



národní
úložiště
šedé
literatury

Sčítání lidu, domů a bytů - Moravskoslezský kraj

Český statistický úřad
2013

Dostupný z <http://www.nusl.cz/ntk/nusl-203560>

Dílo je chráněno podle autorského zákona č. 121/2000 Sb.

Tento dokument byl stažen z Národního úložiště šedé literatury (NUŠL).

Datum stažení: 08.06.2024

Další dokumenty můžete najít prostřednictvím vyhledávacího rozhraní nusl.cz .

LIDÉ A SPOLEČNOST
PEOPLE AND SOCIETY

Ročník/Volume 2013

SLDB 2011

Census 2011

Kód publikace/*Publication code*: 804135-13

Ostrava, 30. září 2013

Ostrava, 30 September 2013

Č. j./*Ref. no.*: 53/2013-8501

SČÍTÁNÍ LIDU, DOMŮ A BYTŮ 2011
MORAVSKOSLEZSKÝ KRAJ
ANALÝZA VÝSLEDKŮ

POPULATION AND HOUSING CENSUS 2011
MORAVSKOSLEZSKÝ REGION
ANALYSIS OF THE RESULTS

Zpracoval:

Krajská správa Českého statistického úřadu v Ostravě,
oddělení informačních služeb a správy registrů

Prepared by:

*Regional Office of the Czech Statistical Office in Ostrava,
Information Services and Registers Administration Unit*

Vedoucí oddělení / *Head of Unit*

Ing. Jan Dehner

Informační služby / *Information Services*: tel.: +420 595 131 230, e-mail: infoservis_ov@czso.cz

Kontaktní zaměstnanec / *Contact person*: Ing. Taťana Glozygová, e-mail: tatana.glozygova@czso.cz

Český statistický úřad, Ostrava
Czech Statistical Office, Ostrava

Zajímají Vás nejnovější údaje o inflaci, HDP, obyvatelstvu, průměrných mzdách a mnohé další? Najdete je na stránkách ČSÚ na Internetu: 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

Údaje o Moravskoslezském kraji naleznete také na Internetu: www.ostrava.czso.cz

Data on the Moravskoslezský Region are published on websites: www.ostrava.czso.cz

ISBN 978-80-250-2370-9

© 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 zeměměřičkým 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. Po zveřejnění datových souborů přistupujeme k analýze dat.

Snahou autorů této publikace je předložit uživatelům především analýzu výsledků sčítání v celém kraji, s přihlédnutím k rozdílnostem ve vývoji jeho jednotlivých regionů. Do publikace nebylo možno vložit celé bohatství dat v nejmenších územních detailech. 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 - Moravskoslezský kraj - 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 - Moravskoslezský Region - 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. 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, considering differences in development of its subregions. Analogic publications containing unified analytical texts and tabelations are published for all regions of the Czech Republic.

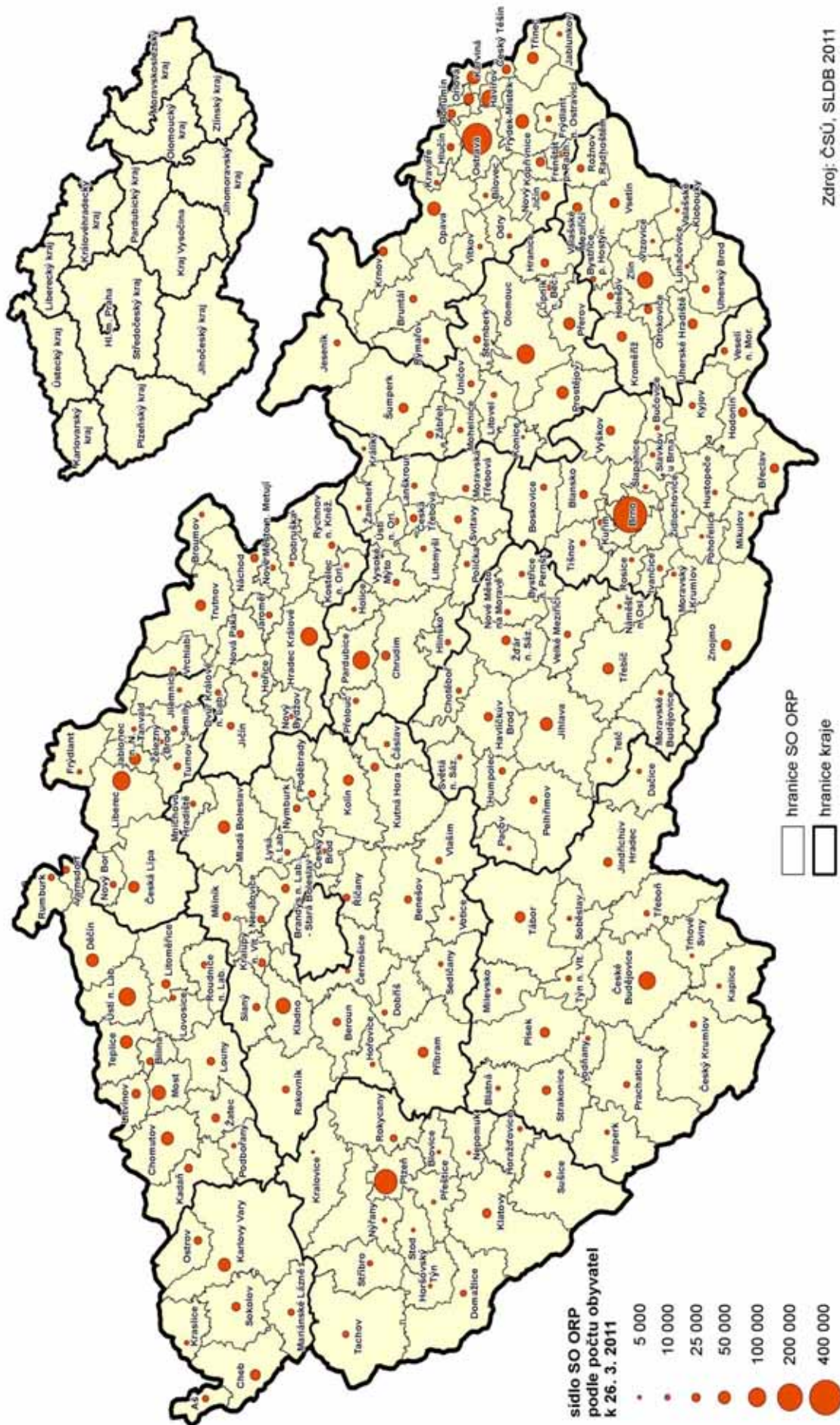
OBSAH

Předmluva	3
1. Shrnutí.....	9
2. Sídelní struktura a způsob bydlení.....	14
2.1. Sídelní struktura	14
2.2. Druh pobytu.....	18
2.3. Způsob bydlení	19
3. Obyvatelstvo	21
3.1. Věková struktura.....	21
3.2. Rodinný stav.....	24
3.3. Plodnost žen.....	25
3.4. Cizinci, státní občanství	27
3.5. Národnost, mateřský jazyk.....	28
3.6. Místo narození.....	30
3.7. Vztah k náboženské víře.....	31
3.8. Vzdělanostní struktura obyvatelstva.....	33
4. Ekonomická aktivita obyvatelstva	36
4.1. Zaměstnaní, nezaměstnaní, ekonomicky neaktivní.....	36
4.2. Ekonomicky aktivní podle věku a vzdělání	40
4.3. Zaměstnaní podle odvětví.....	41
4.4. Zaměstnaní podle postavení v zaměstnání a hlavních tříd zaměstnání.....	44
4.5. Ekonomická aktivita žen	46
5. Vyjíždka a dojíždka do zaměstnání a do škol	48
5.1. Vyjíždka a dojíždka do zaměstnání.....	48
5.2. Vyjíždka a dojíždka do škol	54
5.3. Úhrnná bilance dojíždky do zaměstnání a do škol.....	56
6. Domácnosti.....	59
6.1. Struktura domácností.....	59
6.2. Rodinné domácnosti	61
6.3. Nerodinné domácnosti	67
7. Domy a byty.....	70
7.1. Charakteristika domovního fondu.....	70
7.2. Charakteristika bytového fondu.....	74
7.3. Úroveň bydlení	79
8. Vývoj v letech 1970–2011	83
Metodické vysvětlivky	87
Tabulková příloha	95
1. Mezikrajské srovnání	96
2. Srovnání okresů Moravskoslezského kraje.....	106
3. Srovnání měst Moravskoslezského kraje.....	116
Správní obvody obcí s rozšířenou působností a kraje ČR – mapa	8
Geografická mapa Moravskoslezského kraje.....	13
Správní obvody obcí s rozšířenou působností a města Moravskoslezského kraje – mapa	13

CONTENTS

Preface.....	3
1. Summary.....	9
2. Settlement structure and housing arrangements.....	14
2.1. Settlement structure.....	14
2.2. Type of residence.....	18
2.3. Housing arrangements.....	19
3. Population.....	21
3.1. Age structure.....	21
3.2. Marital status.....	24
3.3. Fertility.....	25
3.4. Foreign citizens, citizenship.....	27
3.5. Ethnicity, mother language.....	28
3.6. Place of birth.....	30
3.7. Religious belief.....	31
3.8. Education structure of population.....	33
4. Economic activity of population.....	36
4.1. Employed, unemployed, not economically active.....	36
4.2. Economically active by age and education.....	40
4.3. Employed by industry (branch of economic activity).....	41
4.4. Employed by status in employment and occupation.....	44
4.5. Economic activity of females.....	46
5. Commuting to work and school.....	48
5.1. Commuting to work.....	48
5.2. Commuting to school.....	54
5.3. The aggregate balance of commuting to work and school.....	56
6. Households.....	59
6.1. Household structure.....	59
6.2. Family households.....	61
6.3. Non-family households.....	67
7. Buildings and dwellings.....	70
7.1. Housing stock.....	70
7.2. Dwelling stock.....	74
7.3. Housing quality.....	79
8. Development in the period 1970–2011.....	83
Methodological notes.....	91
Annex.....	95
1. Regional comparison.....	96
2. Comparison of districts of the Moravskoslezský Region.....	106
3. Comparison of towns of the Moravskoslezský Region.....	116
Administrative districts of municipalities with extended powers and regions of the CR – map.....	8
Geographical map of the Moravskoslezský Region.....	13
Administrative districts of municipalities with extended powers and towns of the Moravskoslezský Region – map.....	13

Správní obvody obcí s rozšířenou působností a kraje ČR



1. Shrnutí

Výsledky sčítání lidu, domů a bytů k 26. březnu 2011 ukázaly změny v demografické, sociální i ekonomické struktuře jak v kraji jako celku, tak v jeho jednotlivých částech.

- Moravskoslezský kraj je region s nejmenším počtem sídel. Kraj svou rozlohou 5 427 km² představuje 6,9 % území celé České republiky a zaujímá tak 6. místo mezi všemi kraji. Je tvořen šesti okresy a dělí se na 22 správních obvodů ORP. Stávající počet 300 obcí se v posledním desetiletí stabilizoval. Jedna obec má průměrně pět základních sídelních jednotek. Tři čtvrtiny obyvatel kraje žije ve 42 městech. V kraji je stále vysoká koncentrace obyvatelstva (222,2 osob na km²). Více než 50 000 obyvatel má pět měst, a to Ostrava, Havířov, Karviná, Frýdek-Místek a Opava.
- V souladu s mezinárodními doporučeními byly výsledky sčítání 2011 zpracovány podle místa obvyklého pobytu obyvatel. Obvyklý pobyt v Moravskoslezském kraji uvedlo 1 205 834 obyvatel, což je třetí nejvyšší počet mezi kraji České republiky. Počet obyvatel s obvyklým pobytem v kraji je nižší než počet osob s trvalým pobytem téměř o 28 tisíc obyvatel. Podíl cizinců 1,7 % na celkovém počtu obyvatel byl jeden z nejnižších v ČR. Počet sečtených bezdomovců byl v mezikrajském srovnání nejvyšší.
- Stav obyvatel v kraji od roku 1991 stále klesá a v roce 2011 byl o 45 tisíc trvale bydlících osob nižší.
- Průměrný věk činil 41,0 let, což je stejný průměr jako byl v celé České republice. Věková struktura obyvatelstva potvrzuje trend postupného stárnutí populace. V posledním desetiletí se podíl osob ve věku do 14 let dále snížil (na 14,4 %), vzrostl podíl obyvatel ve věku 65 a více let (na 15,7 %). Z pohledu na velikostní skupiny obcí podle počtu obyvatel zjistíme, že ve všech velikostních skupinách obcí vždy převažuje počet obyvatel poproduktivního věku nad obyvateli věku předproduktivního kromě obcí s 200 až 999 obyvateli.
- Stejně jako v celé České republice vzrostl i v Moravskoslezském kraji podíl svobodných na úkor ženatých, resp. vdaných. To bylo způsobeno jednak odkládáním sňatků do pozdějšího věku, popřípadě trendem neuzavírat manželství vůbec. Ženy se obecně vdávají dříve (ve věkové kategorii 30–34 let je více vdaných než svobodných) než muži (až ve věkové kategorii 35–39 let je více ženatých než svobodných).
- Potvrdila se tendence změny životního stylu mladé generace po roce 1989 – odsouvání mateřství do pozdějšího věku. Nejvíce dětí se rodí ženám ve věku 35 až 39 let. Na 1 000 žen ve věku 15 a více let připadalo 1 649 živě narozených dětí. Více dětí mají matky s nižším vzděláním a také matky věřící.
- Národnostní struktura zjištěná sčítáním 2011 je ovlivněna tím, že 23,7 % obyvatel Moravskoslezského kraje využila práva národnost neuvést. Českou národnost deklarovalo 83,3 % obyvatel, kteří národnost uvedli. V Moravskoslezském kraji i v ostatních moravských krajích obyvatelé deklarovali též národnost moravskou a slezskou. Počet přihlášených k slezské národnosti byl největší v České republice. K dalším početně významným národnostem patří národnost slovenská a polská.
- Vztah obyvatel kraje k místu narození je poměrně silný, většina obyvatel (51,5 %) žije ve své rodné obci. Vazba mužů na místo narození je silnější než vazba žen, což je dáno přetrvávající tradicí, že žena při uzavření sňatku, navázání vztahu, většinou následuje svého životního partnera.
- K otázce svého vztahu k náboženství se vyjádřilo 56,2 % obyvatel kraje. Z nich více než polovina uvedla, že jsou bez náboženské víry.
- Dlouhodobě roste zastoupení lidí s vyššími stupni vzdělání. Tento vývoj ovlivnil jak větší zájem mladých lidí o studium v souvislosti s lepším uplatněním vzdělaných lidí na trhu práce, tak přirozená měna, kdy ubývá starší generace narozená v první polovině minulého století s vyšším podílem osob jen se základním vzděláním. Osoby s vyšším vzděláním se (stejně jako v jiných krajích) soustřeďují spíše do měst, kde jsou obvykle větší možnosti získání odpovídajícího zaměstnání.
- V porovnání s výsledky sčítání v roce 2001 se v kraji snížil podíl obyvatel ekonomicky aktivních. Kromě demografického vývoje to souvisí s větším podílem osob studujících na středních a vysokých školách i většími možnostmi získávání zkušeností v zahraničí před nástupem do zaměstnání. Míru ekonomické aktivity (59,0 %) má kraj ve srovnání s Českou republikou jednu z nejnižších, mezi kraji se řadí až na 12. místo.
- Podíl zaměstnaných osob (51,7 %) je vůbec nejnižší v České republice. Z osob ekonomicky neaktivních představují největší část nepracující důchodci (49,3 % je čtvrtý nejvyšší podíl mezi kraji České republiky).
- Z celkového počtu zaměstnaných tvoří zaměstnavatelé jen 3,3 % a samostatně činní 10,0 %, což jsou podíly pod celorepublikovým průměrem.
- Ve struktuře zaměstnaných podle odvětví činnosti má nejméně významný podíl průmysl (30,1 % osob se zjištěným odvětvím činnosti), obchod a opravy motorových vozidel (10,0 %) a zdravotní a sociální péče (7,1 %). Stejně jako v celé republice došlo i v Moravskoslezském kraji ke snížení podílu zaměstnaných ve výrobních odvětvích a naopak jejich růstu v oblasti služeb.

- Z pohledu dojížděky do zaměstnání má kraj (stejně jako jiné kraje kromě Hl. města Prahy a kraje Jihomoravského) záporné saldo, z kraje za práci vyjíždí o 14,4 tisíc osob více, než do něho dojíždí. Mimo obec bydliště vyjíždí za prací více než dvě pětiny zaměstnaných osob, přitom za zaměstnáním vyjíždějí více muži než ženy. Podíl vyjíždějících osob se jednoznačně snižuje s rostoucí velikostí obce, což souvisí především s množstvím a strukturou pracovních příležitostí v rámci obce.
- Celkový počet hospodářických domácností se snížil za 10 let o 1,2 %, stejně tak u počtu rodinných domácností tvořených jednou rodinou došlo ke snížení o 9,9 %. Naopak počet domácností jednotlivců vzrostl o 6,8 %, přičemž tyto domácnosti tvoří více než třetinu domácností v kraji. Značně se zvýšil také počet neúplných rodin bez závislých dětí. Na změny ve struktuře domácností působí zejména trend zakládání rodiny v pozdějším věku. To souvisí s většími možnostmi vzdělávání a cestování, snahou vytvořit ekonomické zázemí a získat samostatné bydlení.
- Domácnosti tvořené jednou úplnou rodinou se průměrně starají o 0,67 závislého dítěte. Převážná většina těchto rodin (58,8 %) jsou ale domácnosti bezdětné. Rodiny s jedním resp. se dvěma závislými dětmi jsou zastoupeny podílově stejně, a to 19 %. Rodiny s větším počtem závislých dětí se na domácnostech tvořených jednou úplnou rodinou podílí jen 3,1 %. Více než pětina rodinných domácností tvoří neúplnou rodinu, v jejímž čele je převážně žena.
- Z vybavenosti bytových domácností bylo zjišťováno pouze vybavení počítačem a připojením k internetu. V kraji bylo k datu sčítání vybaveno počítačem 56,6 % bytových domácností a 53,1 % jich mělo připojení k internetu. Tato vybavenost se v posledních letech poměrně dynamicky zvyšuje.
- Celkový počet domů se v období 2001–2011 zvýšil o 8,2 %, přičemž počet obydlených domů vzrostl o 8,6 % a neobydlených o 4,6 %. Neobydlené domy se na domovním fondu podílejí 10,3 %. Nejčastějším zjištěným důvodem neobydlenosti je přitom využívání domů k rekreaci (31,6 % neobydlených domů). Ve skladbě domovního fondu tvoří 84,0 % rodinné domy.
- V posledních 10 letech se zvýšil počet obydlených bytů o 2,4 %. Průměrné stáří obydlených bytů je v Moravskoslezském kraji 46,2 let. Nejstarší bytový fond mají nejmenší obce. Z pohledu vlastnictví byl nejvýznamnější nárůst podílu bytů v osobním vlastnictví (ze 7,1 % na 13,3 %) na úkor bytů družstevních a nájemních. Největší podíl (30,0 %) však připadá na byty ve vlastním domě. Počet neobydlených bytů vzrostl za 10 let o 37,0 %. Důvod neobydlenosti nebyl zjištěn u pětiny všech neobydlených bytů.
- Vlivem modernizace bytového fondu a nové výstavby došlo ke zlepšení kvalitativních charakteristik bydlení. V přepočtu na 1 obydlený byt připadá 2,5 osoby, na obytnou místnost pak 0,76 osoby. Dále se rovněž zvýšilo technické vybavení bytů. Vodovodem je vybaveno 93,5 % bytů, připojením na kanalizační síť 73,3 % bytů. Byty se sníženou kvalitou tvoří 5,0 % obydlených bytů.

1. Summary

Results of the Population and Housing Census on March 26 2011 have documented the state of demographic, social and economic structures in the region, both as a whole and in its individual territorial parts.

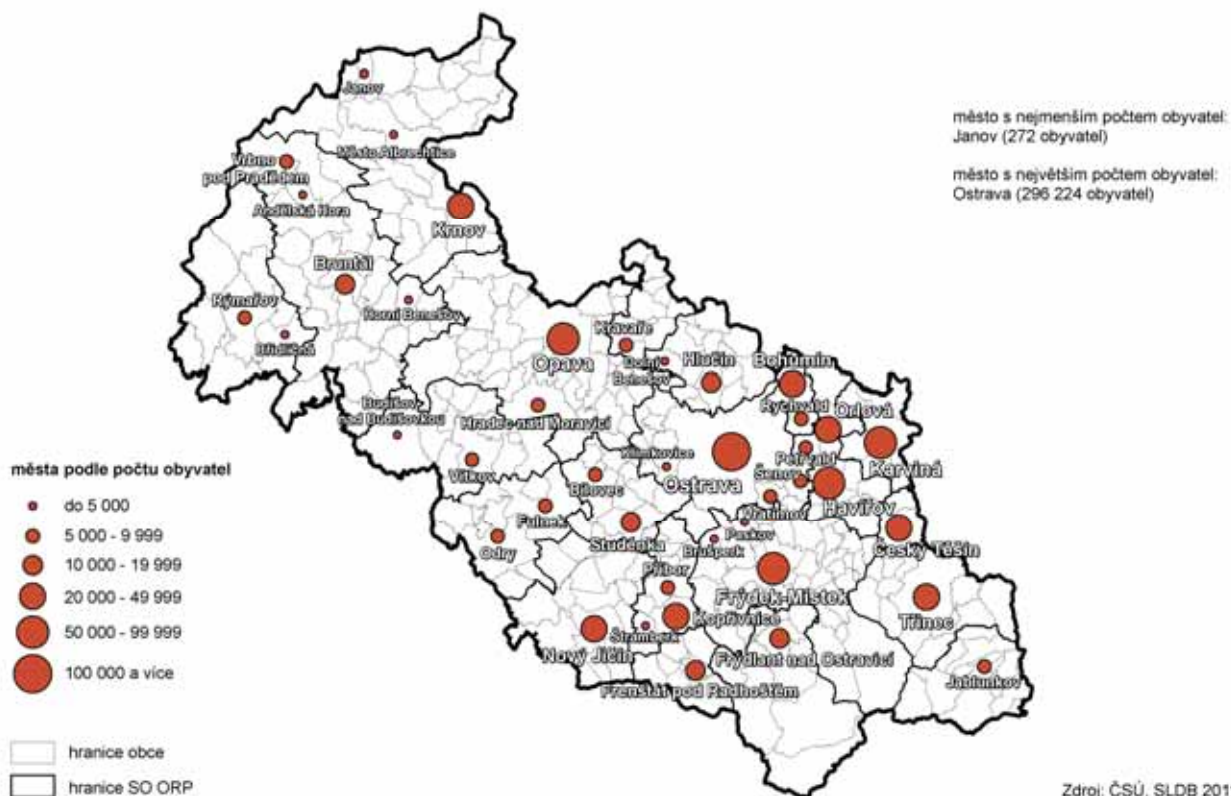
- *Moravskoslezský region has the least number of municipalities in all regions of the nation. The region's area of 5 427 sq. km covers 6.9 % of the Czech Republic and is the sixth largest among regions. The region is divided to 6 districts and 22 administrative districts of municipalities with extended powers. The actual number of 300 municipalities was stabilized during the last decade. Average municipality has five basic settlement units (localities). Three quarters of the population live in 42 towns. The region still shows very high concentration of population (density of 222.2 inhabitants per sq. km). There are five towns with population over 50 000, i.e. Ostrava, Havířov, Karviná, Frýdek-Místek a Opava.*
- *Complying with international recommendations results of 2011 census were processed using the usual place of residence. In total 1 205 834 persons declared Moravskoslezský region to be their usual place of residency, the third highest population in the country. This count is by almost 28 thousands lower than number of permanent residents. Foreign citizens constitute 1.7 % of the region's population, one of the lowest shares in a region-to-region comparison. Number of homeless people is the highest among all regions in the country.*
- *Population of the region has been steadily declining since 1991 and in 2011 for 45 thousand permanent residents.*
- *Average age is 41.0 years, the same as nationwide. Age structure of the population confirms the trend of continual population aging. In the last decade the share of people aged 0-14 years declined to 14.4 %, while the share of people aged 65 years or older rised to 15.7 %. With regard to municipality size groups, we can observe, that in all size groups inhabitants in post-productive age always outnumber inhabitants in pre-productive age with the exception of municipalities with population between 200 and 999 inhabitants.*
- *Just as in the Czech Republic nation-wide, the share of never married persons has grown at the expense of married ones in Moravskoslezský region as well. It was caused by postponing marriages to a later age or even not getting married at all. In general, women get married earlier (there are more married than single women in the age category of 30-34 years) than men (there are more married than single men in the later age category of 35-39 years).*
- *The trend of lifestyle change developed by the young generation after 1989 has been confirmed – postponing of maternity to a later age. Most children are born to mothers in the 35-39 years age group. There were 1 649 children born alive per 1 000 women aged 15 or older. Mothers with lower education or mothers with a religious belief tend to have more children.*
- *With regard to ethnic structure the 2011 Census results are affected by the fact that 23.7 % of the region's population took advantage of their right not to response this question. Of those who responded, 83.3 % declared their Czech nationality. Both in Moravskoslezský and the other Moravian regions respondents also declared Moravian and Silesian ethnicities. Number of people claiming Silesian ethnicity was the highest in the country. Slovak and Polish are the other populous ethnic groups in the region.*
- *The region's population has fairly strong ties to their place of birth, since most of the population (51.5 %) reside in the municipality where they were born. Ties of men are stronger than those of women, mostly due to persisting tradition of women following their life partners.*
- *Only 56.2 % of the region's population responded the question on religious belief. Of those over a half declared no religious belief.*
- *The share of people with higher education has been continuously growing. This development may be attributed to growing interest of young people to study in relation to better labour market opportunities for educated people and also to a natural exchange of population due to decreasing share of generations born in the first half of the last century with higher proportion of lower-educated population. People with higher education tend to concentrate in towns (just as in the other regions) where commensurate employment opportunities are more frequent.*
- *Compared with the 2001 Census results, the share of economically active persons in the region has decreased. Besides demographical development it is related to a greater share of population attending secondary and tertiary education institutions and also to more opportunities for entering internships abroad before getting engaged in full time employment. The region ranks 12th in the Czech Republic with regard to the economic activity rate (59.0 %), among the lowest in the country.*

- *Employment rate of 51.7 % is the lowest rate in the Czech Republic. The highest share of economically not active persons is made up by non-working pensioners (49.3 % is the fourth highest share nationwide).*
- *Employers constitute only 3.3 % and own-account workers 10.0 % of the total employed population. These are figures below the national average.*
- *With regard to employment structure by the branch of economic activity the most important share belongs to industry (30.1 % of persons with identified branch of economic activity), trade and automotive vehicle repair (10.0 %) and social and health care (7.1 %). Just as in the rest of the Czech Republic, the share of people employed in production sectors decreased in Moravskoslezský region, whereas the share of people employed in the tertiary sector increased.*
- *As far as commuting to work is concerned, the region shows, just as all regions with the exception of the Capital of Prague and Jihomoravský region, negative balance of commuting since 14.4 thousand more commuters travel outside than into the region. Over two fifths of employed people commute outside of their place of residence to work, of those more males than females. The share of commuters clearly decreases with the size of their place of residence, as it is related mostly to a number and structure of employment opportunities in their municipality.*
- *The total count of housekeeping households decreased by 1.2 % in 10 years, similarly the number of one-family households decreased by 9.9 %. To the contrary, the number of one-person households grew by 6.8 % and makes up for over one-third of all households in the region. A significant increase is also observed in a number of lone-parent families without dependent children. Changes in household structure are mainly affected by the trend of establishing a family in a later age. This trend is related to better education and travel opportunities, attitude to build a sound financial base for family and obtain separate housing.*
- *On average, households formed by a single one-couple family take care for 0.67 dependent children. However most of these families are childless households. Families with one and with two children equally constitute 19 % share, while families with 3 and a higher number of children only 3.1 %. Over one fifth of family households form lone-parent families usually with a woman as reference person.*
- *With regard to dwelling household technical facilities the only data were collected on personal computer equipment and Internet connectivity. In the region 56.6 % of dwelling households are equipped with a personal computer and 53.1 % are connected to the Internet. In recent years these facilities have been rapidly improving.*
- *Within the period 2001-2011 the number of buildings increased by 8.2 %, while number of occupied buildings increased by 8.6 % and number of vacant buildings increased by 4.6 %. Vacant buildings comprise 10.3 % of the housing stock. The most frequent reason of vacancy is seasonal use (31.6 % of vacant buildings). Family houses comprise 84.0 % of the region's housing stock.*
- *The number of occupied dwellings increased by 2.4 % in the last 10 years. Average age of occupied buildings in the Moravskoslezský region is 46.2 years. The smallest municipalities have the oldest dwelling stock. With regard to dwelling ownership forms, the most rapid increase can be seen in private ownership (up from 7.1 % to 13.3 %) at the expense of co-operative and rental forms of ownership. The biggest share (30.0 %), however, belongs to dwellings in privately owned houses. The number of vacant dwellings increased in 10 years by 37 %. Reasons of vacancy were not found for one fifth of these dwellings.*
- *Renovation and new construction of the region's dwelling stock led to improvement of qualitative housing characteristics. There are now 2.5 inhabitants per one occupied dwelling and 0.76 inhabitants per one room. Technical facilities of dwellings have been improved as well. Piped water is available in 93.5 % of dwellings, public sewage disposal in 73.3 %. Only 5.0 % of the occupied dwellings are of lower quality.*

Geografická mapa Moravskoslezského kraje



Správní obvody obcí s rozšířenou působností a města v Moravskoslezském kraji



2. Sídelní struktura a způsob bydlení

2.1. Sídelní struktura

Kraj je tvořen 6 okresy a dělí se na 22 správních obvodů ORP

Kraj byl zřízen ke dni 1. 1. 2000 a byl vymezen územím 6 okresů (Bruntál, Frýdek-Místek, Karviná, Nový Jičín, Opava a Ostrava-město). Původní název Ostravský kraj byl ústavním zákonem č. 176/2001 Sb. k 31. 5. 2001 změněn na Moravskoslezský. Současná podoba území kraje je dána zákonem č. 387/2004 Sb., o změně hranic krajů, kdy k 1. 1. 2005 byly přesunuty 3 obce (Huzová, Moravský Beroun a Norberčany) z Moravskoslezského kraje do Olomouckého. Svou rozlohou 5 427 km² zaujímá 6,9 % území celé České republiky a řadí se tak na 6. místo mezi všemi kraji.

Správní struktura kraje doznala od posledního sčítání změn. S účinností od 1. 1. 2003 byla ukončena činnost okresních úřadů (okresy jako územně-orientační a statistické jednotky však dále existují) a jejich kompetence byly přeneseny na obce s rozšířenou působností, na krajské úřady a jiné regionální i centrální orgány. V Moravskoslezském kraji se stalo obcemi s rozšířenou působností (dále ORP) 22 měst. Území správních obvodů ORP bylo stanoveno na základě několika kritérií (např. spádovost, počet obyvatel) k novému správnímu centru a nebyla omezena hranicemi stávajících okresů. Tento nesoulad (územní neskladebnost) byl upraven na základě vyhlášky č. 513/2006 Sb., kterou se měnila vyhláška č. 564/2002 Sb., o stanovení území okresů ČR, a to tak že došlo ke změně příslušnosti k okresu u 14 obcí.

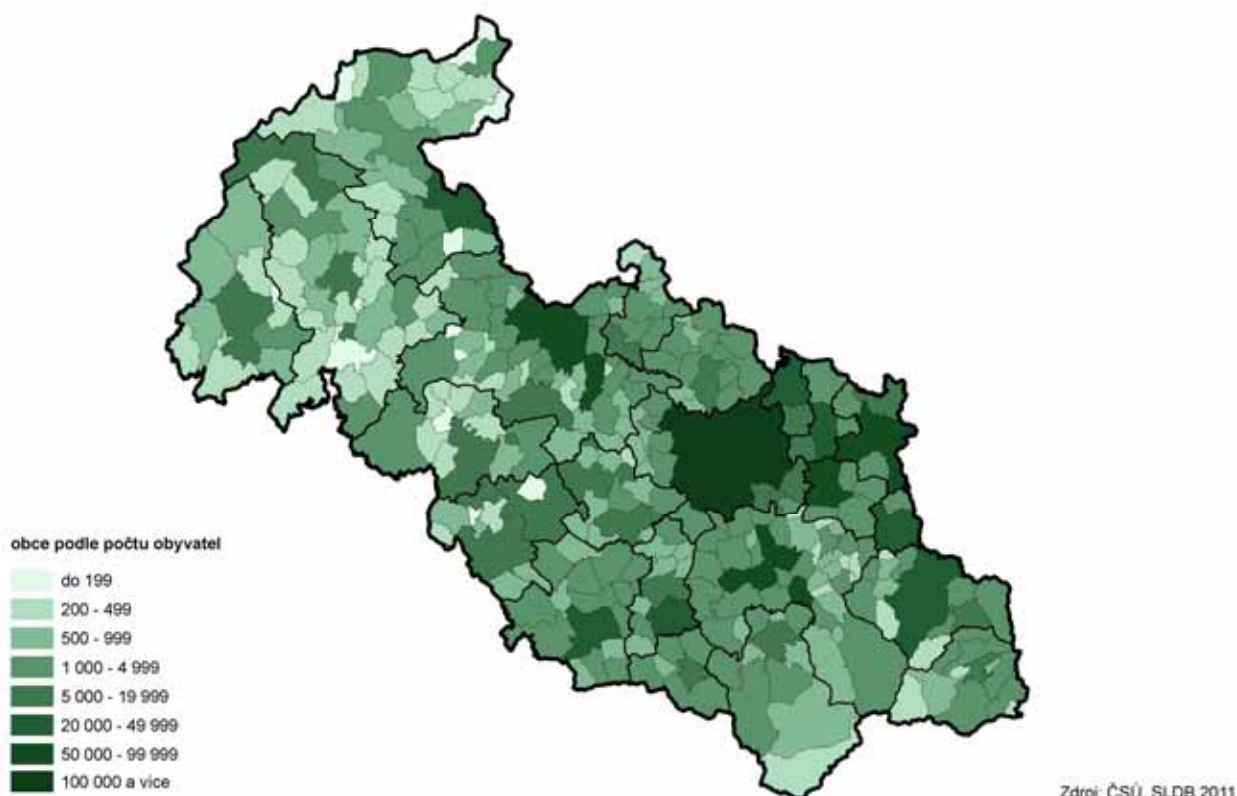
Tab. 2.1.1 Základní ukazatele sídelní struktury podle správních obvodů obcí s rozšířenou působností

	Počet			Hustota obyvatel (osoby/km ²)	Na 1 obec připadá			Podíl obyvatel žijících (%)	
	obyvatel	obcí			rozloha (km ²)	obyvatel	částí obcí	ve městech	v obci s rozšířenou působností
		celkem	z toho měst						
Kraj celkem	1 205 834	300	42	222,2	18,1	4 019	2,1	75,6	67,9
v tom správní obvod ORP:									
Bílovec	25 156	12	2	155,0	13,5	2 096	1,8	67,5	29,4
Bohumín	28 742	2	2	598,2	24,0	14 371	4,0	100,0	75,3
Bruntál	36 924	31	4	58,7	20,3	1 191	1,8	66,7	45,0
Český Těšín	25 516	2	1	574,5	22,2	12 758	4,0	95,6	95,6
Frenštát pod Radhoštěm	18 823	6	1	190,9	16,4	3 137	1,0	58,0	58,0
Frýdek-Místek	107 481	37	3	223,8	13,0	2 905	1,4	59,5	52,4
Frýdlant nad Ostravicí	23 434	11	1	73,8	28,9	2 130	1,2	41,3	41,3
Haviřov	91 092	5	1	1 032,8	17,6	18 218	3,0	84,2	84,2
Hlučín	39 465	15	2	238,7	11,0	2 631	1,2	45,7	35,3
Jablunkov	22 214	12	1	126,2	14,7	1 851	1,0	25,8	25,8
Karviná	68 024	4	1	644,0	26,4	17 006	4,0	83,6	83,6
Kopřivnice	40 221	10	3	331,7	12,1	4 022	1,6	84,2	55,1
Kravaře	20 919	9	1	207,9	11,2	2 324	1,6	31,4	31,4
Krnov	40 269	25	3	70,1	23,0	1 611	2,5	68,9	59,6
Nový Jičín	46 884	16	1	170,3	17,2	2 930	2,2	49,5	49,5
Odry	16 990	10	2	75,8	22,4	1 699	3,2	76,5	42,8
Opava	101 046	41	2	178,2	13,8	2 465	2,2	63,1	57,7
Orlová	43 020	4	2	614,9	17,5	10 755	2,0	85,4	69,5
Ostrava	326 018	13	4	983,5	25,5	25 078	4,2	96,1	90,9
Rýmařov	15 500	11	2	46,6	30,2	1 409	3,0	73,7	52,9
Třinec	54 627	12	1	232,8	19,6	4 552	2,0	66,4	66,4
Vítkov	13 469	12	2	48,1	23,3	1 122	2,3	65,0	43,2
v tom okres:									
Bruntál	92 693	67	9	60,3	22,9	1 383	2,3	68,8	17,9
Frýdek-Místek	207 756	72	6	171,9	16,8	2 886	1,4	55,7	27,1
Karviná	256 394	17	7	719,7	21,0	15 082	3,2	87,2	22,2
Nový Jičín	148 074	54	9	168,0	16,3	2 742	2,1	66,2	15,7
Opava	174 899	77	7	157,1	14,5	2 271	1,9	55,5	33,4
Ostrava - město	326 018	13	4	983,5	25,5	25 078	4,2	96,1	90,9

Stabilizace počtu obcí v kraji v posledním desetiletí

Počet obcí na území kraje prošel v období zahrnujícím konání 5 populačních cenů významnými změnami. V roce 1970 v době sčítání byl kraj členěn na 406 obcí. V příštích deseti letech došlo k výrazné integraci obcí – zejména nejmenších do 1 tisíce obyvatel – do větších celků, jejímž výsledkem bylo 165 obcí při sčítání v roce 1980. Další vlna administrativního vývoje obcí – tentokrát opačného směru – nastala v dalších desetiletích, zejména po roce 1989, kdy se řada obcí znovu osamostatnila. Po roce 1991, kdy existovalo již 269 obcí, proběhlo další osamostatnění obcí až na 299 obcí v roce 2001. Jelikož ke dni 1. 1. 2011 vznikla jedna nová obec Libhošť (oddělením z města Nový Jičín), zaokrouhlil se počet obcí v kraji na 300.

Velikostní skupiny obcí v Moravskoslezském kraji



Zdroj: ČSÚ, SLDB 2011

63 % obcí má pouze 1 část obce

V kraji je 300 obcí, které v době sčítání měly 623 částí¹ obcí. Celkem 190 obcí v kraji mělo pouze 1 část, alespoň 10 částí měly Ostrava (37), Opava (15), Třinec (13), Fulnek (11) a Město Albrechtice (10). Nejvíce obcí s 1 částí se nachází v okrese Frýdek-Místek (63 obcí) a nejméně v okrese Karviná (7 obcí).

Tab. 2.1.2 Sídlní struktura podle velikostních skupin obcí k 26. 3. 2011

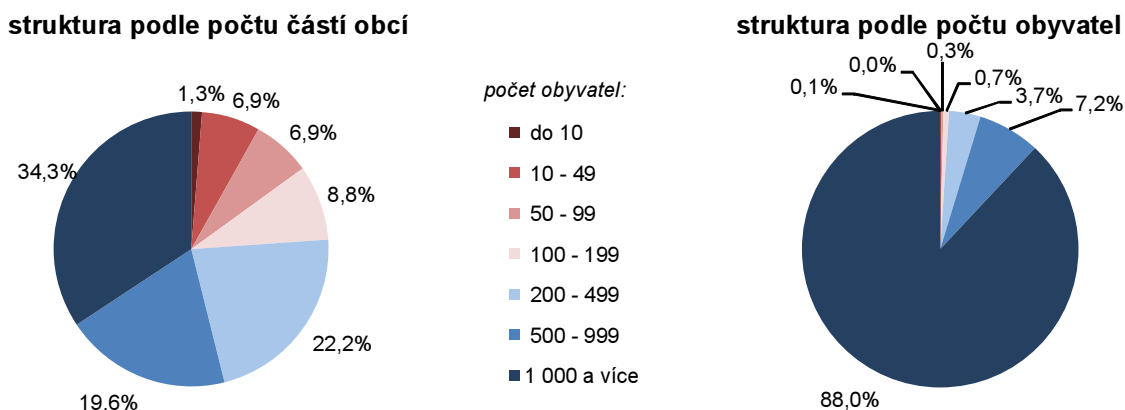
	Počet obcí	Podíl (%)	Rozloha obcí (km ²)	Podíl (%)	Počet obyvatel	Podíl (%)	Hustota obyvatel (osoby/km ²)
Kraj celkem	300	100,0	5 427	100,0	1 205 834	100,0	222,2
v tom obce s počtem obyvatel:							
do 199	14	4,7	106	2,0	2 120	0,2	19,9
200 - 499	59	19,7	815	15,0	19 360	1,6	23,8
500 - 999	79	26,3	1 071	19,7	57 571	4,8	53,7
1 000 - 4 999	115	38,3	2 032	37,4	236 838	19,6	116,6
5 000 - 19 999	21	7,0	674	12,4	163 837	13,6	243,2
20 000 - 49 999	7	2,3	283	5,2	181 586	15,1	641,3
50 000 - 99 999	4	1,3	232	4,3	248 298	20,6	1 071,3
100 000 a více	1	0,3	214	3,9	296 224	24,6	1 382,8

¹ Část obce je evidenční sídelní jednotka se samostatnou řadou čísel popisných a evidenčních, je zpravidla totožná s katastrálním územím a musí být územně celistvá, ale její zástavba souvislá být nemusí.

Průměrně 5 základních sídelních jednotek na 1 obec

Přesnější územní identifikace, než jakou poskytují jednotky katastrální území, obec a část obce, poskytuje základní sídelní jednotka (ZSJ)². V obcích kraje bylo ke dni sčítání celkem 1 512 ZSJ. Pouze 106 obcí mělo jednu ZSJ, což ukazuje na nízkou dezintegraci sídelních částí v rámci kraje. Naopak nejvíce ZSJ bylo v Ostravě (264), v Opavě (57), v Karviné (45) a v Třinci (40). Nejvyšší podíl obcí s 1 ZSJ byl v okrese Opava (46,8 % z celkového počtu obcí), naopak v okrese Karviná byla taková obec pouze jedna (5,9 % z celkového počtu obcí). Celkem 74 ZSJ v kraji bylo neobydleno a ve stejném počtu ZSJ žilo od 1 do 5 obyvatel (celkově 194 obyvatel), na druhé straně např. v ZSJ Osmý obvod v Ostravě-Porubě bylo sečteno 9 722 obvykle bydlících obyvatel. Průměrně mělo ZSJ v kraji téměř 800 obyvatel, což je po Hl. městě Praze druhá nejvyšší hodnota.

