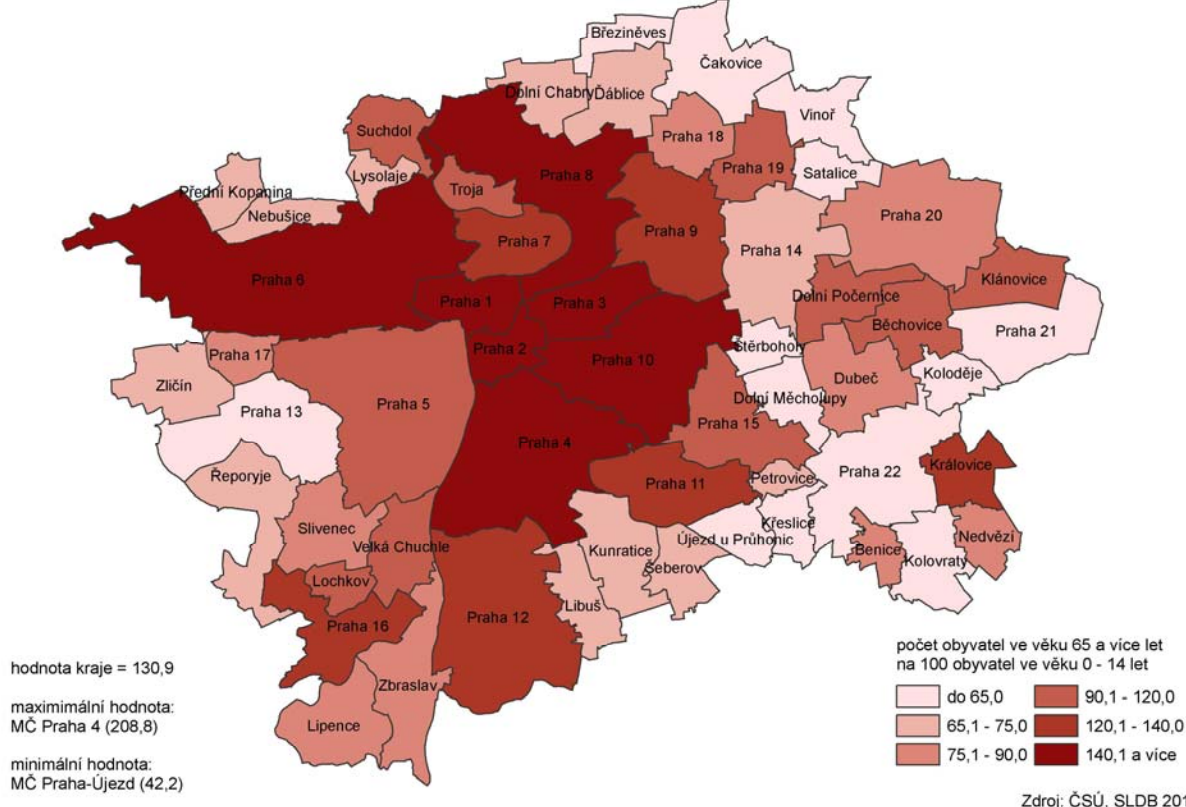
	1970	1980	1991	2001	2011	
	<b>Domy Buildings</b>					
<b>Domy celkem</b>	<b>75 374</b>	<b>77 827</b>	<b>83 267</b>	<b>88 200</b>	<b>99 949</b>	<b>Buildings, total</b>
obydlené	72 646	75 794	78 977	82 160	92 927	Occupied
neobydlené	2 728	2 033	4 290	6 040	7 022	Vacant
z toho slouží k rekreaci	.	.	151	297	290	or secondary use
Podíl neobydlených domů (%)	3,6	2,6	5,2	6,8	7,0	Share of vacant buildings (%)
Z obydlých domů:						Of occupied buildings:
rodinné domy	41 772	44 270	47 257	50 258	57 354	Family houses
bytové domy	26 098	29 067	29 955	29 659	32 596	Apartment buildings
Podíl rodinných domů (%)	57,5	58,4	59,8	61,2	61,7	Share of family houses (%)
Obydlené domy podle vlastníka (%):						Occupied buildings by type of owner (%):
fyzická osoba	.	.	60,1	67,9	66,6	Natural person
obec, stát	.	.	30,7	10,5	5,5	Local or central authority
bytové družstvo	.	.	8,9	5,3	5,8	In co-operative ownership
vlastníků bytů	.	.	.	.	11,7	Dwelling owners association
	<b>Byty Dwellings</b>					
<b>Byty celkem</b>	<b>.</b>	<b>461 984</b>	<b>516 293</b>	<b>551 243</b>	<b>587 832</b>	<b>Dwellings, total</b>
obydlené	402 896	448 741	495 804	496 940	542 168	Occupied
neobydlené	.	13 243	20 489	54 303	45 664	Vacant
Podíl neobydlených bytů (%)	.	2,9	4,0	9,9	7,8	Share of vacant dwellings (%)
Obydlené byty podle druhu domu:						Occupied dwellings by type of building:
v rodinných domech	.	59 757	58 836	63 642	72 471	in family houses
v bytových domech	.	384 646	433 672	430 234	464 768	in apartment buildings
Podíl bytů v rodinných domech (%)	.	13,3	11,9	12,8	13,4	Share of dwellings in family houses (%)
Obydlené byty podle právního důvodu užívání bytu (%):						Occupied dwellings by tenure status (%):
ve vlastním domě	.	.	10,8	11,2	11,1	in own house
v osobním vlastnictví	.	.	0,9	11,0	28,6	in private ownership
nájemní	.	.	66,0	47,2	34,0	rented dwelling
družstevní	.	.	19,5	13,0	12,8	in co-operative ownership
Obydlené byty podle převládajícího způsobu vytápění (%):						Occupied dwellings by type of heating (%):
ústřední	.	.	60,2	65,9	72,2	Central heating
etážové	.	.	10,5	9,2	9,7	Heater inside dwelling
kamna	.	.	28,4	22,5	12,4	Stove
na 1 obydlý byt	.	2,62	2,44	2,33	2,24	per 1 occupied dwelling

<sup>\*)</sup> všechny údaje jsou uvedeny podle místa trvalého pobytu, pouze data o domácnostech, domech a bytech v roce 2011 jsou vypočtena podle místa pobytu obvyklého