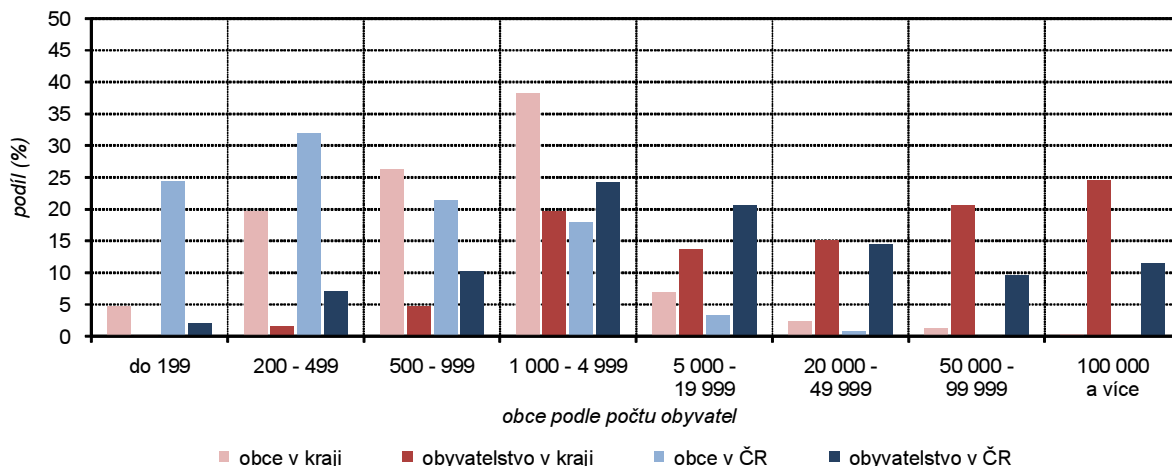
Graf 2.1 Velikostní struktura částí obcí



Tři čtvrtiny obyvatel kraje žije ve městech

V Moravskoslezském kraji je 42 měst, v nichž žije 911,1 tisíc obyvatel. Proti roku 1970 se počet měst zvýšil o 11, od roku 2001 přibyla 4 města (v roce 2002 Město Albrechtice, v roce 2007 Janov, v roce 2008 Andělská Hora a v roce 2011 Paskov). Nejvíce měst, a to 9, je tak v okrese s nejmenším počtem obyvatel, tedy v okrese Bruntál. Zvláštní skupinou měst jsou tzv. statutární města, kterými jsou Ostrava, Frýdek-Místek, Havířov, Karviná a Opava, což je spolu s Ústeckým krajem nejvíce v celé ČR. Největším městem v kraji je Ostrava (296 224 obyvatel), nejmenším pak Janov (272 obyvatel). Podíl městského obyvatelstva dosahuje v kraji 75,6 %, což je 5. nejvyšší hodnota mezi kraji (v ČR 69,9 %). Při porovnání okresů byl nejvyšší podíl v Ostravě-městě (96,1 %) a Karviné (87,2 %), naopak nejnižší v okresech Opava (55,5 %) a Frýdek-Místek (55,7 %).

Graf 2.2 Sídelní struktura obcí Moravskoslezského kraje a České republiky (bez Hl. m. Prahy)



² ZSJ je základní skladebnou částí sídelního útvaru, zahrnuje pouze zastavěné části katastrálního území. Používá se zejména ke statistickému sledování sociálně-ekonomických a územně-technických jevů přímo souvisejících s osídlením.

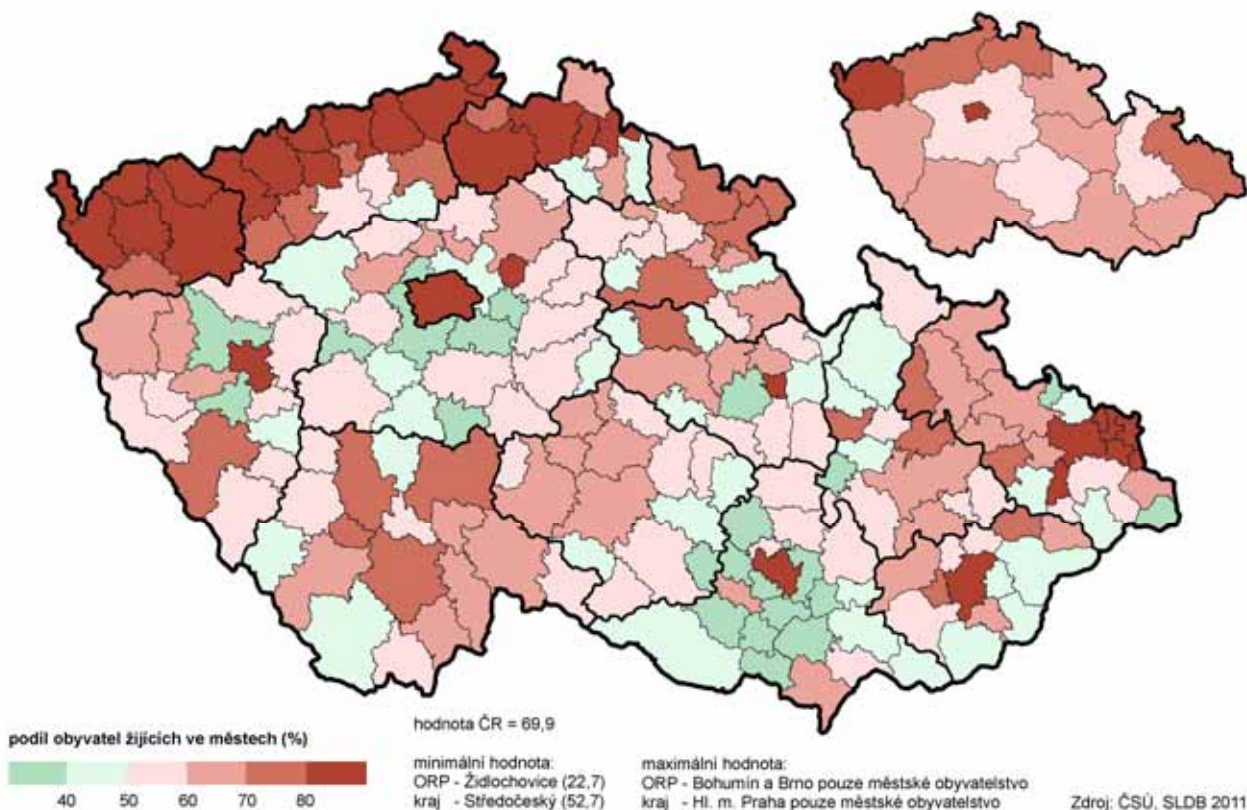
Stále vysoká koncentrace obyvatelstva

Moravskoslezský kraj je počtem přes 1 205 tis. obyvatel třetí nejlidnatější v ČR, rozloha 5 427 km² jej řadí mezi kraje středně velké a se svými 300 obcemi patří k regionům s nejmenším počtem sídel. Tomu odpovídají hodnoty ukazatelů vycházejících z těchto údajů. Hustota osídlení 222 obyvatel na km² je druhá největší po Hl. městě Praze, přičemž týž údaj pro celou ČR je 132 obyvatel na km². Rovněž průměrný počet 4 019 obyvatel na 1 obec řadí kraj na druhé místo hned za Prahu (v ČR má obec průměrně 1 670 obyvatel). Průměrná rozloha obce 18,1 km² je třetí největší v republice a je o necelých 50 % větší než rozloha průměrné obce v ČR (12,6 km²). Při srovnání velikostních charakteristik jednotlivých obcí je v čele krajské město Ostrava – je rozlohou největší a žije zde 296 224 obyvatel. Na druhém pólu je nejmenší s rozlohou 155 ha obec Karlova Studánka a s počtem 52 obyvatel obec Nová Pláň. Z pohledu okresů je největší rozlohou Bruntál (1 536 km²) a počtem obyvatel okres Ostrava-město (326 018 obyvatel). Obce s největší průměrnou rozlohou i nejvyšším průměrným počtem obyvatel jsou v okrese Ostrava-město. Naopak nejmenší průměrnou rozlohu mají obce v okrese Opava a početně nejmenší jsou obce na Bruntálsku.

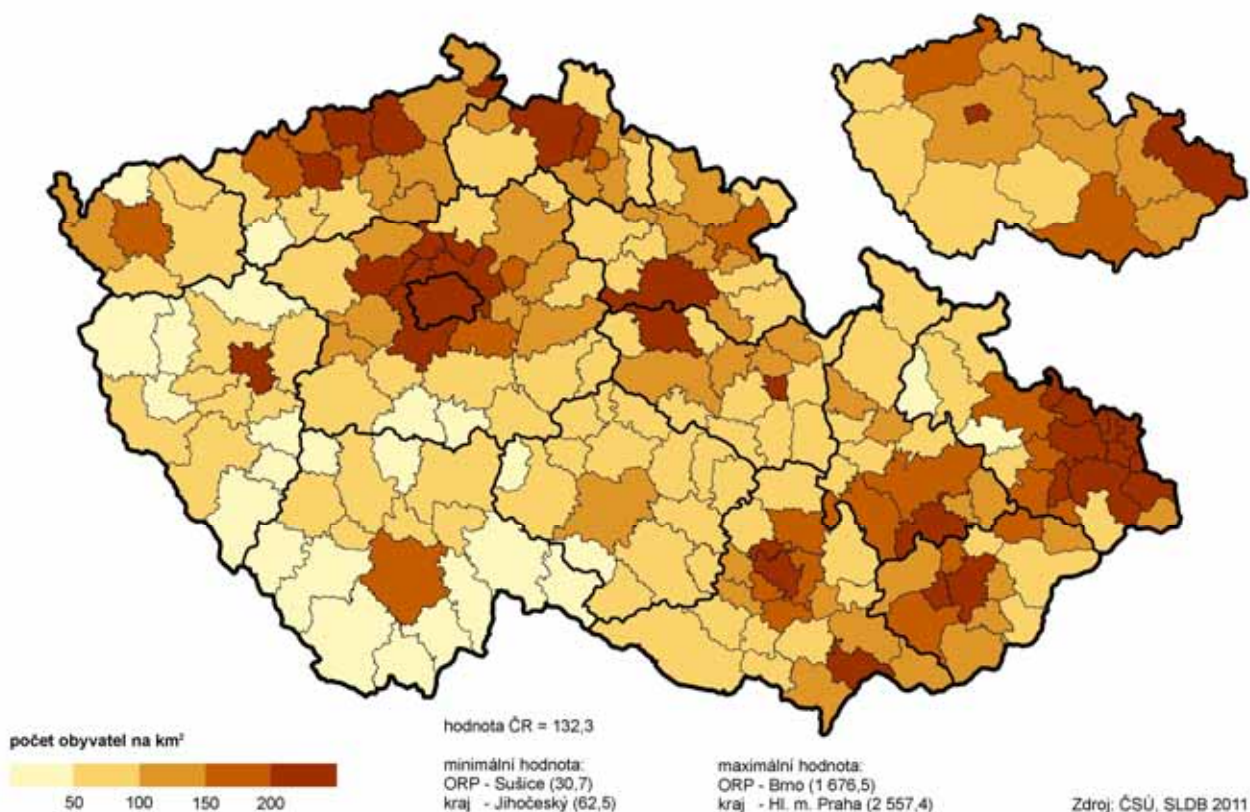
Pět měst v kraji má více než 50 000 obyvatel

V rozdělení obcí do velikostních skupin podle počtu obyvatel je na jedné straně Ostrava a dalších 11 měst s více než 20 tisíci obyvateli. Na druhém pólu je 14 obcí, v nichž žije v každé méně než 200 obyvatel. V obcích do 1 000 obyvatel bydlí pouze 6,6 % obyvatel kraje, což je nejmenší hodnota mezi všemi kraji republiky. Největší počet obcí Moravskoslezského kraje se nachází ve velikostní skupině 1 000 až 4 999 obyvatel. Celkem 115 obcí tvořilo 38,3 % celku a žilo zde 19,6 % obyvatel kraje. Většina obyvatel kraje (60,2 %), což je v rámci ČR výjimečné, žije ve městech nad 20 tisíc obyvatel. V krajské metropoli Ostravě žije téměř 300 tis. obyvatel, tj. zhruba čtvrtina obyvatel kraje. Dalšími velkými městy s počtem obyvatel nad 50 tisíc jsou Havířov, Opava, Karviná a Frýdek-Místek.

Městské obyvatelstvo ve správních obvodech ORP a krajích



Hustota obyvatelstva ve správních obvodech ORP a krajích



2.2. Druh pobytu

Základní metodický rozdí: sčítání 2011 zpracováno podle místa obvyklého pobytu

V Moravskoslezském kraji mělo ke dni sčítání trvalý pobyt 1 233 622 osob a 1 205 834 osob zde mělo obvyklý pobyt. Osoby s trvalým pobytem jsou osoby, které měly k datu sčítání v informačním systému evidence obyvatel evidovány v daném území trvalý pobyt. Místo obvyklého pobytu je odvozenou charakteristikou, 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. Pro zahrnutí osoby do obvykle bydlícího obyvatelstva České republiky je rozhodující kritérium 12 měsíců pobytu na území ČR, případně úmysl dlouhodobého pobytu.

Tab. 2.2.1 Obvykle a trvale bydlící obyvatelstvo podle velikostních skupin obcí

	Osoby s obvyklým pobytem celkem	v tom s pobytem (%)		Osoby s trvalým pobytem celkem	v tom s pobytem (%)		Rozdíl mezi počtem osob s obvyklým a trvalým pobytem	
		obvyklým i trvalým	jen obvyklým		trvalým i obvyklým	jen trvalým	celkem	%
Kraj celkem	1 205 834	96,3	3,7	1 233 622	94,1	5,9	-27 788	-2,3
v tom obce s počtem obyvatel:								
do 199	2 120	93,9	6,1	1 740	92,6	7,4	380	21,8
200 - 499	19 360	94,6	5,4	18 618	90,9	9,1	742	4,0
500 - 999	57 571	95,6	4,4	56 880	93,2	6,8	691	1,2
1 000 - 4 999	236 838	96,0	4,0	240 419	94,1	5,9	-3 581	-1,5
5 000 - 19 999	163 837	95,7	4,3	172 055	93,9	6,1	-8 218	-4,8
20 000 - 49 999	181 586	96,8	3,2	187 098	94,0	6,0	-5 512	-2,9
50 000 - 99 999	248 298	96,5	3,5	255 385	93,8	6,2	-7 087	-2,8
100 000 a více	296 224	96,5	3,5	301 427	94,9	5,1	-5 203	-1,7

Počet obyvatel s obvyklým pobytem v kraji je nižší než počet osob s trvalým pobytem

Z celkového počtu obyvatel kraje jich bylo ke dni sčítání 1 160 702 přihlášeno k trvalému pobytu a současně mělo na území kraje pobyt obvyklý. Pouze s obvyklým pobytem bylo sečteno přes 45 tisíc obyvatel a naopak přihlášeno k trvalému pobytu (ale s obvyklým pobytem mimo kraj) bylo 72,9 tisíc osob. Rozdíl dosáhl hodnoty -27,8 tisíc osob (2,3 % z celkového počtu osob přihlášených k trvalému pobytu) a byl mezi všemi kraji absolutně největší. Záporný rozdíl byl společný všem krajům, s výjimkou Hl. m. Prahy (+32,8 tisíc osob) a Středočeského kraje (+20,3 tisíc osob). V rámci Moravskoslezského kraje nebyl kladný rozdíl zaznamenán v žádném okrese.

2.3. Způsob bydlení

Většina obyvatel bydlí v domech ...

Obyvatelstvo podle způsobu bydlení lze rozdělit na osoby bydlící v domech, což je převažující způsob bydlení, k datu sčítání tak bydlelo 99,5 % obyvatel kraje. Další část tvořily osoby bydlící v objektech mimo bytový fond (0,3 % obyvatel) a bezdomovci (0,2 % obyvatel).

Tab. 2.3.1 Obyvatelstvo podle způsobu bydlení

	Celkem	v tom		
		v bytech	v zařízeních	jinde
Bydlící osoby v domech	1 199 638	1 177 914	19 302	2 422
v tom:				
rodinné domy	517 755	517 246	318	191
bytové domy	653 386	651 422	1 867	97
ostatní budovy	28 497	9 246	17 117	2 134
v tom:				
ubytovací zařízení	16 374	1 665	13 008	1 701
z toho:				
ubytovny a svobodárny	4 648	184	4 274	190
studentské koleje	455	20	435	-
domovy mládeže, internáty	55	32	22	1
dětské domovy	407	77	330	-
ostatní zařízení pro děti a mládež	84	15	69	-
domovy důchodců	4 849	339	4 504	6
penziony pro důchodce	863	654	209	-
ústavy sociální péče pro postižené	1 823	112	1 660	51
nemocnice, léčebná zařízení, lázeňské ústavy	736	23	694	19
zařízení pro krátkodobé ubytování	1 192	223	884	85
azylová zařízení	526	124	392	10
věznice, vazební věznice	1 731	2	1 727	2
provozní budovy ¹⁾	7 938	7 209	412	317
Bydlící osoby v objektech mimo bytový fond	3 622	x	6	3 616
z toho:				
rekreační chata, chalupa	2 255	x	x	2 255
nouzové obydlí, přístřeší	1 314	x	x	1 314
mobilní (pohyblivé) obydlí	47	x	x	47

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

... a v bytech

Z osob bydlících v domech jich 98,2 % bydlelo v bytech a 1,6 % v zařízeních. V členění osob bydlících v domech podle druhu budovy bydlelo 43,2 % osob v rodinných domech, v bytových domech 54,5 % a na ostatní budovy připadlo 2,4 % bydlících osob. Největší část osob bydlících v ostatních budovách bydlela v ubytovacích zařízeních (57,5 %), z toho nejpočetnější zastoupení měly osoby bydlící v domovech důchodců a v ubytovnách a svobodárnách. Z celkového počtu osob bydlících v ubytovacích zařízeních ale pouze 10,2 % bydlelo v bytech. Naproti tomu ze 7,9 tisíc osob bydlících v provozních budovách bydlelo 90,8 % z nich v bytech.

Až toto sčítání přineslo první informace o bezdomovcích

Problematika bezdomovců se při minulých sčítáních nijak neřešila, ucelené informace o této skupině obyvatel byly získány poprvé v historii. Sčítání se ale netýkalo skupiny lidí, která žije na ulici, s úřady nekomunikuje, komunikovat nechce a ani se nezajímá o nabízenou pomoc. Informace se vztahují na osoby, které využívají služeb azylových domů, domů na půli cesty, žijí v noclehárnách, v nízkoprahových denních centrech a dalších sociálních zařízeních.

Tab. 2.3.2 Bezdomovci podle pohlaví, věku a rodinného stavu

	Celkem	v tom (%)		v tom věková skupina (%)		
		muži	ženy	0 - 14	15 - 64	65 a více vč. nezjištěno
Bezdomovci	2 574	81,4	18,6	2,4	93,4	4,2
z toho podle rodinného stavu:						
svobodní, svobodné	1 292	82,4	17,6	4,9	93,5	1,6
ženatí, vdané	202	68,3	31,7	x	94,1	5,9
rozvedení, rozvedené	1 004	84,9	15,1	x	94,5	5,5
ovdovělí, ovdovělé	70	51,4	48,6	x	75,7	24,3

Počet sečtených bezdomovců byl mezi kraji nejvyšší

Nejvíce lidí bez domova bylo sečteno v Moravskoslezském kraji (2 574 osob), na druhém místě skončila Praha (1 254 osob) a na třetím Jihomoravský kraj (1 156 osob). V Moravskoslezském kraji jsou bezdomovci v rozhodující míře (z 97,4 %) občané ČR, jako bezdomovců bylo sečteno také 31 občanů Slovenské republiky, ale i 12 občanů Vietnamské socialistické republiky. Velká část bezdomovců sečtených v Moravskoslezském kraji také měla v kraji trvalý pobyt (95,6 %). Mezi bezdomovci v kraji jednoznačně převládají muži, žen bylo sečteno jen 18,6 %. Většina sečtených jsou lidé svobodní (50,2 %) nebo rozvedení (39,0 %) ve středním věku od 45 do 49 let. Z pohledu vzdělání je nejčetněji zastoupena skupina bezdomovců s výučním listem nebo se středoškolským vzděláním bez maturity (50,6 %). Druhou nejpočetnější skupinou jsou bezdomovci se základním vzděláním (26,5 %). Vysokoškolské vzdělání od bakalářského výše uvedlo v kraji jen 2,3 % sečtených. Z hlediska ekonomické aktivity je mezi bezdomovci starších 15 let nejvíce nezaměstnaných (47,2 %). Za pozornost stojí fakt, že 3,0 % nezaměstnaných bezdomovců hledá stále své první zaměstnání. Více než čtvrtina bezdomovců uvedla, že jsou ekonomicky aktivní, a 13,1 % jsou nepracující důchodci. Ze zhruba 800 ekonomicky aktivních bezdomovců jich podle odvětví nejvíce působí ve zpracovatelském průmyslu (37,0 %), ve stavebnictví (29,0 %) a v dopravě a skladování (6,5 %).

3. Obyvatelstvo

3.1. Věková struktura

Počtem obyvatel zaujímá Moravskoslezský kraj 3. místo v ČR V Moravskoslezském kraji mělo k 26. 3. 2011 obvyklý pobyt 1 205 834 obyvatel a s podílem 11,6 % na České republice, tím zaujímal třetí místo za krajem Středočeským a Hlavním městem Praha. Nejvíce obyvatel v kraji je ve věku 35 – 44 let (15,0 %), druhý nejvyšší podíl je ve věku 55 – 64 let (14,3 %). Nejvyšší podíl věkové skupiny 0 – 14 let je u obcí od 500 do 999 obyvatel, dále 200 – 499 a 1 000 – 4 999. V těchto obcích se jedná o relativně vyšší přírůstek obyvatelstva přirozenou cestou, ale také migrací do satelitních obcí sousedících s velkoměsty za příznivějšími podmínkami bydlení. V obcích s počtem obyvatel 200 až 499 a pak 20 000 – 49 999 je nejvyšší podíl obyvatelstva ve věku 15 až 64 let. U věkové kategorie nad 65 let je nejvyšší podíl obyvatel v obcích s 50 000 – 99 999 obyvatel.

Tab. 3.1.1 Obyvatelstvo podle věku a velikostních skupin obcí

	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
Kraj celkem	1 205 834	5,3	9,1	12,6	13,9	15,0	13,8	14,3	9,4	6,6
v tom obce s počtem obyvatel:										
do 199	2 120	5,0	10,1	12,1	12,7	13,7	14,0	16,8	9,9	5,7
200 - 499	19 360	5,4	9,8	13,6	13,0	14,5	14,1	15,3	8,5	5,9
500 - 999	57 571	5,6	10,1	13,1	13,6	15,0	14,2	14,3	8,3	5,8
1 000 - 4 999	236 838	5,4	9,7	12,8	13,5	14,8	14,0	14,5	8,8	6,6
5 000 - 19 999	163 837	5,4	9,5	12,4	13,4	15,1	13,5	14,7	9,3	6,8
20 000 - 49 999	181 586	5,4	9,1	12,9	14,0	14,9	13,9	14,6	8,8	6,3
50 000 - 99 999	248 298	5,1	8,7	12,7	13,6	15,1	14,1	14,0	10,3	6,6
100 000 a více	296 224	5,3	8,5	12,3	15,0	14,9	13,5	14,0	9,8	6,9

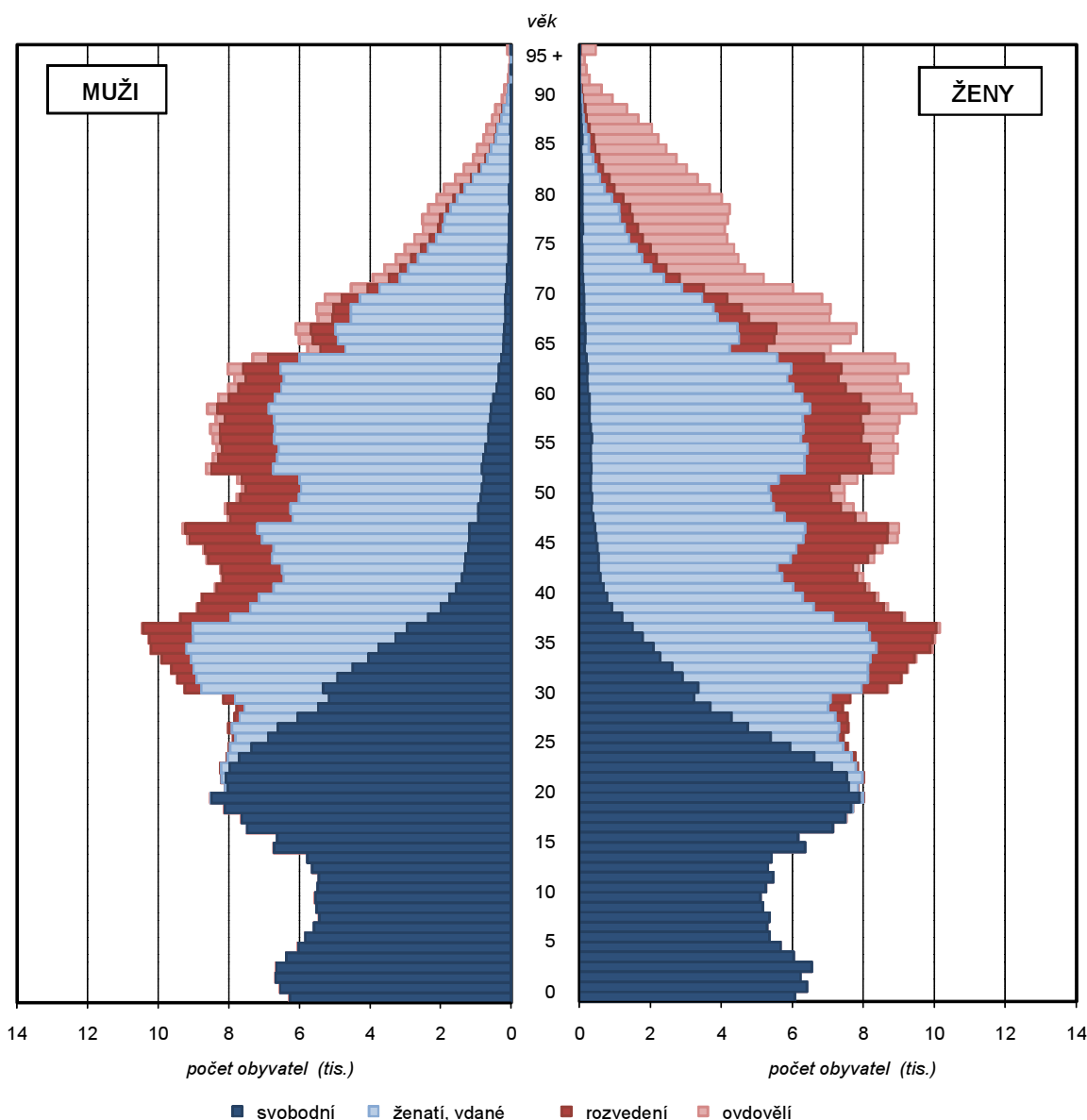
V kraji je více žen než mužů Žen bylo k rozhodnému okamžiku sčítání 619 345, což je 51,4% všech obyvatel kraje. Podle velikostních skupin obcí lze vysledovat vyšší počty žen na 1 000 mužů v obcích nad 1 000 obyvatel. Průměrný věk mužů byl 39,4 a žen o 3,1 roku vyšší. Nejvyšší průměrný věk mužů byl zaznamenán v obcích do 199 obyvatel a žen v obcích od 50 000 do 99 999 obyvatel. Průměrný věk obou pohlaví byl 41,0 let, což bylo stejné jako v ČR celkem.

Tab. 3.1.2 Obyvatelstvo podle pohlaví a věku, index stáří a průměrný věk podle velikostních skupin obcí

	Obyvatelstvo celkem	z toho ženy (%)	Počet žen na 1 000 mužů	Z celku podle věku (%)			Index stáří	Průměrný věk	
				0 - 14	15 - 64	65 a více ¹⁾		muži	ženy
Kraj celkem	1 205 834	51,4	1 056	14,4	69,6	15,7	108,9	39,4	42,5
v tom obce s počtem obyvatel:									
do 199	2 120	49,3	972	15,0	69,4	15,4	102,2	40,1	42,7
200 - 499	19 360	49,3	971	15,1	70,5	14,1	93,1	39,0	41,7
500 - 999	57 571	49,8	991	15,6	70,2	13,9	88,8	38,6	41,3
1 000 - 4 999	236 838	50,7	1 027	15,1	69,5	15,2	101,0	39,4	42,0
5 000 - 19 999	163 837	51,3	1 055	14,9	69,1	15,8	106,3	39,5	42,5
20 000 - 49 999	181 586	51,7	1 072	14,5	70,3	14,9	102,4	39,0	42,3
50 000 - 99 999	248 298	51,8	1 076	13,8	69,3	16,5	119,9	39,7	43,0
100 000 a více	296 224	51,8	1 074	13,7	69,7	16,2	118,0	39,4	42,9

¹⁾ vč. nezjištěného věku

Graf 3.1 Věkové složení obyvatelstva podle pohlaví a rodinného stavu



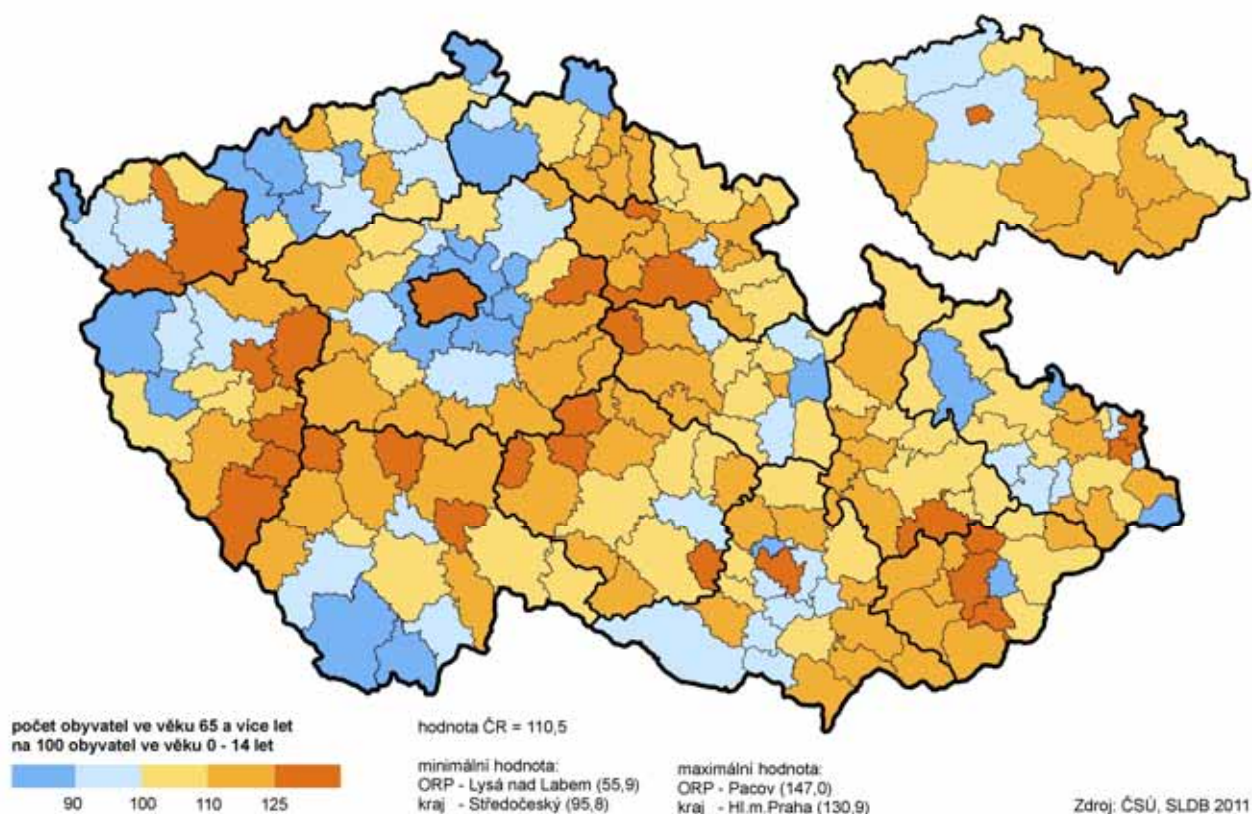
Obyvatelstvo stárne

Věková struktura obyvatelstva potvrzuje trend postupného stárnutí populace. Podíl osob v produktivním věku (15–64 let) představuje 69,6 % obyvatelstva. Počet osob v poproduktivním věku (65 a více let) v roce 2011 převažoval nad dětskou složkou populace (0–14 let). K 26. 3. 2011 bylo v Moravskoslezském kraji 189 tisíc osob ve věku 65 a více let, což představuje 15,7 % populace, počet dětí do 14 let dosahoval 173 tisíc, tj. 14,4 %. Nedobrá demografický trend v kraji potvrzuje také vývoj procenticky uváděného indexu stárání. Tento ukazatel poměru počtu starších osob nad 65 let k dětské složce obyvatelstva ve věku 0 až 14 let činil v roce 2011 v Moravskoslezském kraji 109. Z pohledu na velikostní skupiny obcí podle počtu obyvatel zjistíme, že ve všech velikostních skupinách obcí podle počtu obyvatel vždy převažuje počet obyvatel poproduktivního věku nad obyvateli věku předproduktivního kromě velikostních skupin od 200 do 999 obyvatel. Pouze u dvou okresů Moravskoslezského kraje je vyšší počet dětí do 14 let než obyvatel starších 65 let, jsou jimi okresy Bruntál a Nový Jičín. Nejvyšší index stárání je v okrese Ostrava-město a Karviná.

Ženy ve věku 65 let a více převládají nad ženami 0 až 14 let ve všech velikostních skupinách obcí kraje

Podle pohlaví je však situace jiná. Ve všech obcích podle velikostních skupin je vyšší podíl mužů 0 až 14 let než 65 a více let vč. nezjištěno a naopak je tomu u žen, kdy právě ve všech velikostních skupinách obcí převládá věk 65 a více nad 0 až 14 let, což souvisí s vyšším průměrným věkem žen.

Index stáří ve správních obvodech ORP a krajích



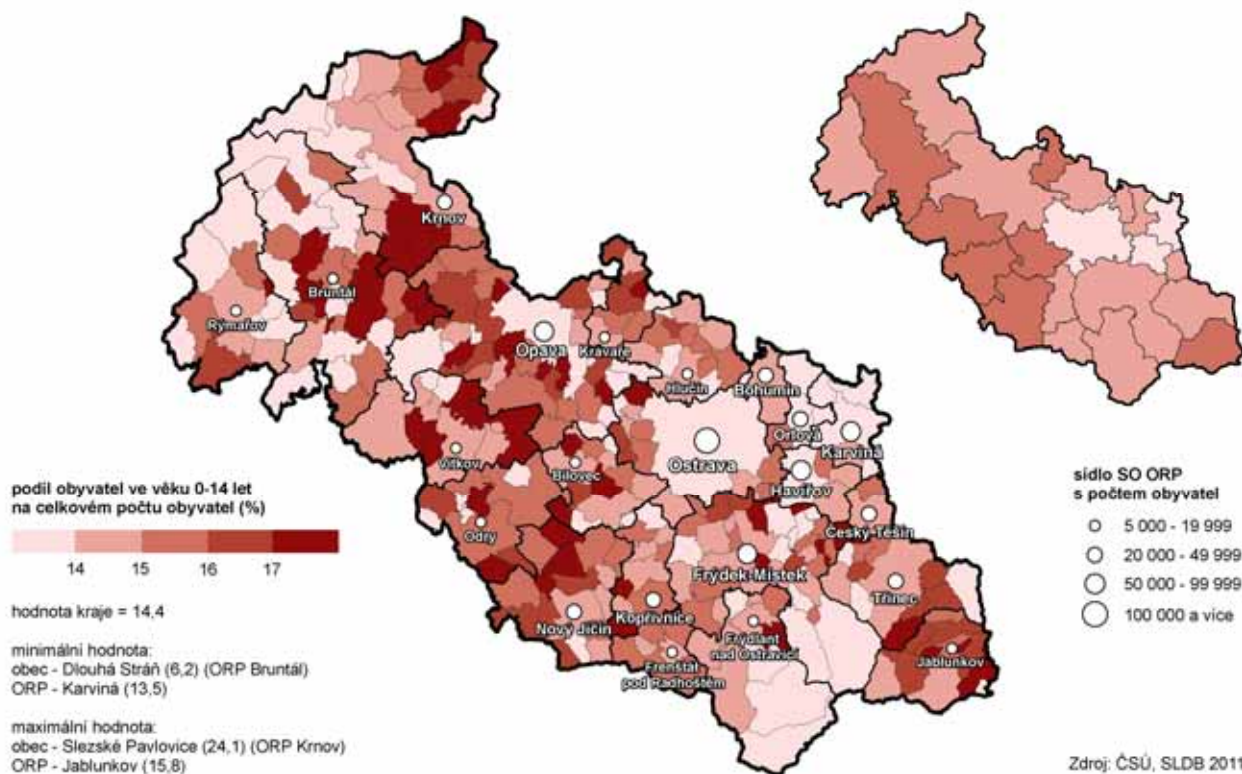
Tab. 3.1.3 Obyvatelstvo podle pohlaví, hlavních věkových skupin a velikostních skupin obcí

	Muži	v tom podle věku (%)			Ženy	v tom podle věku (%)		
		0 - 14	15 - 64	65 a více vč. nezjištěno		0 - 14	15 - 64	65 a více vč. nezjištěno
Kraj celkem	586 489	15,1	71,7	13,1	619 345	13,7	67,6	18,7
v tom obce s počtem obyvatel:								
do 199	1 075	14,6	72,8	12,6	1 045	15,5	65,8	18,7
200 - 499	9 822	15,6	72,7	11,6	9 538	14,6	68,1	17,3
500 - 999	28 913	16,1	72,3	11,6	28 658	15,2	68,1	16,7
1 000 - 4 999	116 850	15,6	71,5	12,9	119 988	14,5	67,6	17,9
5 000 - 19 999	79 742	15,5	71,4	13,1	84 095	14,2	66,9	18,8
20 000 - 49 999	87 627	15,4	72,2	12,4	93 959	13,7	68,5	17,8
50 000 - 99 999	119 631	14,6	71,6	13,8	128 667	13,0	67,3	19,7
100 000 a více	142 829	14,6	71,8	13,6	153 395	12,9	67,6	19,4

Podíly počtu obyvatel ve věku 0 až 14 let se pohybovaly v obcích Moravskoslezského kraje od 6,2 % do 24,1 %

Minimální hodnota 6,2 % obyvatel ve věku 0 až 14 let na celkovém počtu obyvatel byla zjištěna v obci Dlouhá stráž z ORP Bruntál a maximální hodnota byla v obci Slezské Pavlovice 24,1 % v ORP Krnov. Minimální hodnota za celé ORP 13,5 % byla v ORP Karviná a v ORP Jablunkov naopak maximální ve výši 15,8 %.

Děti v obcích a správních obvodech ORP Moravskoslezského kraje



3.2. Rodinný stav

Svobodných mužů je více než svobodných žen

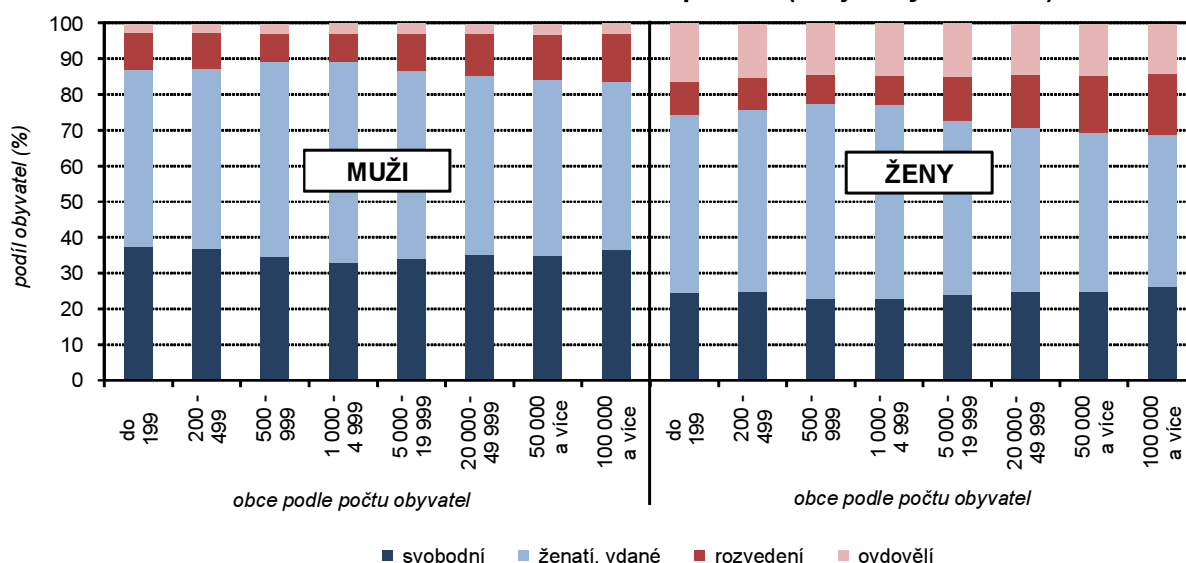
K významným charakteristikám obyvatelstva patří údaje o rodinném stavu, který je podmíněn především strukturou populace, skladbou pohlaví, úrovní migrace a rovněž i ekonomickým zabezpečením. Struktura obyvatel podle rodinného stavu je u mužů a žen odlišná. Na celkové skladbě obyvatel starších 15 let se v roce 2011 podíleli svobodní muži 44,6 %, ženatí 43,2 %, rozvedeni 9,5 % a ovdovělí 2,6 %. U žen byla skladba jiná než u mužů, a to vdaných bylo 40,8 %, svobodných 34,8 %, ovdovělých 12,6 % a rozvedených 11,7 %. Počet ovdovělých žen v populaci je, vzhledem k jejich vyšší naději dožití, 5krát vyšší než počet ovdovělých mužů. Dále je třeba konstatovat, že rozdíl mezi součtem za jednotlivé kategorie a celkovým počtem jak u mužů, tak i u žen představuje počet osob s nezjištěným rodinným stavem a také osob s registrovaným partnerstvím. V Moravskoslezském kraji je k 26. 3. 2011 registrováno 98 partnerství u mužů a 50 u žen starších 18 let. Stejná struktura podle rodinného stavu jako v našem kraji je i za celou republiku. V některých okresech kraje se liší struktura obyvatel podle rodinného stavu proti kraji. V okresech Frýdek-Místek a Opava je podíl ženatých mužů větší než podíl svobodných a v okresech Bruntál a Ostrava-město je podíl žen rozvedených vyšší než ovdovělých.

Ženy se vdávají dříve než muži

Při porovnání rodinného stavu z hlediska pětiletých věkových skupin nastává u mužů zlom ve věkové kategorii 30 – 34 let, zde je ještě více svobodných než ženatých a v kategorii 35 – 39 let už je tomu naopak. U žen je posun již o pět let dříve než u mužů. V kategorii 30 – 34 je již více vdaných než svobodných.

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

	Muži	z toho podle rodinného stavu (%)				Ženy	z toho podle rodinného stavu (%)			
		svobodní	ženatí	rozvedení	ovdovělí		svobodné	vdané	rozvedené	ovdovělé
Celkem	586 489	44,6	43,2	9,5	2,6	619 345	34,8	40,8	11,7	12,6
z toho ve věku:										
15 - 19	36 620	99,8	0,1	0,0	0,0	34 922	99,7	0,2	0,0	0,0
20 - 24	41 164	97,9	1,9	0,1	0,0	39 532	92,9	6,5	0,5	0,0
25 - 29	39 540	81,9	16,5	1,4	0,0	37 605	64,0	32,4	3,4	0,1
30 - 34	46 464	51,5	42,3	6,0	0,1	44 210	32,5	56,8	10,3	0,4
35 - 39	49 256	29,1	57,3	13,2	0,2	48 038	15,6	64,3	19,1	0,9
40 - 49	85 674	14,9	63,3	21,1	0,6	83 108	6,4	65,3	25,6	2,6
50 - 59	82 563	8,8	69,8	19,2	2,1	85 809	3,8	67,1	20,1	9,0
60 - 69	68 399	4,3	77,4	12,6	5,6	82 241	2,4	59,1	14,7	23,7
70 a více let	45 914	2,7	72,1	6,2	18,9	77 481	2,3	27,8	8,2	61,7

Graf 3.2 Obyvatelstvo ve věku 15 a více let podle pohlaví, rodinného stavu a velikostních skupin obcí (ze zjištěných hodnot)


3.3. Plodnost žen

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

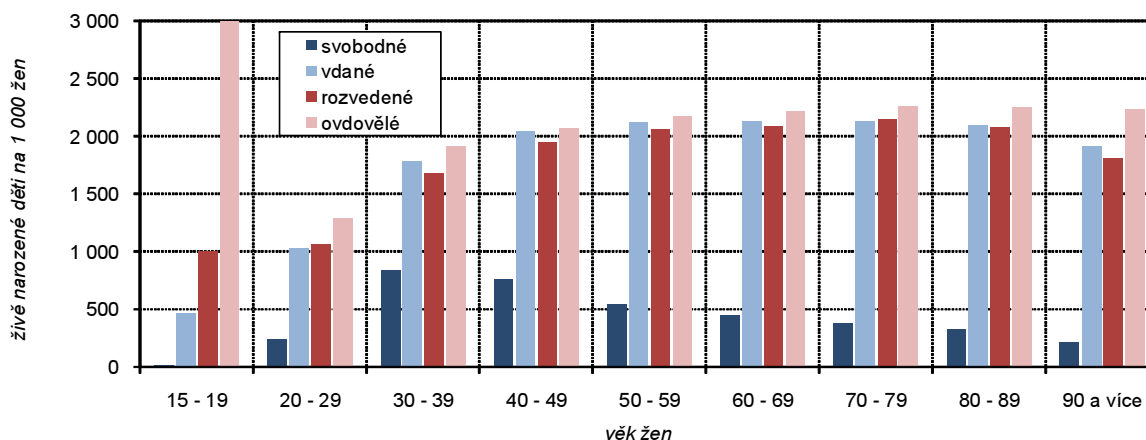
	Ženy ve věku 15 a více let	v tom s počtem všech živě narozených dětí (%)						Počet živě narozených dětí na 1 000 žen
		0	1	2	3	4 a více	nezjištěno	
Celkem	534 630	20,4	17,4	41,4	13,1	4,3	3,3	1 649
z toho ve věku:								
15 - 19	34 922	78,7	1,7	0,2	0,0	0,0	19,4	27
20 - 24	39 532	78,5	11,4	2,7	0,5	0,2	6,7	204
25 - 29	37 605	52,5	26,6	13,8	1,9	0,7	4,4	662
30 - 34	44 210	20,8	30,3	38,5	6,0	1,7	2,8	1 366
35 - 39	48 038	9,4	23,2	51,8	11,2	3,0	1,4	1 765
40 - 44	40 781	6,2	20,1	54,6	13,8	4,2	1,0	1 920
45 - 49	42 327	5,5	17,2	56,4	15,3	4,7	0,9	1 987
50 - 59	85 809	5,1	14,2	55,7	18,8	5,3	1,0	2 072
60 - 69	82 241	4,2	14,6	53,8	20,5	5,9	1,0	2 122
70 a více let	77 481	5,2	17,6	45,2	20,7	9,9	1,4	2 194

Nejvíce dětí rodí ženy ve věku 35 až 39 let

V Moravskoslezském kraji připadá 1 649 živě narozených dětí na 1 000 žen ve věku 15 a více let. Z celkového počtu žen ve věku 15 a více let je 41,4 % žen

s dvěma dětmi, 20,4 % žen je bezdětných a 17,4 % žen má jedno dítě. Nezanedbatelná je i skutečnost, že 17 651 žen nevedlo počet živě narozených dětí. Nejvíce dětí se rodí ženám ve věku 35 až 39 let a 30 až 34 let.

Graf 3.3 Počet dětí na 1 000 žen podle rodinného stavu a věku žen



Vdané ženy mají nejčastěji dvě děti

K datu sčítání bylo 69,2 % svobodných žen bezdětných, 13,8 % s jedním dítětem a 5,2 % s dvěma dětmi. U vdaných převládají ženy s dvěma dětmi (56,6 %) a pak s jedním dítětem (17,7 %). V případě rozvedených je opět nejvyšší počet žen se dvěma dětmi (48,1 %) a jedním dítětem (24,5 %). Ovdovělých žen je 47,1 % žen s dvěma dětmi, 22,0 % s třemi dětmi a 16,1 % s jedním dítětem.

Tab. 3.3.2 Ženy ve věku 15 a více let podle počtu živě narozených dětí a nejvyššího ukončeného vzdělání

	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	
Celkem	534 630	20,4	17,4	41,4	13,1	4,3	3,3	1 649
v tom vzdělání:								
základní vč. neukončeného	130 463	22,7	11,6	33,2	18,7	9,4	4,4	1 857
střední vč. vyučení (bez maturity)	153 143	10,0	17,9	50,2	16,5	4,1	1,3	1 881
úplné střední s maturitou a vyšší odborné vč. nástavbového	171 260	24,7	20,2	43,5	8,7	1,4	1,4	1 415
vysokoškolské	56 961	32,5	21,8	38,2	5,9	0,8	0,8	1 202
bez vzdělání	3 291	28,6	9,5	22,1	14,7	18,1	6,9	2 105
nezjištěno	19 512	11,2	15,8	22,2	9,2	6,3	35,3	1 830

S rostoucí vzdělaností žen počet dětí klesá

Porovnáváme-li ženy podle vzdělání, pak u všech úrovní vzdělání (základního, středního vč. vyučení, úplného středního s maturitou a vyššího odborného vč. nástavbového i vysokoškolského) převládají ženy se dvěma dětmi. Kategorie žen bezdětných je stále ovlivňována z velké části ženami, které se vzdělávají a připravují se tak na výkon povolání. Porovnáme-li pak jednotlivé úrovně počtu živě narozených dětí na 1 000 žen, nejvyšších hodnot dosahují ženy bez vzdělání a se středním vzděláním vč. vyučení (bez maturity). S rostoucí vzdělaností pak počet dětí klesá až na hodnotu 1 202 dětí na tisíc žen vysokoškolsky vzdělaných.

Věřící ženy mají nejčastěji dvě děti

Pokud porovnáváme plodnost žen podle náboženského vyznání, jsou znovu nejčetnější skupinou ženy se dvěma dětmi. U věřících žen je výrazně větší podíl se třemi dětmi (15,9 % oproti 10,0 % u žen bez náboženské víry) a se čtyřmi a více dětmi (5,5 % oproti 2,5 %). Zajímavý je rozdíl mezi bezdětnými věřícími ženami (17,5 %) a ženami bez náboženské víry (26,6 %) ale ve věkové kategorii

15 – 29 let bezdětných žen je tento podíl téměř stejný Počet dětí na 1 000 žen je větší v případě žen věřících, a to ve všech věkových kategoriích.

Tab. 3.3.3 Ženy ve věku 15 a více let podle počtu živě narozených dětí, náboženské víry a věku

	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	
Věřící								
Celkem	160 397	17,5	16,2	43,4	15,9	5,5	1,6	1 783
z toho ve věku:								
15 - 29	23 802	74,7	12,5	5,7	0,9	0,2	6,1	291
30 - 49	43 123	12,0	20,4	49,5	13,5	3,9	0,7	1 785
50 a více let	93 265	5,4	15,2	50,2	20,8	7,6	0,8	2 143
Bez náboženské víry								
Celkem	147 528	26,6	18,6	40,3	10,0	2,5	2,0	1 433
z toho ve věku:								
15 - 29	40 706	76,2	12,7	4,9	0,6	0,2	5,4	266
30 - 49	57 878	10,4	24,6	52,2	10,1	2,2	0,5	1 700
50 a více let	48 642	4,5	16,5	55,9	17,8	4,9	0,5	2 045

3.4. Cizinci, státní občanství

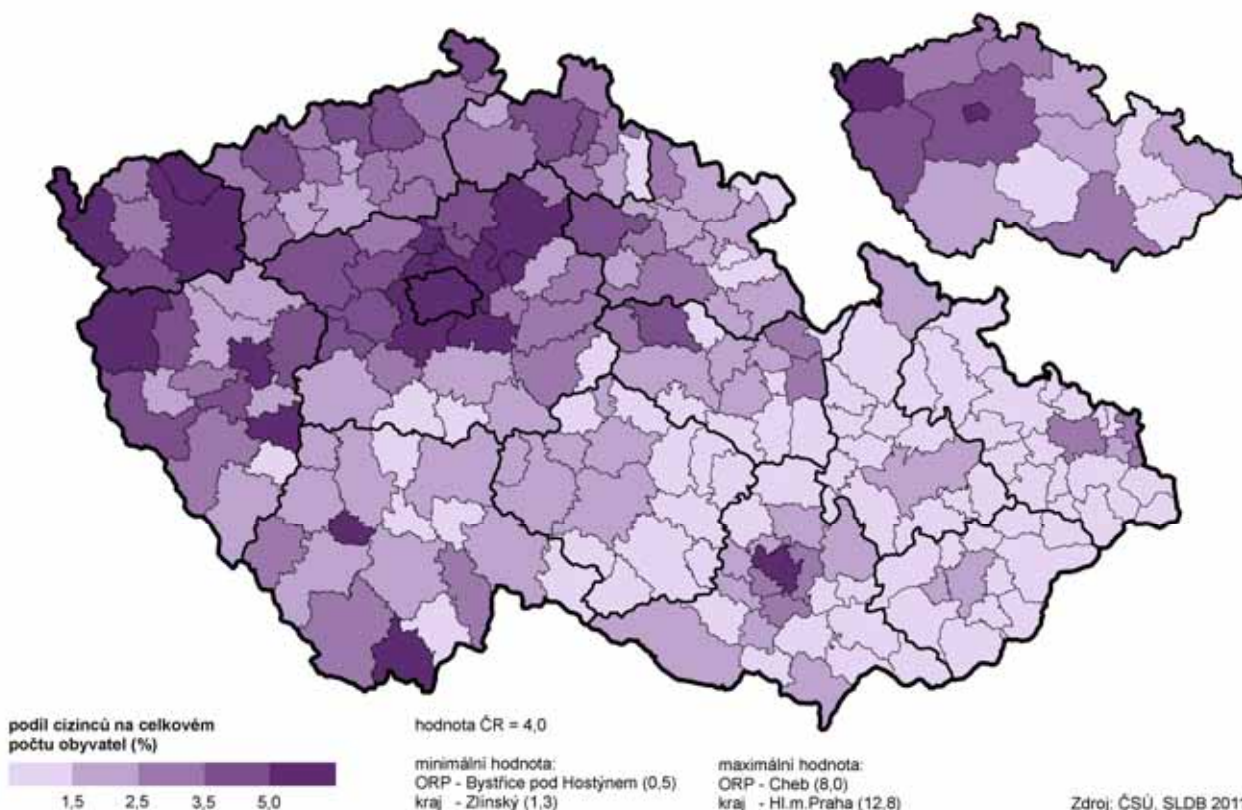
Tab. 3.4.1 Obyvatelstvo podle pohlaví, věku a státního občanství

	Celkem	v tom (%)		v tom věková skupina (%)		
		muži	ženy	0 - 14	15 - 64	65 a více vč. nezjištěno
Obyvatelstvo	1 205 834	48,6	51,4	14,4	69,6	16,0
z toho podle státního občanství:						
Česká republika	1 177 367	48,4	51,6	14,5	69,4	16,1
jiné země EU	11 731	60,3	39,7	4,4	84,2	11,4
z toho:						
Bulharsko	329	69,0	31,0	4,9	70,5	24,6
Itálie	138	84,8	15,2	2,2	89,1	8,7
Maďarsko	72	73,6	26,4	0,0	83,3	16,7
Německo	332	70,5	29,5	4,2	72,0	23,8
Polsko	4 261	58,1	41,9	2,2	80,6	17,2
Rakousko	88	68,2	31,8	3,4	69,3	27,3
Řecko	164	70,7	29,3	0,6	73,2	26,2
Slovensko	5 823	58,5	41,5	6,0	88,6	5,4
evropské země mimo EU	2 447	62,2	37,8	6,8	87,8	5,4
z toho:						
Bělorusko	138	44,2	55,8	8,0	91,3	0,7
Rusko	477	44,4	55,6	8,4	82,4	9,2
Ukrajina	1 390	65,6	34,4	6,0	89,8	4,2
země Afriky	182	90,1	9,9	2,2	95,6	2,2
země Severní Ameriky	225	61,8	38,2	6,2	84,9	8,9
země Asie	5 371	60,2	39,8	13,2	84,8	2,0
z toho:						
Korea	641	61,8	38,2	25,1	73,6	1,2
Vietnam	4 016	60,8	39,2	11,4	86,7	1,9
dvojití občanství	5 142	59,9	40,1	19,4	65,6	15,0
z toho:						
ČR a SR	1 858	54,5	45,5	12,2	65,3	22,5
bez státního občanství	113	60,2	39,8	34,5	61,1	4,4
nezjištěno	3 140	57,6	42,4	8,9	54,9	36,2

V kraji žijí početné skupiny obyvatel slovenského, polského a vietnamského státního občanství

Z pohledu státního občanství žilo v Moravskoslezském kraji k 26. 3. 2011 pochopitelně nejvíce občanů ČR, a to 1 177 367, tj. 97,6 % všech obyvatel kraje s obvyklým pobytem. Ze zbývajících počtu bylo nejvíce občanů ze Slovenska (5 823), Polska (4 261) a Vietnamu (4 016). Kromě českého občanství, které uvedlo 51,6% žen, u všech ostatních občanství převládali muži s výjimkou občanství Běloruska, Ruska a Kazachstánu. Dvojití občanství uvedlo 5 142 osob. Státní občanství některého ze států EU mělo v době sčítání v kraji 11 731 osob (z toho 60,3 % bylo mužů). Neznámé občanství bylo jen u 0,3 % osob s obvyklým pobytem.

Cizinci ve správních obvodech ORP a krajích



Počet cizinců v kraji je jeden z nejnižších v ČR

Početem cizinců (1,7 % na počtu obyvatel) zaujímá kraj až 11. místo v ČR. Za Moravskoslezským krajem byl ještě kraj Vysočina, Olomoucký a Zlínský kraj. Podíl cizinců v ČR byl 4,0 % a nejvyšší byl v Hlavním městě Praze 12,8 %.

3.5. Národnost, mateřský jazyk

Národnostní složení obyvatel kraje je velmi pestré

Zjištěné údaje o národnostním složení obyvatelstva byly více než v minulých sčítáních ovlivněny skutečností, že otázka na národnost byla dobrovolná, více než 285 tis. (23,7 %) obyvatel Moravskoslezského kraje totiž využila možnosti svou národnost neuvést. V ČR to byla plná čtvrtina obyvatel – 2,64 milionů. K nejčetnější české národnosti se v kraji přihlásilo 766 300 obyvatel, tedy 63,5 % populace. Českou národnost uvedlo 47,1 % mužů a 52,9 % žen. V moravských krajích obyvatelé deklarovali ve větší míře než v českých krajích národnost moravskou a slezskou. V Moravskoslezském kraji se 46 270 obyvatel přihlásilo k národnosti moravské a 11 050 k národnosti slezské, což dohromady představuje 4,8 % obyvatel Moravskoslezského kraje. Jak k moravské tak ke slezské národnosti se přihlásilo více mužů než žen. V rámci ČR slezskou národnost deklarovalo jen 12,2 tisíc obyvatel, přičemž více než 90 % jich bylo v Moravskoslezském kraji. Národnostní složení Moravskoslezského kraje je

vzhledem k jiným krajům České republiky pestřejší a kromě relativně velkého soustředění obyvatel slovenské národnosti (druhá v republice za Karlovarským krajem – 26 tisíc) vykazuje i v celostátním měřítku velkou koncentraci obyvatelstva polské národnosti. Obyvatelstvo polské národnosti je usídleno na Těšínsku a v okolí Třince. Z dalších národností ale již s větším odstupem je národnost vietnamská (přihlásilo se k ní 1 900 osob). Podle věkového složení je vždy nejvíce zastoupena u všech národností věková skupina 15 – 64 let.

Tab. 3.5.1 Obyvatelstvo podle pohlaví, věku a národnosti

	Celkem	v tom (%)		v tom věková skupina (%)		
		muži	ženy	0 - 14	15 - 64	65 a více vč. nezjištěno
Obyvatelstvo	1 205 834	48,6	51,4	14,4	69,6	16,0
v tom:						
osoby hlásící se k jedné národnosti	888 695	47,8	52,2	13,5	69,2	17,3
z toho národnost:						
česká	766 300	47,1	52,9	14,4	69,0	16,6
moravská	46 270	53,6	46,4	11,4	72,0	16,6
slezská	11 050	60,1	39,9	10,0	76,8	13,2
slovenská	26 068	50,1	49,9	1,5	68,9	29,6
polská	28 138	45,6	54,4	8,1	65,0	26,9
německá	1 155	54,5	45,5	2,9	43,6	53,5
romská	691	53,5	46,5	25,8	70,6	3,6
bulharská	759	49,9	50,1	1,2	67,5	31,4
maďarská	1 371	53,1	46,9	1,2	64,2	34,6
ruská	484	31,8	68,2	4,5	80,0	15,5
ukrajinská	673	50,8	49,2	5,5	81,3	13,2
vietnamská	1 900	60,1	39,9	14,8	82,7	2,4
osoby hlásící se ke dvěma národnostem	31 182	52,1	47,9	13,1	68,3	18,6
národnost neuvedena	285 957	51,0	49,0	17,3	71,2	11,5

Drtivá většina obyvatel Moravskoslezského kraje jako mateřský jazyk uvedla češtinu

Češtinu jako mateřský jazyk uvedla drtivá většina obyvatel Moravskoslezského kraje (1 050 931). Téměř 50 tisíc obyvatel má dva mateřské jazyky. Více než 3 % obyvatel mateřský jazyk neuvedlo. Z dalších uvedených mateřských jazyků to byly slovenština 25,5 tisíce osob a 22,6 tisíc osob uvedlo polštinu. Všemi uvedenými jazyky mluví ženy více než muži.

Tab. 3.5.2 Obyvatelstvo podle pohlaví, věku a mateřského jazyka

	Celkem	v tom (%)		v tom věková skupina (%)		
		muži	ženy	0 - 14	15 - 64	65 a více vč. nezjištěno
Obyvatelstvo	1 205 834	48,6	51,4	14,4	69,6	16,0
v tom:						
osoby s jedním mateřským jazykem	1 117 266	48,4	51,6	14,3	69,9	15,7
z toho:						
český	1 050 931	48,4	51,6	14,9	70,3	14,8
moravský	7 269	52,8	47,2	12,2	69,0	18,8
slovenský	25 493	49,3	50,7	1,2	62,7	36,1
polský	22 639	43,9	56,1	8,0	61,8	30,2
německý	972	43,4	56,6	1,9	23,6	74,6
romský	810	50,4	49,6	18,6	73,0	8,4
bulharský	311	62,1	37,9	3,2	56,3	40,5
maďarský	1 266	50,6	49,4	0,6	54,5	44,9
ruský	830	35,4	64,6	4,7	82,4	12,9
řecký	408	45,1	54,9	0,5	45,3	54,2
ukrajinský	633	50,2	49,8	3,2	85,0	11,8
vietnamský	2 126	59,7	40,3	9,9	87,9	2,2
osoby se dvěma mateřskými jazyky	49 729	48,6	51,4	10,3	64,6	25,1
nezjištěno	38 839	55,6	44,4	21,2	67,3	11,4

3.6. Místo narození

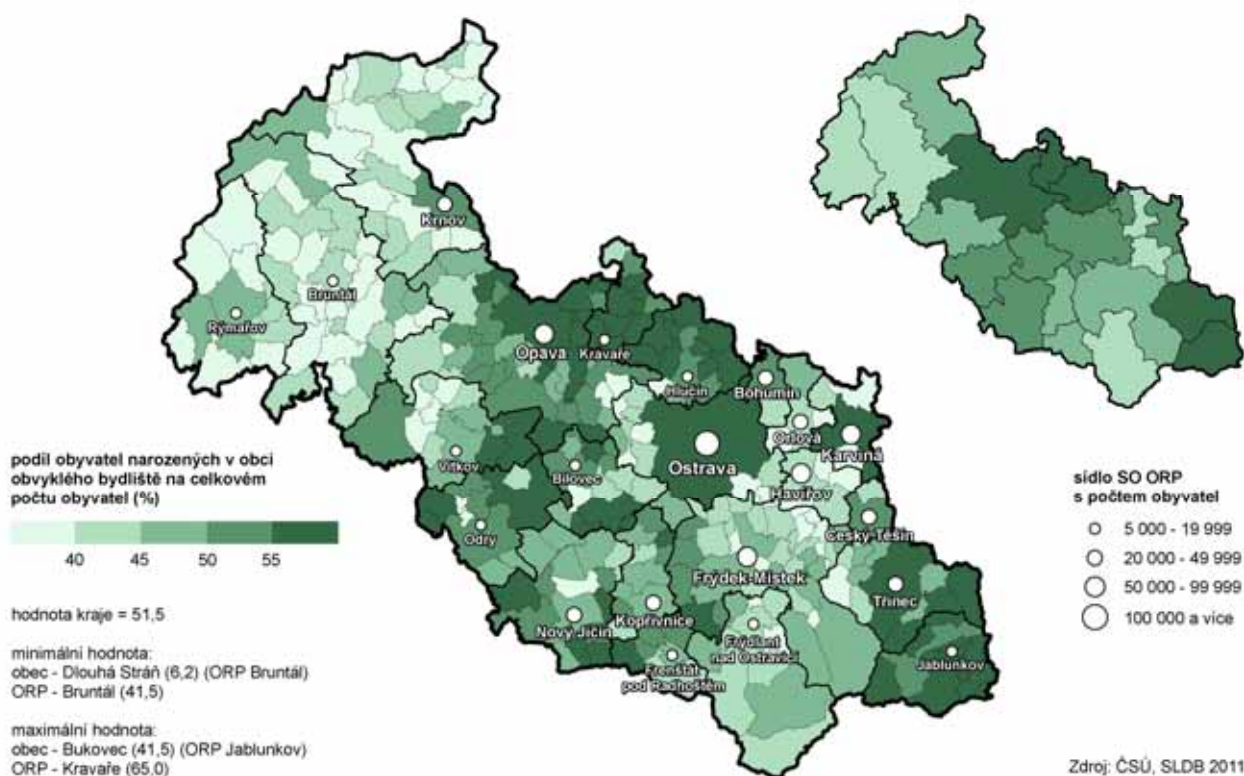
Tab. 3.6.1 Obyvatelstvo podle pohlaví, věku a podle bydliště matky v době narození

	Celkem	v tom (%)		v tom věková skupina (%)		
		muži	ženy	0 - 14	15 - 64	65 a více vč. nezjištěno
Obyvatelstvo	1 205 834	48,6	51,4	14,4	69,6	16,0
v tom:						
narození v České republice	1 131 819	48,5	51,5	15,2	70,1	14,7
z toho:						
v obci bydliště	620 770	50,5	49,5	23,4	67,5	9,1
v jiné obci okresu	168 702	46,0	54,0	7,5	76,9	15,6
v jiném okrese kraje	145 220	45,2	54,8	5,9	75,1	19,0
v jiném kraji	117 001	45,7	54,3	2,4	63,7	33,9
narození v zahraničí	70 909	49,7	50,3	1,5	64,3	34,1
z toho ve Slovenské republice	48 590	48,8	51,2	0,7	65,2	34,0
nezjištěno	3 106	58,2	41,8	6,6	34,6	58,8

Moravskoslezský kraj má vyšší podíl „rodáků“ než je tomu v celé ČR Zajímavým ukazatelem je podíl „rodáků“ – osob, které se narodily ve stejné obci, v jaké mají současný obvyklý pobyt. V Moravskoslezském kraji činil 51,5 %, (muži 50,5 %). V České republice je to jen necelá polovina (47 %). Podle věkových skupin se necelá čtvrtina obyvatel ve věku 0 – 14 let narodila a bydlí ve stejné obci a naopak ve věku nad 65 let přebývá ve stejné obci jen 9,1 % obyvatel. Tuzemský původ byl zjištěn u 93,9 % obyvatel a zahraniční u 5,9 % (z toho 68,5 % bylo ze Slovenské republiky). V zahraničí se narodilo více žen než mužů.

Podíly „rodáků“ v Moravskoslezském kraji se pohybovaly od 6,2 % do 41,5 %. V rámci okresů Moravskoslezského kraje je nejvyšší podíl „rodáků“ v okrese Opava 56,1 % a Ostrava-město 54,8 % a nejnižší v okrese Bruntál 44,6 % a Karviná 47,7 %. Minimální hodnota podílu obyvatel narozených v obci obvyklého bydliště na celkovém počtu obyvatel byla v obci Dlouhá Stráň v ORP Bruntál (6,2 %). Maximální hodnota tohoto ukazatele byla v obci Bukovec v ORP Jablunkov (41,5 %).

Rodáci v obcích a správních obvodech ORP Moravskoslezského kraje



3.7. Vztah k náboženské víře

Přibližně čtvrtina obyvatel kraje uvedla, že jsou věřící

Ještě více respondentů ponechalo bez odpovědi další dobrovolnou otázku na náboženskou víru, a to téměř 528 tisíc, tj. 43,8 % obyvatelstva Moravskoslezského kraje. Třetina obyvatel (53,7 % ze zjištěných odpovědí) uvedla, že jsou bez náboženské víry, přibližně čtvrtina obyvatel je věřících. Z tohoto počtu se 223 tisíc osob, tedy asi 18,5 % populace (třetina těch, kteří na otázku odpověděli), hlásí k některé konkrétní církvi, náboženské společnosti nebo směru. Více věřící jsou ženy, jejich podíl činil 56,4% z celkového počtu věřících. Největší část se hlásí k Církvi římskokatolické – více než 159 tisíc věřících. U ostatních církví se počty věřících pohybují v řádu tisíců – Slezská církev evangelická augsburského vyznání (7,8 tisíc), Evangelická církev augsburského vyznání v České republice (4,7 tisíc) a Českobratrská církev evangelická (4,6 tisíc). Podíl věřících v Církvi československé husitské ve věku 65 a více let je vyšší než ve věkové kategorii 15 – 64 let, která je současně věkovou skupinou s nejvyšším podílem věřících ve všech ostatních církvích.

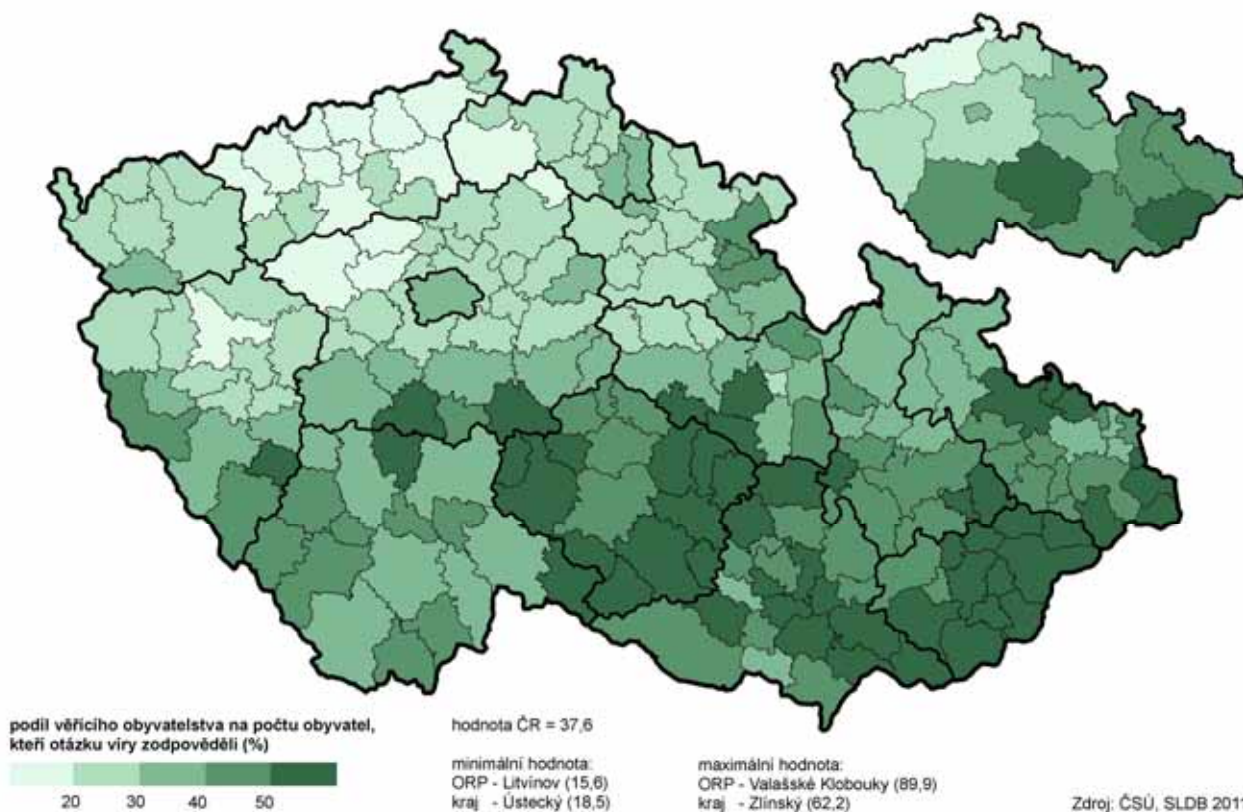
Tab. 3.7.1 Obyvatelstvo podle pohlaví, věku a náboženské víry

	Celkem	v tom (%)		v tom věková skupina (%)		
		muži	ženy	0 - 14	15 - 64	65 a více vč. nezjištěno
Obyvatelstvo	1 205 834	48,6	51,4	14,4	69,6	16,0
z toho podle náboženské víry:						
věřící - nehlásící se k žádné církvi ani náboženské společnosti	91 252	45,2	54,8	7,6	75,4	16,9
věřící - hlásící se k církvi, náboženské společnosti	222 595	43,6	56,4	10,5	59,3	30,2
z toho:						
Církev československá husitská	3 494	37,4	62,6	3,9	39,1	57,0
Církev římskokatolická	159 238	43,2	56,8	10,7	57,6	31,7
Českobratrská církev evangelická	4 575	41,7	58,3	8,5	0,1	0,0
Evangelická církev augsburského vyznání v České republice	4 725	42,2	57,8	9,8	1,8	0,1
Náboženská společnost Svědkové Jehovovi	3 145	42,3	57,7	8,3	81,3	51,8
Slezská církev evangelická augsburského vyznání	7 845	43,9	56,1	14,9	34,8	19,5
bez náboženské víry	364 256	51,8	48,2	15,9	0,7	0,1
neuvedeno	527 603	49,2	50,8	16,2	0,9	0,4

Tab. 3.7.2 Obyvatelstvo podle pohlaví, náboženské víry a velikostních skupin obcí

	Věřící						Bez náboženské víry		Neuvedeno	
	celkem		muži		ženy		počet	%	počet	%
	počet	%	počet	%	počet	%				
Kraj celkem	313 847	26,0	138 362	44,1	175 485	55,9	364 256	30,2	527 603	43,8
v tom obce s počtem obyvatel:										
do 199	495	23,3	241	48,7	254	51,3	691	32,6	934	44,1
200 - 499	5 408	27,9	2 527	46,7	2 881	53,3	5 159	26,7	8 789	45,4
500 - 999	18 043	31,3	8 277	45,9	9 766	54,1	14 345	24,9	25 181	43,7
1 000 - 4 999	81 927	34,6	37 485	45,8	44 442	54,2	55 190	23,3	99 706	42,1
5 000 - 19 999	42 784	26,1	18 740	43,8	24 044	56,2	47 168	28,8	73 871	45,1
20 000 - 49 999	48 201	26,5	21 062	43,7	27 139	56,3	53 531	29,5	79 832	44,0
50 000 - 99 999	58 347	23,5	25 034	42,9	33 313	57,1	82 266	33,1	107 648	43,4
100 000 a více	58 642	19,8	24 996	42,6	33 646	57,4	105 906	35,8	131 642	44,4

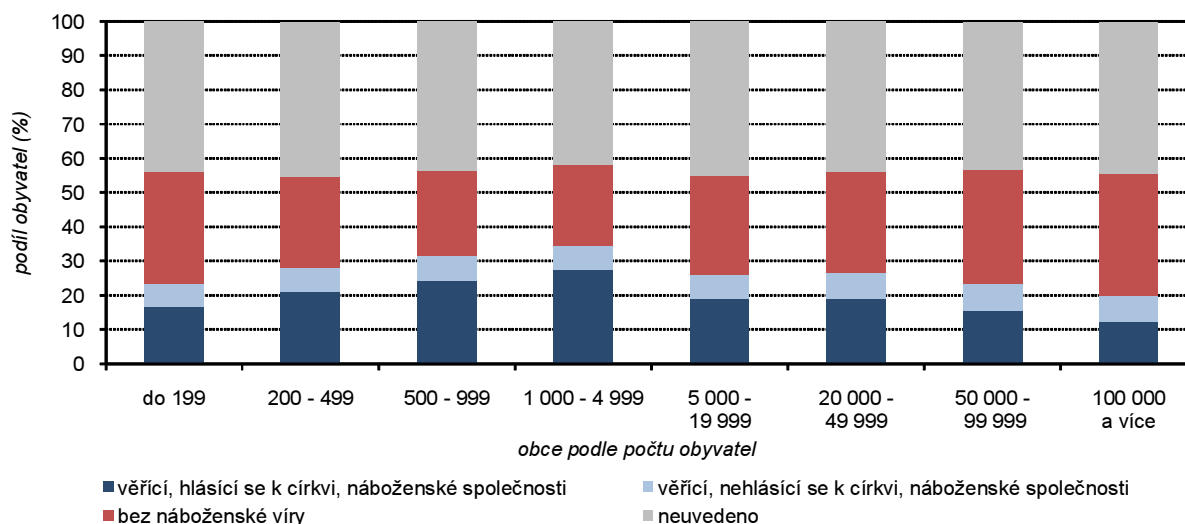
Věřící obyvatelstvo ve správních obvodech ORP a krajích (z uvedených hodnot)



Na Opavsku se hlásí nejvíce obyvatel k některé z církví

Podle velikosti sídla se ukázalo, že větší podíl věřících je zpravidla v menších obcích do 5 000 obyvatel. Se zvyšujícím se počtem obyvatel v obcích je více obyvatel bez náboženského vyznání. Nejvyšší podíl věřících na obyvatelstvu celkem, hlásících se k církvi či náboženské společnosti je v okrese Opava (27,6 %) a Frýdek-Místek (26,7 %) a naopak nejnižší v okrese Bruntál (10,3 %).

Graf 3.4 Obyvatelstvo podle náboženské víry a velikostních skupin obcí



3.8. Vzdelanostní struktura obyvatelstva

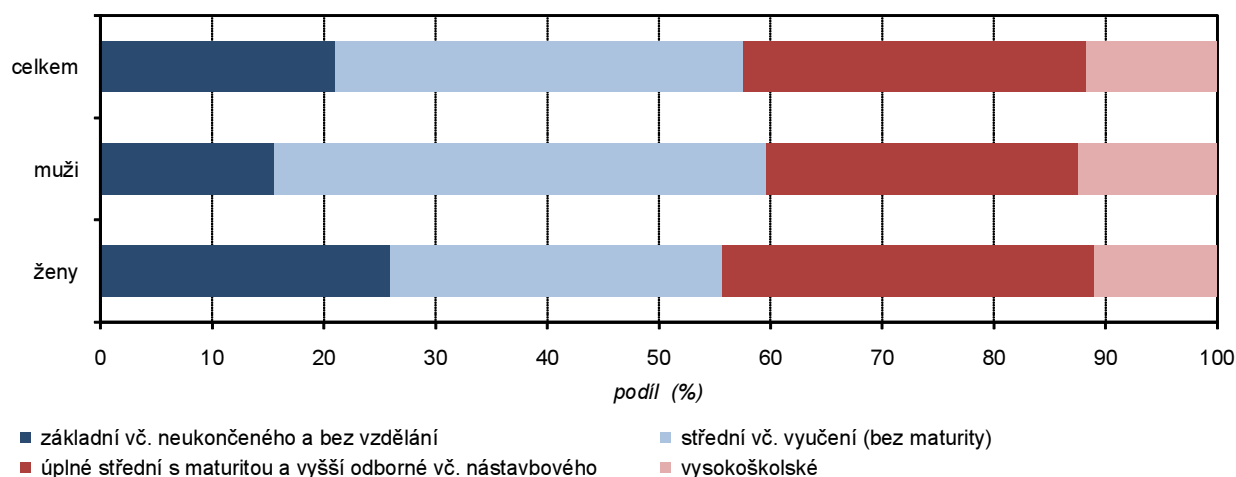
Nejvíce obyvatel Moravskoslezského kraje má střední školu včetně vyučení bez maturity

Výsledky sčítání jsou jediným zdrojem informací o struktuře obyvatelstva podle úrovně školního vzdělání. Patří k charakteristikám s výraznou kvalitativní změnou. Z celkového počtu 1 032 tisíc obyvatel ve věku 15 a více let Moravskoslezského kraje je nejpochetnější skupina (více než 362 tisíc) se střední školou včetně vyučených bez maturity (podíl na celkovém počtu obyvatelstva ve věku 15 a více let představuje 35,1 %). Dlouhodobě roste zastoupení lidí s vyššími stupni vzdělání. Osoby s úplným středním vzděláním s maturitou, nástavbovým studiem a vyšším odborným vzděláním představovaly 29,4 % všech obyvatel 15 a více let. Vysokoškolsky vzdělaných osob bylo více než 116 tisíc (podíl 11,2 %).

Tab. 3.8.1 Obyvatelstvo ve věku 15 a více let podle pohlaví, věku a nejvyššího ukončeného vzdělání

	Celkem	z toho ženy (%)	Z celku podle věku (%)						
			15 - 19	20 - 29	30 - 39	40 - 49	50 - 59	60 - 69	70 a více
Obyvatelstvo ve věku 15 a více let	1 032 341	51,8	6,9	15,3	18,2	16,3	16,3	14,6	12,0
v tom podle nejvyššího ukončeného vzdělání:									
základní vč. neukončeného	201 832	64,6	27,2	7,0	5,9	6,3	12,9	15,8	24,7
střední vč. vyučení (bez maturity)	362 120	42,3	1,2	10,8	19,2	19,7	21,0	16,9	10,9
úplné střední s maturitou a vyšší odborné vč. nástavbového	303 804	56,4	1,5	23,8	22,3	18,1	13,8	13,2	7,2
vysokoškolské	116 072	49,1	0,0	20,9	25,1	19,8	16,1	11,7	6,3
v tom:									
bakalářské	20 588	59,2	0,0	54,8	27,2	12,7	3,7	0,9	0,6
magisterské	91 869	47,5	0,0	14,0	24,4	21,5	18,8	13,9	7,3
doktorské	3 615	30,7	0,0	3,6	31,2	16,7	17,6	17,4	13,4
bez vzdělání	5 888	55,9	4,0	14,5	15,9	14,0	17,5	12,2	20,4
nezjištěno	42 625	45,8	17,3	16,4	20,1	13,7	10,6	7,6	8,2

Graf 3.5 Obyvatelstvo ve věku 15 a více let podle pohlaví a nejvyššího ukončeného vzdělání (ze zjištěných hodnot)



Vysokoškolského vzdělání dosahují ve větší míře muži

Srovnáme-li obě pohlaví, pak nejčastějším vzděláním žen je vzdělání základní vč. neukončeného, následované úplným středním s maturitou a vyšším odborným vč. nástavbového. V případě vysokoškolského vzdělání mají vyšší podíl muži, avšak ženy převažují v bakalářském vzdělání (59,2 %). Podle věkových skupin je nejvyšší podíl obyvatel se základním vzděláním vč. neukončeného ve věkové skupině 70 a více (24,7 %), se středním vč. vyučení (bez maturity) je nejvyšší podíl mezi 50 – 59letými (21,0 %). Obyvatel s úplným středním vzděláním s maturitou a vyšším odborným

vč. nástavbového je nejvyšší podíl ve skupině 20 – 29letých (23,8 %) a s vysokoškolským vzděláním ve skupině 30 – 39letých (25,1 %).

Obyvatelé s vyšším vzděláním se ve větší míře vyskytují ve větších obcích a městech

Z pohledu velikostních skupin obcí je patrné, že v obcích s nižším počtem obyvatel jsou vyšší podíly obyvatelstva se základním a neukončeným vzděláním, středním vč. vyučení (bez maturity). Naopak pro obce s vyšším počtem obyvatel platí, že se s počtem obyvatel zvyšují podíly obyvatel se vzděláním úplným středním s maturitou a vyšším odborným vč. nástavbového i vzděláním vysokoškolským.