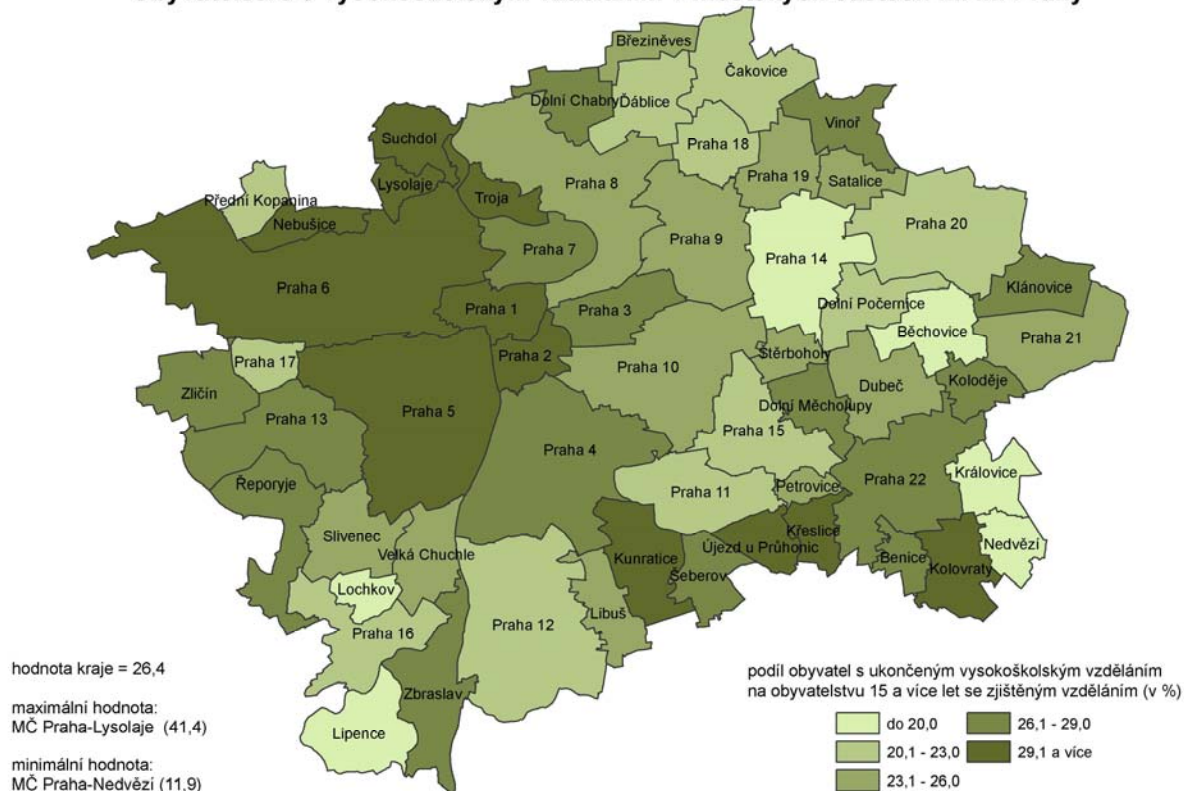
<sup>\*)</sup> all data are presented according to the place of permanent residence, only data about households, buildings and dwellings in 2011 are calculated by the place of usual residence

## KARTOGRAMY V PŘÍLOZE

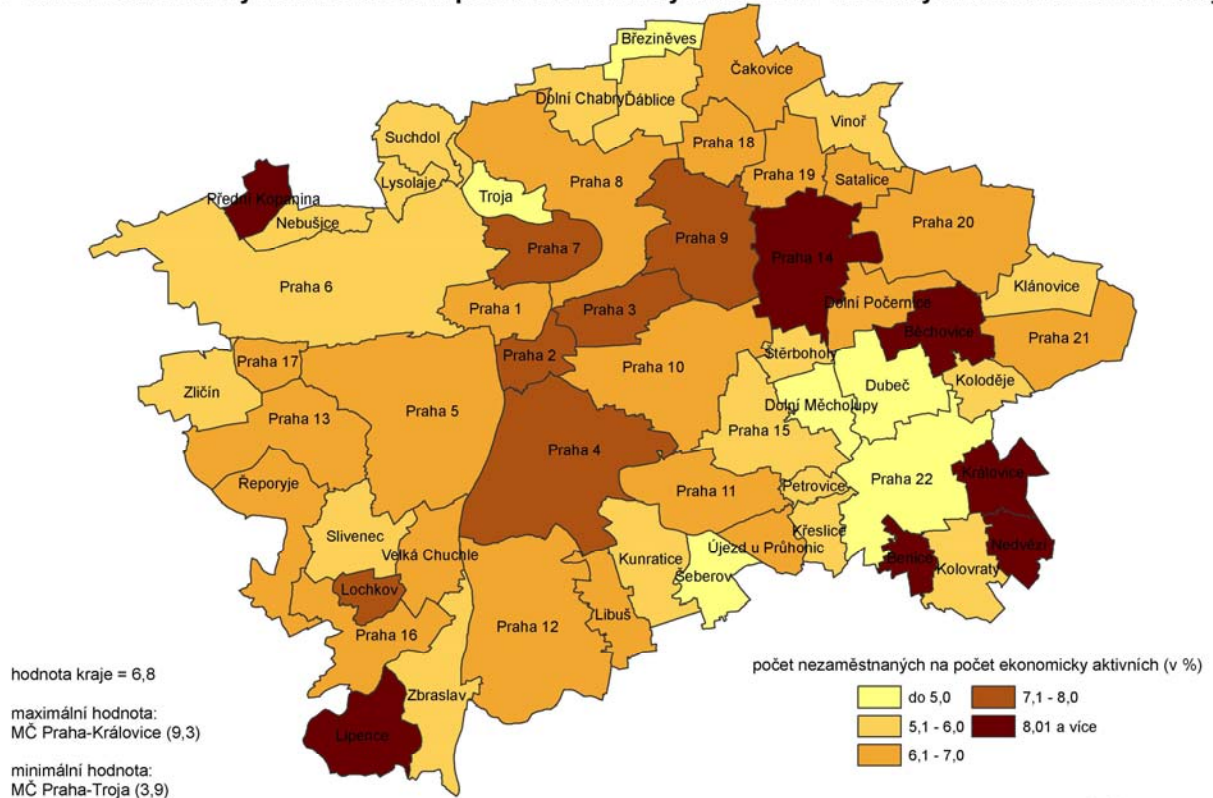
### Index stáří v městských částech hl. m. Prahy