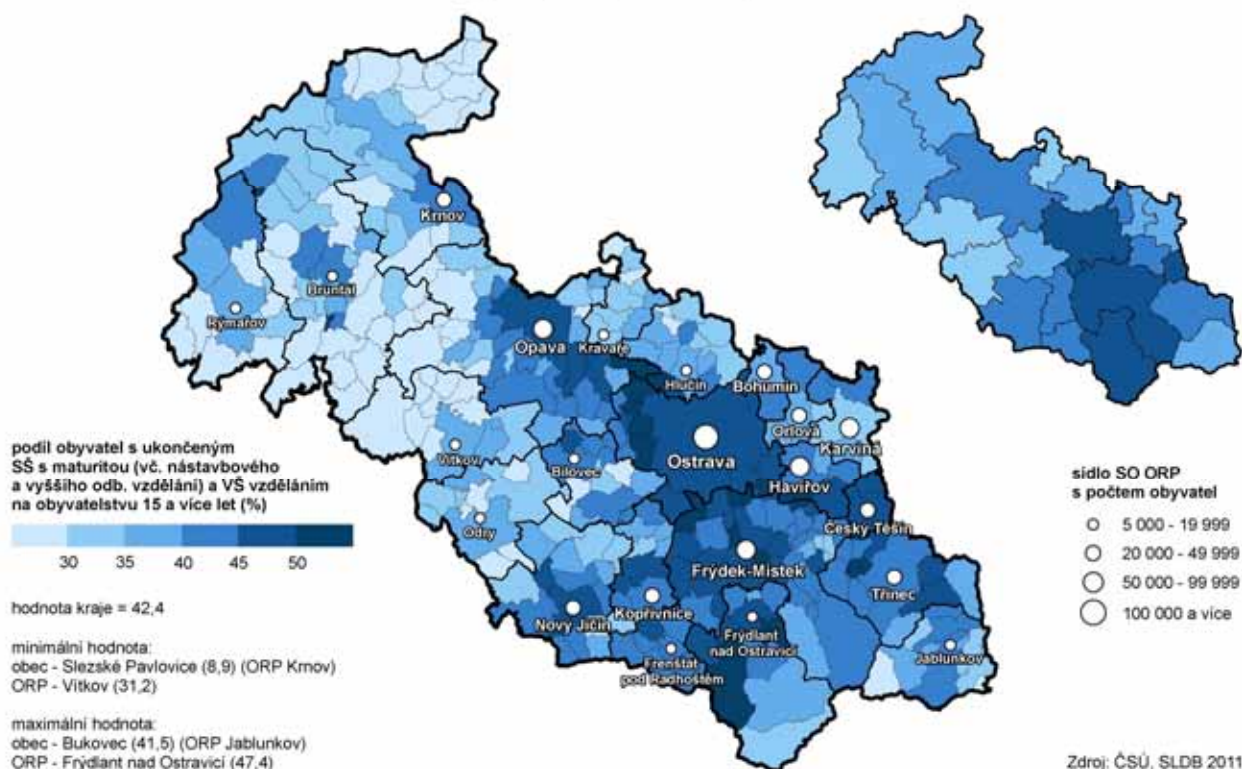
Tab. 3.8.2 Obyvatelstvo ve věku 15 a více let podle nejvyššího ukončeného vzdělání a velikostních skupin obcí

	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
Kraj celkem	1 032 341	19,6	35,1	29,4	11,2	0,6	4,1
v tom obce s počtem obyvatel:							
do 199	1 801	28,5	40,9	20,2	5,4	1,1	3,9
200 - 499	16 430	24,7	40,3	23,7	6,2	0,9	4,2
500 - 999	48 570	20,3	39,3	27,7	9,0	0,7	3,1
1 000 - 4 999	201 186	19,4	37,2	29,5	10,4	0,5	3,0
5 000 - 19 999	139 506	20,0	35,9	29,4	10,4	0,6	3,7
20 000 - 49 999	155 225	19,4	35,3	30,7	10,1	0,6	3,9
50 000 - 99 999	214 037	19,7	35,1	29,5	10,7	0,6	4,4
100 000 a více	255 586	18,8	31,7	29,4	14,3	0,5	5,3

Podílem vysokoškolsky vzdělaných obyvatel je kraj na šestém místě v ČR

Podílem 11,2 % vysokoškolsky vzdělaných obyvatel zaujímá Moravskoslezský kraj šesté místo v České republice, stále je ale tento podíl podprůměrný (v ČR 12,5 %).

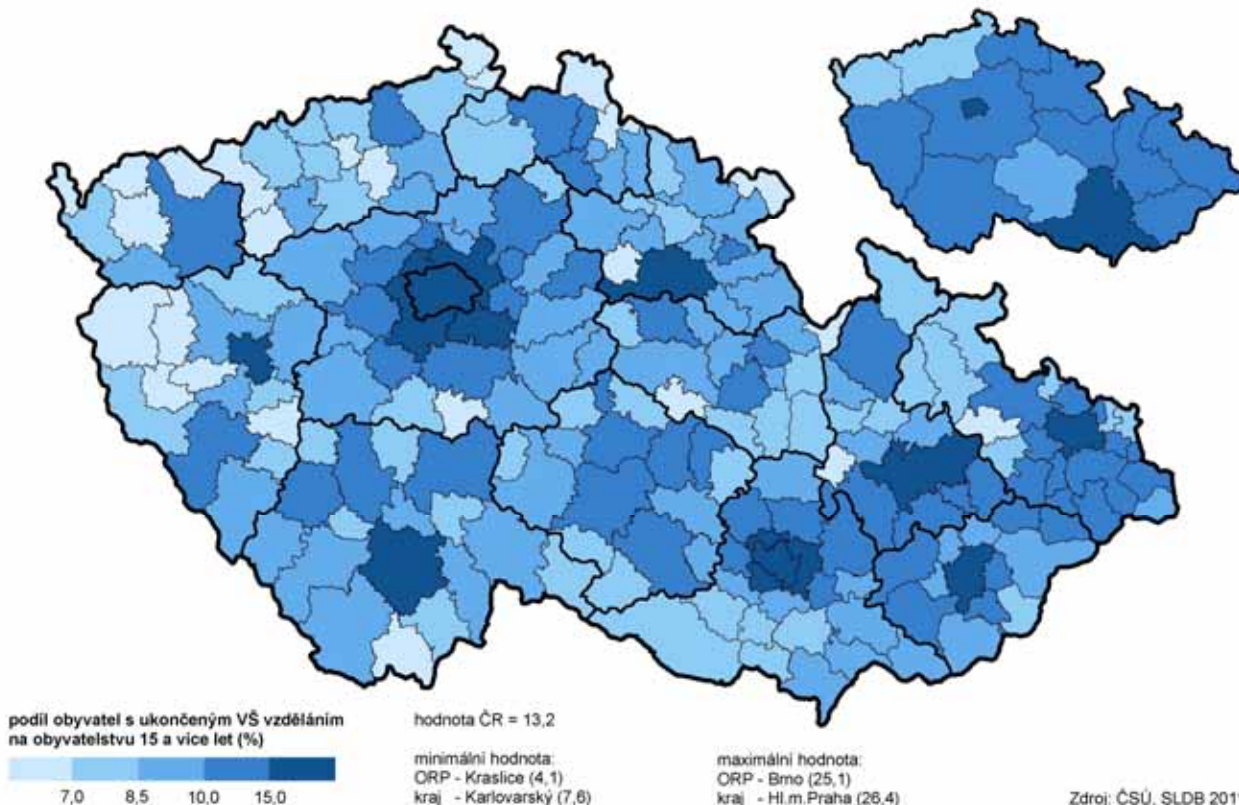
Obyvatelstvo se vzděláním středoškolským s maturitou a vyšším v obcích a správních obvodech ORP Moravskoslezského kraje (ze zjištěných hodnot)



Absolutně i podílově je nejvíce vysokoškolsky vzdělaných obyvatel v okrese Ostrava-město

Nejvyšší podíl vysokoškolsky vzdělaných osob je v okrese Ostrava-město (14,4 %) a nejmenší v okrese Bruntál (7,6 %). Podíl obyvatel s ukončeným středoškolským vzděláním s maturitou vč. nástavbového studia a VŠ vzděláním na obyvatelstvu starším 15 let byl minimální v obci Slezské Pavlovice (8,9 %) v ORP Krnov a maximální v obci Bukovec (41,5 %) v ORP Jablunkov.

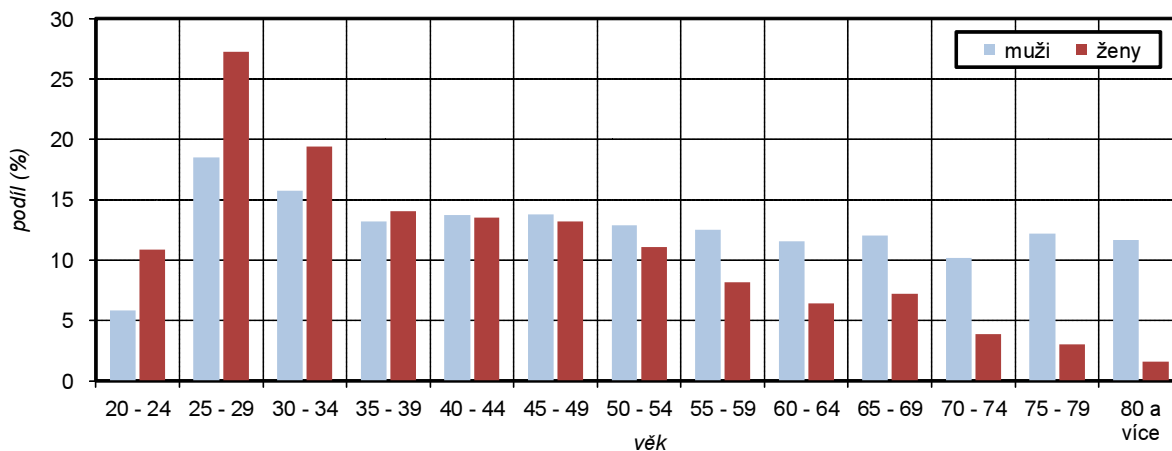
Obyvatelstvo s vysokoškolským vzděláním ve správních obvodech ORP a krajích (ze zjištěných hodnot)



Nejvíce vysokoškolsky vzdělaných mužů i žen je ve věku 25 – 29 let

Nejvíce mužů s ukončeným vysokoškolským vzděláním je ve věkové kategorii 25 až 29 let (18,5 %). Stejně je tomu tak i u žen (27,3 %). Ve věkových skupinách od 20 do 39 let je relativně více vysokoškolsky vzdělaných žen než mužů.

Graf 3.6 Podíl obyvatel s ukončeným vysokoškolským vzděláním podle pohlaví a věku (ze zjištěných hodnot)



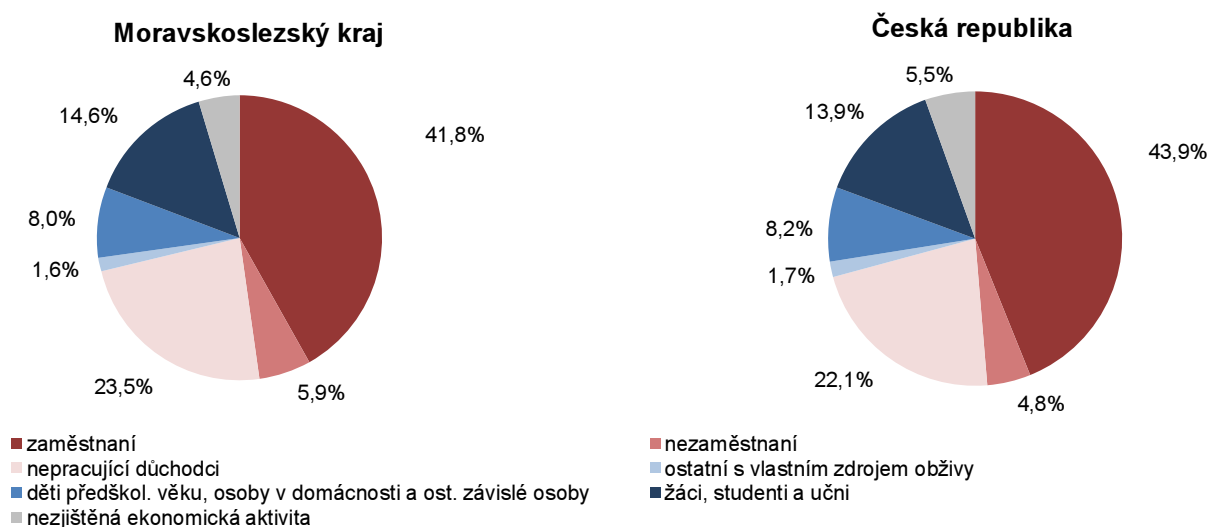
4. Ekonomická aktivita obyvatelstva

4.1. Zaměstnaní, nezaměstnaní, ekonomicky neaktivní

Počet obyvatel v produktivním věku soustavně klesá

Mezi základní faktory ovlivňující stupeň ekonomické aktivity obyvatelstva patří počet obyvatel v tzv. produktivním věku, věkové složení obyvatelstva, věková skladba žen ve fertilním věku, počet osob připravujících se na budoucí povolání, obyvatelstvo v poproduktivním věku a jejich ekonomická aktivita. V Moravskoslezském kraji dlouhodobě klesá počet obyvatel a s ním i počet obyvatel v produktivním věku (15 – 64 let). Populace stárne, index stáří v roce 2011 činil 109 %. Klesá počet pracujících, míra zaměstnanosti je nejnižší v ČR a roste počet ekonomicky neaktivních obyvatel. S tím souvisí také to, že roste počet osob odcházejících do předčasného důchodu.

Graf 4.1 Struktura obyvatel podle stupně ekonomické aktivity



Podíl zaměstnaných je ve srovnání s ČR nižší

Moravskoslezský kraj má podílově o 2,1 procentního bodu méně zaměstnaných obyvatel z celkového počtu obyvatel než je tomu v celé České republice a nezaměstnaných je o 1,1 procentního bodu více než je v republice. Nepracujících důchodců v Moravskoslezském kraji je o 1,4 procentního bodu více a také žáků, studentů a učňů je o 0,7 procentního bodu více než v celé ČR.

Drtivá většina zaměstnaných jsou zaměstnanci, zaměstnavatelé, samostatně činní, pomáhající

Přibližně polovinu populace v Moravskoslezském kraji k datu sčítání představují ekonomicky aktivní osoby (575 689), v tom bylo 53,8 % (309 968) mužů a 46,2 % (265 721) žen. Z ekonomicky aktivních celkem bylo 87,6 % osob zaměstnaných, v tom 88,4 % bylo zaměstnaných mužů a o 1,7 bodu méně, tedy 86,7 % zaměstnaných žen. Ze zaměstnaných celkem byla drtivá většina zaměstnanců, zaměstnavatelů, samostatně hospodařících a pomáhajících – 92,5 % (94,8 % mužů a 89,8 % žen). Pracujících důchodců bylo 4,1 % (žen o 0,4 bodu více než mužů). V rámci ČR byl Moravskoslezský kraj na čtvrtém místě v počtu zaměstnaných jako zaměstnanci, zaměstnavatelé, samostatně činní a pomáhající za krajem Vysočina, Zlínským a Olomouckým krajem. V podílu pracujících důchodců byl na 11. místě a podílem žen na mateřské dovolené na posledním čtrnáctém místě (první byl kraj Středočeský). V meziokresním srovnání v rámci Moravskoslezského kraje má okres Frýdek-Místek o 0,7 bodu větší podíl pracujících všech kategorií, okres Ostrava-město o 0,9 bodu větší podíl důchodců a Opava o 0,2 bodu větší podíl žen na mateřské dovolené než je krajský průměr.

Nezaměstnaných bylo celkem 12,4 % z celkového počtu ekonomicky aktivních (v tom bylo 13,3 % nezaměstnaných žen, což je o 1,7 bodu více než mužů). Počtem hledajících první zaměstnání se kraj řadí na 4. místo (16,8 % z celkového počtu nezaměstnaných osob tj. o 0,4 bodu více než je republikový průměr).

Ekonomicky neaktivních celkem bylo v kraji 574 138 osob, v tom bylo 57,4 % (329 750) žen. Z ekonomicky neaktivních téměř polovinu (49,3 %) představovali nepracující důchodci (45,1 % mužů a 52,4 % žen). V rámci ČR se jedná o 4. nejvyšší podíl. Žáci, studenti a učni představovali 30,7 % z celkového počtu neaktivních a 16,8 % byly osoby v domácnosti, děti předškolního věku a ostatní nezávislé osoby. Do celkového počtu obvykle bydlících obyvatel je zahrnuto ještě 56 tisíc osob, u kterých ekonomická aktivita nebyla zjištěna.

Tab. 4.1.1 Obyvatelstvo podle pohlaví a ekonomické aktivity

	Celkem	v tom		z toho ve věku 15 - 64 let		
		muži	ženy	celkem	muži	ženy
Ekonomicky aktivní	575 689	309 968	265 721	567 746	305 116	262 630
v tom (%):						
zaměstnaní	87,6	88,4	86,7	87,4	88,2	86,6
z toho (%):						
zaměstnanci, zaměstnavatelé, samostatně činní, pomáhající	92,5	94,8	89,8	93,7	96,2	90,8
pracující důchodci	4,1	3,9	4,3	2,8	2,5	3,2
ženy na mateřské dovolené	1,9	x	4,1	1,9	x	4,2
nezaměstnaní	12,4	11,6	13,3	12,6	11,8	13,4
Ekonomicky neaktivní	574 138	244 388	329 750	222 078	87 496	134 582
v tom (%):						
nepracující důchodci	49,3	45,1	52,4	47,5	48,7	46,8
ostatní s vlastním zdrojem obživy	3,3	1,0	5,0	8,3	2,6	12,2
osoby v domácnosti, děti předškolního věku a ostatní závislé osoby	16,8	18,1	15,8	6,1	2,3	8,9
žáci, studenti a učni	30,7	35,8	26,8	37,7	46,3	32,2
Nezjištěná ekonomická aktivita	56 007	32 133	23 874	49 760	28 169	21 591

Nejvyšší podíl ekonomicky aktivních je v obcích mezi 1 000 až 4 999 obyvateli

Podle velikostních skupin obcí v Moravskoslezském kraji je nejvyšší podíl zaměstnaných z ekonomicky aktivních v obcích s počtem obyvatel 1 000 až 4 999, a to 89,9 %, dále v kategorii 500 – 999 (89,0 %) a 5 000 – 19 999 (88,0 %). Absolutně nejvíce ekonomicky aktivních bylo ve městě Ostravě (141 881), což bylo o 6 852 více než neaktivních. Tento poměr ekonomicky aktivních více než neaktivních byl ještě v obcích s počtem obyvatel 500 až 999 a také 20 000 až 49 999. Ve skupině ekonomicky neaktivních obyvatel tvořili největší podíl nepracující důchodci a to nejvíce v obcích s 50 000 až 99 999 obyvatel.

Existuje věkový posun mezi nejvyšší intenzitou ekonomické aktivity u mužů a žen

Podle pětiletých věkových skupin a v propočtu na tisíc obyvatel dané věkové skupiny byla intenzita ekonomické aktivity na maximum zaznamenána u mužů v kategorii 30 – 34 let, druhá nejvyšší v kategorii 35 – 39 let a třetí nejvyšší v kategorii 40 – 44 let. U žen dosáhla nejvyšší intenzita ekonomické aktivity v kategorii 45 – 49 let, druhá nejvyšší byla v kategorii 40 - 44 let a třetí v kategorii 50 – 54 let. Naopak se prudce snižuje u v případě žen nad 55 let a mužů nad 60 let. Vzhledem k zákonem zvýšené věkové hranici pro odchod do důchodu se zde zjevně projevuje tendence s předčasného přecházení do penze.

Nejnižší míra zaměstnanosti v ČR

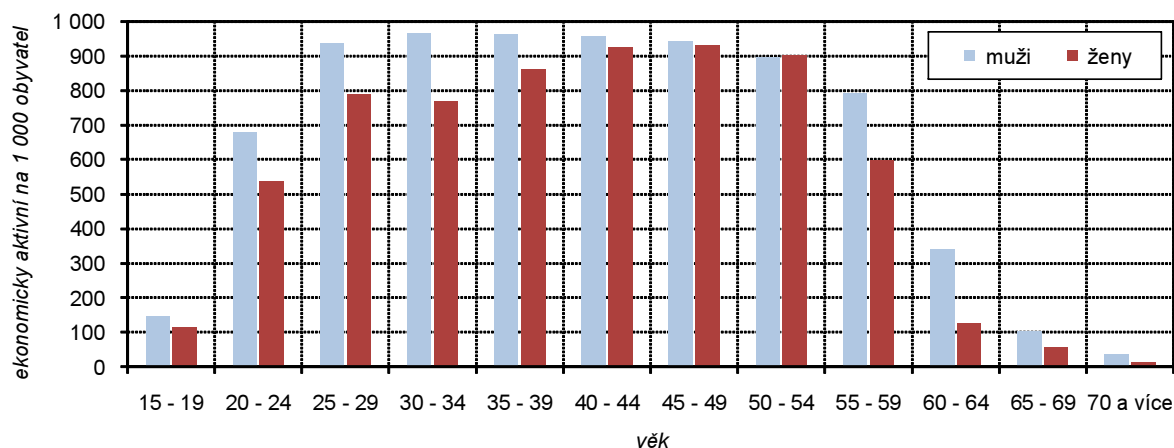
Podíl počtu zaměstnaných a nezaměstnaných na počtu všech osob ve věku 15 a více let se zjištěnou aktivitou, tzv. míra ekonomické aktivity, v našem kraji dosáhla 59,0 % což je třetí nejnižší z celkového počtu čtrnácti krajů republiky. U mužů dosáhla hodnoty 66,6 % což je vůbec nejnižší v mezikrajském srovnání v celé ČR. Ženy jsou na tom o něco lépe, zauímají 9. místo.

Podíl počtu zaměstnaných na počtu všech osob ve věku 15 a více let se zjištěnou ekonomickou aktivitou, tzv. míra zaměstnanosti dosáhla hodnoty pouze 51,7 % celkem, za muže 58,8 % což jsou v obou případech nejnižší hodnoty v celé ČR, u žen je za námi už jen kraj Olomoucký.

Tab. 4.1.2 Obyvatelstvo podle velikostních skupin obcí a ekonomické aktivity

	Kraj celkem	v tom obce s počtem obyvatel							
		do 199	200 - 499	500 - 999	1 000 - 4 999	5 000 - 19 999	20 000 - 49 999	50 000 - 99 999	100 000 a více
Ekonomicky aktivní	575 689	961	9 147	27 840	113 519	78 075	87 358	116 908	141 881
v tom (%):									
zaměstnaní	87,6	77,2	83,1	89,0	89,9	88,0	87,7	85,6	87,1
z toho (%):									
zaměstnanci, zaměstnavatelé, samostatně činní, pomáhající	92,5	93,9	93,8	93,8	93,5	92,9	93,0	92,2	91,1
pracující důchodci	4,1	3,8	3,0	2,9	3,2	3,8	3,6	4,5	5,1
ženy na mateřské dovolené	1,9	1,6	2,1	2,0	1,9	1,9	1,9	1,8	1,9
nezaměstnaní	12,4	22,8	16,9	11,0	10,1	12,0	12,3	14,4	12,9
Ekonomicky neaktivní	574 138	1 071	9 278	27 681	115 350	78 767	85 685	119 277	137 029
v tom (%):									
nepracující důchodci	49,3	50,1	48,4	46,4	48,0	48,9	48,8	51,1	50,0
ostatní s vlastním zdrojem obživy	3,3	3,7	3,3	3,5	3,3	3,4	3,4	3,1	3,2
osoby v domácnosti, děti předškolního věku a ostatní závislé osoby	16,8	16,0	16,2	16,9	16,4	16,6	16,7	16,4	17,6
žáci, studenti a učni	30,7	30,2	32,1	33,2	32,3	31,2	31,1	29,4	29,2
Nezjištěná ekonomická aktivita	56 007	88	935	2 050	7 969	6 995	8 543	12 113	17 314

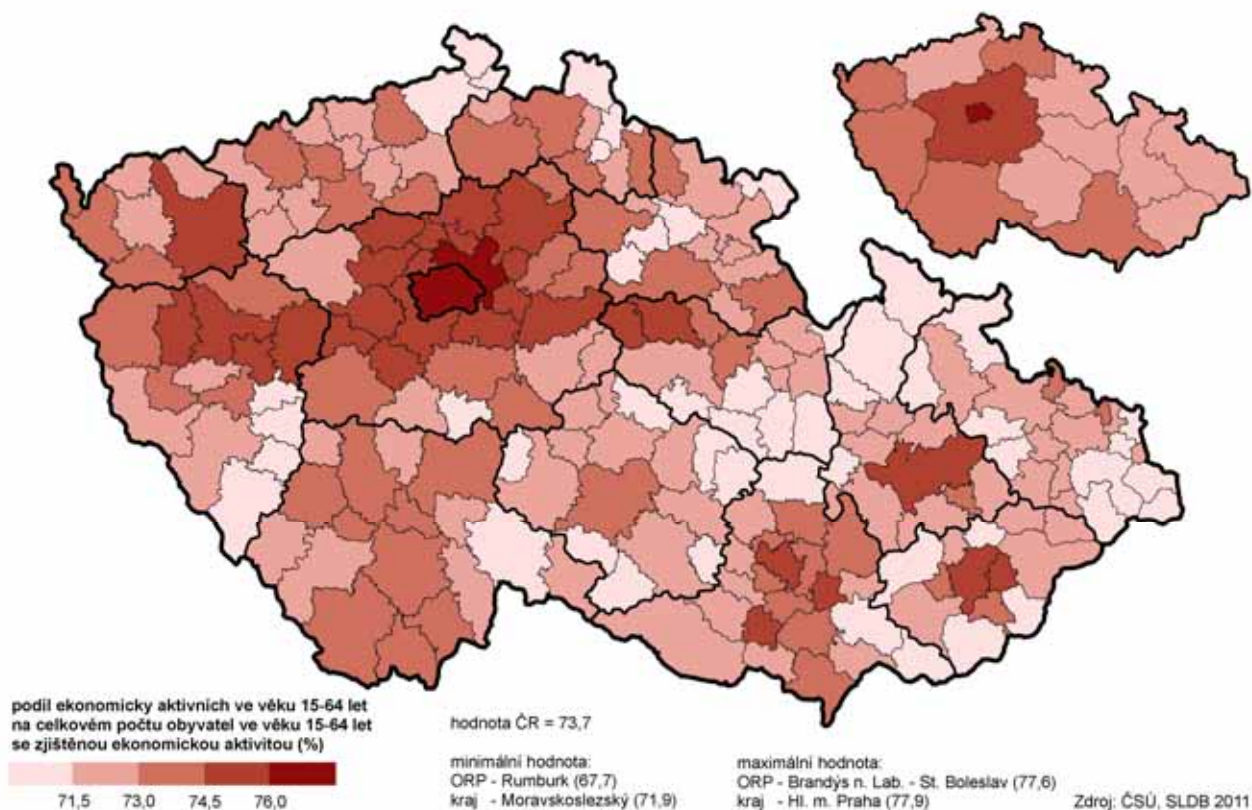
Graf 4.2 Ekonomická aktivita podle pohlaví a věku (ze zjištěných hodnot)



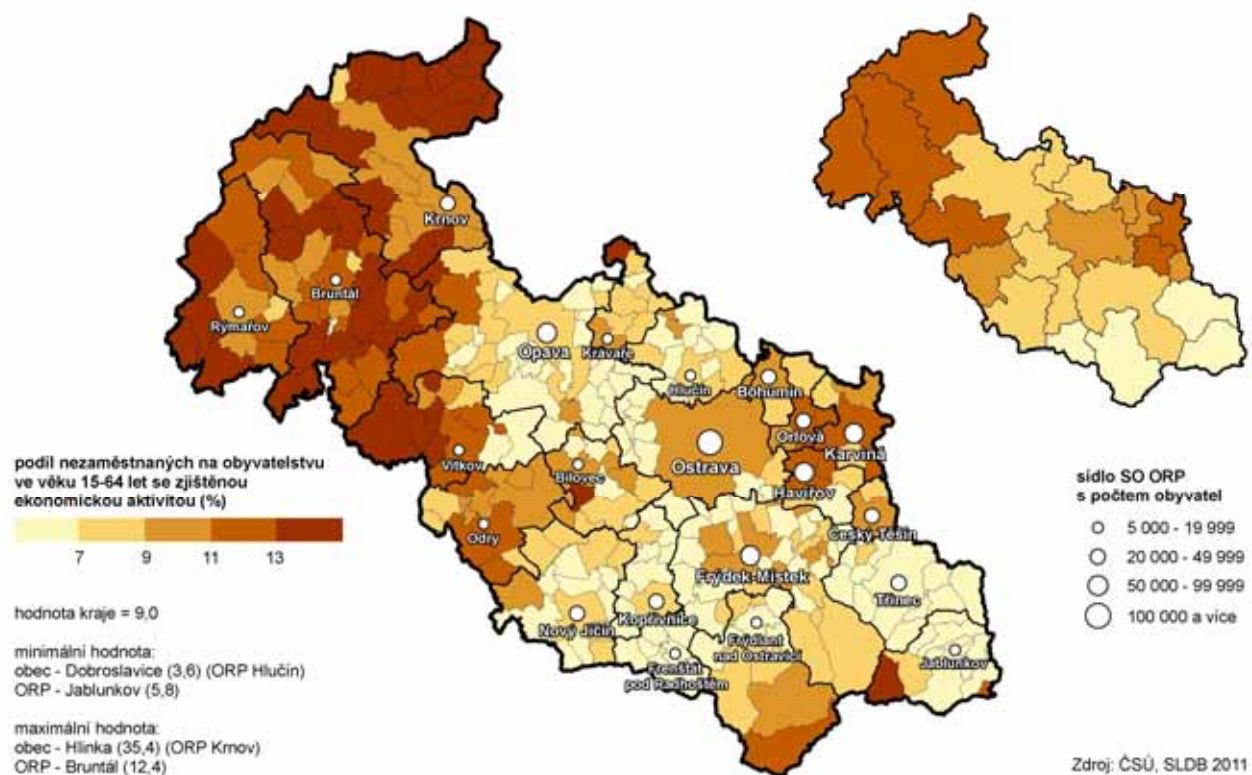
Vyšší podíl nezaměstnaných na ekonomicky aktivním obyvatelstvu je obecně zjišťován v obcích západní části kraje

Dobroslavice (ORP Hlučín) je obec s minimální hodnotou počtu nezaměstnaných na ekonomicky aktivním obyvatelstvu ve věku 15 - 64 let (3,6 %) v rámci kraje. Naopak obec Hlinka v ORP Kmov je obec s maximální hodnotou tohoto podílu (35,4 %). Nejvyšší podíl nezaměstnaných v rámci jednadvaceti ORP Moravskoslezského kraje byl v ORP Bruntál, a to 12,4 % a naopak nejnižší v ORP Jablunkov 5,8 %.

Intenzita ekonomické aktivity ve správních obvodech ORP a krajích (ze zjištěných hodnot)



Nezaměstnaní v obcích a správních obvodech ORP Moravskoslezského kraje (ze zjištěných hodnot)



4.2. Ekonomicky aktivní podle věku a vzdělání

Nejvyšší podíl ekonomicky aktivních obyvatel je ve věku 35 až 39 let

V roce 2011 bylo nejvíce ekonomicky aktivních obyvatel ve věkových skupin ve věkové skupině 35 – 39 let věku. Stejně tomu bylo jak u mužů (14,2 %) tak u žen (14,8 %). Druhý nejvyšší podíl ekonomicky aktivních mužů byl zaznamenán ve věku 30 – 34 let (13,4 %), u žen ve věku 45 – 49 let (14,3 %). Z ekonomicky aktivních bylo nejvíce nezaměstnaných mužů ve věku 20 – 24 let (16,4 %) a pak ve věku 55 – 59 let 12,5 %. U žen to bylo ve věku 20 – 24 let (13,2 %) a pak ve věku 50 – 54 let (13,1 %).

Tab. 4.2.1 Ekonomicky aktivní obyvatelstvo podle pohlaví a věku

	Celkem	v tom					
		muži	v tom		ženy	v tom	
			zaměstnaní	nezaměstnaní		zaměstnané	nezaměstnané
Ekonomicky aktivní	575 689	309 968	273 924	36 044	265 721	230 377	35 344
v tom ve věku (%):							
15 - 19	1,5	1,5	1,1	4,6	1,4	1,0	3,8
20 - 24	8,0	8,5	7,4	16,4	7,5	6,6	13,2
25 - 29	10,7	11,0	10,9	11,9	10,4	10,3	11,1
30 - 34	12,7	13,4	13,8	10,4	12,0	11,9	12,6
35 - 39	14,5	14,2	14,8	9,7	14,8	15,1	12,6
40 - 44	12,8	12,1	12,5	9,0	13,6	14,0	11,1
45 - 49	13,2	12,3	12,6	10,2	14,3	14,6	12,0
50 - 54	11,9	10,9	10,9	11,1	13,1	13,1	13,1
55 - 59	10,0	10,2	9,9	12,5	9,8	9,8	9,8
60 - 64	3,2	4,2	4,2	3,9	2,1	2,3	0,6
65 - 69	0,8	0,9	1,1	x	0,7	0,8	x
70 a více let	0,4	0,5	0,6	x	0,4	0,4	x
nezjištěno	0,1	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1	0,1

Nejvíce ekonomicky aktivních má střední školu bez maturity nebo jsou vyučení

Podle vzdělání v roce 2011 byli v kraji z ekonomicky aktivního obyvatelstva nejvíce zastoupeni obyvatelé se středním vzděláním bez maturity a vyučení, kteří tvořili 39,5 % z této skupiny celkem, (muži 45,6 % a ženy 32,3 %). Roste počet vysokoškolsky vzdělaných (15,6 % z ekonomicky aktivních celkem). Z počtu zaměstnaných mužů mají nejvyšší podíl muži se středním vzděláním bez maturity a vyučení (45,1 %) a u žen to je skupina žen s úplným středním vzděláním s maturitou (36,3 %). Základní vzdělání včetně neukončeného uvedli z ekonomicky aktivního obyvatelstva každý čtrnáctý muž a každá desátá žena. Jen každý 20. nezaměstnaný je vysokoškolák.

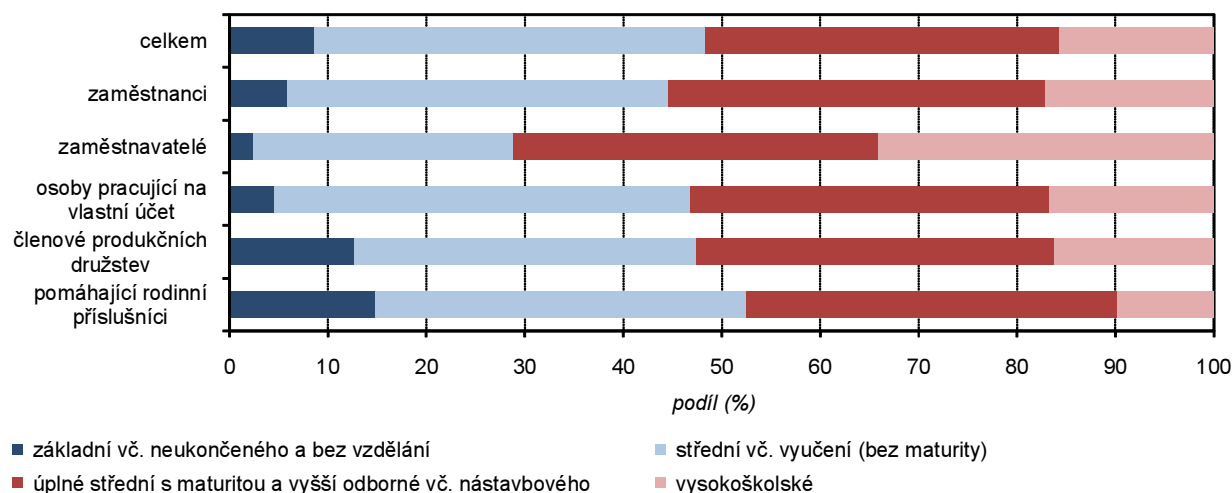
Tab. 4.2.2 Ekonomicky aktivní obyvatelstvo podle pohlaví a nejvyššího ukončeného vzdělání

	Celkem	v tom		Z celku					
		muži	ženy	zaměstnaní			nezaměstnaní		
				celkem	muži	ženy	celkem	muži	ženy
Ekonomicky aktivní	575 689	309 968	265 721	504 301	273 924	230 377	71 388	36 044	35 344
v tom podle vzdělání (%):									
základní vč. neukončeného	8,4	7,1	9,8	6,3	5,1	7,6	23,1	22,6	23,7
střední vč. vyučení (bez maturity)	39,5	45,6	32,3	38,7	45,1	31,1	44,8	49,4	40,2
úplně střední (s maturitou)	31,4	28,4	34,9	32,6	29,6	36,3	22,7	19,6	25,8
nástavbové studium	3,1	2,1	4,3	3,3	2,2	4,6	1,8	1,3	2,3
vyšší odborné vzdělání	1,2	0,7	1,7	1,3	0,8	1,9	0,6	0,4	0,9
vysokoškolské	15,6	15,2	16,2	17,1	16,5	17,8	5,1	4,9	5,3
bez vzdělání	0,2	0,2	0,2	0,1	0,1	0,1	0,8	0,8	0,7
nezjištěno	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,5	1,1	1,1	1,1

Nejtypičtější ekonomicky aktivní? Zaměstnanec bez maturity

Nejpočetnější skupinou z ekonomicky aktivních jsou zaměstnanci se střední školou bez maturity včetně vyučených (39,4 %), v pořadí druhou skupinu tvoří zaměstnanci s úplným středním vzděláním s maturitou včetně vyšších odborných škol a nástavbového studia (37,7 %) a třetí zaměstnanci s vysokoškolským vzděláním (16,5 %).

Graf 4.3 Vzdělanostní struktura ekonomicky aktivních podle postavení v zaměstnání (ze zjištěných hodnot)



4.3. Zaměstnaní podle odvětví

Z hlediska ekonomické aktivity je třeba konstatovat, že častějším nezjištěním dat za nezaměstnané došlo ke zhoršení kvality dat především za obyvatel ekonomicky aktivní v třídění podle zaměstnání, podle odvětví ekonomické činnosti a podle hlavních tříd zaměstnání – podle postavení v zaměstnání. Z tohoto důvodu se v podkapitolách 4.3 a 4.4 pracuje s daty za osoby zaměstnané, nikoli za osoby ekonomicky aktivní.

Tab. 4.3.1 Zaměstnaní podle věku a odvětví ekonomické činnosti

	Celkem	v tom ve věku						nezjištěný věk
		15 - 29	30 - 39	40 - 49	50 - 59	60 - 64	65 a více	
Zaměstnaní	504 301	94 733	140 569	134 697	109 587	16 878	7 324	513
v tom podle odvětví ekonomické činnosti (%):								
zemědělství, lesnictví, rybářství	1,7	1,2	1,4	1,6	2,4	2,8	2,2	2,3
průmysl celkem	30,1	29,4	30,0	32,2	30,5	24,5	11,3	22,0
z toho zpracovatelský průmysl	25,3	26,8	25,8	25,7	24,9	19,3	9,1	19,9
stavebnictví	6,3	5,7	7,0	5,9	6,4	6,4	4,4	4,3
velkoobchod a maloobchod; opravy a údržba motorových vozidel	10,0	9,6	11,5	10,5	8,5	6,3	6,4	6,0
doprava a skladování	5,4	4,0	5,4	6,0	6,0	5,5	2,2	4,5
ubytování, stravování a pohostinství	2,9	4,6	2,9	2,5	2,2	1,4	1,3	3,1
informační a komunikační činnosti	2,3	4,1	3,0	1,7	1,0	1,2	1,0	0,6
peněžnictví a pojišťovnictví	1,9	2,6	2,0	1,9	1,5	1,3	1,4	0,2
činnosti v oblasti nemovitostí	0,7	0,4	0,6	0,7	0,7	1,0	1,6	0,2
profesní, vědecké a technické činnosti	3,0	3,3	3,0	2,7	2,6	4,2	8,0	2,3
veřejná správa a obrana; povinné sociální zabezpečení	5,4	4,4	6,3	6,0	4,9	4,1	1,8	2,1
vzdělávání	6,4	3,8	5,4	7,1	8,5	9,0	9,1	1,9
zdravotní a sociální péče	7,1	5,9	6,9	6,9	8,2	8,3	10,6	4,7
kulturní, zábavní a rekreační činnosti	1,3	1,6	1,3	1,1	1,2	1,6	2,4	0,8
jiné činnosti	4,7	4,8	4,0	4,4	5,2	6,5	8,5	3,5
nezjištěno	10,9	14,7	9,2	8,7	10,3	15,8	27,8	41,3

Převládají průmyslová odvětví

Podle hlavních tříd ekonomické činnosti je nejvyšší podíl, téměř třetina, zaměstnaných v Moravskoslezském kraji v průmyslu, čímž obsadil 5. místo mezi

čtrnácti kraji ČR (průměr ČR 25,4 %). Naopak v zemědělství, lesnictví a rybářství je zaměstnáno jen 1,7 % ekonomicky aktivních obyvatel a tím se kraj zařadil až na předposlední místo v rámci ČR.

Odvětví vzdělávání a zdravotní a sociální péče mají v Moravskoslezském kraji z pohledu zaměstnanosti ve srovnání s celou ČR výrazně vyšší váhu.

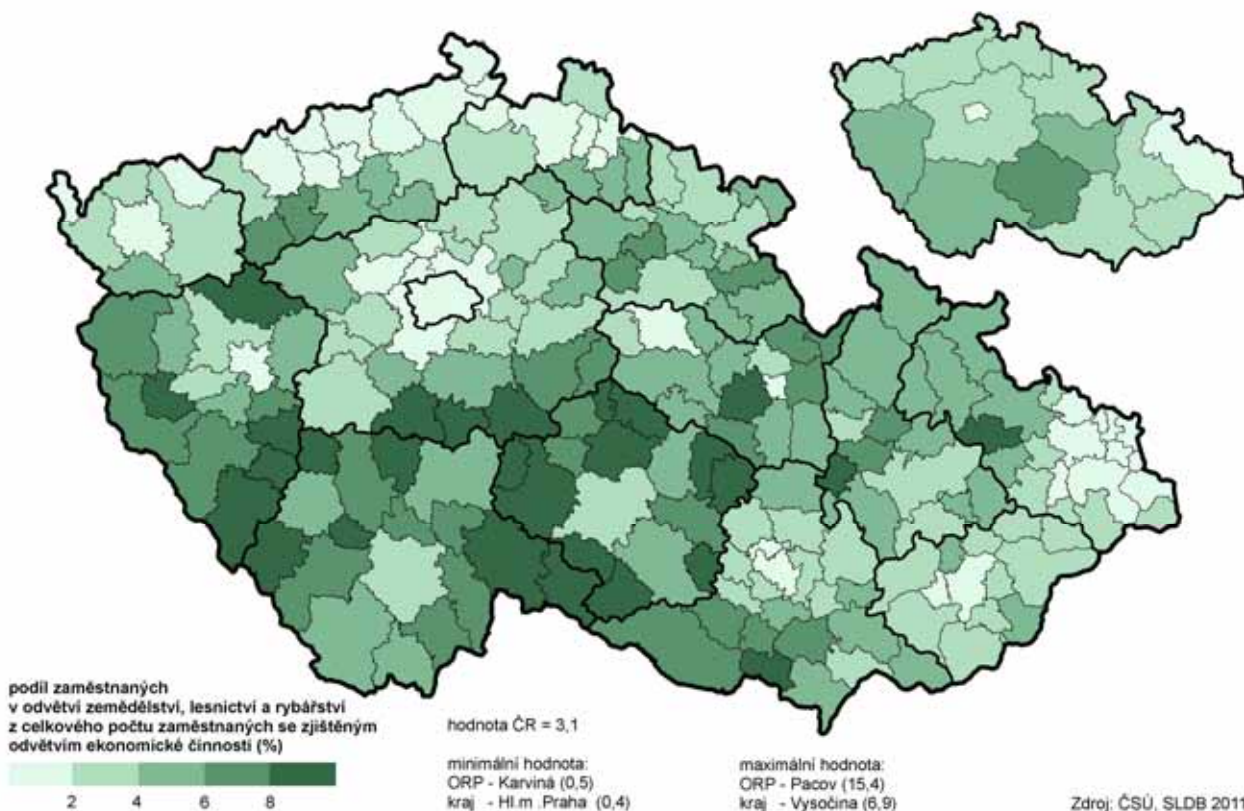
V průmyslu celkem jsou nejvíce zastoupeni zaměstnaní ve věku 40 – 49 let a v odvětví velkoobchod a maloobchod, opravy a údržba motorových vozidel je to nejvíce ve věku 30 – 39 let. Ve věkové kategorii 65 a více let je nejvíce zaměstnáno v odvětví zdravotní a sociální péče a vzdělávání.