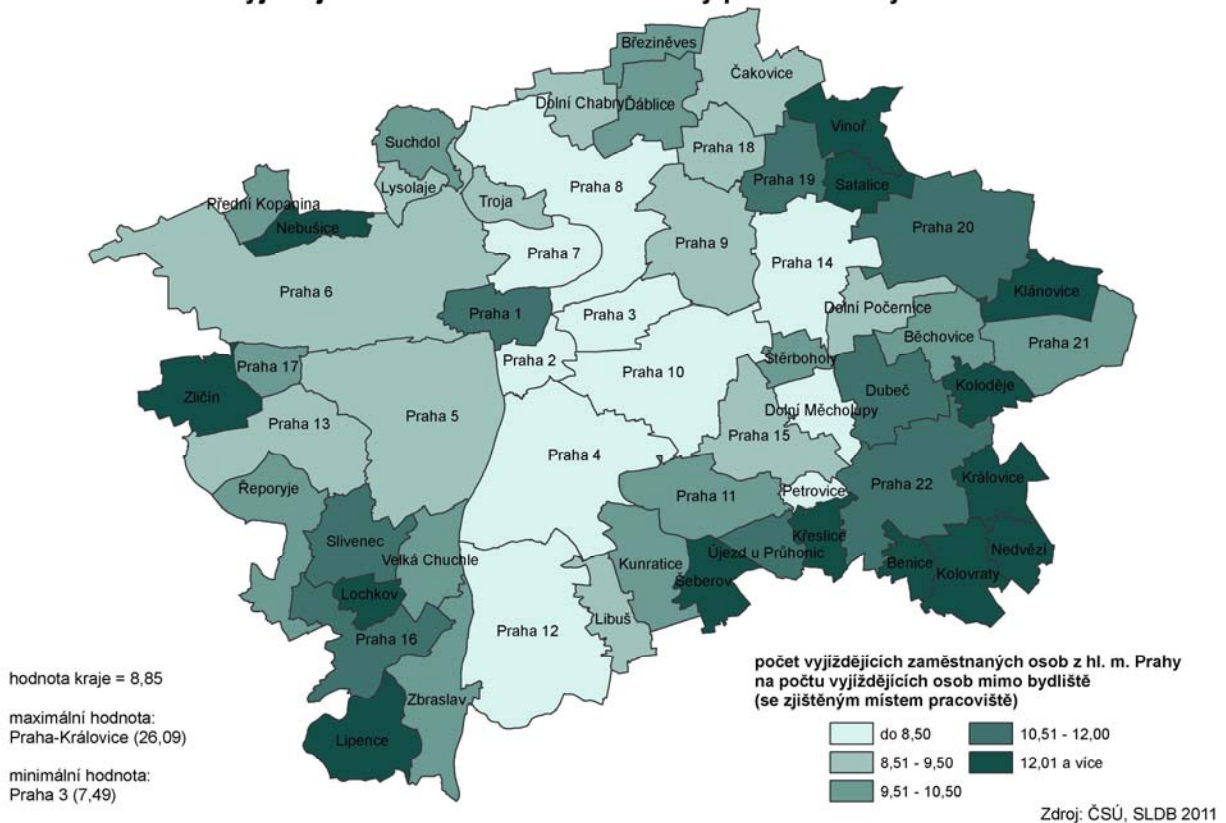
### Obyvatelstvo s vysokoškolským vzděláním v městských částech hl. m. Prahy