Velkoobchod a maloobchod, opravy a údržba motorových vozidel, ubytování, stravování a pohostinství, peněžnictví a pojišťovnictví, vzdělávání a zdravotní a sociální péče jsou odvětví, kde v Moravskoslezském kraji převládala zaměstnanost žen.

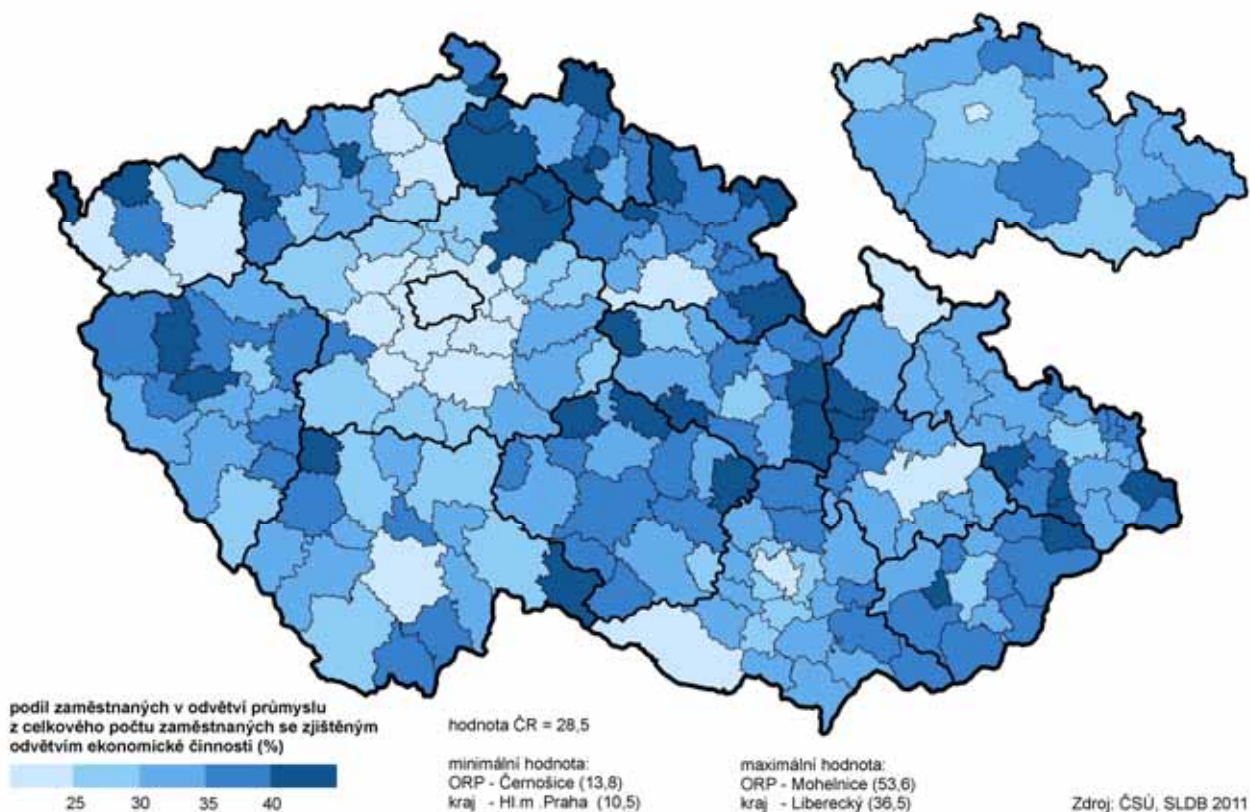
Tab. 4.3.2 Zaměstnaní podle velikostních skupin obcí a odvětví ekonomické činnosti

	Kraj celkem	v tom obce s počtem obyvatel							
		do 199	200 - - 499	500 - - 999	1 000 - - 4 999	5 000 - - 19 999	20 000 - - 49 999	50 000 - - 99 999	100 000 a více
Zaměstnaní	504 301	742	7 601	24 773	102 095	68 714	76 639	100 092	123 645
z toho podle odvětví ekonomické činnosti (%):									
zemědělství, lesnictví, rybářství	1,7	15,5	8,8	5,7	3,1	1,9	0,8	0,8	0,4
průmysl	30,1	27,6	28,4	32,2	32,5	32,2	35,2	29,8	23,9
stavebnictví	6,3	6,9	8,0	7,3	7,3	6,7	5,0	5,4	6,3
velkoobchod a maloobchod; opravy a údržba motorových vozidel	10,0	6,3	7,3	8,5	9,6	9,6	9,4	10,5	10,9
doprava a skladování	5,4	5,9	5,6	5,6	5,3	5,3	5,2	5,0	5,9
ubytování, stravování a pohostinství	2,9	1,9	3,3	2,6	2,6	2,8	2,8	3,2	3,0
vzdělávání	6,4	4,7	4,7	5,4	6,0	6,5	6,0	6,7	7,0

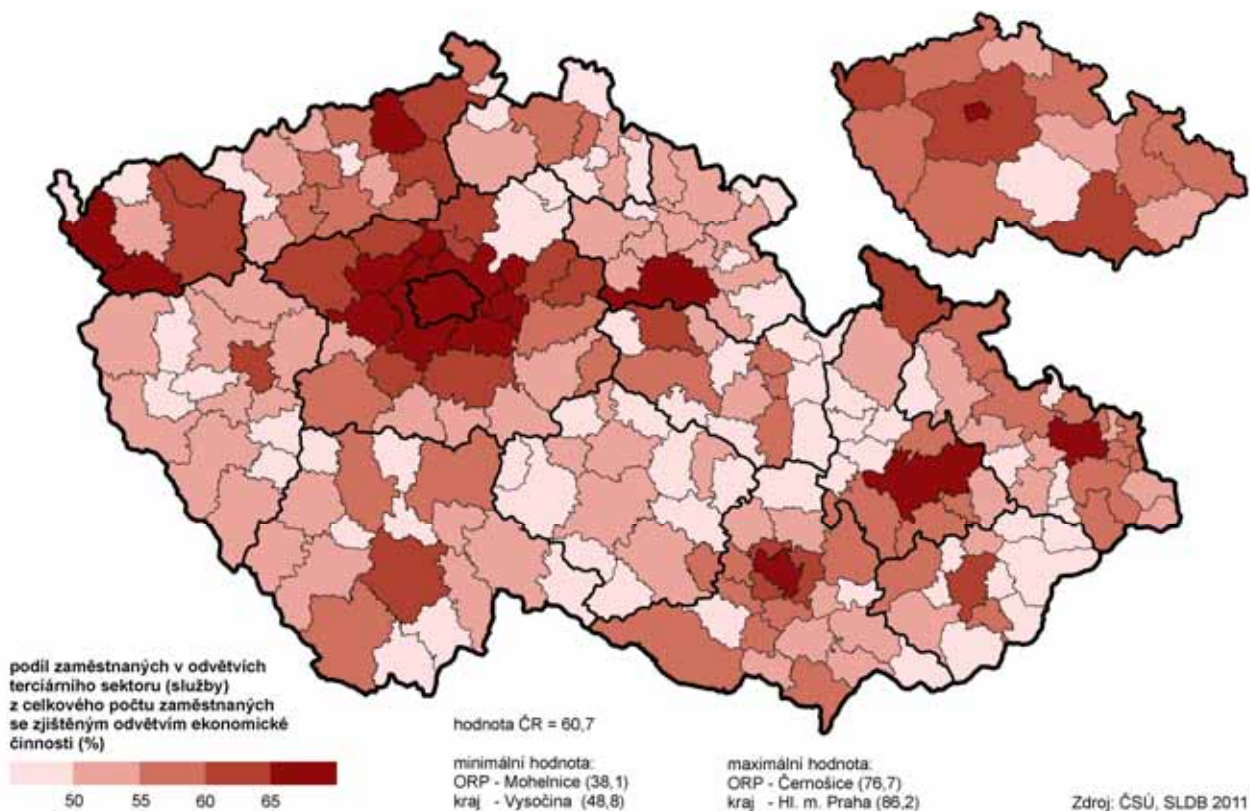
Zaměstnaní v zemědělství, lesnictví a rybářství ve správních obvodech ORP a krajích (ze zjištěných hodnot)



Zaměstnaní v průmyslu ve správních obvodech ORP a krajích (ze zjištěných hodnot)



Zaměstnaní v terciárním sektoru ve správních obvodech ORP a krajích (ze zjištěných hodnot)



4.4. Zaměstnaní podle postavení v zaměstnání a hlavních tříd zaměstnání

Nejvyšší počet i podíl zaměstnanců v ČR

Ze zaměstnaných podle postavení v zaměstnání je v Moravskoslezském kraji více než čtyři pětiny zaměstnanců (u žen dokonce 84,3 %). To je zároveň i první místo v mezikrajském srovnání (v ČR je zaměstnanců 77,9 %). Druhou početnější skupinou jsou osoby pracující na vlastní účet (10,0 %, u mužů 12,5 % a u žen jen 7,0 %), tím zaujímá kraj naopak poslední místo mezi kraji (v ČR to je 12,9 %).

Tab. 4.4.1 Zaměstnaní podle pohlaví a postavení v zaměstnání

	Celkem	v tom		Struktura zaměstnaných (%)		
		muži	ženy	celkem	muži	ženy
Zaměstnaní	504 301	273 924	230 377	100,0	100,0	100,0
v tom podle postavení v zaměstnání:						
zaměstnanci	408 692	214 397	194 295	81,0	78,3	84,3
zaměstnavatelé	16 809	11 878	4 931	3,3	4,3	2,1
osoby pracující na vlastní účet	50 588	34 375	16 213	10,0	12,5	7,0
členové produkčních družstev	175	118	57	0,0	0,0	0,0
pomáhající rodinní příslušníci	1 947	572	1 375	0,4	0,2	0,6
nezjištěno	26 090	12 584	13 506	5,2	4,6	5,9

Nejvíce zaměstnanců ve věku 35 – 44 let

Nejvíce pracujících je ve věkové kategorii 35 – 44 let, stejně je tomu u osob pracujících na vlastní účet. Dále je podle věku nejvíce zaměstnaných ze zaměstnavatelů ve věkové kategorii 45 – 54 let a pak u členů produkčních družstev. Co se týká žen, nejvíce jich tvoří zaměstnanci ve věkové kategorii 35 až 44 let. Relativně nejvíce je zaměstnaných žen ve věku 45 – 54 let jako členů produkčních družstev (40,4 %) a 32,7 % jako zaměstnavatelů.

Tab. 4.4.2 Zaměstnaní podle postavení v zaměstnání a věku

	Celkem	z toho podle postavení v zaměstnání				
		zaměstnanci	zaměstnavatelé	osoby pracující na vlastní účet	členové produkčních družstev	pomáhající rodinní příslušníci
Zaměstnaní	504 301	408 692	16 809	50 588	175	1 947
v tom ve věku (%):						
15 - 24	8,1	7,9	1,0	5,0	6,3	9,2
25 - 34	23,6	24,5	12,5	21,9	11,4	14,2
35 - 44	28,1	28,5	29,2	29,7	16,6	22,8
45 - 54	25,4	25,7	31,6	25,1	32,0	28,4
55 - 59	9,8	9,7	14,0	9,6	21,1	13,0
60 - 64	3,3	2,7	7,7	5,1	6,3	6,2
65 - 69	1,0	0,6	2,7	2,2	1,7	3,5
70 a více	0,5	0,2	1,2	1,2	3,4	2,3
nezjištěno	0,1	0,1	0,1	0,1	1,1	0,4

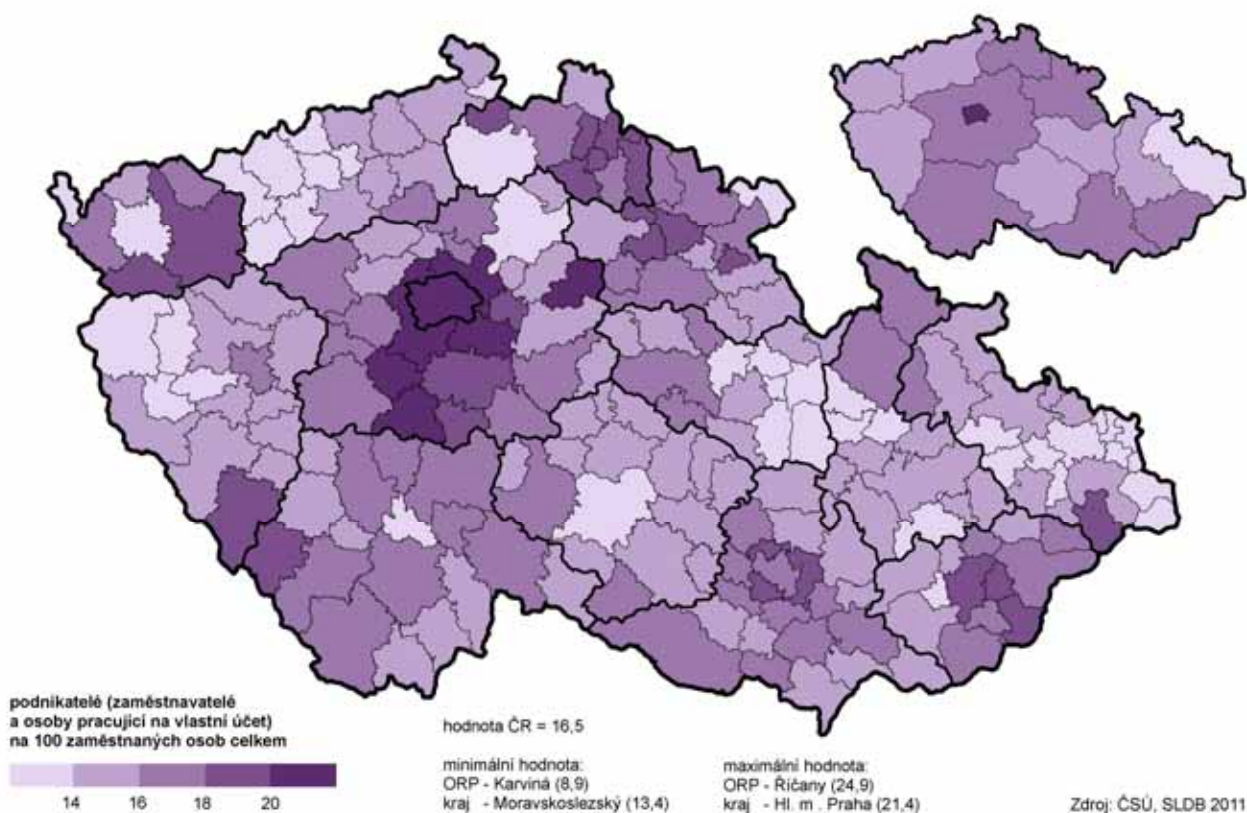
Tab. 4.4.3 Zaměstnaní podle velikostních skupin obcí a postavení v zaměstnání

	Kraj celkem	v tom obce s počtem obyvatel							
		do 199	200 - 499	500 - 999	1 000 - 4 999	5 000 - 19 999	20 000 - 49 999	50 000 - 99 999	100 000 a více
Zaměstnaní	504 301	742	7 601	24 773	102 095	68 714	76 639	100 092	123 645
z toho podle postavení v zaměstnání (%):									
zaměstnanci	81,0	75,5	77,2	79,2	79,8	80,0	82,8	82,7	80,8
zaměstnavatelé	3,3	2,6	3,5	3,5	3,8	3,7	3,0	3,1	3,1
osoby pracující na vlastní účet	10,0	13,5	12,7	11,8	10,9	10,6	8,3	8,8	10,5
členové produkčních družstev	0,0	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
pomáhající rodinní příslušníci	0,4	1,1	0,4	0,4	0,5	0,4	0,4	0,3	0,4

Relativně nejvíce zaměstnanců (82,8 %) je zaměstnaných v obcích s 20 000 až 49 999 obyvateli. Z osob pracujících na vlastní účet je to pak v obcích do 199 obyvatel (13,5 %).

V rámci celé České republiky představoval podíl podnikatelů (zaměstnavatelů a osob pracujících na vlastní účet) na 100 zaměstnaných osob celkem 16,5 %, v kraji jen 13,4 %. Minimální podíl 8,9 % má podnikatelský sektor v ORP Karviná.

Podnikatelé ve správních obvodech ORP a krajích



Podniká nejvíce osob se středním vzděláním bez maturity včetně vyučených

Z celkového počtu 70 144 podnikatelů v Moravskoslezském kraji jich bylo nejvíce se středním vzděláním bez maturity včetně vyučených (38,5 %). Shodné vzdělání má 42,4 % osob pracujících na vlastní účet. Dále následují podnikatelé s úplným středním vzděláním (32,7 %) a pak teprve s vysokoškolským vzděláním (20,5 %). Vysokoškolské vzdělání má jen 16,2 % osob pracujících na vlastní účet. Nejvíce osob podniká ve věku 40 – 49 let a pak 30 – 39 let.

Tab. 4.4.4 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
Počet podnikatelů¹⁾	70 144	4,0	38,5	32,7	2,8	0,9	20,5	0,1	0,5
v tom:									
zaměstnavatelé	17 067	2,4	26,5	33,3	2,9	0,8	33,6	0,1	0,5
osoby pracující na vlastní účet	53 077	4,5	42,4	32,5	2,8	1,0	16,2	0,1	0,5
v tom ve věku :									
15 - 29	8 089	6,5	32,0	40,9	2,3	1,1	16,4	0,2	0,5
30 - 39	19 526	3,6	42,2	34,1	3,1	1,4	15,0	0,1	0,5
40 - 49	19 906	3,3	40,5	33,4	2,3	0,5	19,5	0,1	0,4
50 - 59	16 244	4,4	40,5	27,2	2,7	0,5	24,2	0,1	0,5
60 - 69	5 486	3,0	25,7	30,0	4,7	1,1	35,0	0,0	0,5
70 a více	824	4,1	14,9	27,2	6,9	2,3	43,7	0,1	0,7
nezjištěno	69	8,7	43,5	24,6	0,0	0,0	20,3	0,0	2,9

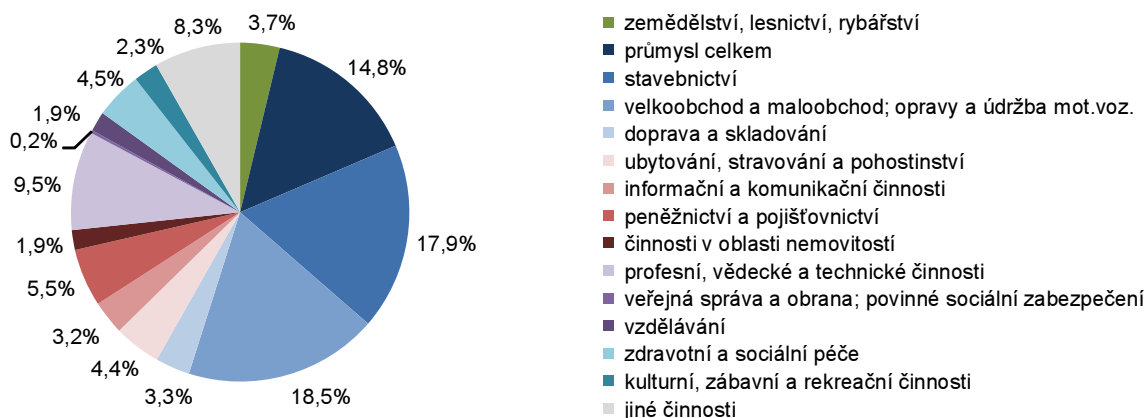
¹⁾ včetně nezaměstnaných

Nejvíce osob podniká v odvětví velkoobchodu a maloobchodu, opravy a údržba motorových vozidel

Nejvíce osob samostatně výdělečně činných je zaměstnaných v odvětví velkoobchodu a maloobchodu, opravy a údržba motorových vozidel (18,5 %), dále ve stavebnictví (17,9 %) a v průmyslu (14,8 %). Nejméně to je pak ve veřejné správě a obraně, povinném sociálním zabezpečení (0,2 %).

V Moravskoslezském kraji je vyšší podíl zaměstnanosti než činí celorepublikový průměr v oblasti obsluhy strojů a zařízení, vč. montérů (14,3 %, v ČR 12,5 %) a naopak méně než je celorepublikový průměr představují zákonodárci a řídící pracovníci (5,3 %, v ČR 6,0 %) a zaměstnanci v ozbrojených silách (0,2 %, v ČR 0,4 %).

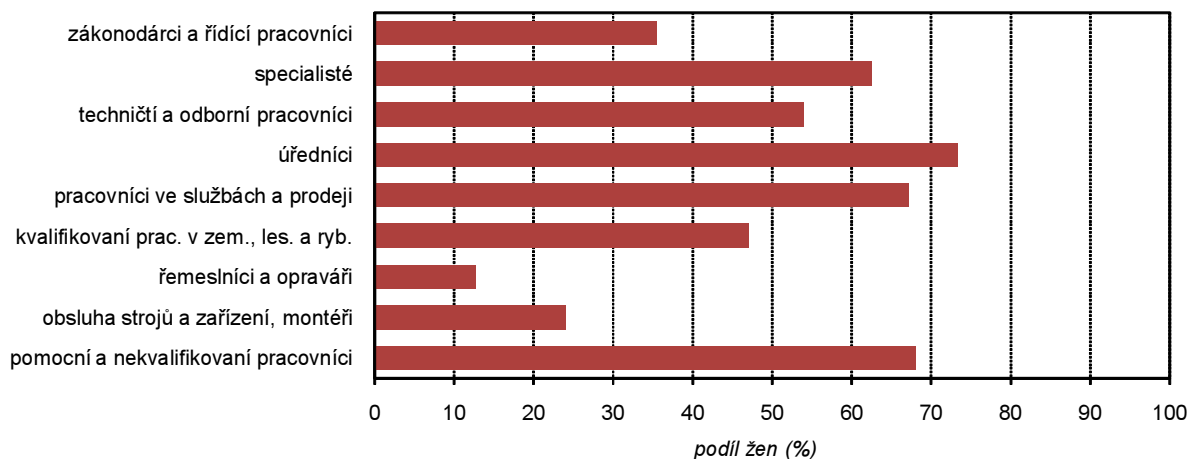
Graf 4.4 Osoby samostatně výdělečně činné podle odvětví ekonomické činnosti (ze zjištěných hodnot)



Nejvíce žen je zastoupeno mezi úředníky

Více než padesát procent žen z celkového počtu zaměstnaných v Moravskoslezském kraji v roce 2011 bylo zaměstnáno jako specialisté (62,4 %), techničtí a odborní pracovníci (54,0 %), úředníci (73,3 %), pracovníci ve službách a prodeji (67,1 %) a pomocní a nekvalifikovaní pracovníci (68,0 %). Nejmenší zastoupení žen mají řemeslníci a opraváři (12,7 %).

Graf 4.5 Zastoupení žen podle hlavních tříd zaměstnání



4.5. Ekonomická aktivita žen

Nejvíce žen ekonomicky aktivních bylo se dvěma dětmi

Z počtu 265 721 ekonomicky aktivních žen v roce 2011 v Moravskoslezském kraji bylo 86,7 % zaměstnaných a 13,3 % nezaměstnaných. Ze zaměstnaných bylo 4,1 % žen na mateřské dovolené, 4,3 % bylo pracujících důchodkyň a téměř 90 % bylo zaměstnankyň, zaměstnavatelek, samostatně činných, pomáhajících.

Ekonomicky aktivní ženy se v průměru staraly o 1,52 dítěte, ekonomicky neaktivní o 1,57 dítěte.

Ze zaměstnaných bylo více než 84 % zaměstnankyň, 7,0 % procent žen pracovalo na vlastní účet a jen 2,1 % byly zaměstnavatelky.

Z celkového počtu ekonomicky aktivních žen starších 15 let bylo 44,3 % žen s dvěma dětmi, 21,4 % bylo bezdětných a 20,3 % žen mělo jedno dítě. Tři a více dětí mělo jen 12,7 ekonomicky aktivních žen.

Ze zaměstnaných žen v postavení zaměstnavatelek bylo relativně nejvíce žen se dvěma dětmi (54,5%), absolutně nejvíce bylo žen zaměstnankyň se dvěma dětmi. Nejméně absolutně i relativně bylo bezdětných zaměstnavatelek.

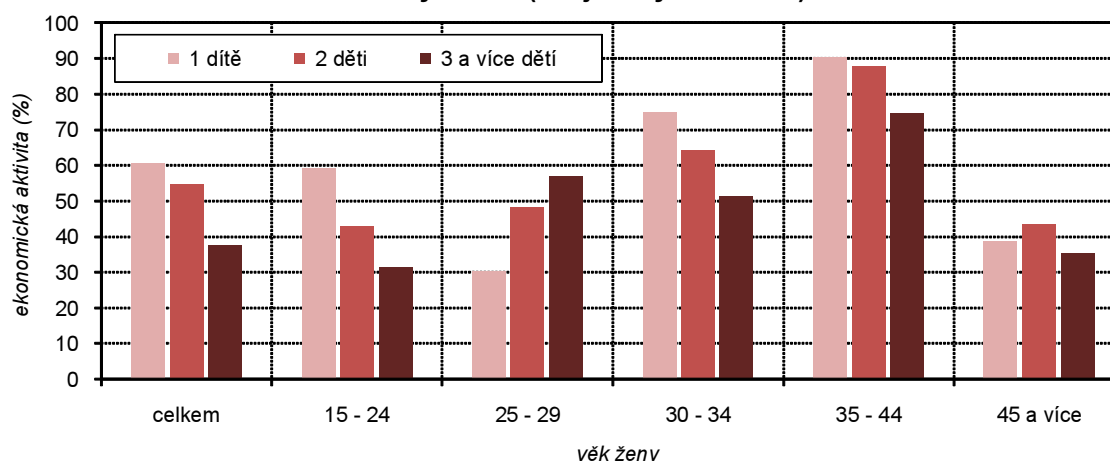
Z počtu 35 344 nezaměstnaných žen bylo opět nejvíce žen se dvěma dětmi (34,3 %) a pak bezdětných (25,1 %). Z ekonomicky neaktivních bylo nejvíce žen rovněž se dvěma dětmi a pak 22,7 % žen se 3 a více dětmi.

Tab. 4.5.1 Ženy ve věku 15 a více let 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		
			zaměstnankyňe	zaměstnavatelky	osoby pracující na vlastní účet			
Ženy ve věku 15 a více let	265 721	230 377	194 295	4 931	16 213	35 344	245 035	23 874
v tom s počtem živě narozených dětí (%):								
0	21,4	20,8	21,4	10,0	17,8	25,1	20,1	11,7
1	20,3	20,3	19,9	22,3	20,9	20,4	14,3	16,6
2	44,3	45,9	46,3	54,5	47,4	34,3	39,8	25,8
3 a více	12,7	11,9	11,5	12,6	12,9	17,8	22,7	17,7
nezjištěno	1,3	1,1	0,9	0,6	1,0	2,5	3,0	28,2
Průměrný počet dětí	1,52	1,52	1,51	1,72	1,59	1,55	1,77	1,86

Nejvyšší hodnoty míry ekonomické aktivity žen jsou ve věkové skupině 35 až 44 let a vůbec nejvíce je to u žen s jedním dítětem. S rostoucím počtem narozených dětí ekonomická aktivita žen klesá.

Graf 4.6 Ekonomická aktivita žen podle věku ženy a počtu živě narozených dětí (ze zjištěných hodnot)



5. Vyjíždka a dojíždka do zaměstnání a do škol

5.1. Vyjíždka a dojíždka do zaměstnání

Zaměstnané osoby byly při sčítání dotazovány na místo svého pracoviště. Osoby, které místo výkonu zaměstnání často mění, např. pracovníci na stavbách, montážích, popř. se nehlásí denně na stálé adrese (např. obchodní cestující) místo svého pracoviště neuváděly a jsou vedeny jako zaměstnaní bez stálého pracoviště. Žáci, studenti a učni uváděli adresu školy a to i ti, co souběžně pracovali.

Za dojíždějící (docházející) osobu byly do zpracování zahrnuti všichni, kteří uvedli, že místo jejich pracoviště nebo místo školy má jinou adresu než místo jejich obvyklého bydliště.

Jen pětina zaměstnaných, kteří uvedli místo pracoviště, pracuje v rámci obce svého bydliště

V Moravskoslezském kraji bylo sčítáním lidu zjištěno 504 301 zaměstnaných osob. Z tohoto počtu vyjíždí za prací z místa svého obvyklého pobytu do pracoviště v rámci stejné obce 101 547 osob, tj. cca pětina všech zaměstnaných. Další část pracujících, jen o něco více než čtvrtina, konkrétně 129 147 osob uvedlo, že za svou práci vyjíždí do jiné obce než ve které má svůj obvyklý pobyt. Nutno rovněž uvést, že u více než třetiny zaměstnaných osob nebylo možno místo pracoviště identifikovat pro nevyplnění příslušné otázky nebo neúplného či nepřesného zápisu.

Tab. 5.1.1 Základní ukazatele dojíždky do zaměstnání podle okresů

	Vyjíždějící z obce				Podíl vyjíždějících denně (%)	Dojíždějící do obce			
	celkem	v tom		denně		celkem	v tom		denně
		muži	ženy				muži	ženy	
Kraj celkem	129 147	75 234	53 913	113 147	87,6	120 124	69 232	50 892	109 019
v tom okresy:									
Bruntál	7 854	4 420	3 434	6 161	78,4	5 970	3 085	2 885	5 252
Frýdek-Místek	30 057	17 332	12 725	26 915	89,5	24 933	15 179	9 754	22 921
Karviná	35 070	21 228	13 842	31 302	89,3	20 354	12 211	8 143	18 548
Nový Jičín	20 741	11 700	9 041	18 302	88,2	17 377	9 525	7 852	15 852
Opava	20 932	11 699	9 233	18 404	87,9	13 506	7 005	6 501	12 233
Ostrava - město	14 493	8 855	5 638	12 063	83,2	37 984	22 227	15 757	34 213

Více lidí za prací z obcí kraje vyjíždí, než do obcí za prací dojíždí

Většina ze zaměstnaných osob (87,6 %) vyjíždí za prací denně. Větší podíl těch, kteří za prací nejezdí denně, ale v jiných pravidelných či nepravidelných cyklech, jsou pracující z Bruntálska (21,6 % z vyjíždějících mimo svou obec celkem) a také z okresu Ostrava-město (16,8 %).

Více lidí z jednotlivých obcí Moravskoslezského kraje za prací vyjíždí než je těch, co do obcí kraje za prací dojíždí. Rozdíl v rámci celého kraje představuje cca 9 tisíc lidí. To se týká v různé míře všech okresů kraje s výjimkou okresu Ostrava-město, kde naopak počet dojíždějících do Ostravy a přilehlých obcí je 2,6 násobný počtu lidí z tohoto okresu za prací vyjíždějících.

Tab. 5.1.2 Dojíždka do zaměstnání podle typu podle okresů

	Vyjíždějící z obce	v tom (%)				Dojíždějící do obce	v tom (%)		
		do jiné obce okresu	do jiného okresu kraje	do jiného kraje	do zahraničí		z jiné obce okresu	z jiného okresu kraje	z jiného kraje
Kraj celkem	129 147	52,4	37,2	7,1	3,3	120 124	56,3	40,0	3,7
v tom okresy:									
Bruntál	7 854	64,1	13,7	18,4	3,8	5 970	84,3	8,8	6,8
Frýdek-Místek	30 057	58,5	34,7	4,4	2,4	24 933	70,5	28,0	1,5
Karviná	35 070	45,0	48,2	4,1	2,7	20 354	77,5	21,5	1,0
Nový Jičín	20 741	63,7	23,6	10,3	2,4	17 377	76,1	15,2	8,7
Opava	20 932	51,1	39,9	5,1	4,0	13 506	79,1	17,9	3,0
Ostrava - město	14 493	36,6	44,5	11,9	7,0	37 984	14,0	82,0	4,0

Relativně za prací vyjíždí z obce svého obvyklého bydliště více mužů než žen

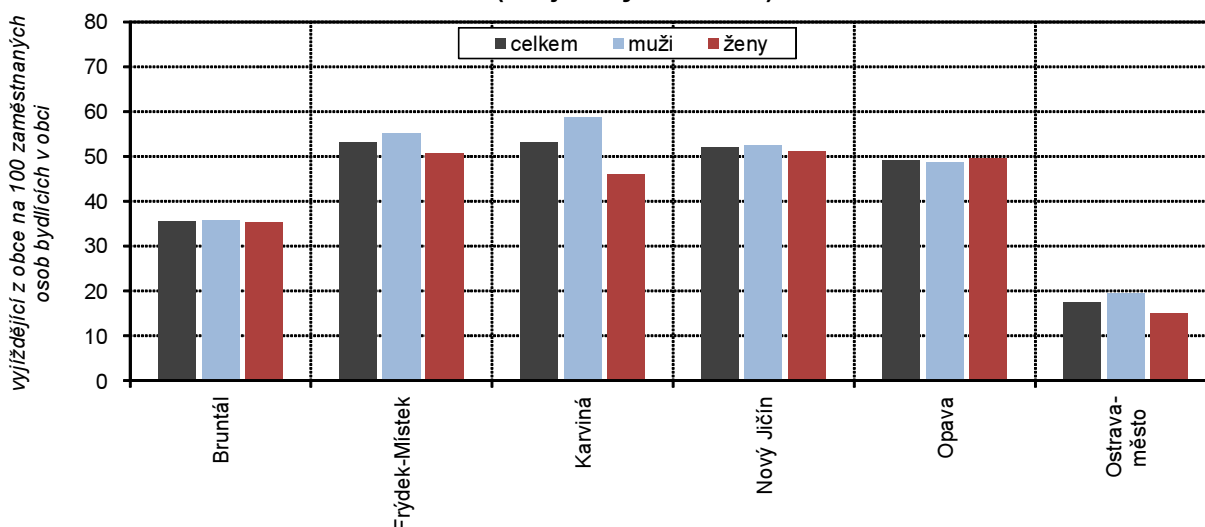
Jak podíl žen z obce za prací vyjíždějících na vyjíždějících celkem (41,7 %), tak i podíl žen do obcí kraje za prací dojíždějících na dojíždějících celkem (42,4 %) je nižší než je podíl žen na celkovém počtu zaměstnaných (45,7%).

Z těch pracujících, co za svou práci vyjíždí mimo svou obec 52,4 % uvedlo, že má své pracoviště v jiné obci, ale v rámci svého okresu. Mimo svůj okres vyjíždí za prací 37,2 % a 7,1 % vyjíždí za prací na své pracoviště v jiném než Moravskoslezském kraji. Celkem 4 320 osob (3,3 % z vyjíždějících celkem) vyjíždí za svou práci do zahraničí.

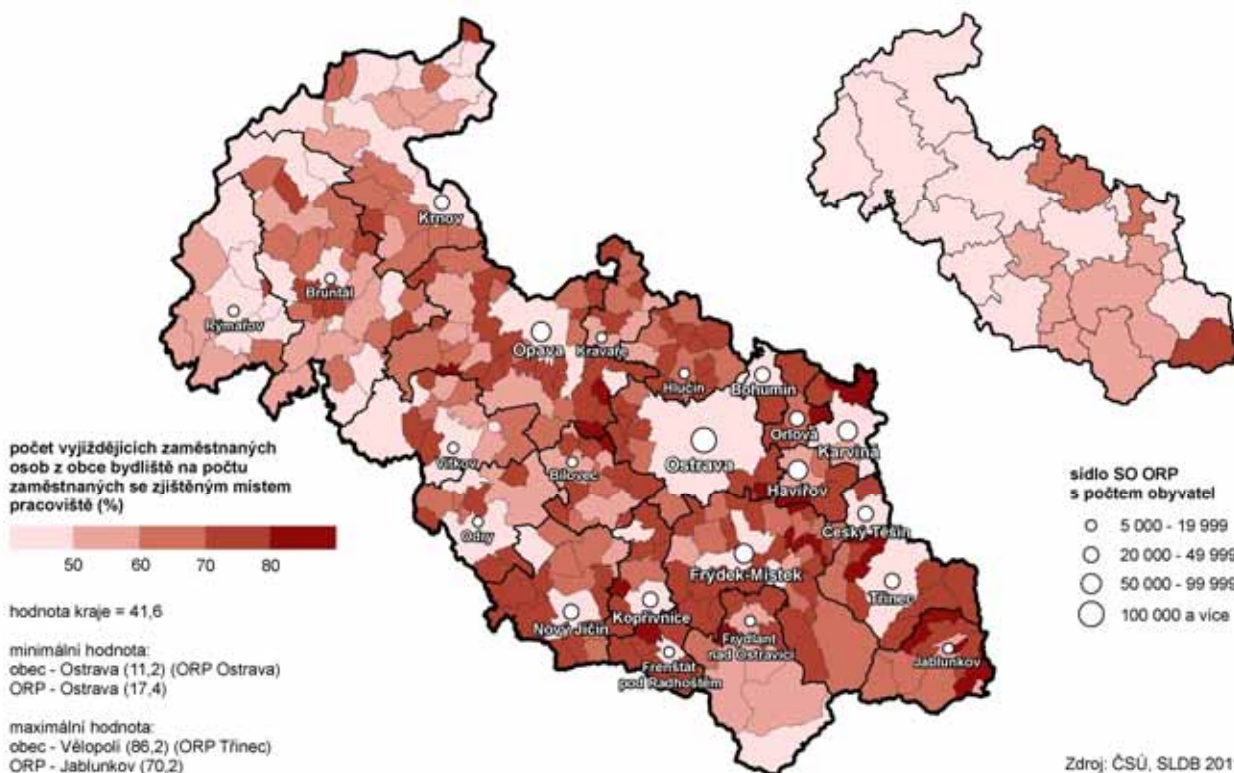
Nejméně se za práci mimo svou obec vydávají pracující z okresu Ostrava-město a Bruntál

Při pohledu na okresy Moravskoslezského kraje je zřejmé, že nejmenší podíl zaměstnaných, kteří vyjíždějí za prací mimo svou obec je v okrese Ostrava-město (jen 10,6 %) a v okrese Bruntál (21,7 %). Největší podíly zaměstnaných vyjíždějících za prací mimo obec svého obvyklého pobytu jsou v okrese Karviná (34,3 %), Frýdek-Místek (33,8 %) a Nový Jičín (32,3 %). S výjimkou okresu Karviná většina vyjíždí za prací do jiné obce v rámci okresu. V Karviné však nejvíce osob (48,2 %) vyjíždí do obce mimo svůj okres.

Graf 5.1 Vyjíždka do zaměstnání z obcí podle pohlaví a okresů (ze zjištěných hodnot)



Vyjíždka do zaměstnání podle obcí a správních obvodů ORP Moravskoslezského kraje (ze zjištěných hodnot)



Mimo Moravskoslezský kraj vyjíždí za prací podílově nejvíce lidí v okrese Bruntál (18,4 %) a do zahraničí zase bylo nejvíce vyjíždějících zjištěno z okresu Ostrava-město (7,0 %).

Intenzita vyjížd'ky za prací je ve velkých městech výrazně nižší než v malých obcích

Intenzita vyjížd'ky z obcí za prací – měřeno podílem vyjíždějících zaměstnaných osob na počtu zaměstnaných, u kterých bylo místo pracoviště zjištěno – je jiná v obcích než ve městech Moravskoslezského kraje. Nejvyšší intenzita vyjížd'ky (kolem 70 %) byla zjištěna ve středně velkých obcích a v maloměstech, menší pak v obcích do 200 resp. 500 obyvatel a nejmenší intenzita vyjížd'ky jen 24 % se pojí s městy Moravskoslezského kraje nad 50 tis. obyvatel.

Tab. 5.1.3 Vyjíždějící do zaměstnání podle velikostních skupin obcí

	Kraj celkem	v tom obce s počtem obyvatel						
		do 199	200 - 499	500 - 999	1 000 - 4 999	5 000 - 19 999	20 000 - 49 999	50 000 a více
Vyjíždějící do zaměstnání z obce bydliště	129 147	293	3 060	10 770	43 327	21 754	16 688	33 255
z nich vyjíždí (%):								
do jiné obce okresu	52,4	71,7	71,0	67,0	63,6	56,0	46,4	31,6
do jiného okresu kraje	37,2	16,7	17,0	25,7	29,6	33,4	41,1	53,6
do jiného kraje	7,1	10,6	10,1	5,5	4,7	7,8	8,4	9,2
Podíl vyjíždějících zaměstnaných osob z obce bydliště (%) ¹⁾	41,6	64,0	66,3	70,8	68,5	51,4	35,9	24,0
Podíl vyjíždějících denně z úhrnu vyjíždějících (%)	87,6	82,6	87,8	90,0	89,9	87,1	86,3	84,9

¹⁾ ze zaměstnaných se zjištěným místem pracoviště

Z počtu obyvatel vyjíždějících z obce svého obvyklého pobytu vyjíždí 87,6 % denně. I tento podíl je nižší v malých obcích do 200 obyvatel (zde jen 82,6 %), nebo naopak v městech s počtem obyvatel nad 50 tisíc (84,9 %). Ve středně velkých obcích a v maloměstech (od 500 do 5 tis. obyvatel) vyjíždí jinak než denně jen cca 10 % z celkového počtu vyjíždějících.

Z obcí Moravskoslezského kraje vyjíždí za prací absolutně i podílově více mužů. V rámci celého kraje činí podíl mužské složky 58,3 %. V jednotlivých okresech jsou tyto podíly rozdílné. Největší podíl mužů vyjíždějících z obce za prací byl zjištěn v okrese Ostrava-město a Karviná (cca 61 %), nejmenší v okrese Opava (55,9 %).