## Podíl nezaměstnaných na celkovém počtu ekonomicky aktivních v městských částech hl. m. Prahy

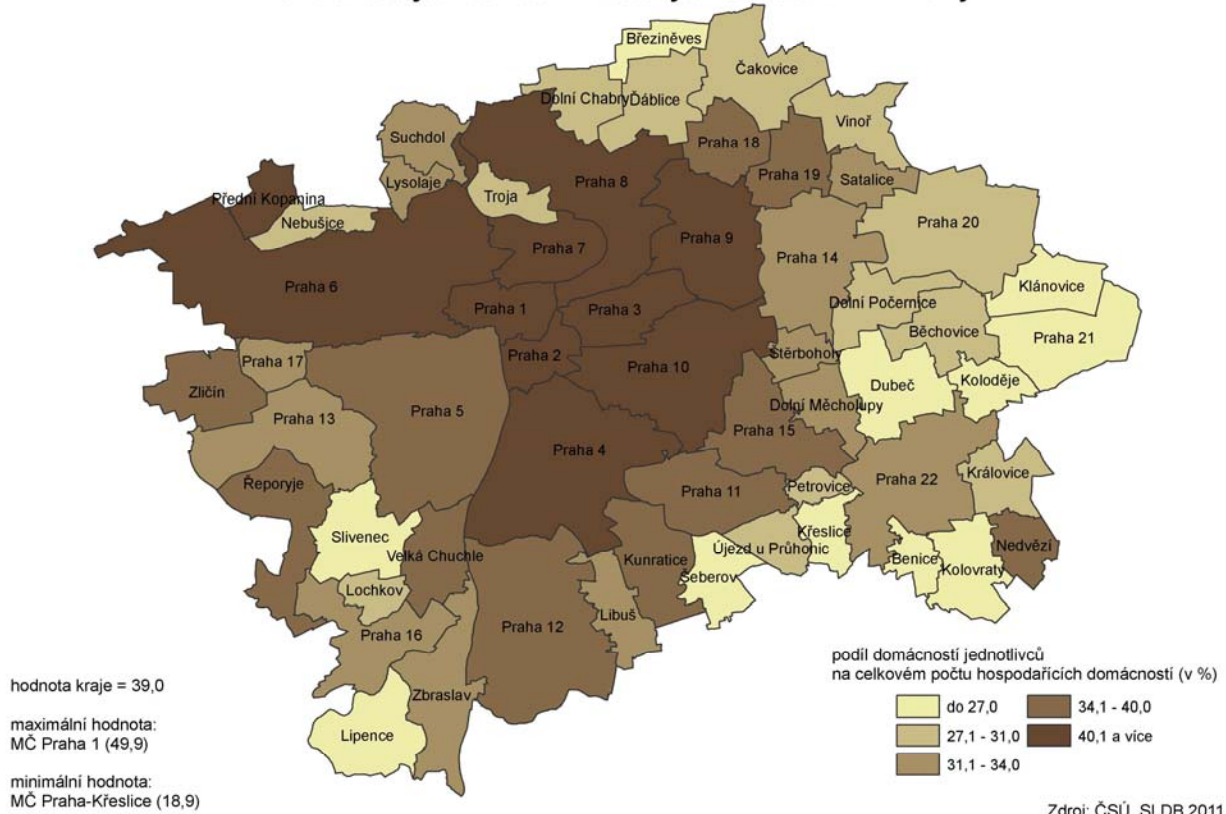


## Vyjíždějící do zaměstnání z hl. m. Prahy podle městských částí

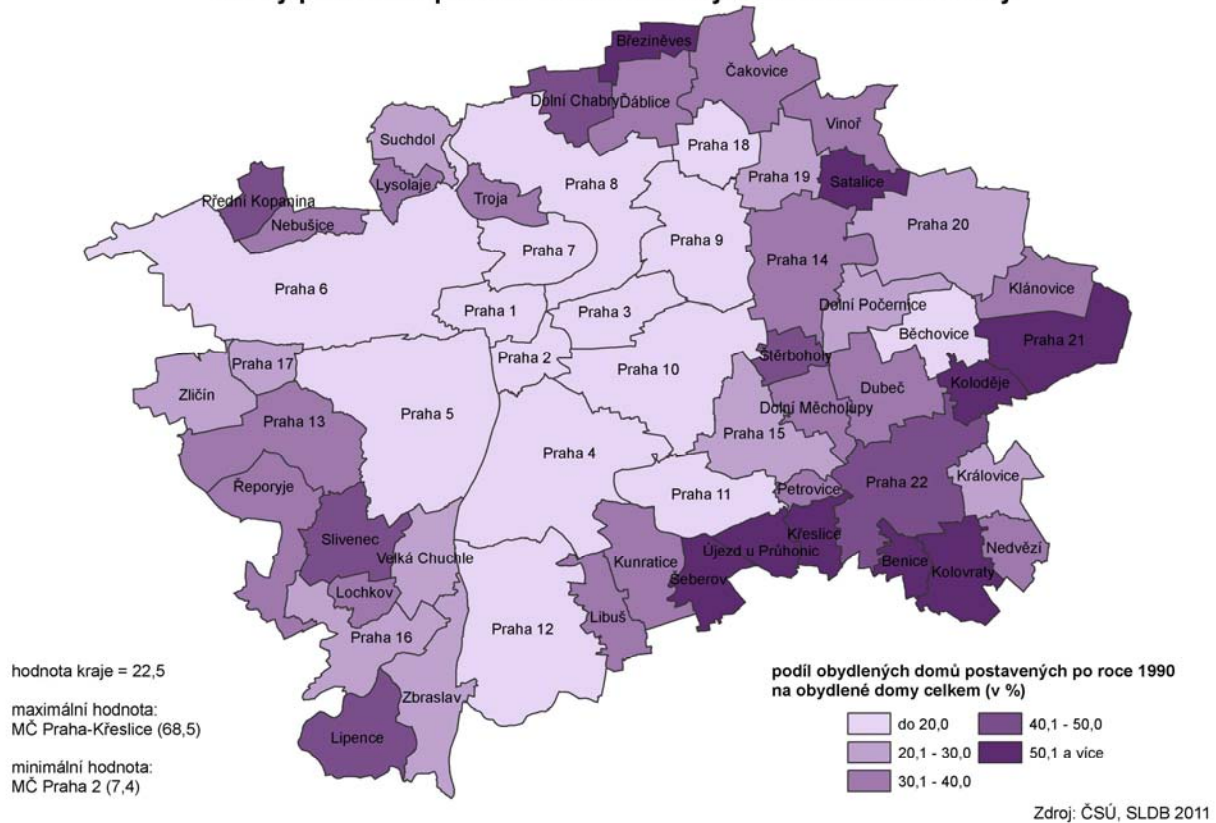




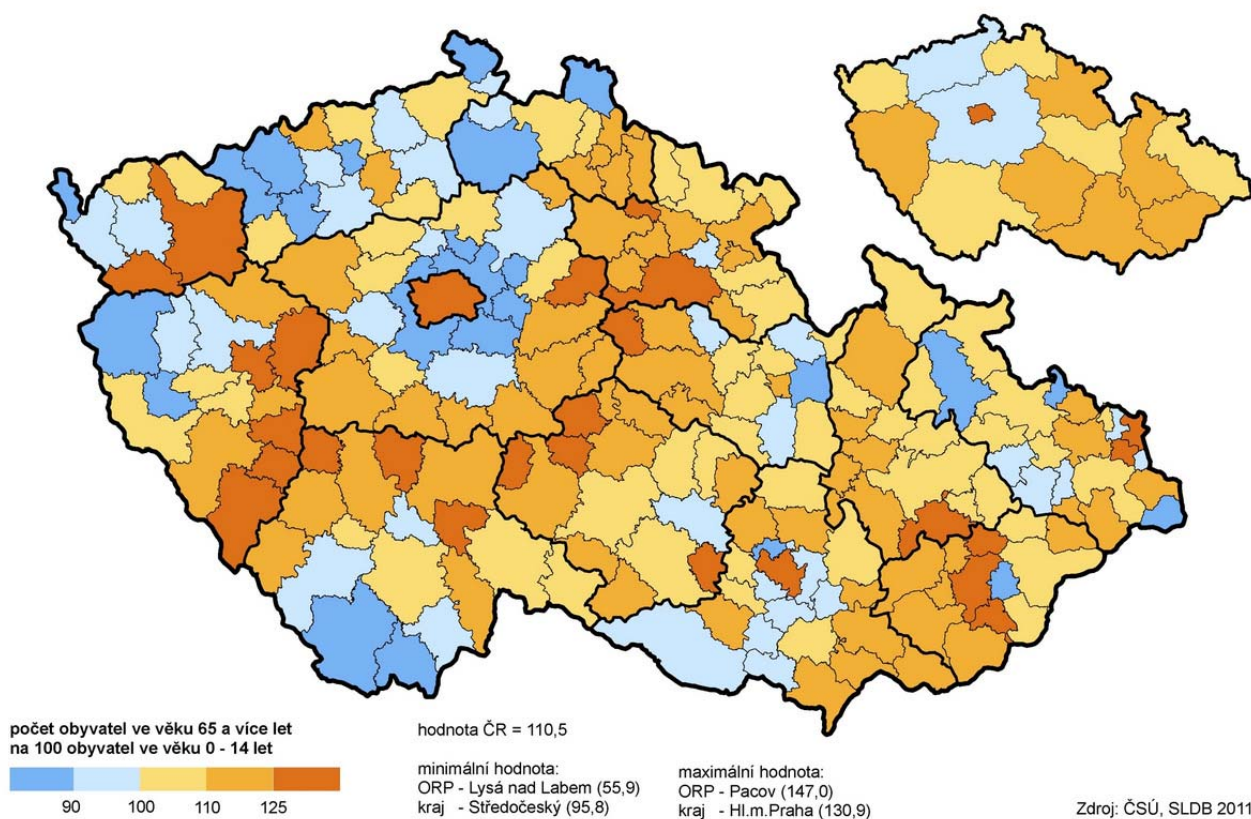
## Domácnosti jednotlivců v městských částech hl. m. Prahy



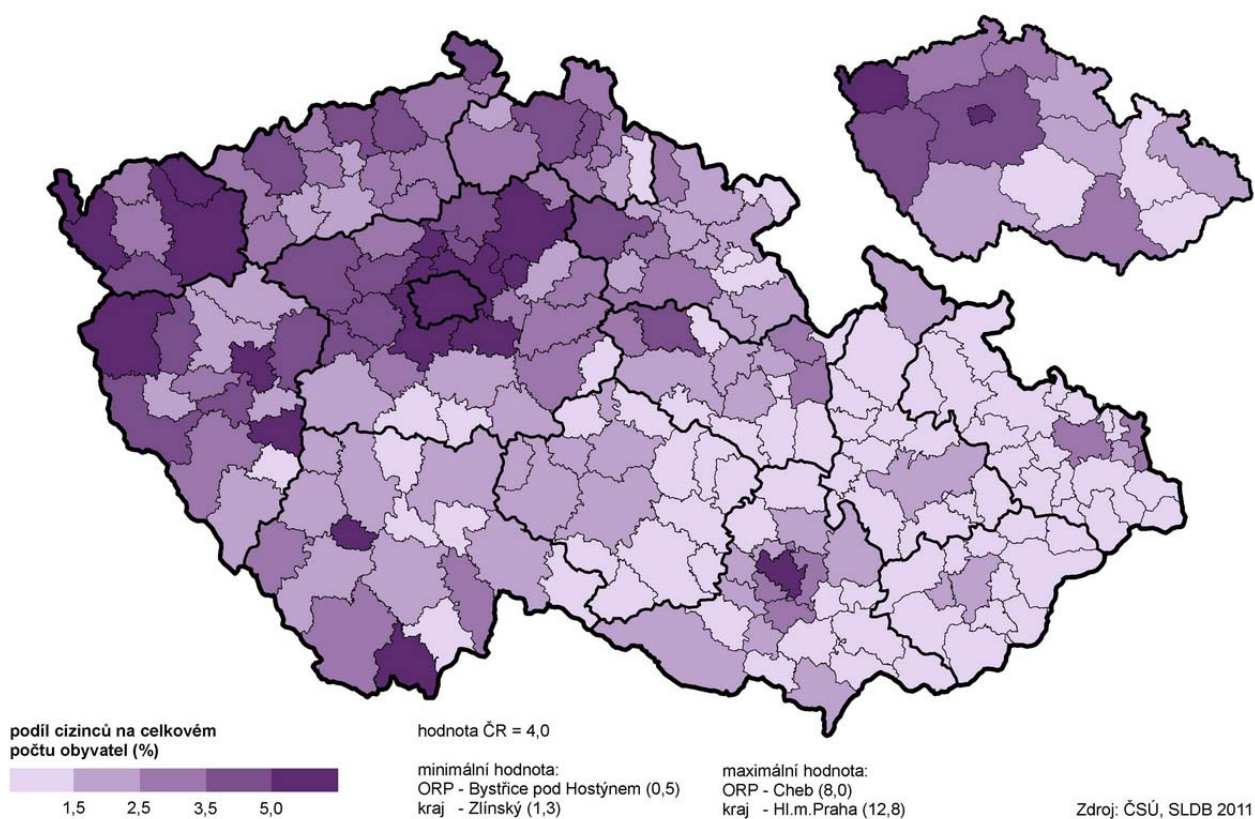
## Domy postavené po roce 1990 v městských částech hl. m. Prahy