Tab. 5.1.4 Vyjíždějící do zaměstnání podle pohlaví, věku a podle okresů

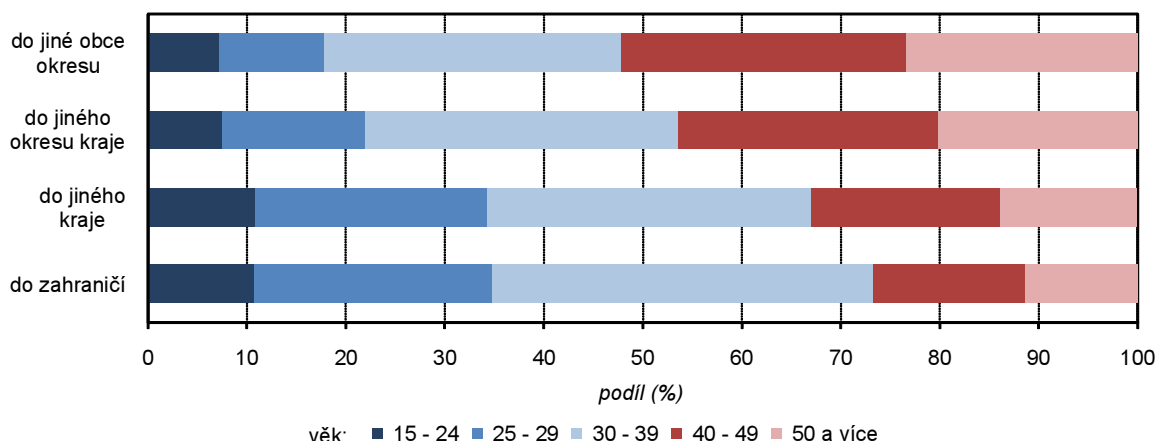
	Vyjíždějící z obce	v tom (%)		v tom ve věku (%)					nezjištěno
		muži	ženy	15 - 24	25 - 29	30 - 39	40 - 49	50 a více	
Kraj celkem	129 147	58,3	41,7	7,7	13,4	31,1	26,7	21,1	0,0
v tom okresy:									
Bruntál	7 854	56,3	43,7	9,1	13,9	31,3	24,4	21,2	0,1
Frýdek-Místek	30 057	57,7	42,3	7,6	12,7	31,2	27,0	21,4	0,0
Karviná	35 070	60,5	39,5	8,0	13,1	29,4	28,3	21,2	0,0
Nový Jičín	20 741	56,4	43,6	7,9	13,5	31,6	26,1	20,8	0,0
Opava	20 932	55,9	44,1	7,2	13,7	32,1	25,4	21,5	0,1
Ostrava - město	14 493	61,1	38,9	6,5	15,1	32,5	25,7	20,1	0,0

Věková struktura vyjíždějících za prací má svá specifika, ale z územního hlediska až na výjimky je poměrně vyrovnaná.

Z pohledu věkové struktury vyjíždějících za prací z obce svého obvyklého pobytu je zřejmé, že za prací vyjíždí relativně méně často pracovníci na začátku své profesní kariéry a pak ti v poslední dekádě před dovršením důchodového věku. Četnost vyjíždějících za prací ve věkových skupinách od 20 do 50 let se pak příliš neliší.

Z uvedeného tabulkového přehledu je zřejmé, že určitou regionální odlišnost lze vyzorovat v okrese Bruntál především ve věkové kategorii 15 – 24 let, kde podíl 9,1 % z vyjíždějících celkem je nadprůměrný, podobně nadprůměrný je obdobný podíl vyjíždějících za prací v okrese Ostrava-město ve věkové skupině 25 – 29 let (15,1 %).

Graf 5.2 Vyjíždějící z obce do zaměstnání podle věku a typu vyjížd'ky (ze zjištěných hodnot)



Čím vyšší vzdělání, tím častěji nutno za prací dojíždět

Motivací pro vyjíždění za prací je jistě více, jednou z těch silnějších je nedostatek lépe placené práce v místě bydliště. Za prací proto vyjíždí více ti, co mají vyšší vzdělání. Se základním vzděláním (event. bez vzdělání) vyjíždí ze svého obvyklého bydliště jen 3,3 % z vyjíždějících celkem (přitom podíl takto vzdělaných lidí činí 8,4 % z celkového počtu ekonomicky aktivních). Na druhé straně s úplným středním vzděláním včetně vyššího odborného vzdělání vyjíždí 42,3 % a s vysokoškolským vzděláním 23,8 % z celkového počtu (jejich podíl na ekonomicky aktivním obyvatelstvu však činí jen 35,7 % resp. 15,6 %). To platí prakticky ve všech okresech kraje, i když určité regionální rozdíly je možno pozorovat v případech vyjíždějících za prací v okrese Ostrava-město (např. 34,1 % vysokoškolsky vzdělaných).

Tab. 5.1.5 Vyjížd'ka do zaměstnání podle nejvyššího ukončeného vzdělání podle okresů

	Vyjíždějící z obce					Dojíždějící do obce				
	celkem	z toho nejvyšší ukončené vzdělání (%)				celkem	z toho nejvyšší ukončené vzdělání (%)			
		základní a bez vzdělání	střední vč. vyučení bez maturity	úplné střední s maturitou a vyšší odborné ¹⁾	vysokoškolské		základní a bez vzdělání	střední vč. vyučení bez maturity	úplné střední s maturitou a vyšší odborné ¹⁾	vysokoškolské
Kraj celkem	129 147	3,3	30,5	42,3	23,8	119 077	3,3	31,1	42,1	23,4
v tom okresy:										
Bruntál	7 854	4,4	34,4	42,1	18,9	5 943	5,1	35,3	40,8	18,5
Frýdek-Místek	30 057	2,7	28,4	43,4	25,4	24 800	3,3	34,4	42,3	19,8
Karviná	35 070	3,8	32,0	43,1	21,0	20 266	4,0	35,2	40,7	20,0
Nový Jičín	20 741	3,1	32,7	42,7	21,3	17 236	3,4	34,0	42,2	20,2
Opava	20 932	3,2	31,6	41,4	23,5	13 448	3,4	33,4	40,6	22,4
Ostrava - město	14 493	3,0	24,0	38,8	34,1	37 384	2,5	23,7	43,3	30,3

¹⁾ vč. nástavbového

Svá specifika z pohledu vyjížd'ky za prací mají jednotlivé obory zaměstnání

Při pohledu na hlavní obory zaměstnání, které vyjíždějící za prací uvedli, je vidět, že za prací nejčastěji vyjíždí z obce pracovníci v odvětví průmyslu (38,7 %). Týká se to prakticky všech okresů Moravskoslezského kraje, přitom nadprůměrně především obyvatel okresu Nový Jičín, Karviná a Frýdek-Místek. Poměrně významná je i dojížd'ka za prací mimo obec v případě pracovníků činných v odvětví obchodu a oprav motorových vozidel. Jejich podíl je 8,9 % z vyjíždějících v rámci kraje (nadprůměrný je především v okresech Opava, Ostrava-město). Naopak opravdu jen málo pracovníků pracujících v zemědělství, lesnictví, rybářství vyjíždí za prací mimo svou obec (1,4 % z počtu vyjíždějících). Podíly vyjíždějících za prací a zaměstnaných v ostatních významných odvětvích jsou již vcelku vyrovnané a pohybují se v rozmezí 5 až 7 %.

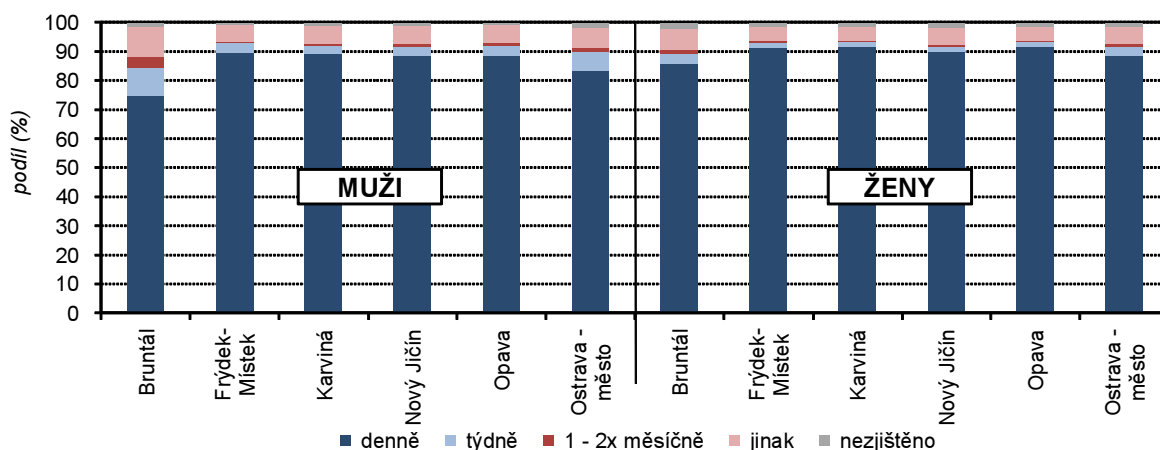
Tab. 5.1.6 Vyjíždějící do zaměstnání podle odvětví podle okresů

	Vyjíždějící z obce	z toho odvětví (%)						
		zemědělství, lesnictví, rybářství	průmysl	stavebnictví	obchod a opravy motorových vozidel	doprava a skladování	vzdělávání	zdravotní a sociální péče
Kraj celkem	129 147	1,4	38,7	5,0	8,9	6,0	6,1	7,4
v tom okresy:								
Bruntál	7 854	3,6	32,0	6,5	7,6	7,0	6,6	9,0
Frýdek-Místek	30 057	1,4	39,4	4,8	9,2	5,5	6,4	7,5
Karviná	35 070	0,4	41,4	4,7	8,7	6,0	4,8	6,5
Nový Jičín	20 741	1,9	44,4	3,9	7,9	6,0	5,9	7,0
Opava	20 932	2,3	33,2	6,1	9,9	6,1	6,8	8,5
Ostrava - město	14 493	0,9	33,9	5,6	9,7	6,2	7,3	7,6

Devět z deseti pracujících vyjíždí za prací denně

Pokud jde o frekvenci vyjíždky za prací mimo obec obvyklého pobytu, tak zcela převažuje každodenní vyjíždka a ve většině okresů Moravskoslezského kraje se blíží 90 % z celkového počtu vyjíždějících. Poněkud významnější podíl představuje týdenní frekvence vyjíždění za prací především mužů v okrese Bruntál a také Ostrava-město.

Graf 5.3 Struktura vyjíždějících za prací mimo obec podle pohlaví, frekvence vyjíždky a okresů



V rámci obce se dojížd'kový čas pohybuje většinou do půl hodiny, mimo obec do hodiny

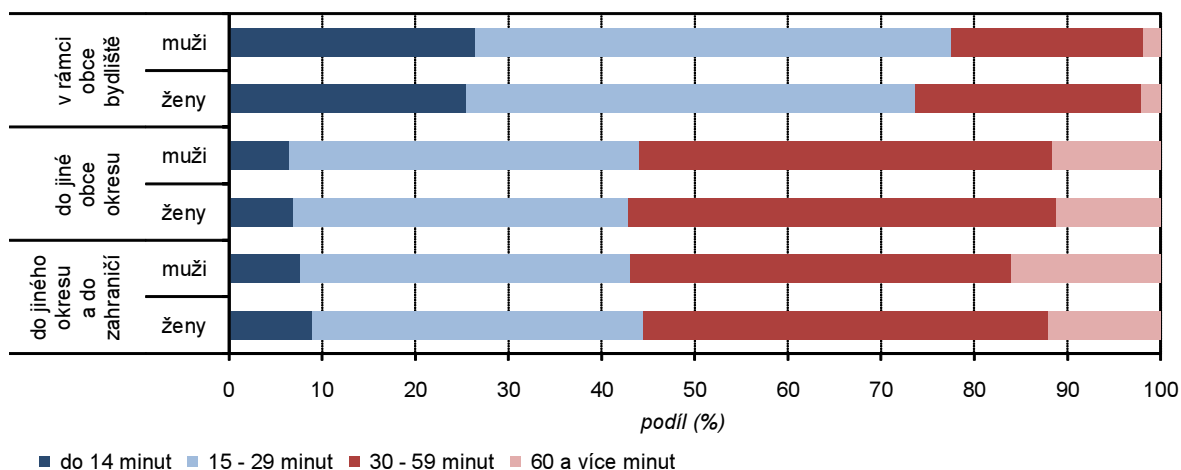
Každodenní vyjíždka za prací, která byla zjištěna v případě 113 147 obyvatel Moravskoslezského kraje je strukturována podle času stráveného dojížd'kou. Čas strávený vyjížd'kou do zaměstnání v rámci obce obvyklého bydliště se nejčastěji – zhruba v polovině případů – pohybuje v rozmezí od 15 do 30 minut. V případě vyjíždky mimo obec a v rámci daného okresu se čas strávený cestou za prací nejčastěji (přes 40 % případů) pohybuje v rozmezí od 30 minut do jedné hodiny. Přitom dojížděním do jiné obce se již cca 12 % za prací zdrží na cestě více než jednu hodinu. Podobnou strukturu času stráveného vyjížd'kou za prací vykazují v průměru i cesty z obce obvyklého bydliště do obce jiného okresu či do zahraničí. Jen především v případě mužů se zvyšuje podíl těch, co takto na cestě stráví více než hodinu (cca 17 % z vyjíždějících celkem).

V dopravě do zaměstnání převažuje osobní auto, i když jeho podíl na celkové dopravě je v mezikrajském srovnání spíše podprůměrný

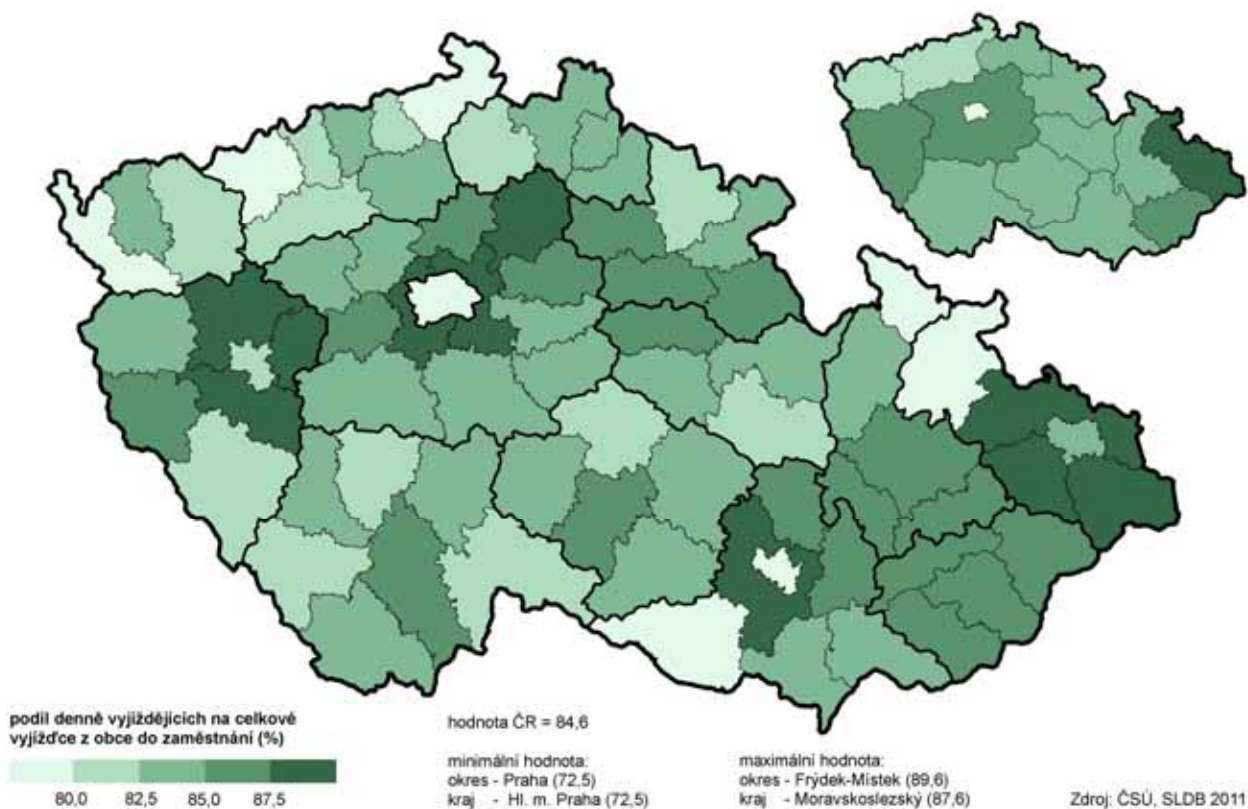
Pro dopravu za svou prací používají vyjíždějící z obcí Moravskoslezského kraje nejčastěji osobní auto (event. i v kombinaci s dalším dopravním prostředkem), dále pak autobus a v menší míře vlak. To platí pro vyjíždějící i z jednotlivých obcí všech okresů kraje. Nicméně regionální rozdíly v rámci kraje byly zjištěny a jsou zachyceny v příslušném grafickém znázornění.

Z mezikrajského srovnání zachyceného v kartogramu je evidentní, že podíl vyjíždky za prací automobilem (vč. kombinované dopravy) je v Moravskoslezském kraji spíše podprůměrný, ostatně podobně jako je tomu i v ostatních moravských krajích.

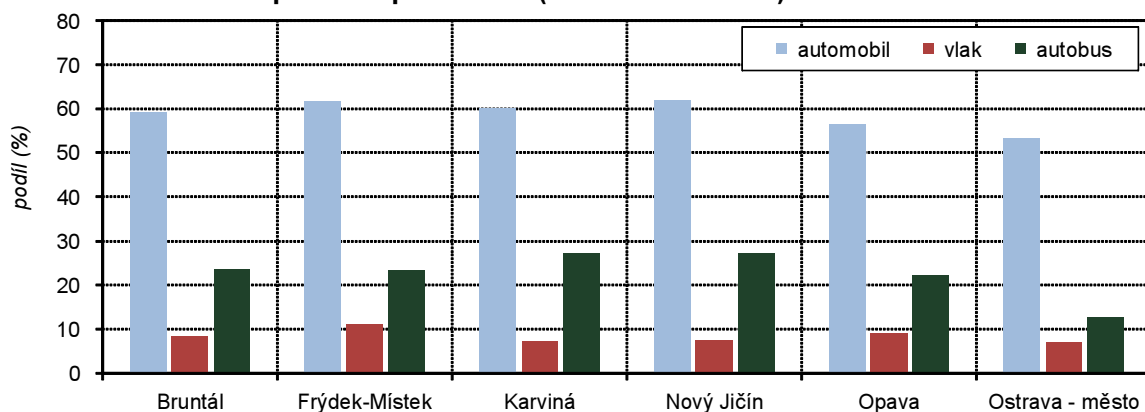
Graf 5.4 Vyjíždějící do zaměstnání podle pohlaví, typu vyjížd'ky a času stráveného dojíždkou (ze zjištěných hodnot)



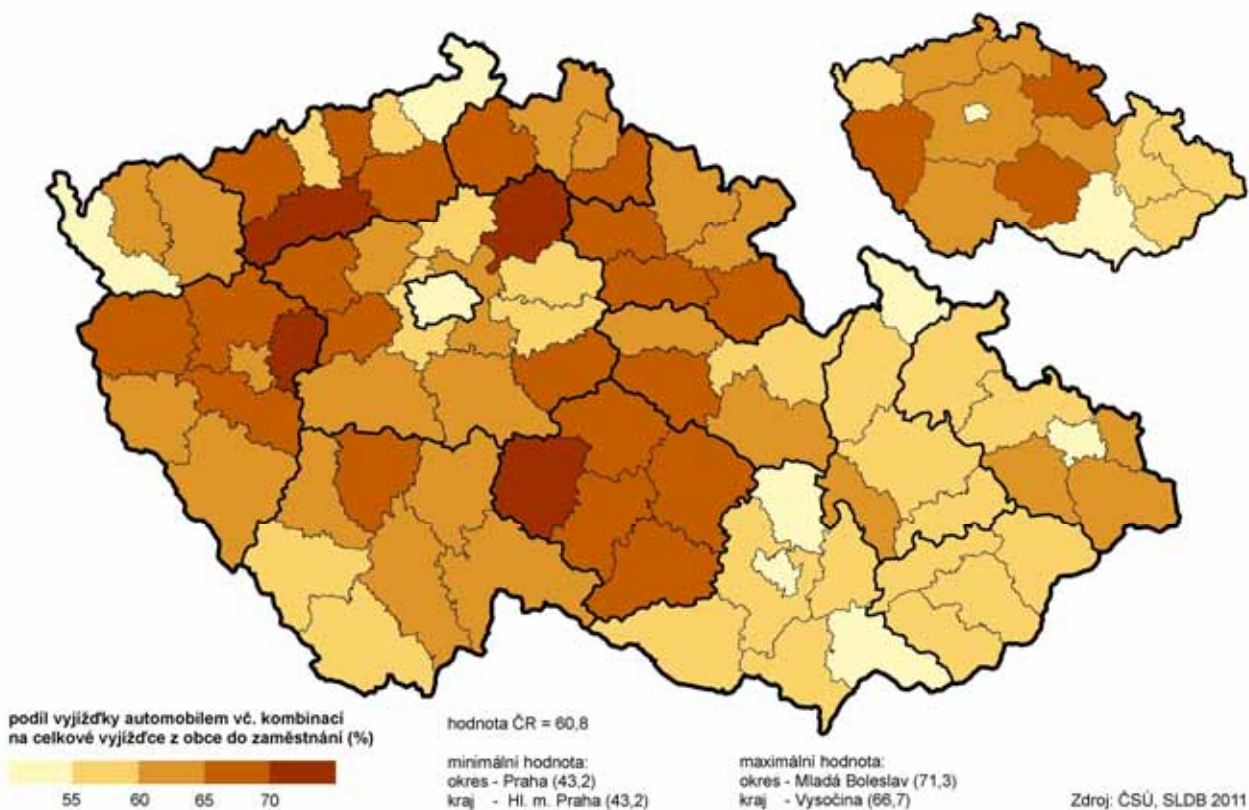
Denní vyjížd'ka do zaměstnání v okresech a krajích



Graf 5.5 Vyjížd'ka do zaměstnání z obce bydliště podle použitého dopravního prostředku (včetně kombinace) a okresů



Vyjíždka do zaměstnání automobilem v okresech a krajích



5.2. Vyjíždka a dojíždka do škol

Zhruba čtvrtina z žáků, studentů a učňů vyjíždě-jících z obce svého bydliště do školy cestuje za vzděláním mimo kraj

Celkem 46 638 žáků, studentů a učňů uvedlo, že do příslušné školy z obce svého obvyklého bydliště vyjíždí. Většina z nich (přes 40 %) navštěvuje školu v jiné obci, ale v rámci okresu svého bydliště. Více než třetina vyjížděla do jiného okresu v rámci kraje a mimo kraj vyjížděla cca čtvrtina studentů a učňů.

Největší počty studujících vyjíždí z obcí na Frýdecko-Místecku, naopak nejvíce se za studiem dojíždí do obcí okresu Ostravy-města, především tedy do města Ostravy.

Poněkud jiné poměry v cílech vyjíždky žáků, studentů a učňů do škol byly zaznamenány v okrese Ostrava-město, kde převažuje vyjíždka z okresů do jiných krajů (event. do zahraničí), a to 41,6 % z vyjíždějících celkem a v okrese Frýdek-Místek, kdy většina z nich (40,9 %) vyjíždí do škol mimo svůj okres v rámci kraje.

Absolutně největší počty žáků, studentů a učňů vyjíždí do škol z obce svého bydliště v okrese Frýdek-Místek (11 212 vyjíždějících celkem), naopak nejmenší vyjíždka byla zjištěna v okrese s nejmenším počtem obyvatel – v Bruntále (4 170 vyjíždějících), ale i v okrese s největším počtem obyvatel, v Ostravě-městě (5 439).

Z přehledu vyjíždějících do škol podle pohlaví je patrné, že mimo obec svého bydliště vyjíždí 64,2 % všech žáků, studentů a učňů, u kterých bylo místo školy zjištěno, přitom relativně více vyjíždí ženy (67,6 %). Z úhrnu studujících vyjíždí do škol mimo obec svého obvyklého bydliště relativně nejméně osob z obcí okresu Ostrava-město a Karviná (zde se projevuje vliv koncentrace velkých měst).

Většina (přes 70 %) vyjíždí do škol denně, přitom denní vyjíždka byla ve větší míře zaznamenána v případě mužů (73,6 %) a z okresního pohledu v obcích okresu Karviná a Opava (cca tři čtvrtiny z celkové vyjíždky).

Tab. 5.2.1 Dojíždka do škol podle typu podle okresů

	Vyjíždějící z obce				Dojíždějící do obce			
	celkem	v tom (%)			celkem	v tom (%)		
		do jiné obce okresu	do jiného okresu kraje	do jiného kraje a do zahraničí		z jiné obce okresu	z jiného okresu kraje	z jiného kraje
Kraj celkem	46 638	40,4	34,2	25,4	41 217	45,8	38,7	15,5
v tom okresy:								
Bruntál	4 170	47,2	23,3	29,5	2 614	75,4	15,2	9,4
Frýdek-Místek	11 212	37,7	40,9	21,4	5 099	83,0	14,7	2,4
Karviná	9 645	42,8	36,0	21,2	7 059	58,4	32,5	9,1
Nový Jičín	8 220	44,4	28,4	27,1	4 424	82,5	9,7	7,8
Opava	7 952	41,9	37,3	20,9	6 007	55,4	31,2	13,3
Ostrava - město	5 439	28,7	29,7	41,6	16 014	9,7	63,7	26,6

Tab. 5.2.2 Vyjíždějící do škol podle pohlaví podle okresů

	Podíl vyjíždějících do škol z obce bydliště z úhrnu studujících (%) ¹⁾			Denně vyjíždějící do školy z obce bydliště			Podíl vyjíždějících denně z úhrnu vyjíždějících do školy z obce (%)		
	celkem	muži	ženy	celkem	muži	ženy	celkem	muži	ženy
Kraj celkem	64,2	60,7	67,6	33 089	15 973	17 116	70,9	73,6	68,6
v tom okresy:									
Bruntál	48,6	46,5	50,8	2 577	1 312	1 265	61,8	65,9	58,1
Frýdek-Místek	51,3	49,5	53,0	8 158	4 015	4 143	72,8	76,0	69,8
Karviná	39,2	36,4	42,1	7 264	3 406	3 858	75,3	77,2	73,8
Nový Jičín	54,2	52,5	55,8	5 762	2 802	2 960	70,1	72,9	67,7
Opava	51,7	50,7	52,7	5 928	2 962	2 966	74,5	76,6	72,6
Ostrava - město	19,6	16,8	22,3	3 400	1 476	1 924	62,5	64,4	61,2

¹⁾ se zjištěným místem školy

Intenzita vyjíždky studujících z obcí se mění s velikostí jednotlivých obcí

Vyjíždka do jiné obce daného okresu (v průměru 40,4 % z vyjíždějících celkem) je nejintenzivnější v malých obcích do 200 obyvatel a postupně klesá s průměrnou velikostí obce až na 22,6 % ve městech kraje nad 50 tisíc obyvatel. Opačná tendence byla zjištěna v případě vyjíždky do jiného okresu v rámci Moravskoslezského kraje, kde jsou podíly takto vyjíždějících na celkové vyjíždce největší právě ve velkých městech (43,7 %) a tento podíl klesá až na necelou pětinu v případě vyjíždky v malých obcích kraje. Podobná tendence je zřetelná i v případě vyjíždky mimo kraj – podílově největší ve velkých městech (31,3 %) a naopak nejmenší (10,9 %) v malých obcích.

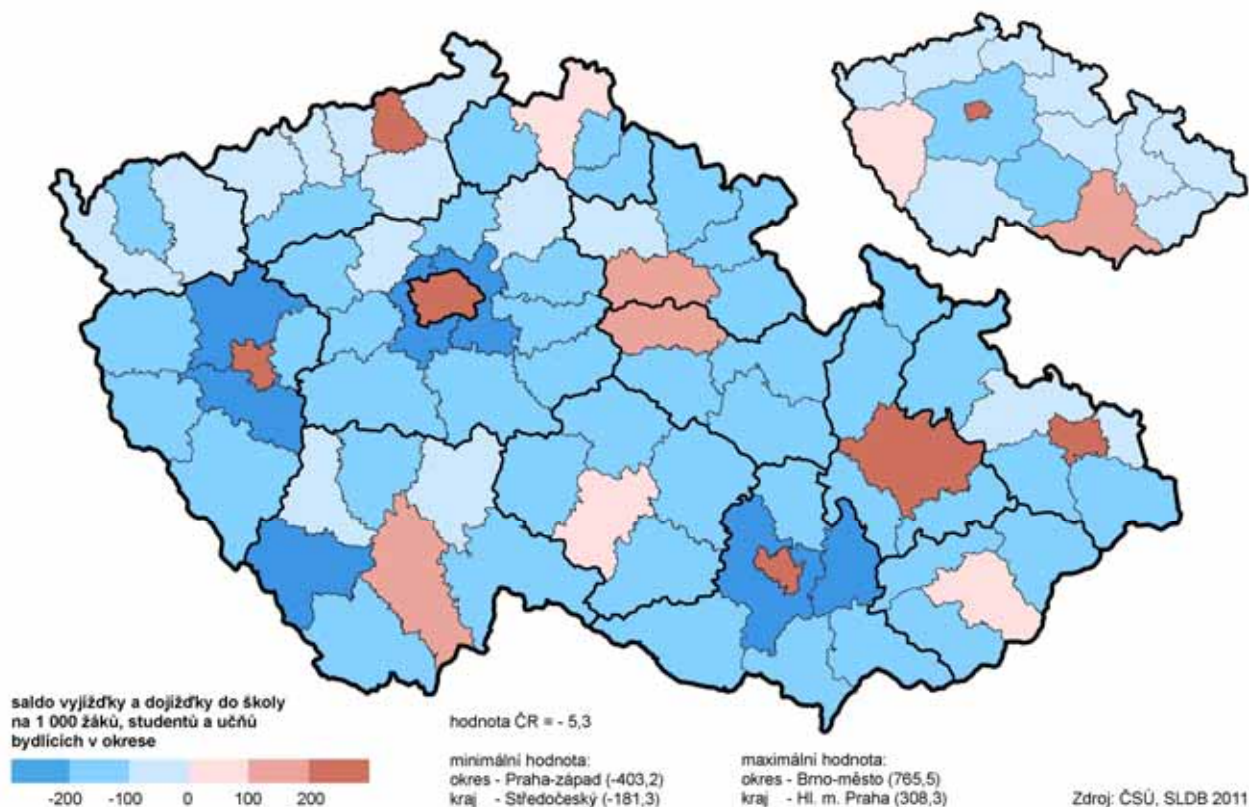
Z celkového počtu studujících vyjíždí do škol mimo obec svého bydliště v malých obcích do 200 obyvatel téměř 96 % žáků, studentů a učňů a tento podíl s velikostí obce logicky klesá až na 28,5 % v případě velkých měst nad 50 tisíc obyvatel.

Tab. 5.2.3 Vyjíždějící do škol podle velikostních skupin obcí

	Kraj celkem	v tom obce s počtem obyvatel							
		do 199	200 - - 499	500 - - 999	1 000 - - 4 999	5 000 - - 19 999	20 000 - - 49 999	50 000 - - 99 999	100 000 a více
Vyjíždějící do škol z obce bydliště	46 638	183	1 641	4 682	15 762	7 695	6 670	6 603	3 402
z nich vyjíždí (%):									
do jiné obce okresu	40,4	68,9	67,1	61,9	52,1	37,1	30,8	22,6	3,6
do jiného okresu kraje	34,2	19,7	20,5	24,8	30,8	37,2	37,9	43,7	37,8
do jiného kraje	23,5	10,9	11,8	12,6	16,0	24,4	28,6	31,3	53,1
Podíl vyjíždějících do škol z obce bydliště z úhrnu studujících (%) ¹⁾	41,1	95,8	93,6	79,1	63,1	48,4	39,6	28,5	13,8
Podíl vyjíždějících denně z úhrnu vyjíždějících z obce (%)	70,9	77,0	78,2	82,0	78,5	69,4	63,9	63,0	49,8

¹⁾ se zjištěným místem školy

Saldo vyjížďky a dojížďky do školy v okresech a krajích

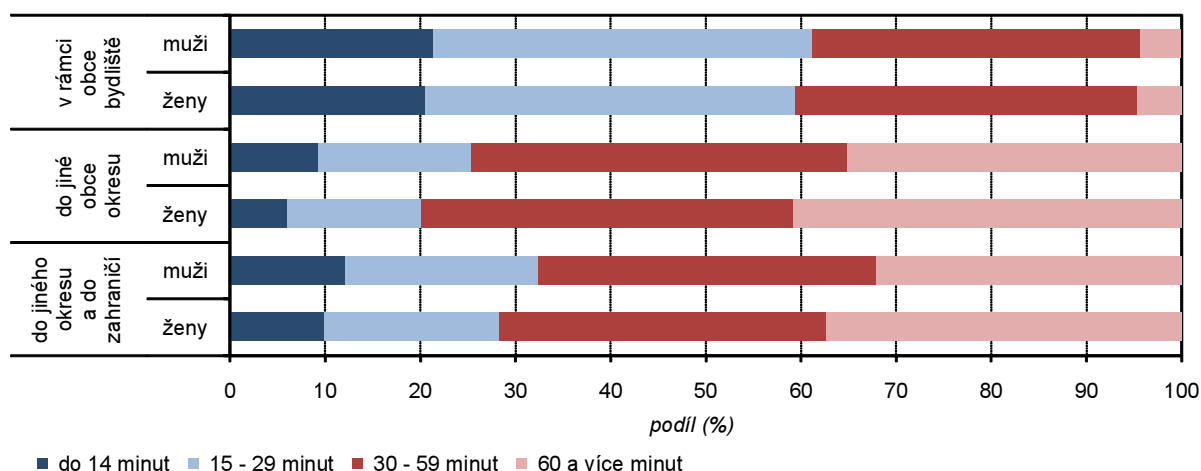


Ženám trvá dojíždění poněkud více času než mužům

Čas strávený vyjížďkou do škol je přehledně zachycen v grafické podobě. V rámci obce bydliště se čas docházky do školy pohybuje nejčastěji v rozmezí od čtvrt do půl hodiny (v cca 40 % případů), resp. nad půl hodiny do jedné hodiny (cca 35 %).

Více než hodinu stráví na cestě do škol až 40 % vyjíždějících co navštěvují školu v jiné obci okresu či v obci jiného okresu. Ženy potřebují na dojížďku do škol v průměru poněkud více času, a to platí v případě všech typů vyjížďky.

Graf 5.6 Vyjíždějící do škol podle pohlaví, typu vyjížďky a času stráveného dojížďkou (ze zjištěných hodnot)



5.3. Úhrnná bilance dojížďky do zaměstnání a do škol

Rozdíl mezi počty osob vyjíždějících z obcí svého obvyklého bydliště v jednotlivých okresech Moravskoslezského kraje a těmi, co naopak do obcí dojíždějí, je zachycen v následujícím tabulkovém přehledu.

Tab. 5.3.1 Počet vyjíždějících, dojíždějících a saldo dojížděky podle okresů

	Vyjíždějící z obce			Dojíždějící do obce			Saldo dojížděky		
	do zaměstnání	do škol	celkem	do zaměstnání	do škol	celkem	do zaměstnání	do škol	celkem
Kraj celkem	61 535	27 774	89 309	52 512	22 353	74 865	-9 023	-5 421	-14 444
v tom okresy:									
Bruntál	2 819	2 200	5 019	935	644	1 579	-1 884	-1 556	-3 440
Frýdek-Místek	12 473	6 982	19 455	7 349	869	8 218	-5 124	-6 113	-11 237
Karviná	19 288	5 521	24 809	4 572	2 935	7 507	-14 716	-2 586	-17 302
Nový Jičín	7 522	4 568	12 090	4 158	772	4 930	-3 364	-3 796	-7 160
Opava	10 245	4 623	14 868	2 819	2 678	5 497	-7 426	-1 945	-9 371
Ostrava - město	9 188	3 880	13 068	32 679	14 455	47 134	23 491	10 575	34 066

Saldo vyjížděky a dojížděky je v okrese Ostrava rozdílné od ostatních okresů kraje

S výjimkou Ostravy-města je saldo vyjíždějících a dojíždějících v ostatních okresech kraje záporné (více vyjíždějících, méně dojíždějících). To platí jak pro celkový pohyb, tak i zvláště pro vyjížděku a dojížděku do zaměstnání a do škol.

Okresem, kam míří do zaměstnání a do škol řádově více lidí než těch, co z okresu vyjíždějí, je Ostrava-město. Vysoké saldo je především v případě dojížděky do zaměstnání.

Hlavně v okrese Karviná výrazně převažuje vyjížděka do zaměstnání nad dojížděkou (saldo 14,7 tis. osob). V případě cest žáků, studentů a učňů do škol je největší záporné saldo zjištěno v okrese Frýdek-Místek (vyjíždějících je o 6,1 tisíc více než dojíždějících). Především existence vysokých škol v Ostravě, Karvině a Opavě tuto bilanci významně ovlivňuje – viz relativně nízká záporná salda v okrese Opava a Karviná a výrazně kladné v případě Ostravy-města.

Tab. 5.3.2 Významnější centra dojížděky do zaměstnání a do škol v jednotlivých okresech Moravskoslezského kraje

Centrum (obec) dojížděky	Dojíždějící	
	do zaměstnání	do škol
okres Bruntál		
Bruntál	1 816	916
Krnov	1 492	880
Rýmařov	429	225
okres Frýdek-Místek		
Třinec	6 490	508
Frýdek-Místek	5 375	2 754
Paskov	1 099	12
Frýdlant nad Ostravicí	1 036	381
okres Karviná		
Karviná	5 449	2 372
Bohumín	2 836	370
Haviřov	2 518	1 733
Český Těšín	2 100	1 373
Orlová	1 820	757
okres Nový Jičín		
Nový Jičín	4 394	1 356
Kopřivnice	3 149	560
Frenštát pod Radhoštěm	2 406	779
okres Opava		
Opava	6 943	4 258
Hlučín	1 056	350
okres Ostrava-město		
Ostrava	35 663	15 232

Moravskoslezský kraj jako takový má bilanci dojížděky do zaměstnání a škol s většinou ostatních krajů zápornou

Za prací a do škol více obyvatel mimo kraj vyjíždí než do kraje dojíždí. To ale platí o všech krajích České republiky s výjimkou Hlavního města Prahy a Jihomoravského kraje. Z pohledu Moravskoslezského kraje tento fakt zásadně ovlivňuje vyjížděka za prací a do škol do již zmiňovaného hlavního města Prahy (bilanční rozdíl 4,7 tis. osob), do Jihomoravského kraje (4,6 tis. osob)

a částečně i do Olomouckého kraje, kde vyjíždí o téměř tisíc osob více než z Olomoucka do Moravskoslezského kraje dojíždí. Naopak výrazněji kladnou mezikrajskou bilancí vyjíždky a dojíždky má Moravskoslezský kraj se Zlínským krajem (rozdíl 1,6 tis. osob). S ostatními kraji je bilance vyjíždky a dojíždky poměrně vyrovnaná – zjištěné rozdíly jsou v řádů desítek či několik málo stovek osob.

6. Domácnosti

6.1. Struktura domácností

Sčítáním lidu bylo v Moravskoslezském kraji zjištěno 507 608 hospodařících domácností. Na počtu domácností za celou Českou republiku se tak kraj podílí 11,6 %, což zhruba odpovídá i podílu na samotném počtu obyvatel.

Hospodařící domácnosti jsou dvojího druhu. Většinou se jedná o rodinné domácnosti, menší část tvoří nerodinné domácnosti, převážně pak domácnosti jednotlivců.

Průměrná velikost hospodařící domácnosti v kraji odpovídá republikovému průměru

Hospodařící domácnost v kraji je tvořena v průměru 2,34 osobami. To vcelku odpovídá průměrné velikosti hospodařící domácnosti za celou Českou republiku, při tom však výrazněji nižší průměrný počet členů hospodařící domácnosti je zaznamenán v hlavním městě Praze (2,1), naopak početně větší domácnosti jsou ve Zlínském kraji a na Vysočině.

Počet členů rodinných domácností je pochopitelně větší (v průměru 3,0 osoby). V případě nerodinných domácností je průměrný počet členů 1,17 osoby, a to díky 53 707 obyvatel žijících ve vícečlenných nerodinných domácnostech.

Tab. 6.1.1 Základní údaje o hospodařících domácnostech

	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	507 608	322 962	315 748	7 150	64	184 646	163 089	21 557
%	100,0	63,6	62,2	1,4	0,0	36,4	32,1	4,2
Počet členů domácností	1 185 436	968 640	930 590	37 549	501	216 796	163 089	53 707
Průměrný počet členů	2,34	3,00	2,95	5,25	7,83	1,17	1,00	2,49

Struktura hospodařících domácností je odlišná v menších obcích od struktury domácností ve městech

Ve městech nad 5 tisíc obyvatel byl zjištěn větší podíl jednočlenných domácností než v menších obcích a navíc s velikostí obce tento podíl narůstá. Vícečlenné domácnosti (3 a více členů) se ve větší míře vyskytují v obcích do 5 tisíc obyvatel než ve větších městech.

Tab. 6.1.2 Hospodařící domácnosti podle velikostních skupin obcí a počtu členů

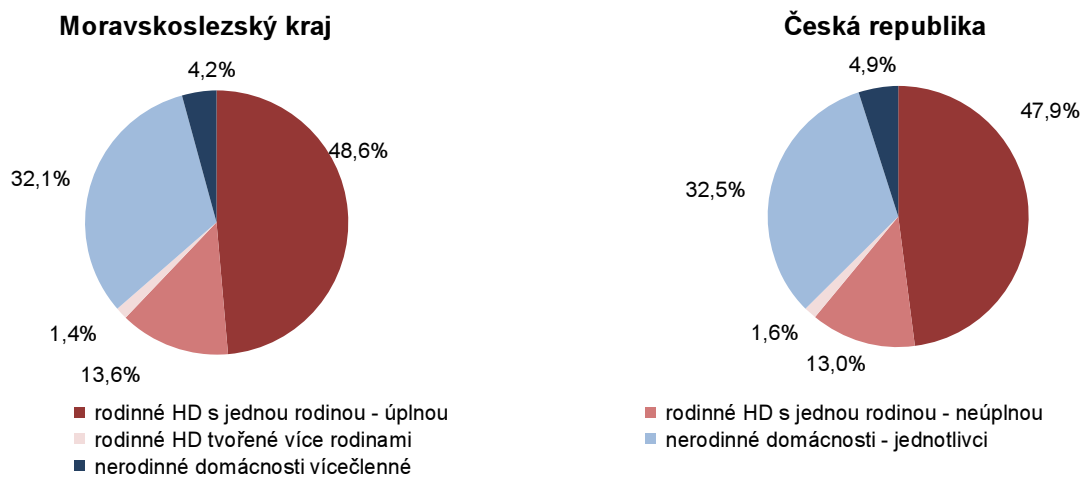
	Kraj celkem	v tom obce s počtem obyvatel							
		do 199	200 - 499	500 - 999	1 000 - 4 999	5 000 - 19 999	20 000 - 49 999	50 000 - 99 999	100 000 a více
Hospodařící domácnosti	507 608	817	7 357	21 573	89 851	66 785	77 895	109 655	133 675
v tom podle počtu členů (%):									
1	32,1	26,6	27,8	24,9	25,2	30,2	32,8	34,5	36,8
2	30,2	30,6	27,0	27,5	28,3	29,7	30,1	31,6	31,4
3	17,6	16,5	17,8	18,5	18,6	18,0	18,1	17,2	16,7
4	14,6	17,4	17,1	19,8	19,2	16,1	14,2	12,7	11,7
5 a více	5,4	8,9	10,3	9,3	8,7	6,1	4,8	4,0	3,4

Podobně vypadají i podíly domácností podle jejich typu v jednotlivých velikostních skupinách obcí. S rostoucí velikostí obce klesá podíl rodinných domácností a naopak výrazně roste podíl domácností jednotlivců. Podíly vícečlenných nerodinných domácností jsou v jednotlivých velikostních skupinách obcí poměrně vyrovnané.