## Index stáří ve správních obvodech ORP a krajích

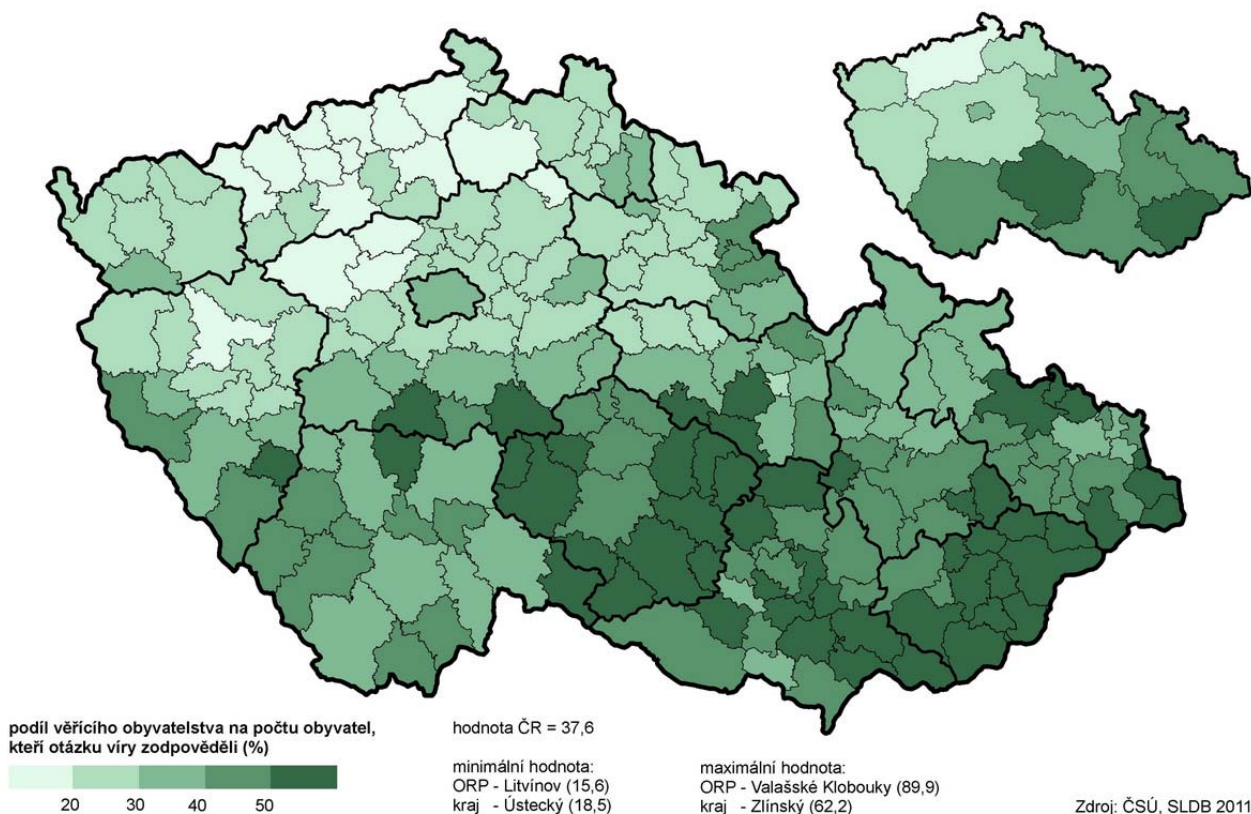


## Cizinci ve správních obvodech ORP a krajích

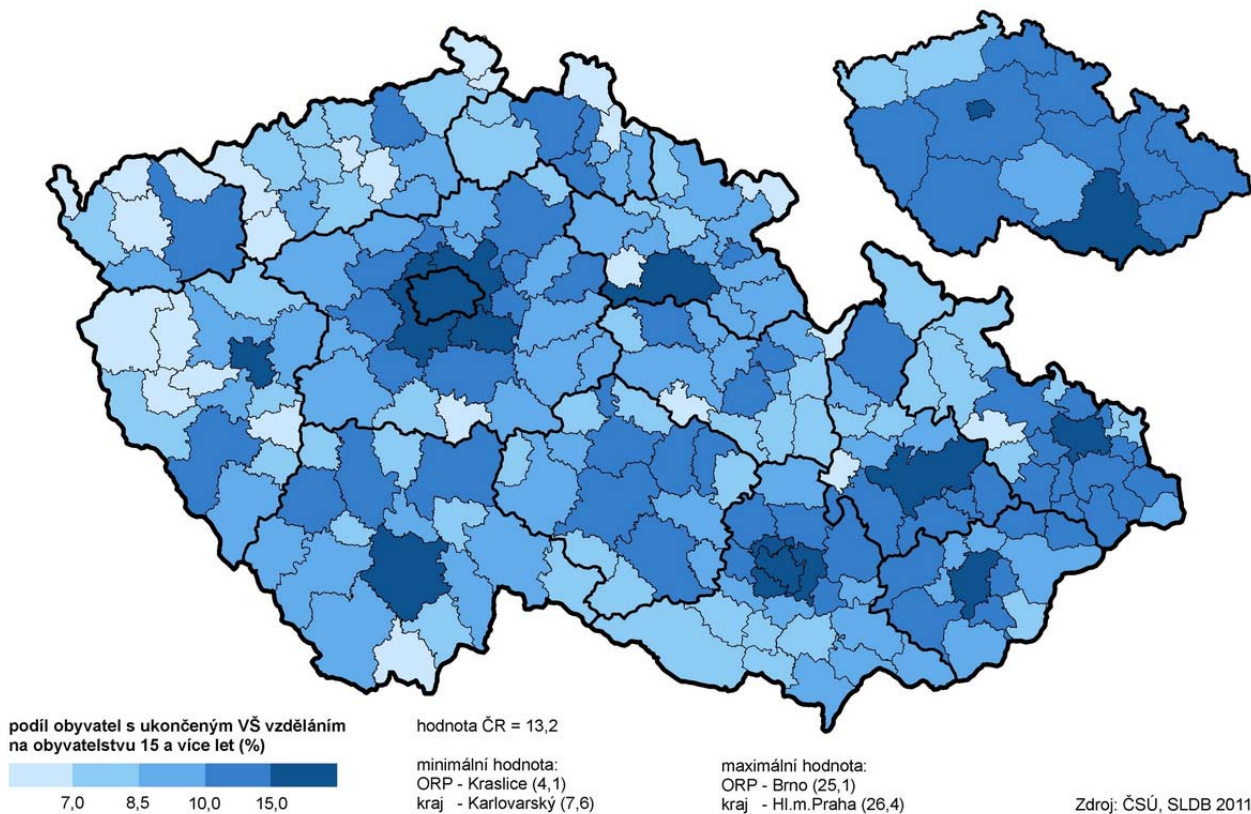




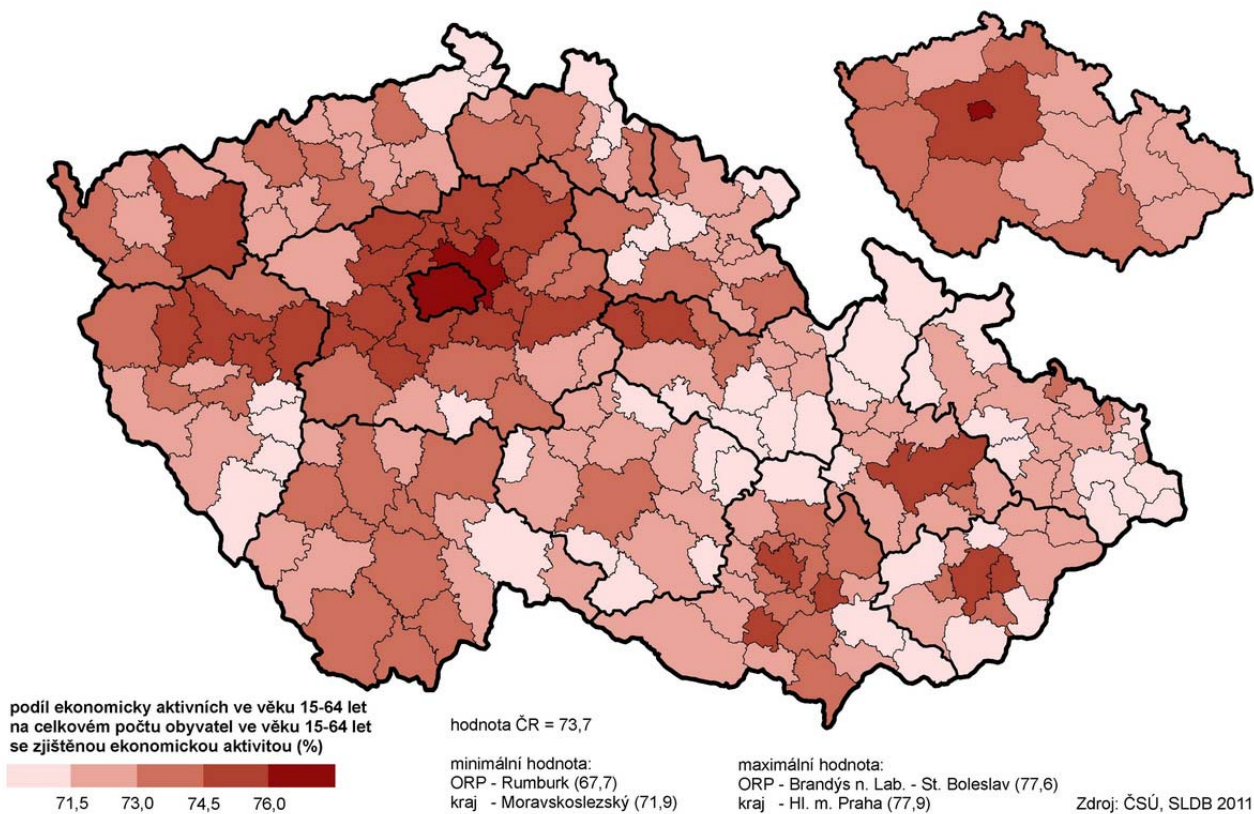
### Věřící obyvatelstvo ve správních obvodech ORP a krajích (z uvedených hodnot)