Tab. 6.1.3 Hospodařící domácnosti podle velikostních skupin obcí a typu domácnosti

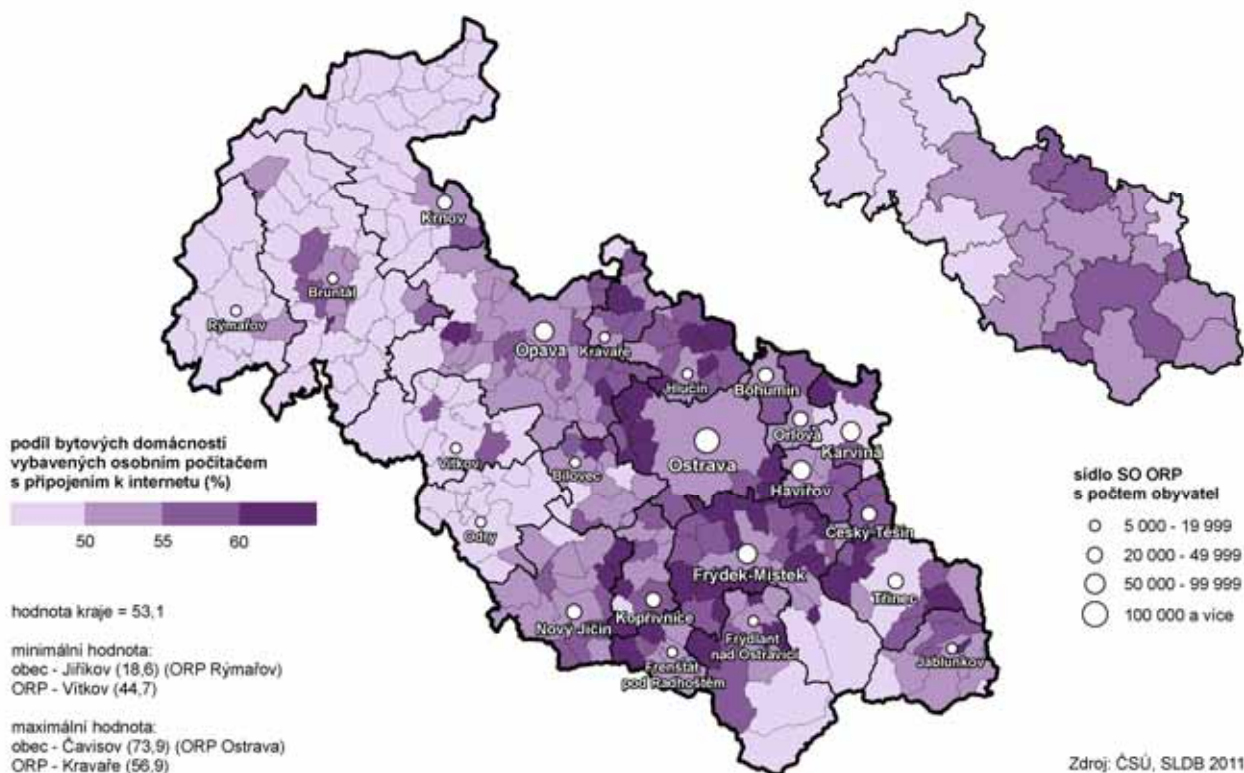
	Kraj celkem	v tom obce s počtem obyvatel							
		do 199	200 - 499	500 - 999	1 000 - 4 999	5 000 - 19 999	20 000 - 49 999	50 000 - 99 999	100 000 a více
Hospodařící domácnosti	507 608	817	7 357	21 573	89 851	66 785	77 895	109 655	133 675
v tom (%):									
rodinné domácnosti	63,6	70,0	68,4	71,9	71,7	66,1	62,9	61,1	57,9
domácnosti jednotlivců	32,1	26,6	27,8	24,9	25,2	30,2	32,8	34,5	36,8
vícečlenné nerodinné domácnosti	4,2	3,4	3,8	3,2	3,1	3,7	4,3	4,5	5,3

Graf 6.1 Struktura hospodařících domácností

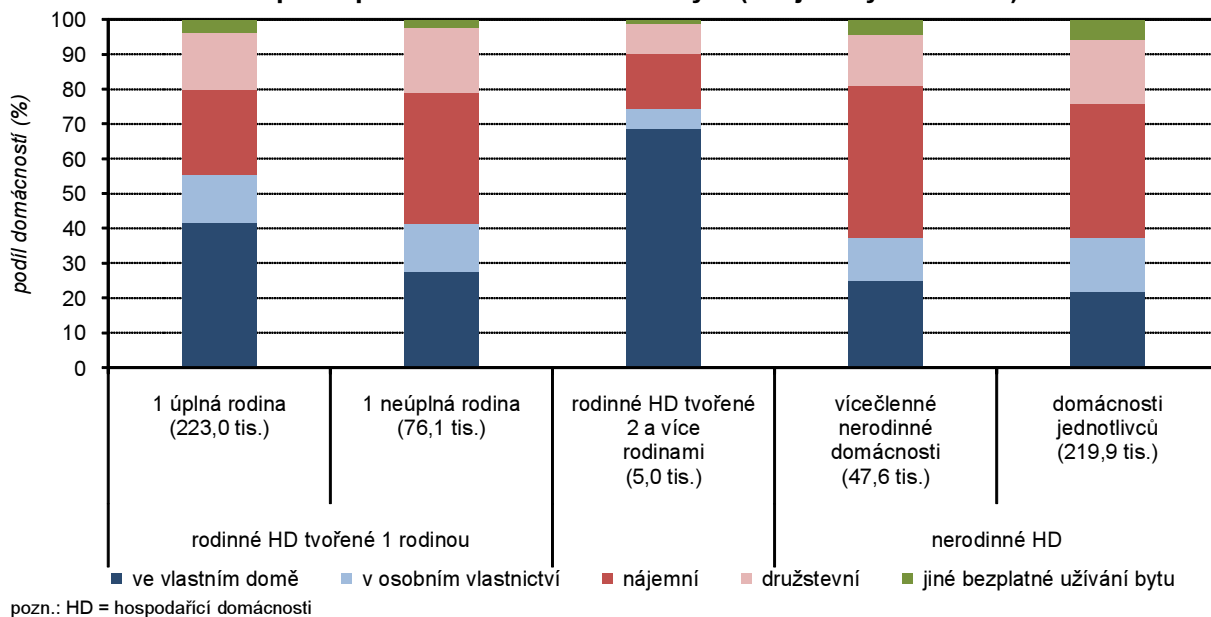


pozn.: HD = hospodařící domácnosti

Domácnosti vybavené internetem v obcích a správních obvodech ORP Moravskoslezského kraje



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



Stále převažuje bydlení v bytových domech nad bydlením v rodinných domech

Většina domácností (60,1 %) bydlí v bytech, jež jsou součástí bytových domů. V těchto bytech bydlí 55,5 % rodinných domácností, a rovněž cca dvě třetiny domácností jednotlivců a obdobný podíl vícečlenných nerodinných domácností.

V bytech umístěných v rodinných domech bydlí menší část (39,0 %) hospodařících domácností bydlících v bytech. Zde mají své bydlení rodinné domácnosti (43,9 % z celkového počtu rodinných domácností tvořících jednu rodinu), ale i 71,9 % všech hospodařících domácností tvořených dvěma a více rodinami. V bytech stavěných v rodinných domech bydlí menší část (29,2 %) domácností jednotlivců a podobný podíl (28,1 %) vícečlenných nerodinných domácností.

Tab. 6.1.4 Základní údaje o bydlení hospodařících domácností

	Celkem	v tom						
		tvořené 1 rodinou				tvořené 2 a více rodinami	domácnosti jednotlivců	vícečlenné nerodinné domácnosti
		celkem	v tom					
			bez závislých dětí	se závislými dětmi				
Hospodařící domácnosti	507 608	315 748	176 721	139 027	7 214	163 089	21 557	
v tom podle způsobu bydlení:								
bydlící v bytech	503 425	314 254	175 942	138 312	7 206	160 715	21 250	
v tom (%):								
v rodinných domech	39,0	43,9	44,4	77,2	71,9	29,2	28,1	
v bytových domech	60,1	55,5	55,1	102,5	27,8	69,3	69,7	
v ostatních budovách	0,9	0,6	0,5	1,1	0,3	1,5	2,2	
bydlící mimo byty	3 657	977	547	430	4	2 374	302	
bydlící v zařízeních	526	517	232	285	4	x	.	

6.2. Rodinné domácnosti

Ve struktuře domácností převažují rodinné domácnosti, kde hospodaří jedna rodina

Při pohledu na strukturu hospodařících domácností v Moravskoslezském kraji vidíme, že 63,6 % představují rodinné domácnosti. Takových to domácností je 322 962 a v průměru hospodaří v rodinných domácnostech 3,0 osoby.

Podíl rodinných domácností v Moravskoslezském kraji na celé České republice je 11,8 %, což je o něco málo (o 0,2 procentního bodu) vyšší podíl než je podíl všech hospodařících domácností

Pozoruhodné na počtech rodinných domácností podle velikostních skupin obcí je především to, že v případě neúplných rodin podíly těchto rodin se závislymi dětmi s velikostní skupinou obce rostou a naopak podíly neúplných rodin bez závislých dětí klesají.

Tab. 6.2.1 Rodinné domácnosti podle velikostních skupin obcí a podle typu domácnosti

	Kraj celkem	v tom obce s počtem obyvatel							
		do 199	200 - 499	500 - 999	1 000 - 4 999	5 000 - 19 999	20 000 - 49 999	50 000 - 99 999	100 000 a více
Rodinné domácnosti	322 962	572	5 035	15 501	64 405	44 123	49 000	66 946	77 380
v tom:									
tvořené 1 rodinou	315 748	555	4 840	14 963	62 083	43 027	48 061	65 871	76 348
úplné rodiny	246 813	446	3 921	12 440	51 693	34 189	36 927	50 043	57 154
v tom (%):									
se závislymi dětmi	41,2	39,9	41,9	44,4	43,9	42,1	41,4	39,1	39,2
bez závislých dětí	58,8	60,1	58,1	55,6	56,1	57,9	58,6	60,9	60,8
neúplné rodiny	68 935	109	919	2 523	10 390	8 838	11 134	15 828	19 194
v tom (%):									
se závislymi dětmi	54,2	42,2	45,7	46,7	47,0	53,7	56,4	55,9	57,0
bez závislých dětí	45,8	57,8	54,3	53,3	53,0	46,3	43,6	44,1	43,0
tvořené 2 a více rodinami	7 214	17	195	538	2 322	1 096	939	1 075	1 032

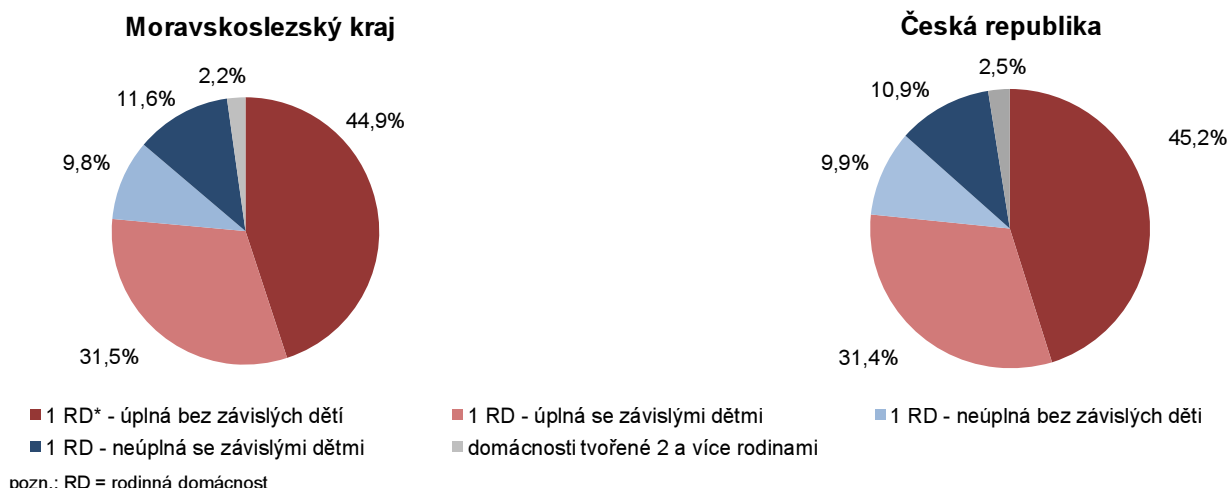
V rozhodující většině rodinných domácností (97,8 %) hospodaří jen jedna rodina. Převážně (ze 78,2 %) se jedná o úplnou rodinu. Úplné jednorodinné domácnosti bez závislých dětí tvoří cca 45 % a se závislymi dětmi 31,5 % všech rodinných domácností.

Statisticky významný je ale i 2,2 % podíl rodinných domácností, kde hospodaří rodiny dvě. Průměrný počet členů v takovýchto domácnostech činí 5,25 osoby.

Tab. 6.2.2 Rodinné domácnosti (vč. partnerství osob stejného pohlaví) podle počtu členů a podle typu domácnosti

	Celkem	v tom s počtem členů (%)				Průměrný počet členů hospodařící domácnosti	
		2	3	4	5 a více	celkem	z toho s vlastním příjmem
Rodinné domácnosti	322 962	42,7	26,6	22,6	8,2	3,00	1,47
v tom:							
tvořené 1 rodinou	315 748	43,6	27,2	22,4	6,7	2,95	1,44
úplné rodiny	246 813	39,9	26,2	26,3	7,6	3,04	1,52
v tom:							
bez závislých dětí	145 140	67,8	22,6	7,6	2,0	2,45	1,26
se závislymi dětmi	101 673	x	31,5	52,8	15,7	3,89	1,88
neúplné rodiny	68 935	57,1	30,5	8,7	3,6	2,61	1,19
v tom:							
bez závislých dětí	31 581	73,8	19,6	4,5	2,1	2,36	1,40
se závislymi dětmi	37 354	43,1	39,8	12,3	4,8	2,82	1,01
tvořené 2 rodinami	7 150	x	x	29,9	70,1	5,25	2,48
v tom:							
2 úplné rodiny	3 239	x	x	15,5	84,5	5,60	2,79
2 neúplné rodiny	548	x	x	52,6	47,4	4,81	2,14
1 úplná a 1 neúplná rodina	3 363	x	x	40,2	59,8	4,98	2,24
tvořené 3 a více rodinami	64	x	x	x	100,0	7,83	3,66

Graf 6.3 Struktura rodinných domácností



Rodinné domácnosti bydlí převážně (z 99,5 %) v bytech a přitom 96,4 % rodinných domácností žije v bytech standardně vybavených a jen 2,7 % v bytech se sníženou kvalitou (bez ústředního topení, s příslušenstvím zcela nebo částečně mimo byt). Podíl úplných rodin bydlících v bytech se sníženou kvalitou je ještě nižší (2,0 %), výrazně vyšší podíl (5,2 %) je u tohoto typu bydlení zjištěn v případě bydlení neúplných rodin. Nejvyšší podíl rodinných domácností bydlících v bytech se sníženou kvalitou (6,3 %) byl zaznamenán ve skupině neúplných domácností s jedním závislým dítětem.

Tab. 6.2.3 Rodinné domácnosti 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			
Rodinné domácnosti bydlící v bytech	321 460	245 807	144 489	48 260	53 058	68 447	31 453	25 740	11 254	7 206
z toho podle typu bytu (%):										
byty standardní	96,4	97,4	97,3	96,7	98,4	92,8	93,5	90,9	95,2	98,3
byty se sníženou kvalitou	2,7	2,0	2,1	2,6	1,2	5,2	5,0	6,3	3,1	1,5
z toho podle právního důvodu užívání bytu (%):										
ve vlastním domě	37,7	40,3	38,4	38,9	46,7	25,2	30,9	19,3	22,8	67,1
v osobním vlastnictví	13,0	13,3	14,1	12,8	11,6	12,8	13,2	12,8	11,6	5,6
jiné bezplatné užívání bytu	3,3	3,7	4,3	2,5	3,0	2,2	2,3	2,0	2,5	1,3
nájemní	25,7	23,5	23,6	24,5	22,0	34,9	30,6	37,6	40,8	15,5
družstevní	15,9	15,9	16,0	17,1	14,3	16,8	16,1	17,9	16,2	8,3
z toho podle počtu obytných místností bytu (%):										
1	2,3	1,8	2,1	1,7	1,1	4,1	3,6	4,9	3,6	1,6
2	8,6	7,6	8,7	6,9	5,0	12,7	11,9	13,9	12,0	4,1
3	25,5	25,0	27,6	23,2	19,5	28,3	28,6	28,3	27,6	14,2
4	34,3	35,9	35,2	36,7	36,9	29,3	29,9	27,6	31,5	28,5
5 a více	24,7	26,3	22,7	27,2	35,2	16,4	18,2	13,5	18,0	49,2

Vlastnický vztah k bydlení se liší v závislosti, zda se jedná o úplnou, či neúplnou rodinnou domácnost

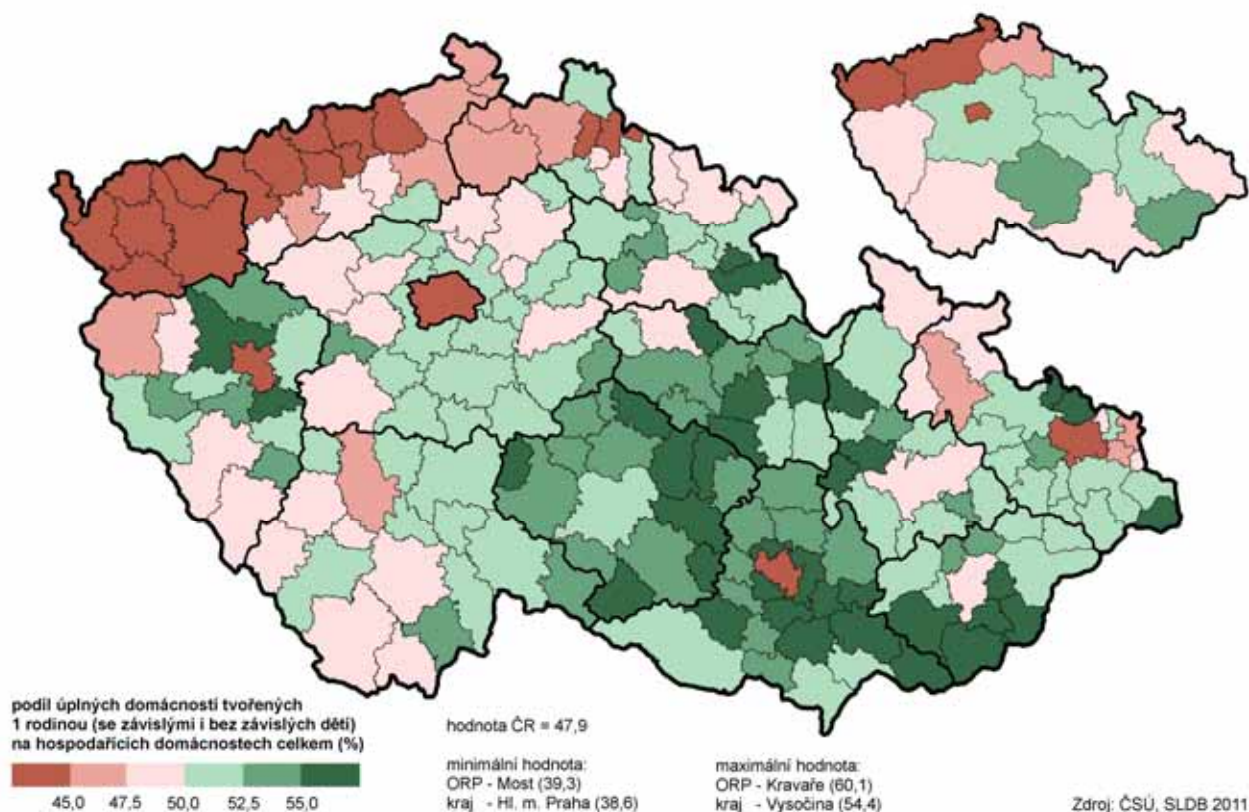
Polovina (50,7 %) rodinných domácností bydlících v bytech má byt v osobním vlastnictví nebo ve vlastním domě. Zhruba čtvrtina rodinných domácností žije v bytě nájemním a 15,9 % v bytě družstevním. Tyto vlastnické vztahy k užívanému bytu se liší podle toho, zda se jedná o úplnou nebo neúplnou rodinnou domácnost. Úplné rodiny bydlí nadprůměrně (z 53,6 %) v bytě ve

vlastním domě popř. v bytě v osobním vlastnictví, naopak neúplné rodiny ve větší míře bydlí v bytech nájemních (34,9 %), popř. družstevních (16,8 %).

Třetina domácností má v čele rodiny ekonomicky neaktivní osobu

V Moravskoslezském kraji bylo zjištěno 315 289 rodinných domácností tvořených jednou rodinou. Zhruba dvě třetiny jednorodinných domácností má v čele ekonomicky aktivní osobu, v 5,5 % případů se však jedná o osobu tč. nezaměstnanou. Ve zhruba 30 % jednorodinných domácností byla zjištěna v čele rodiny osoba ekonomicky neaktivní.

Úplné rodiny ve správních obvodech ORP a krajích



Neúplných jednorodinných domácností je 21,8 % z celkového počtu jednorodinných domácností. Jedná se většinou (z 54,2 %) o domácnosti se závislými dětmi. Právě v takovýchto typech domácností byl zjištěn nadprůměrný počet domácností, v jejichž čele je ekonomicky aktivní osoba (78,3 %), ale i výrazně nadprůměrný počet domácností, kdy je v čele domácnosti osoba nezaměstnaná (12,6 % neúplných rodin se závislými dětmi).

Tab. 6.2.4 Domácnosti 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
Domácnosti tvořené 1 rodinou	315 748	246 813	145 140	101 673	68 935	31 581	37 354
v tom ekonomická aktivita osoby v čele domácnosti (%):							
ekonomicky aktivní	66,5	67,5	48,7	94,4	62,8	44,6	78,3
v tom:							
zaměstnaná	61,0	63,1	44,6	89,5	53,4	38,7	65,7
nezaměstnaná	5,5	4,4	4,0	4,9	9,5	5,8	12,6
ekonomicky neaktivní	29,9	29,6	48,2	2,2	30,9	50,4	14,4
ekonomická aktivita nezjištěna	3,6	2,8	3,1	1,7	6,3	5,0	7,3

Necelá polovina domácností tvořených jednou rodinou má v čele domácnosti zaměstnance. Zaměstnavatelů, popř. osob samostatně výdělečně činných (OSVČ) bylo v čele v 11,7 % těchto rodinných domácností. Z pohledu typu bydlení je patrné, že právě zaměstnavatelé, ale i OSVČ preferují ve větší míře bydlení ve vlastním domě.

Tab. 6.2.5 Domácnosti 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
Domácnosti tvořené 1 úplnou rodinou - manželské páry a faktická manželství bydlící v bytech	245 348	40,3	13,3	3,7	23,4	15,9
v tom podle ekonomické aktivity osoby v čele domácnosti:						
zaměstnaní	155 090	42,9	13,0	2,6	22,2	16,4
v tom podle postavení v zaměstnání:						
zaměstnanci	120 735	40,5	13,4	2,5	23,3	17,8
zaměstnavatelé	8 535	62,7	10,0	2,3	11,9	9,1
osoby pracující na vlastní účet	20 276	50,3	11,9	3,1	19,0	12,1
ostatní vč. nezjištěno	5 544	39,6	11,5	2,1	26,4	14,1
nezaměstnaní	10 637	31,4	10,9	1,7	36,9	15,3
ekonomicky neaktivní	72 680	37,3	14,6	6,5	23,3	15,0
ekonomická aktivita nezjištěna	6 941	26,0	9,4	1,8	30,8	12,5

Přibývá lidí, kteří spolu žijí bez svatby a často mají i rodinu

Více než 5 % z hospodařících domácností Moravskoslezského kraje a 8,3 % z rodinných domácností tvoří tzv. faktická manželství, tj. manželství bez svatby. Jen 53,4 % těchto svazků žije bez závislých dětí a naopak 18,2 % se stará o 2 a více dětí. Nejčastěji se jedná o rodinu tvořenou dvěma svobodnými lidmi (40,5 %), ve 27,4 % případů se pak jedná o rozvedené nebo ovdovělé partnery. Faktická manželství se z pohledu věku ženy vyskytují prakticky ve všech sledovaných věkových skupinách, nejčastěji pak ve věkové kategorii žen 25 až 34 let (36,4 % případů).

Výrazně nižší podíl ekonomicky neaktivních osob v čele rodinné domácnosti představující tzv. faktické manželství je dán i věkovou strukturou těchto domácností. Např. věková struktura žen žijících v takovém svazku je výrazně posunuta směrem k mladším věkovým skupinám. Přes 50 % těchto žen je ve věku 25-39 let a jen pětina má více než 50 let. Bez závislých dětí funguje 53,4 % takových rodin, v dalších 28,4% případů se jedná o faktické manželství s jedním dítětem a v 15 % se 2 dětmi.

Více než pětina rodinných domácností tvoří neúplnou rodinu, v jejíž čele je převážně žena

V Moravskoslezském kraji bylo zjištěno celkem 68 935 domácností tvořených jednou neúplnou rodinou. Většinou, v 82,1 % případů, se jedná o domácnosti, v jejichž čele je žena bez závislého dítěte, popř. s jedním závislým dítětem. Zároveň většina žen v čele neúplné domácnosti (52,3 %) jsou zaměstnané převážně v postavení zaměstnance. Necelá třetina žen v čele těchto neúplných rodin je ekonomicky neaktivní, většinou bez závislého dítěte.

Z pohledu rodinného stavu ženy v čele neúplné domácnosti se jedná téměř v polovině případů o ženy rozvedené, a až z jedné čtvrtiny o ženy ovdovělé. Nejpočetnější skupiny těchto žen se vyskytují ve věku od 35 do 50 let (43,0 % z celkového počtu).

Tab. 6.2.6 Domácnosti 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
Faktická manželství	26 652	100,0	11,4	36,4	14,6	17,3	20,3
v tom podle počtu závislých dětí:							
bez závislých dětí	14 229	53,4	13,8	28,6	5,5	16,2	35,8
1 dítě	7 561	28,4	11,5	46,5	18,7	19,5	3,9
2 děti	4 007	15,0	4,2	43,8	33,7	17,7	0,5
3 a více dětí	855	3,2	4,1	42,3	38,7	14,7	0,1
z toho podle rodinného stavu:							
muž i žena svobodní	10 794	40,5	25,2	62,0	9,6	3,0	0,8
muž svobodný, žena vdaná	104	0,4	4,8	47,1	18,3	27,9	9,6
muž svobodný, žena rozvedená nebo ovdovělá	3 228	12,1	0,7	21,5	24,8	42,3	24,9
muž ženatý, žena svobodná	138	0,5	19,6	54,3	10,9	14,5	5,8
muž ženatý, žena vdaná	2 149	8,1	1,4	15,8	17,6	46,5	38,9
muž ženatý, žena rozvedená nebo ovdovělá	218	0,8	0,5	8,3	18,3	56,9	37,2
muž rozvedený nebo ovdovělý, žena svobodná	2 553	9,6	8,9	51,7	21,4	16,1	5,7
muž rozvedený nebo ovdovělý, žena vdaná	169	0,6	0,6	17,8	20,7	51,5	29,0
muž i žena rozvedení nebo ovdovělí	7 296	27,4	0,1	6,6	13,9	57,9	46,5

Většina úplných rodin je bezdětná Domácnosti tvořené jednou úplnou rodinou se v průměru starají o 0,67 závislého dítěte. Převážná většina těchto rodin (58,8 %) jsou ale domácnosti bezdětné. Rodiny s jedním resp. se dvěma závislými dětmi jsou zastoupeny podílově zhruba stejně - cca 19 %. Rodiny s větším počtem závislých dětí se na domácnostech tvořených jednou úplnou rodinou podílí jen 3,1 %, přitom 4 a více závislých dětí má zhruba 0,5 % takových domácností.

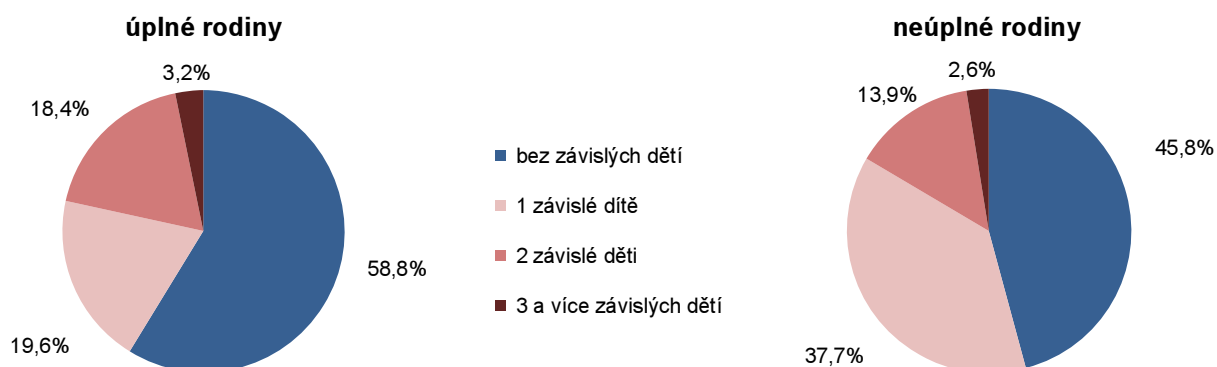
Tab. 6.2.7 Domácnosti tvořené 1 neúplnou rodinou podle počtu závislých dětí a ekonomické aktivity osoby v čele domácnosti

	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
Neúplné rodiny	12 337	6 390	4 451	1 496	56 598	25 191	21 524	9 883
v tom podle ekonomické aktivity osoby v čele domácnosti:								
zaměstnaní	7 175	2 953	3 158	1 064	29 609	9 283	14 160	6 166
v tom podle postavení v zaměstnání:								
zaměstnanci	5 459	2 237	2 400	822	25 123	7 825	11 968	5 330
zaměstnavatelé	381	143	190	48	631	221	293	117
osoby pracující na vlastní účet	979	391	444	144	2 047	620	989	438
ostatní vč. nezjištěno	356	182	124	50	1 808	617	910	281
nezaměstnaní	1 030	459	407	164	5 505	1 387	2 745	1 373
ekonomicky neaktivní	3 174	2 554	505	115	18 125	13 354	2 918	1 853
ekonomická aktivita nezjištěna	958	424	381	153	3 359	1 167	1 701	491

O v průměru největší počet závislých dětí (1,49) se starají v jedno rodinných úplných domácnostech, kde manželka nebo družka osoby v čele domácnosti je ve věku 35 – 44 let. O něco menší průměrný počet dětí (1,27) je v těch domácnostech, kdy má manželka (družka) 25 – 34 let. Mladé manželky, družky ve věku 15 – 24 let se starají v průměru jen o 0,55 závislého dítěte.

V 37,6 % domácností tvořených úplnou rodinou je žena ekonomicky neaktivní. Jedná se převážně o ženy v důchodovém popř. předdůchodovém věku (55 let a více). Poměrně početné skupiny neaktivních žen jsou i ve věkových skupinách 30 až 40 let – dobrovolná nezaměstnanost žen v domácnosti.

Graf 6.4 Struktura domácností tvořených 1 rodinou podle počtu závislých dětí



Ve více než pětině rodinných domácností mají oba manželé střední vzdělání popř. jsou vyučeni

Úplné jedno rodinné domácnosti mají v čele domácnosti většinou (z 47,7 %) osobu (muže) vyučenou, popř. se středním vzděláním bez maturity. S úplným středním vzděláním s maturitou má osobu v čele těchto domácností 27,8 % rodin. Osoba v čele úplných jedno rodinných domácností s vysokoškolským vzděláním se vyskytuje v 15,1 % případů.

Co se týká manželek (partnerek) osob v čele domácností tvořených jednou úplnou rodinou tak VŠ vzdělání má jen 12,8 %, naopak jen základní vzdělání 16,4 % žen. Jen 0,3 % je těch domácností, kdy je v čele domácností vysokoškolák a jeho žena (partnerka) má jen základní vzdělání. Ještě menší, téměř zanedbatelný 0,1 % podíl je těch jedno rodinných úplných domácností, kdy žena má vysokoškolské vzdělání a muž (partner) jen vzdělání základní. Podílově největší (21,6 %) jsou však rodiny, kdy manželé (partneři) mají oba střední vzdělání vč. vyučného listu bez maturity.

Domácnosti tvořené jednou rodinou mají v čele většinou ekonomicky aktivní osobu

Z pohledu ekonomické aktivity osoby v čele domácností tvořených jednou rodinou je vidět, že 63,1 % těchto osob bylo v době sčítání zaměstnaných a jen 4,4 % nezaměstnaných. Téměř 30 % osob v čele těchto domácností však představovaly osoby ekonomicky neaktivní (vše s vědomím, že u necelých 3 % domácností se ekonomická aktivita nepodařila zjistit). Tyto podíly jsou poněkud jiné v případech, kdy se nejedná o rodinu tvořenou manželským párem, ale o domácnost spolu nesezdaných partnerů (druh s družkou, přitom jeden z partnerů může být nadále formálně ženatý nebo vdaná). Tato takzvaná faktická manželství představují již 10,8 % všech domácností tvořených jednou úplnou rodinou. Právě v těchto domácnostech je výrazně vyšší podíl osob v čele domácnosti zaměstnaných (přes 77 %) ale i více než dvojnásobný podíl nezaměstnaných (8,0 %). To vše na úkor ekonomicky neaktivních, kterých je v těchto typech domácností jen 12,6 %.

6.3. Nerodinné domácnosti

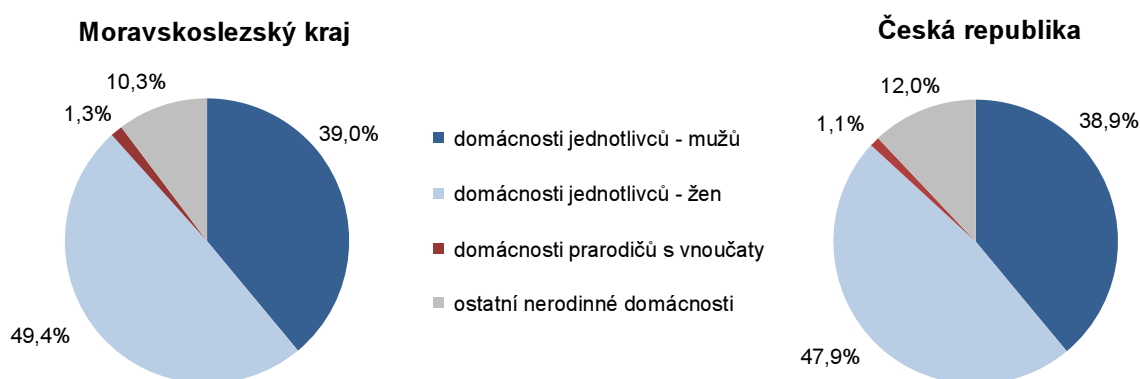
Podíl nerodinných domácností, většinou domácností jednotlivců, je v kraji pod republikovým průměrem

Nerodinné domácnosti, tj. domácnosti jednotlivců nebo domácnosti tvořené dvěma nebo více příbuznými či nepříbuznými osobami, představují v Moravskoslezském kraji 36,4 % všech hospodařících domácností. Tento podíl je cca o jeden procentní bod pod republikovým průměrem. Na počtu nerodinných domácností v celé České republice se nerodinné domácnosti v Moravskoslezském kraji podílí 11,3 %.

Více než polovina nerodinných domácností (53,6 %) se vyskytuje ve velkých městech kraje nad 50 tisíc obyvatel. Většinou se jedná o osoby žijící a hospodařící tzv. „single“, tj. o domácnosti jednotlivců. Těch je v kraji 163 089, tj. 88,3 % z nerodinných domácností (o 1,5 procentního bodu vyšší podíl než v celé ČR).

Vícečlenné nerodinné domácnosti představují 11,7 % nerodinných domácností, průměrná velikost takové domácnosti čítá 2,49 členů.

Graf 6.5 Struktura nerodinných domácností podle typu hospodařící domácnosti



Tab. 6.3.1 Nerodinné domácnosti podle velikostních skupin obcí a typu domácnosti

	Kraj celkem	v tom obce s počtem obyvatel							
		do 199	200 - 499	500 - 999	1 000 - 4 999	5 000 - 19 999	20 000 - 49 999	50 000 - 99 999	100 000 a více
Nerodinné domácnosti	184 646	245	2 322	6 072	25 446	22 662	28 895	42 709	56 295
v tom:									
domácnosti jednotlivců	163 089	217	2 046	5 378	22 652	20 180	25 560	37 821	49 235
z toho ženy (%)	55,9	46,1	50,3	52,8	55,5	56,9	56,3	56,2	55,7
vícečlenné nerodinné domácnosti	21 557	28	276	694	2 794	2 482	3 335	4 888	7 060
z toho domácnosti prarodičů s vnoučaty (%)	11,5	10,7	12,0	10,8	14,0	11,8	10,4	12,6	10,1

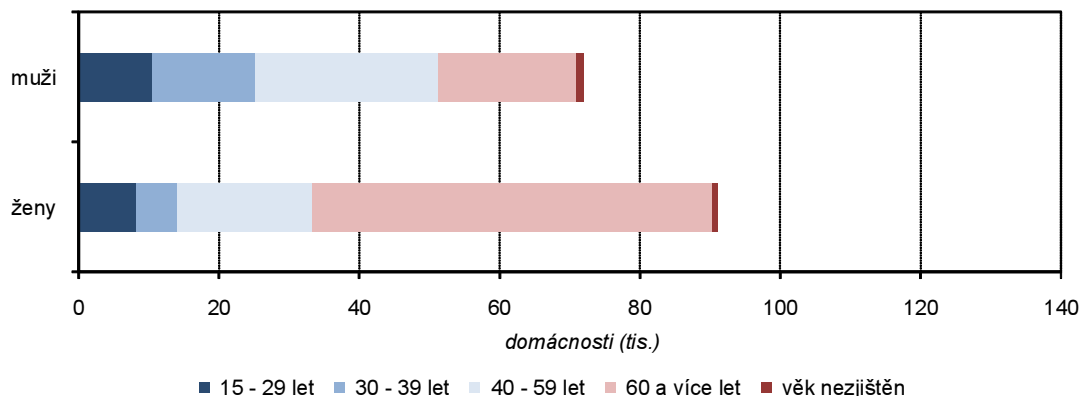
Domácnosti jednotlivců jsou většinou ovdovělé ženy, nebo svobodní muži

Domácnosti jednotlivců tvoří ve větší míře ženy (55,9 % z celkového počtu). Typické pro domácnosti jednotlivců je, že v případě žen se jedná v téměř polovině případů o ovdovělé ženy, zatímco v případě mužů jde převážně (ze 41,9 %) o svobodné. Z pohledu ekonomické aktivity domácností jednotlivců se jedná v případě mužů převážně (z 52,5 %) o muže zaměstnané a v případě žen 62,5 % jednočlenných domácností představují nepracující důchodkyně. Liší se věková struktura mužů a žen tvořících jednočlennou domácnost. S rostoucím věkem převažují domácnosti žen nad domácnostmi mužů.

Tab. 6.3.2 Domácnosti jednotlivců podle pohlaví, rodinného stavu, ekonomické aktivity a věku

	Muži celkem	z toho rodinný stav (%)				Ženy celkem	z toho rodinný stav (%)			
		svobodní	ženatí	rozvedení	ovdovělí		svobodné	vdané	rozvedené	ovdovělé
Domácnosti jednotlivců	71 962	41,9	13,4	32,7	11,7	91 127	18,6	8,0	25,1	48,2
v tom podle ekonomické aktivity:										
zaměstnaní	37 799	50,8	13,1	33,8	2,3	24 454	40,5	12,3	34,6	12,6
nezaměstnaní	6 352	54,6	7,2	36,3	1,8	4 019	40,9	10,5	39,8	8,8
nepracující důchodci	19 524	15,6	15,8	32,8	35,8	56 933	4,4	5,4	20,5	69,7
ostatní ekonomicky neaktivní	1 788	83,8	4,5	10,5	1,0	2 148	73,6	12,2	8,8	5,4
nezjištěno	6 499	45,1	16,3	28,1	7,0	3 573	37,0	14,1	26,4	20,9
v tom podle věku:										
do 29 let	10 464	94,7	3,7	1,5	0,0	8 173	91,4	6,2	2,3	0,0
30 - 49 let	27 617	51,2	12,6	35,6	0,4	11 870	44,1	16,0	37,1	2,7
50 - 64 let	19 148	21,3	17,9	52,4	8,3	23 992	8,5	12,8	46,0	32,7
65 - 74 let	7 969	11,9	19,3	34,2	34,5	21 930	4,1	6,1	22,2	67,6
75 let a více	5 745	5,6	12,6	12,8	68,9	24 390	2,7	1,9	9,5	85,9
nezjištěný věk	1 019	73,5	5,0	2,7	1,0	772	85,6	3,9	2,5	3,6

Graf 6.6 Domácnosti jednotlivců podle pohlaví a věku



Většina domácností jednotlivců bydlí v bytě samostatně. Více než 30 % z nich obývá byt ve vlastním domě popř. v osobním vlastnictví a byt nájemní obývá 35,2 % domácností jednotlivců bydlící samostatně. Ale nemalá část (cca 12 %) domácností jednotlivců bydlí v bytě spolu s další popř. dalšími hospodařícími domácnostmi.