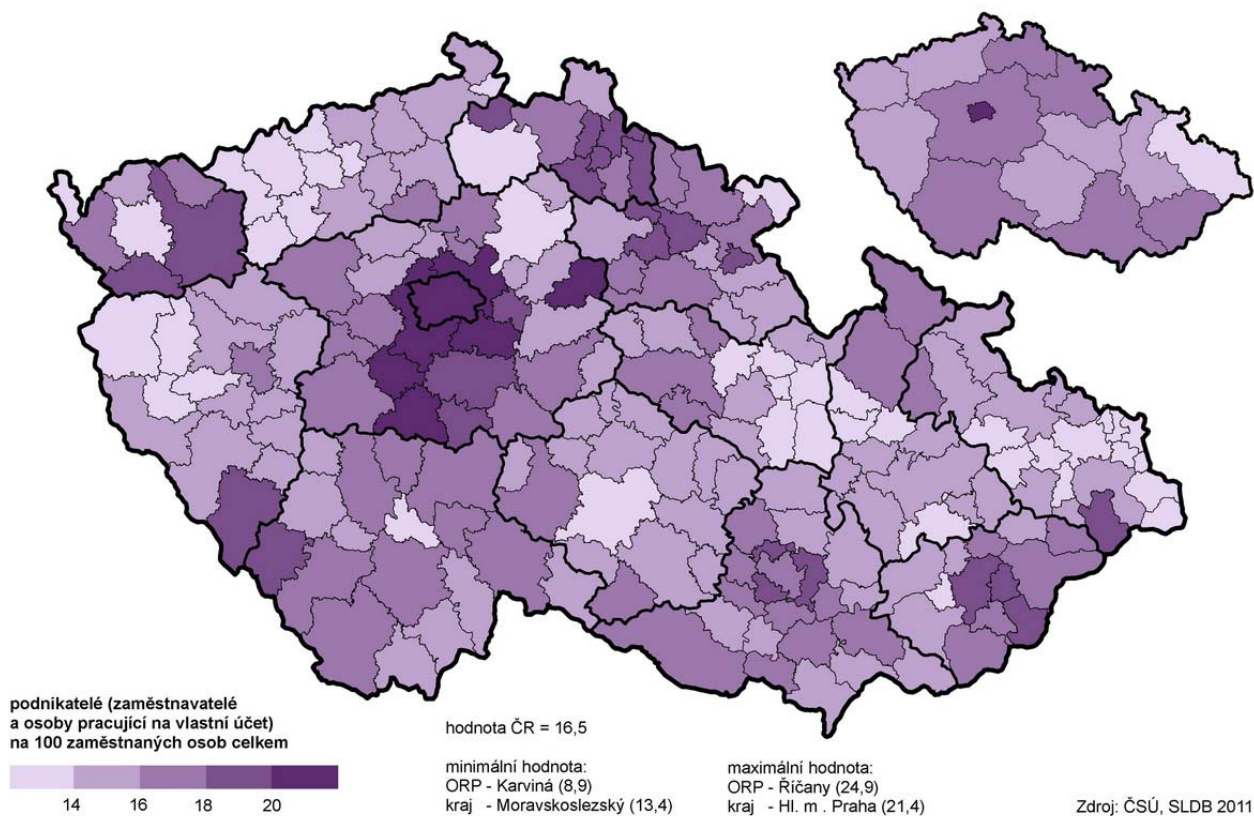
### Obyvatelstvo s vysokoškolským vzděláním ve správních obvodech ORP a krajích (ze zjištěných hodnot)



### Intenzita ekonomické aktivity ve správních obvodech ORP a krajích (ze zjištěných hodnot)

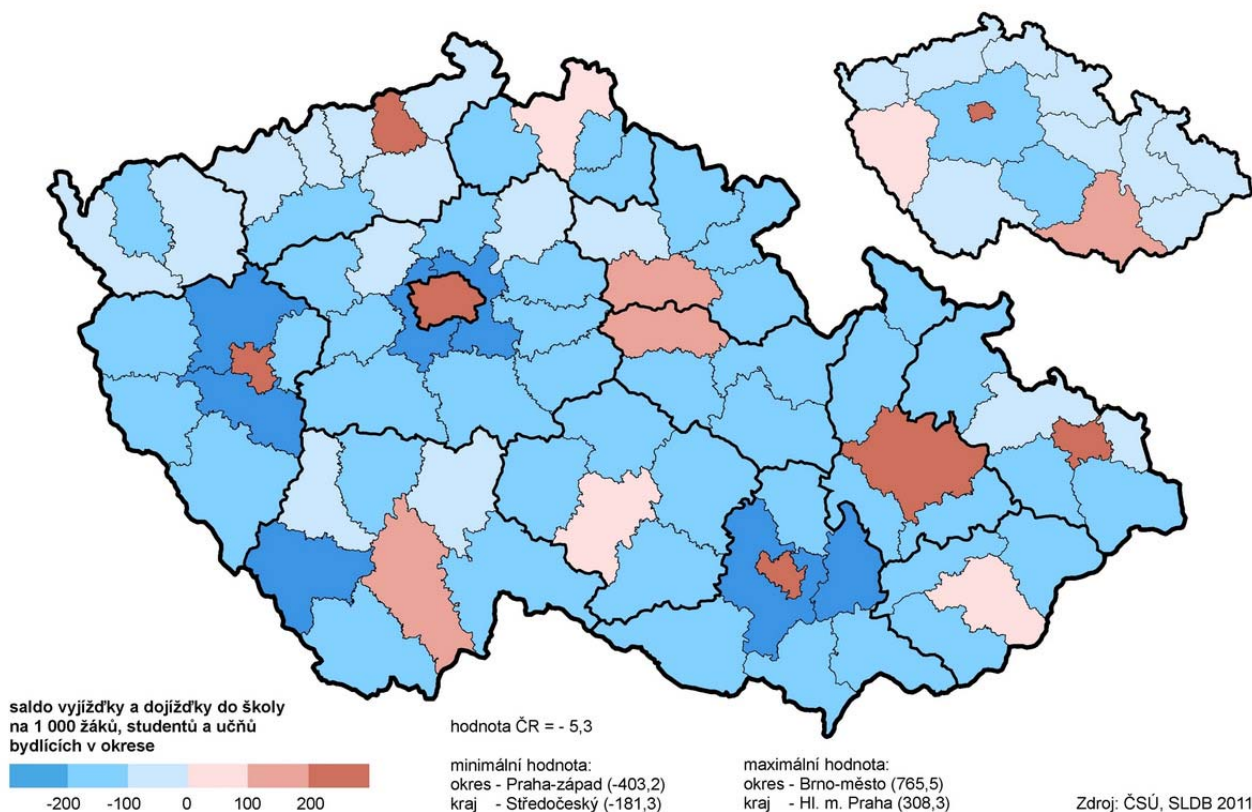


### Podnikatelé ve správních obvodech ORP a krajích

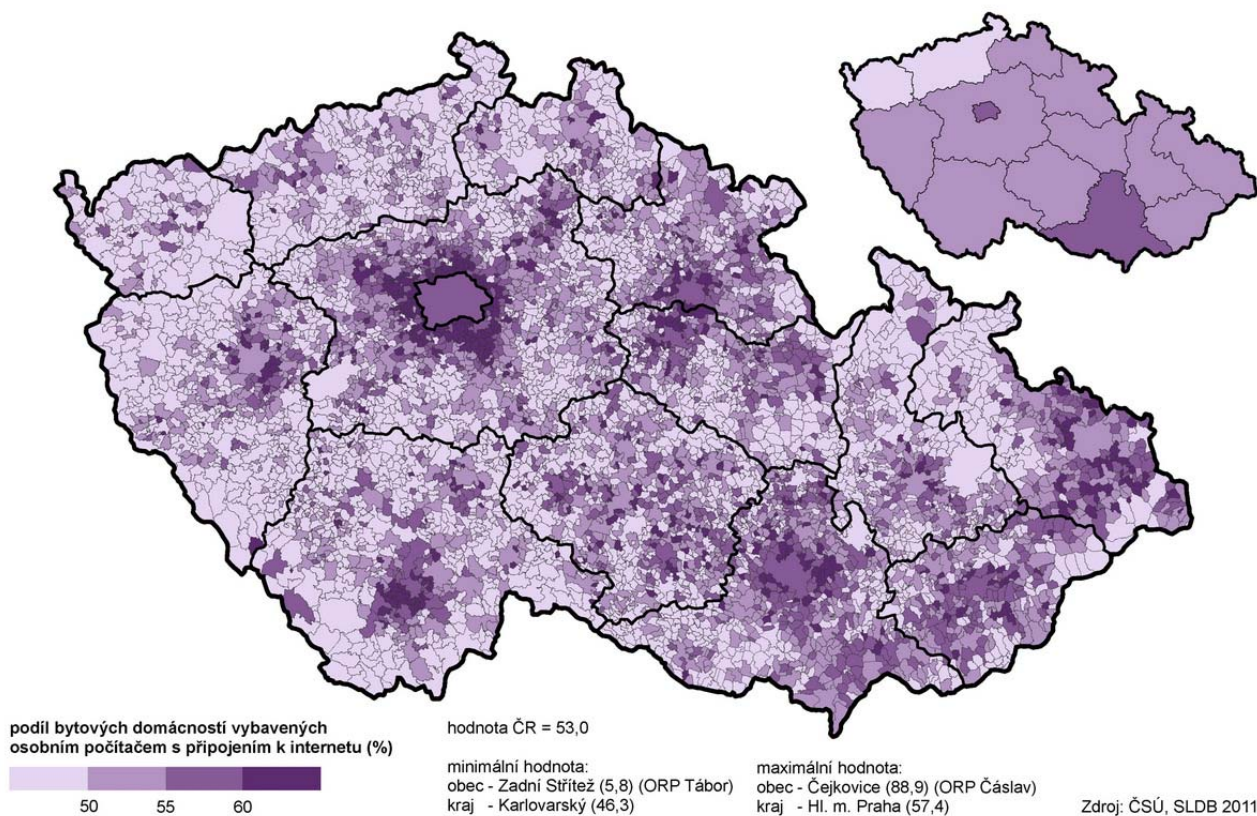




### Saldo vyjížděky a dojížděky do školy v okresech a krajích

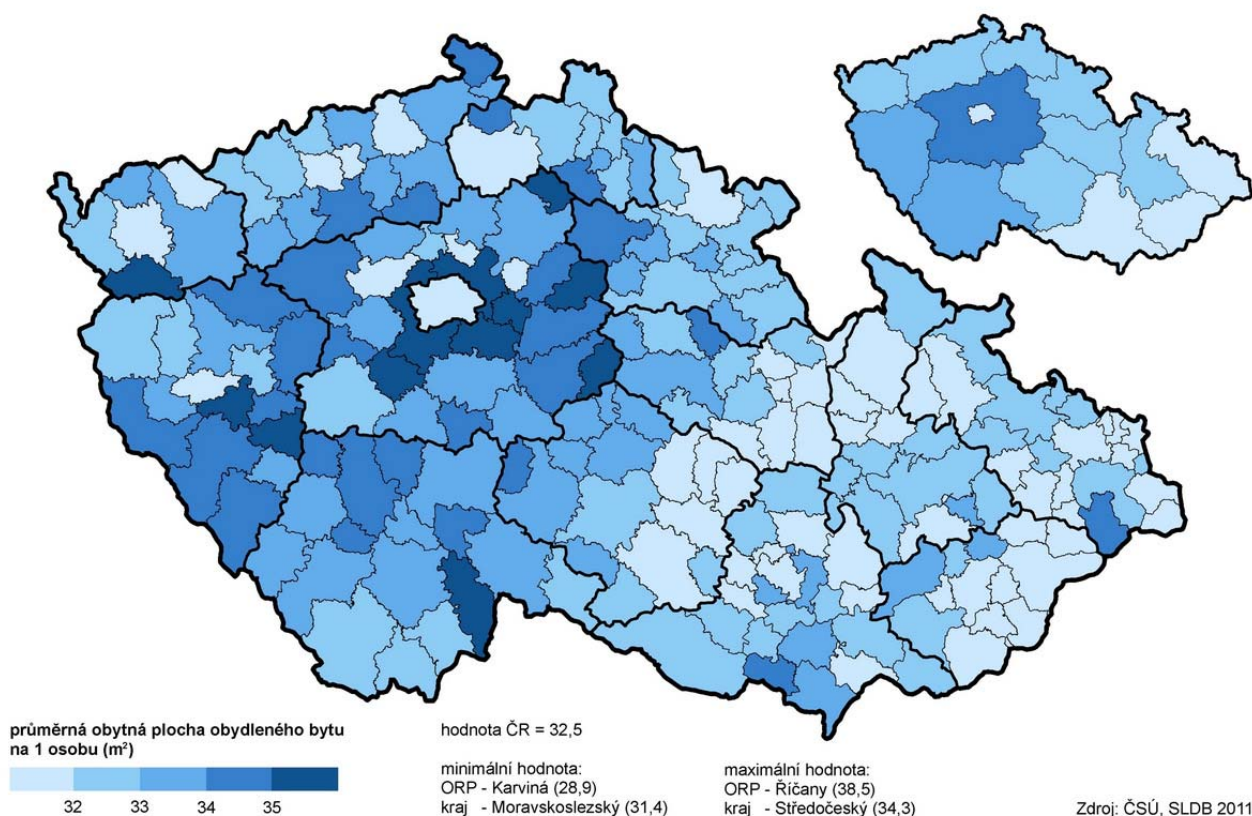


### Domácnosti vybavené internetem v obcích a krajích





## Obytná plocha bytů ve správních obvodech ORP a krajích



## Průměrný počet osob v obydlených bytech ve správních obvodech ORP a krajích