Tab. 6.3.3 Domácnosti jednotlivců 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	
Domácnosti jednotlivců	141 671	16,3	14,4	35,2	17,0	19 044
v tom ekonomická aktivity:						
zaměstnaní	53 366	15,5	15,7	35,8	19,4	8 000
v tom podle postavení v zaměstnání:						
zaměstnanci	43 097	14,2	15,8	36,7	20,3	6 304
zaměstnavatelé	1 694	30,8	16,5	24,0	12,9	252
pracující na vlastní účet	5 585	21,1	15,0	31,5	16,1	929
ostatní vč. nezjištěno	2 990	13,8	14,5	37,4	15,8	515
nezaměstnaní	8 527	11,5	10,2	45,2	16,0	1 597
ekonomicky neaktivní	72 377	18,2	14,5	34,3	16,2	7 347
nezjištěná ekonomická aktivity	7 401	8,7	7,7	27,9	9,0	2 100

Typická vícečlenná nerodinná domácnost má 2,5 členů

Vícečlenných nerodinných domácností bylo v Moravskoslezském kraji zjištěno 21 557, z toho 11,5 % tvoří specifická skupina domácností prarodičů s vnoučaty. Většina, téměř dvě třetiny nerodinných domácností, představují dvoučlenné domácnosti, ale v 10,7 % případů se jedná o nerodinné domácnosti tvořené 4 a více členy. V nerodinných vícečlenných domácnostech žije průměrně cca 2,5 osoby převážně v nájemních bytech (28,3 %), popř. ve vlastním domě či bytě v osobním vlastnictví (28,3 %).

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

	Celkem	v tom s počtem členů (%)				Průměrný počet členů domácnosti	
		2	3	4	5 a více	celkem	z toho s vlastním příjmem
Vícečlenné nerodinné domácnosti	21 557	72,7	16,6	6,4	4,3	2,49	1,40
v tom s počtem ekonomicky aktivních osob:							
0	6 646	78,4	13,8	4,8	3,0	2,37	0,89
1	8 292	77,4	15,1	5,1	2,3	2,35	1,39
2	5 672	71,1	18,1	6,8	3,9	2,47	1,76
3	714	x	53,9	25,9	20,2	3,90	2,62
4 a více	233	x	x	27,9	72,1	7,24	4,40

7. Domy a byty

7.1. Charakteristika domovního fondu

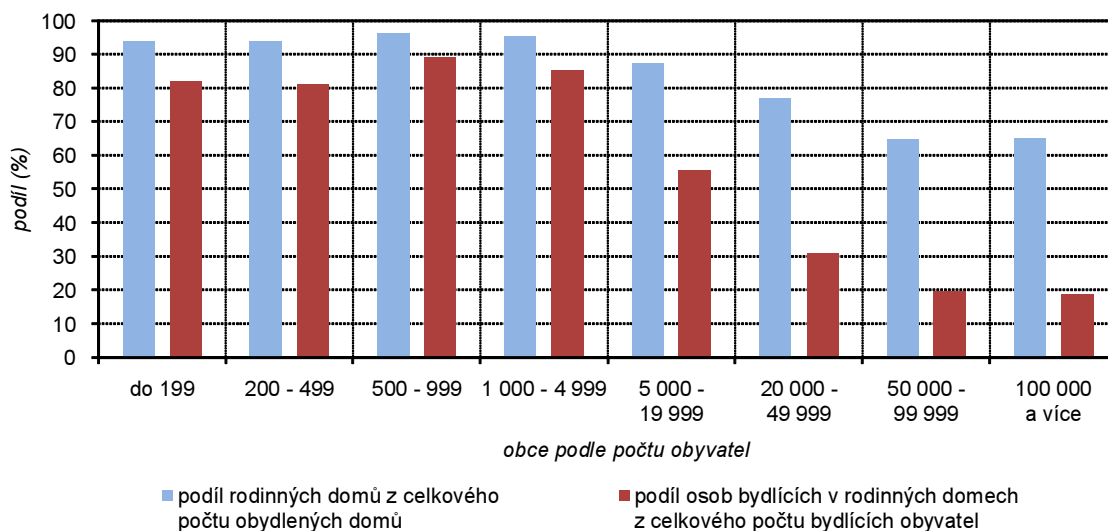
V kraji je téměř 200 tis. domů

K datu sčítání bylo v Moravskoslezském kraji 195 670 domů, z nichž 89,7 % byly domy obydlené (byla v nich sečtena alespoň jedna obvykle zde pobývajících osoba). Rodinných domů bylo celkem 166 737, přičemž obydleno bylo 88,5 % z nich. Bytových domů pak bylo 25 287 a jejich obydlenost dosáhla více než 99 %. Zbývajících 3 646 domů jsou ostatní budovy, přičemž obydlených je 83,1 % z nich (jde o ubytovny a podobná zařízení).

Tab. 7.1.1 Domovní fond podle velikostních skupin obcí

	Domy celkem	v tom								
		obydlené							neobydlené	
		celkem	v tom						celkem	%
			rodinné domy		bytové domy		ostatní budovy			
počet	%		počet	%	počet	%				
Kraj celkem	195 670	175 601	147 525	84,0	25 047	14,3	3 029	1,7	20 069	11,4
v tom obce s počtem obyvatel:										
do 199	962	621	584	94,0	31	5,0	6	1,0	341	54,9
200 - 499	7 259	5 215	4 896	93,9	250	4,8	69	1,3	2 044	39,2
500 - 999	18 055	15 013	14 444	96,2	397	2,6	172	1,1	3 042	20,3
1 000 - 4 999	65 990	58 754	56 042	95,4	2 116	3,6	596	1,0	7 236	12,3
5 000 - 19 999	32 648	29 561	25 902	87,6	3 190	10,8	469	1,6	3 087	10,4
20 000 - 49 999	22 227	20 705	15 944	77,0	4 372	21,1	389	1,9	1 522	7,4
50 000 - 99 999	22 341	21 089	13 643	64,7	6 997	33,2	449	2,1	1 252	5,9
100 000 a více	26 188	24 643	16 070	65,2	7 694	31,2	879	3,6	1 545	6,3

Graf 7.1 Obydlené rodinné domy a osoby bydlící v rodinných domech podle velikostních skupin obcí



Nejvíce domů je v okrese Frýdek-Místek

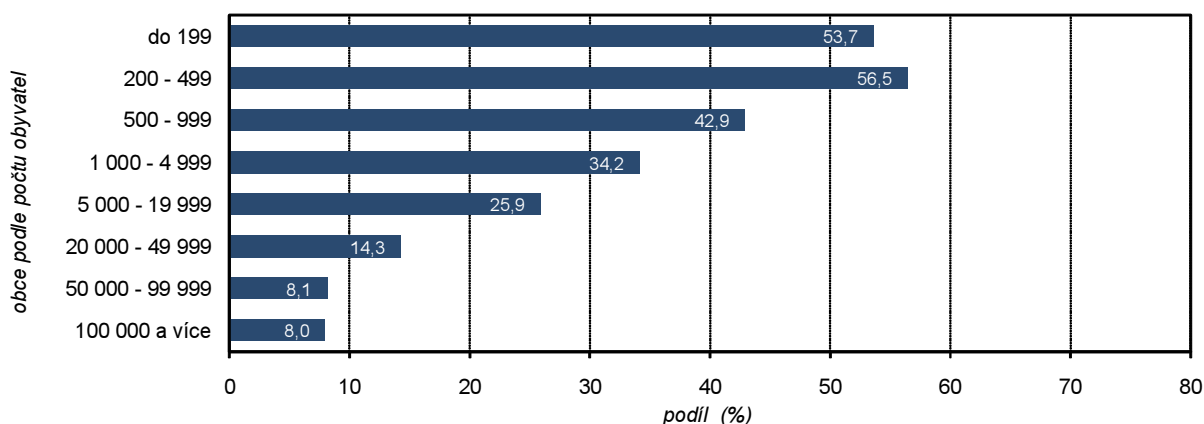
Nejvíce domů (v drtivé většině rodinných) se nachází v obcích s jedním až pěti tisíci obyvateli. Z okresů je počtem domů nejvýznamnější okres Frýdek-Místek (22,1 %), ve srovnání území obcí s rozšířenou působností je ale nejvíce domů v Ostravě.

Neobydlených domů je v kraji přes 11 %

Neobydlených domů je v kraji 20 069, přičemž 95,7 % z toho jsou domy rodinné. Neobydlených bytových domů je v kraji 240, u ostatních budov (těch je v kraji 617) nelze říci, zda jde o budovy, které jsou nebo nejsou určeny k obývání.

Tab. 7.1.2 Neobydlené domy s byty podle druhu a podle důvodu neobydlenosti

	Celkem		v tom					
	počet	%	rodinné domy		bytové domy		ostatní budovy	
			počet	%	počet	%	počet	%
Neobydlené domy s byty	19 976	100,0	19 212	100,0	240	100,0	524	100,0
z toho z důvodu:								
změna uživatele	575	2,9	554	2,9	10	4,2	11	2,1
slouží k rekreaci	6 339	31,7	6 339	33,0	-	-	-	-
přestavba domu	1 279	6,4	1 236	6,4	32	13,3	11	2,1
dosud neobydlen po kolaudaci	276	1,4	257	1,3	14	5,8	5	1,0
pozůstalostní nebo soudní řízení	297	1,5	294	1,5	-	-	3	0,6
nezpůsobilý k bydlení	1 908	9,6	1 836	9,6	31	12,9	41	7,8
jiný důvod	8 727	43,7	8 167	42,5	143	59,6	417	79,6

Graf 7.2 Podíl neobydlených domů s byty sloužících k rekreaci z celkového počtu neobydlených domů podle velikostních skupin obcí


Nejvíce neobydlených domů má jako důvod neobydlenosti uvedeno jiný důvod, druhou nejvyšší četností pak je rekreační využití objektu. To se samozřejmě týká pouze domů rodinných, kterých se pro rekreaci využívá v kraji 6 339, především v okresech Bruntál a Frýdek-Místek. U bytových domů stejně jako u ostatních budov pak jsou dalšími nečastějšími důvody neobydlenosti nezpůsobilost k bydlení nebo jeho rekonstrukce.

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

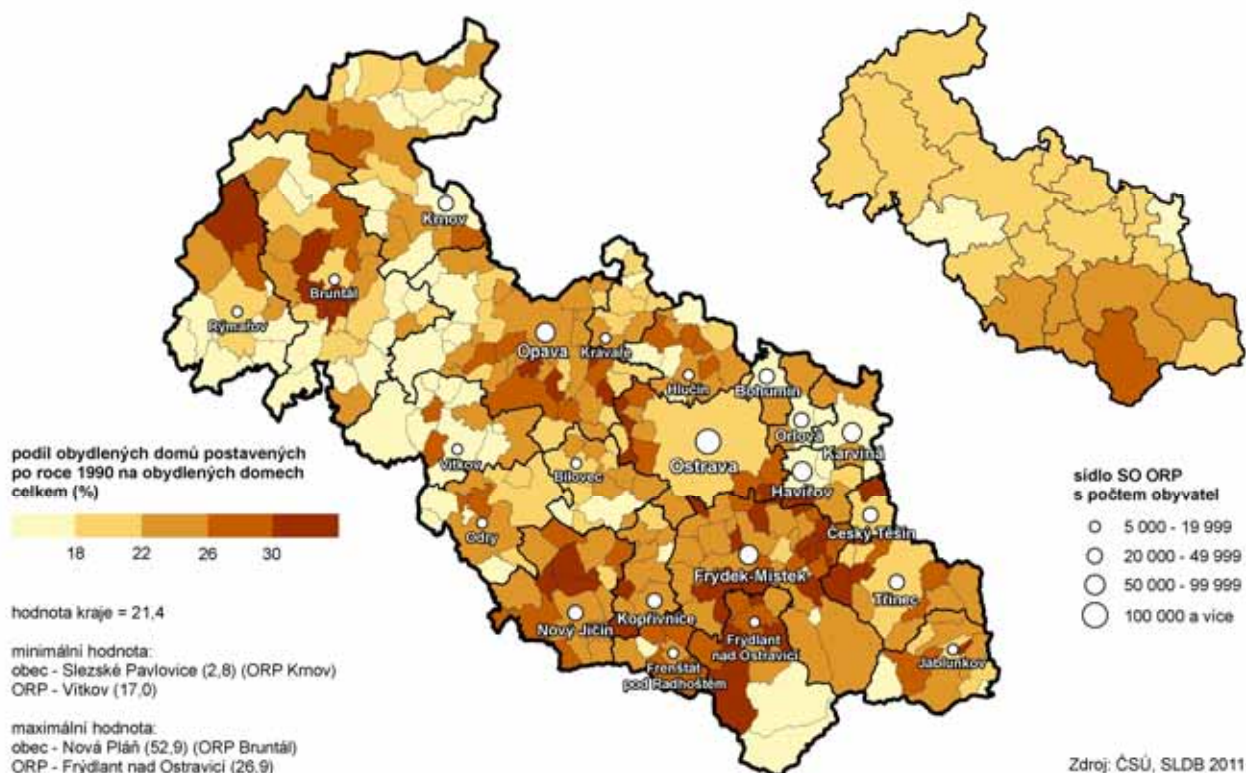
	Celkem	z toho domy podle období výstavby nebo rekonstrukce								Průměrné stáří domů v letech
		1919 a dříve	1920 - 1945	1946 - 1960	1961 - 1970	1971 - 1980	1981 - 1990	1991 - 2000	2001 - 2011	
Obydlené domy s byty	175 420	14 989	22 569	23 781	23 721	27 855	21 627	18 260	19 186	46,2
%	100,0	8,5	12,9	13,6	13,5	15,9	12,3	10,4	10,9	x
v tom:										
rodinné domy	147 525	12 936	19 665	17 216	17 534	24 273	19 012	17 063	18 030	45,3
%	100,0	8,8	13,3	11,7	11,9	16,5	12,9	11,6	12,2	x
bytové domy	25 047	1 791	2 683	6 433	6 054	3 440	2 506	932	935	51,1
%	100,0	7,2	10,7	25,7	24,2	13,7	10,0	3,7	3,7	x
ostatní budovy	2 848	262	221	132	133	142	109	265	221	51,1
%	100,0	9,2	7,8	4,6	4,7	5,0	3,8	9,3	7,8	x

Bytové domy jsou starší než rodinné

Provnáváme-li strukturu domů podle věku, je třeba mít na paměti, že se jedná o období výstavby nebo rekonstrukce, přičemž to, jak silně rekonstrukce změnila stav domu, je již na posouzení vlastníka. Z tohoto pohledu pak asi nepřekvapí, že rodinné domy vykazují o cca 6 let nižší věk než ostatní. Rodinné domy byly stavěny či rekonstruovány nejčastěji v letech 1971 – 1980, bytové domy v letech

1946 – 1970, zatímco ostatní budovy s byty udávají období výstavby buď do roku 1919 nebo naopak po roce 1991.

Domy postavené po roce 1990 v obcích a správních obvodech ORP Moravskoslezského kraje



Nejvíce se staví a rekonstruuje ve městech okresu Frýdek-Místek

Nejstarší domy jsou v průměru v okrese Bruntál, nejmladší v okrese Frýdek-Místek. Porovnáním velikostních skupin obcí pak lze zjistit, že nejstarší domy se nachází v nejmenších obcích (do 500 obyvatel), nejmladší (či nejnověji rekonstruované) pak ve městech s 10 až 20 tisíci obyvateli. Ve srovnání s průměrem ČR jsou domy v kraji novější, zvláště ve srovnání průměrného stáří rodinných domů, kde rozdíl činí 4 roky (u domů bytových je to jen něco přes rok).

Tab. 7.1.4 Obydlené domy s byty podle druhu domu, stáří a vlastníka domu

	Celkem	z toho		Z celku podíl domů podle období výstavby nebo rekonstrukce (%)							nezjištěno
		rodinné domy	bytové domy	1919 a dříve	1920 - 1945	1946 - 1980	1981 - 1990	1991 - 2000	2001 - 2011		
Obydlené domy s byty	175 420	147 525	25 047	8,5	12,9	43,0	12,3	10,4	10,9	2,0	
v tom podle vlastníka domu:											
fyzická osoba	142 642	139 732	2 335	8,9	13,6	39,8	12,9	11,7	12,3	0,7	
obec, stát	5 496	599	4 401	11,3	15,2	50,7	7,1	8,8	6,2	0,7	
bytové družstvo	5 100	90	5 006	0,6	1,9	67,6	21,4	3,9	3,7	0,9	
jiná právnická osoba	6 811	1 683	4 744	9,5	8,2	72,7	3,9	2,1	2,8	0,8	
spoluvlastnictví vlastníků bytů	10 643	4 200	6 401	8,0	13,5	55,3	9,7	5,9	6,9	0,6	
kombinace vlastníků	2 062	321	1 717	4,4	7,2	62,5	17,0	3,6	5,0	0,2	
nezjištěno	2 666	900	443	3,0	3,3	8,4	1,5	1,4	0,3	82,1	

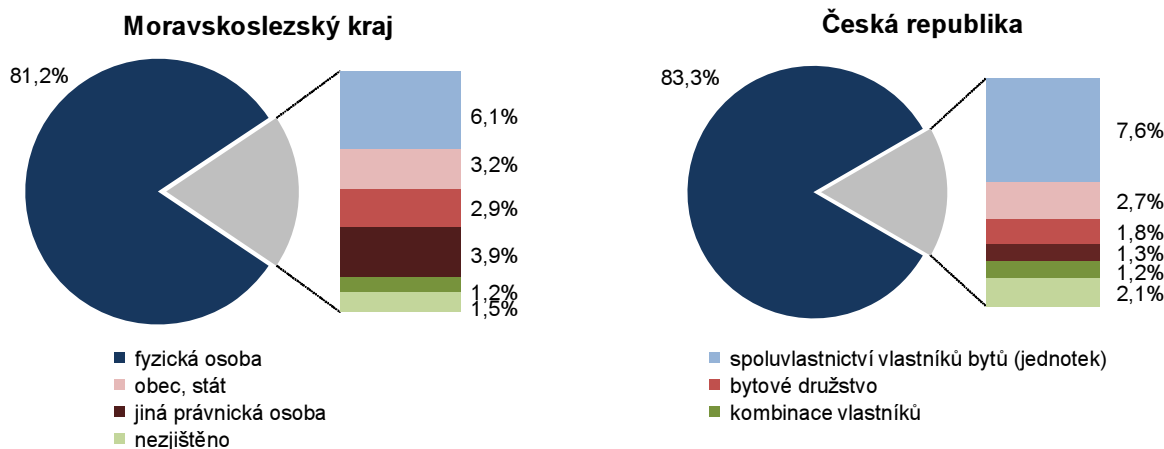
Rodinné domy jsou vlastněny hlavně soukromíky, bytové společnosti

Téměř 95 % rodinných domů je v soukromém vlastnictví, přičemž další téměř 3 % jsou ve vlastnictví spoluvlastníků. U domů bytových je situace zcela jiná. Zhruba čtvrtina domů patří spoluvlastníkům bytů. Další domy pak vlastní bytová družstva (20 %), jiné právnické osoby (19 %) či obec nebo stát (17,6 %).

Ve srovnání s Českou republikou jsou vlastnické poměry u rodinných domů stejné, u domů bytových však spoluvlastnictví vlastníků bytů tvoří za celou ČR

více než třetinu, zatímco ostatní typy vlastnictví mají menší význam než v Moravskoslezském kraji.

Graf 7.3 Obydlené domy podle vlastnictví



Tab. 7.1.5 Obydlené domy podle materiálu nosných zdí a stáří domů a podle velikostních skupin obcí

	Obydlené domy	z toho podíl domů (%) podle								Průměrné stáří domů v letech	
		materiálu nosných zdí		období výstavby nebo rekonstrukce						rodinné domy	bytové domy
		kámen, cihly, tvárnice	stěnové panely	1919 a dřívě	1920 - 1970	1971 - 1980	1981 - 1990	1991 - 2000	2001 - 2011		
Kraj celkem	175 601	86,4	6,6	8,5	39,9	15,9	12,3	10,4	10,9	45,3	51,1
v tom obce s počtem obyvatel:											
do 199	621	86,2	3,4	19,3	36,7	9,2	11,8	9,7	9,7	58,8	46,2
200 - 499	5 215	86,7	2,3	17,9	33,7	13,6	12,8	10,6	9,6	54,3	52,3
500 - 999	15 013	90,8	1,4	10,9	33,4	16,8	13,0	11,0	13,1	46,0	49,4
1 000 - 4 999	58 754	91,9	1,4	8,1	37,3	16,0	13,6	11,6	12,0	43,9	46,5
5 000 - 19 999	29 561	88,2	4,6	9,0	37,8	16,7	13,0	11,0	10,8	45,5	50,0
20 000 - 49 999	20 705	84,1	9,8	9,5	42,1	16,3	11,8	9,0	9,4	46,3	52,1
50 000 - 99 999	21 089	78,0	16,5	6,3	47,2	16,4	10,3	8,5	9,2	44,0	50,4
100 000 a více	24 643	77,3	13,9	6,4	46,1	13,7	10,1	9,5	10,2	44,8	51,7

Vodu mají skoro všechny domy, bytové domy mají častěji plyn, rodinné zase ústřední topení

Z pohledu použitého stavebního materiálu je u rodinných domů jasně nejdůležitější položkou kámen, cihly, tvárnice, přičemž před rokem 1919 převládají nepálené cihly a naopak po roce 2001 dřevo a kombinace materiálů. Bytové domy jsou většinou postaveny z kamene, cihel nebo tvárnic, ale mezi lety 1946 – 1990 převládají stěnové panely. Zde je také jediná větší odchylka oproti podílům za celou republiku, kde je u bytových domů poměr výrazně v neprospěch panelové výstavby.

Co se týče technické vybavenosti domů, je třeba poznamenat, že podíly vybavenosti byly počítány zásadně ze zodpovězených otázek na druh vybavenosti (nezjištěné vybavení toho daného druhu tedy není započteno do celku). Z takto zjišťovaných podílů lze říci, že vodovod v domě má 99,9 % procent bytových domů a 99,6 % domů rodinných. Zajímavé je, že zatímco u rodinných domů vodovod v domě chybí převážně v nejmenších obcích, u domů bytových je absence vodovodu obdobná ve všech velikostních skupinách obcí. Rodinné domy jsou na kanalizaci připojeny kolem poloviny případů v obcích nad 5 tis. obyvatel, v menších obcích pouze v malém měřítku (za celý kraj jde o cca 1/3 případů). Bytové domy jsou připojeny na kanalizaci z téměř 90 procent, ale v obcích do 1 tis. obyvatel je připojena asi jen čtvrtina domů. Obdobný je i poměr u připojení na plyn (bez ohledu na to, zda jde o plyn ze zásobníku nebo

ze sítě. Zatímco rodinné domy jsou připojeny cca ze 2/3, domy bytové mohou plyn využívat v téměř 93 % případů. Obrácený poměr, tedy více vybavených rodinných domů oproti domům bytovým, vykazuje ústřední topení, které má přes 90 % rodinných domů (ani v nejmenších obcích vybavenost neklesá pod 80 %), zatímco u domů bytových je ústředním topením vybaveno pouze přes 70 % domů.

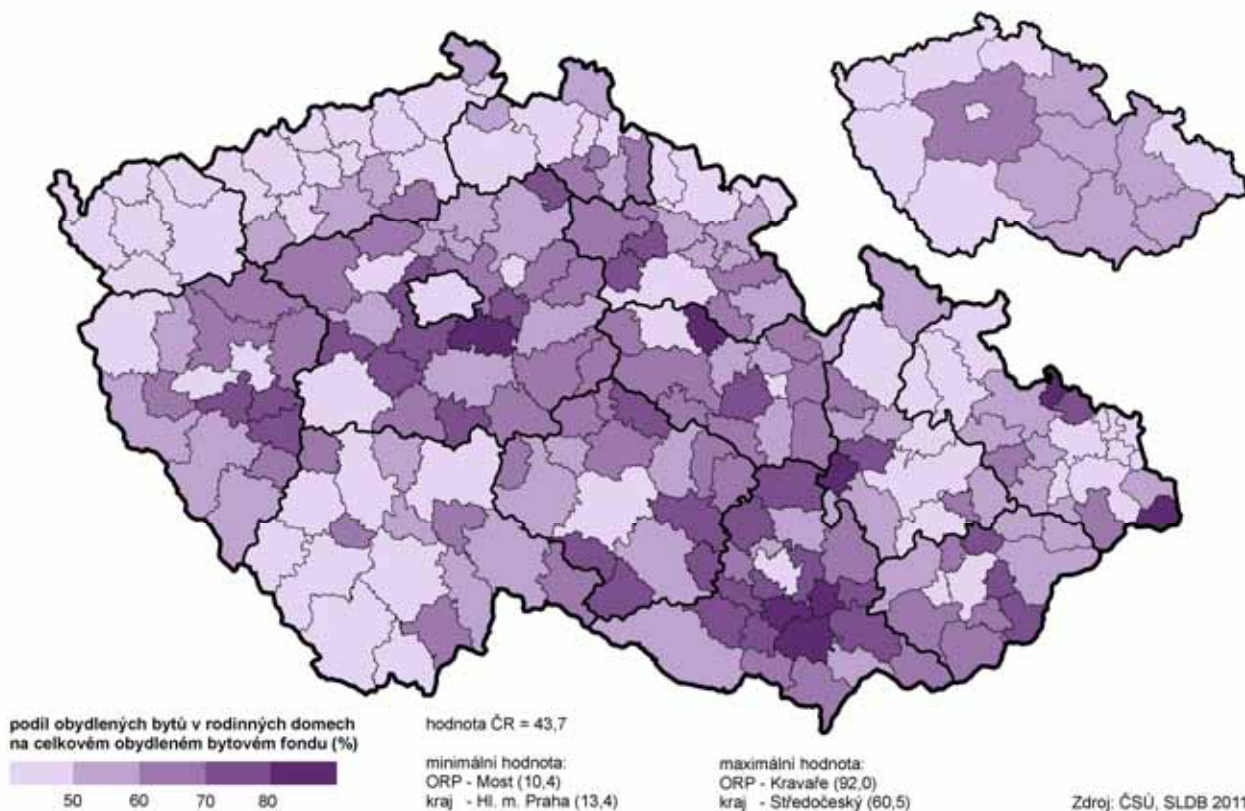
7.2. Charakteristika bytového fondu

V celém Moravskoslezském kraji bylo ke dni sčítání celkem 532 334 bytů, z nichž bylo necelých 10 % neobydleno.

Tab. 7.2.1 Bytový fond podle velikostních skupin obcí

	Byty celkem	v tom						Podíl neobydlených bytů z celkového počtu bytů (%)
		obydlené byty			neobydlené byty			
		celkem	z toho (%)		celkem	z toho (%)		
			v rodinných domech	v bytových domech		v rodinných domech	v bytových domech	
Kraj celkem	532 334	480 158	38,0	61,1	52 176	64,2	33,8	9,8
v tom obce s počtem obyvatel:								
do 199	1 149	763	81,4	17,7	386	97,7	1,6	33,6
200 - 499	9 444	6 835	80,8	17,9	2 609	92,1	7,0	27,6
500 - 999	24 627	19 988	88,3	10,6	4 639	94,0	5,1	18,8
1 000 - 4 999	97 443	83 498	83,2	15,7	13 945	89,1	9,6	14,3
5 000 - 19 999	70 547	62 816	50,7	48,1	7 731	69,9	27,5	11,0
20 000 - 49 999	80 420	74 024	26,5	72,7	6 396	47,8	48,4	8,0
50 000 - 99 999	111 235	104 593	16,5	82,8	6 642	37,3	60,7	6,0
100 000 a více	137 469	127 641	15,9	83,3	9 828	30,2	67,1	7,1

Obydlené byty v rodinných domech ve správních obvodech ORP a krajích



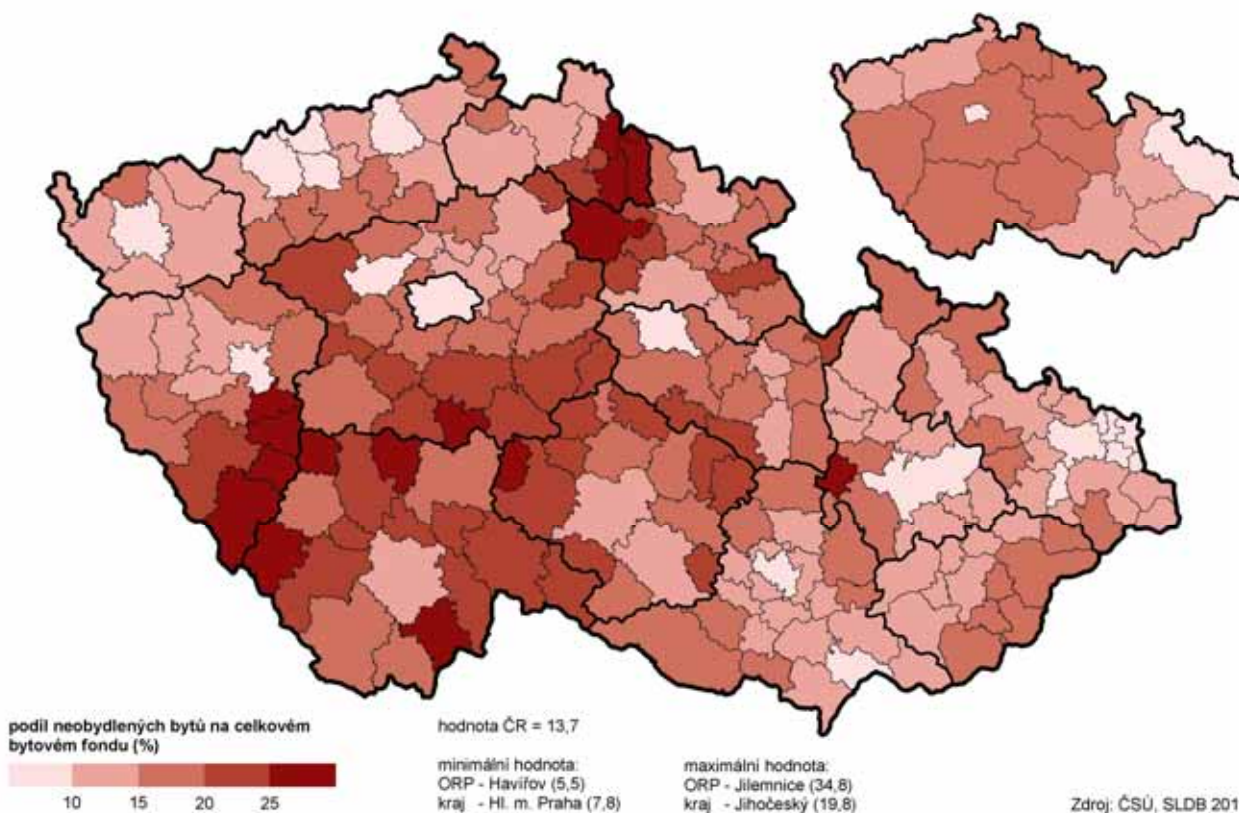
V bytových domech je více obydlených i neobydlených bytů

Přes 58 % bytů bylo v bytových domech, v domech rodinných bylo přes 40 procent bytů. V ostatních domech bylo v Moravskoslezském kraji 5 342 bytů (těsně přes 1 %). Podíl neobydlených bytů v těchto budovách však byl více než dvojnásobný. Neobydlené byty byly ze 2/3 v rodinných domech, přičemž ale šlo především o domy neobydlené, zatímco v obydlených domech bytových byly neobydlené byty častěji než v domech rodinných. Je to logické, pokud si uvědomíme, že bytový dům je dům s více než třemi byty, takže pravděpodobnost prázdného bytu v jinak obydleném domě je vyšší než u domu rodinného, kde drtivá většina domů má právě jeden byt (v kraji se jedná o cca 2/3 rodinných domů).

Tab. 7.2.2 Neobydlené byty podle druhu domu a důvodu neobydlenosti

	Celkem		v tom				Z celku neobydlené byty v obydlených domech			
			v obydlených domech		v neobydlených domech		rodinných		bytových	
	počet	%	počet	%	počet	%	počet	%	počet	%
Neobydlené byty	52 176	100,0	30 150	100,0	22 026	100,0	13 228	100,0	16 362	100,0
z toho z důvodu:										
změna uživatele	1 737	3,3	1 090	3,6	647	2,9	190	1,4	888	5,4
slouží k rekreaci	6 648	12,7	402	1,3	6 246	28,4	282	2,1	117	0,7
přestavba bytu	2 914	5,6	1 540	5,1	1 374	6,2	808	6,1	728	4,4
dosud neobydlen po kolaudaci	831	1,6	461	1,5	370	1,7	298	2,3	162	1,0
pozůstalostní nebo soudní řízení	607	1,2	291	1,0	316	1,4	132	1,0	159	1,0
nezpůsobilý k bydlení	2 685	5,1	670	2,2	2 015	9,1	320	2,4	345	2,1
jiný důvod	26 309	50,4	17 690	58,7	8 619	39,1	7 676	58,0	9 534	58,3

Neobydlené byty ve správních obvodech ORP a krajích



V Moravskoslezském kraji je nejvíce neobydlených bytů z „jiných“ důvodů

Více než polovina neobydlených bytů uvádí jiný důvod neobydlenosti (viz tab. 7.2.2), z uvedených důvodů převládá samozřejmě „slouží k rekreaci“, což je případ především neobydlených rodinných domů. Téměř shodné jsou počty bytů neobydlených z důvodu rekonstrukce a nezpůsobilých k bydlení, ovšem

zatímco byty neobyvatelné jsou většinou v domech bez obvykle se vystytujících osob, rekonstruované byty se nachází ve srovnatelném počtu jak v obydlených tak i neobydlených domech. Srovnání dat za celou republiku ukazuje, že v ostatních krajích je méně neobydlených bytů z jiných důvodů a také rekreační využití těchto bytů je častější.

Tab. 7.2.3 Obydlené byty podle druhu domu a vlastnictví domu

	Celkem		v tom					
	počet	%	v rodinných domech		v bytových domech		v ostatních budovách	
			počet	%	počet	%	počet	%
Obydlené byty	480 158	100,0	182 351	100,0	293 560	100,0	4 247	100,0
v tom podle vlastníka domu:								
fyzická osoba	185 568	38,6	173 272	95,0	11 608	4,0	688	16,2
obec, stát	53 063	11,1	714	0,4	50 951	17,4	1 398	32,9
bytové družstvo	85 408	17,8	96	0,1	85 305	29,1	7	0,2
jiná právnická osoba	48 913	10,2	2 215	1,2	46 123	15,7	575	13,5
spoluvlastnictví								
vlastníků bytů	71 657	14,9	4 620	2,5	66 974	22,8	63	1,5
kombinace vlastníků	29 088	6,1	444	0,2	28 611	9,7	33	0,8
nezjištěno	6 461	1,3	990	0,5	3 988	1,4	1 483	34,9

Byty v rodinných domech jsou vlastněny hlavně soukromníky, v bytových společenstvích

Fyzické osoby vlastní v kraji 95 % bytů v rodinných domech, je to i převládající forma vlastnictví domů. Nicméně u bytových domů jsou vlastníky především bytová družstva následovaná spoluvlastnictvím domu (sdružení nájemníků apod.), menší podíl pak patří bytům státním či obecním a bytům vlastněným jinou právnickou osobou. Především zde je patrný rozdíl oproti výsledkům předchozích sčítání. U ostatních budov s byty je nejčastěji vlastníkem nezjistitelný (přes 1/3 případů), jen v o málo méně případech je vlastníkem obec či stát.

Tab. 7.2.4 Obydlené byty podle druhu domu a právního důvodu užívání bytu

	Celkem		v tom					
	počet	%	v rodinných domech		v bytových domech		v ostatních budovách	
			počet	%	počet	%	počet	%
Obydlené byty	480 158	100,0	182 351	100,0	293 560	100,0	4 247	100,0
v tom podle právního důvodu užívání bytu:								
ve vlastním domě	144 276	30,0	142 671	78,2	1 219	0,4	386	9,1
v osobním vlastnictví	64 073	13,3	19	0,0	64 010	21,8	44	1,0
jiné bezplatné užívání	19 021	4,0	18 574	10,2	393	0,1	54	1,3
nájemní	139 456	29,0	7 394	4,1	130 072	44,3	1 990	46,9
družstevní	77 533	16,1	77	0,0	77 450	26,4	6	0,1
jiný důvod užívání bytu	5 412	1,1	3 235	1,8	2 069	0,7	108	2,5
nezjištěno	30 387	6,3	10 381	5,7	18 347	6,2	1 659	39,1

Byty v rodinných domech obývají především vlastníci a bezplatní uživatelé

Z předchozího odstavce logicky plyne, že více než tři čtvrtiny bytů v rodinných domech obývají jejich vlastníci a dalších 10,2 % je mají v bezplatném užívání (typicky vícegenerační rodinné domy). U bytových domů je nejtýpější právním důvodem užívání bytu nájem, méně časté pak je osobní a družstevní vlastnictví. V případě ostatních budov je nejčastějším důvodem bydlení nájem. Ve srovnání s ostatními kraji (resp. s celorepublikovým průměrem) je v kraji nižší podíl vlastnictví bytů v rodinných domech a především výrazně nižší podíl bytů v osobním vlastnictví.

Bytový boom byl v 60. a 70. letech

Období největší bytové výstavby a rekonstrukcí bytů v kraji spadá do 60. až 70. let. Po tomto období výstavba klesá, přičemž nelze odhadnout jaký je podíl bytů nově stavěných a rekonstruovaných. Ve srovnání s republikou je viditelný posun k 60. letům, zatímco v celé ČR bytová výstavba kulminuje v 70. letech, kdy v Moravskoslezském kraji vrcholila výstavba rodinných domů. Ostatní budovy s byty však byly stavěny či rekonstruovány převážně po roce 1991.

Tab. 7.2.5 Obydlené byty podle stáří a 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
Obydlené byty	480 158	22 834	38 846	76 083	107 621	93 131	72 052	33 712	30 164
%	100,0	4,8	8,1	15,8	22,4	19,4	15,0	7,0	6,3
v tom:									
v rodinných domech	182 351	14 867	23 478	21 582	23 692	32 465	23 984	20 519	19 846
%	100,0	8,2	12,9	11,8	13,0	17,8	13,2	11,3	10,9
v bytových domech	293 560	7 611	15 065	54 305	83 709	60 466	47 855	12 515	9 743
%	100,0	2,6	5,1	18,5	28,5	20,6	16,3	4,3	3,3
v ostatních budovách	4 247	356	303	196	220	200	213	678	575
%	100,0	8,4	7,1	4,6	5,2	4,7	5,0	16,0	13,5

Tab. 7.2.6 Obydlené byty 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
Rodinné domy									
Obydlené byty	182 351	14 867	23 478	21 582	23 692	32 465	23 984	20 519	19 846
z toho s počtem obytných místností s plochou 8 m ² a více (%):									
1	1,6	2,5	1,8	1,9	1,4	1,4	1,2	1,4	1,2
2	4,8	8,3	6,2	8,0	4,1	3,8	3,3	3,4	3,0
3	18,4	23,1	22,1	25,3	23,8	16,7	14,2	13,9	9,6
4	29,2	31,2	30,9	27,6	36,0	34,3	26,9	25,1	19,5
5 a více	40,8	29,1	34,0	32,2	30,6	40,0	49,8	50,9	60,8
Bytové domy									
Obydlené byty	293 560	7 611	15 065	54 305	83 709	60 466	47 855	12 515	9 743
z toho s počtem obytných místností s plochou 8 m ² a více (%):									
1	6,8	7,2	7,5	4,5	5,5	8,7	6,4	13,3	10,7
2	17,5	20,3	25,8	15,8	19,1	16,6	13,3	21,0	21,7
3	32,6	29,0	27,9	46,5	39,1	26,3	19,7	20,1	28,4
4	29,5	20,2	18,1	19,6	24,9	36,6	45,6	29,4	24,6
5 a více	4,8	7,3	7,2	4,4	3,3	4,5	7,0	5,3	4,9

Byty v RD mívají více místností

Porovnáme-li byty podle počtu místností, je patrný rozdíl, zda jde o byt v domě rodinném nebo bytovém. Zatímco v rodinných domech počet obytných místností postupně narůstá, bytové domy postupně směřují k bytům menším, v posledním období typicky se 3 místnostmi s plochou nad 8 m², což přesně kopíruje celorepublikový trend. Je třeba připomenout, že v tomto sčítání se kuchyň s plochou 8 a více m² počítá nově mezi obytné místnosti, což zohledňuje současný trend výstavby.

V menších obcích jsou větší byty

Porovnáním velikostních skupin obcí vidíme, že převládají byty se 3 až 4 místnostmi, přičemž s rostoucí velikostí obce roste i jejich počet. V menších obcích převládají byty větší (pravděpodobně tedy rodinné domy). Stejný jev je patrný i ve srovnání okresů. Zatímco typicky městské okresy Karviná a Ostrava-město mají byty nejčastěji 3 – 4 pokojové, v okresech s menší městskou populací je patrný příklon k větším bytovým jednotkám, snad s výjimkou okresu Bruntál.

Tab. 7.2.7 Obydlené byty podle velikosti bytu a velikostních skupin obcí

	Obydlené byty	z toho podíl bytů podle počtu obytných místností s plochou 8 m ² a více (%)				
		1	2	3	4	5 a více
Kraj celkem	480 158	4,9	12,7	27,0	29,2	18,5
v tom obce s počtem obyvatel:						
do 199	763	4,3	7,2	19,8	33,4	27,9
200 - 499	6 835	2,8	6,7	20,8	30,8	31,5
500 - 999	19 988	2,4	5,7	19,2	30,2	36,7
1 000 - 4 999	83 498	2,6	6,6	21,0	29,0	35,2
5 000 - 19 999	62 816	4,4	10,9	24,8	29,5	23,2
20 000 - 49 999	74 024	6,1	13,8	27,4	30,3	14,2
50 000 - 99 999	104 593	5,7	15,1	31,3	29,1	11,0
100 000 a více	127 641	5,7	16,3	30,0	28,3	10,2

Tab. 7.2.8 Obydlené byty podle technické vybavenosti, druhu domu a velikostních skupin obcí

	Obydlené byty	z toho podíl bytů podle technické vybavenosti (%) ¹⁾						
		plyn zaveden do bytu	vodovod v bytě	teplá voda	přípoj na kanalizační síť	žumpa, jímka	vlastní splachovací záchod	vlastní koupelna, sprchový kout
Rodinné domy								
Kraj celkem	182 351	74,0	99,6	97,9	38,9	57,6	97,5	98,4
v tom obce s počtem obyvatel:								
do 199	621	15,4	98,0	93,1	7,7	84,2	94,8	96,0
200 - 499	5 520	33,2	98,9	95,5	7,3	87,4	95,8	97,2
500 - 999	17 652	63,9	99,4	97,2	23,4	71,0	96,8	98,0
1 000 - 4 999	69 474	74,2	99,6	97,8	29,2	66,8	97,3	98,3
5 000 - 19 999	31 846	72,2	99,7	97,8	48,4	48,8	97,7	98,3
20 000 - 49 999	19 653	77,7	99,7	98,0	48,7	47,4	97,7	98,5
50 000 - 99 999	17 287	84,3	99,9	98,8	58,6	38,9	98,6	99,0
100 000 a více	20 298	84,9	99,9	98,7	53,3	45,7	98,4	98,8
Bytové domy								
Kraj celkem	293 560	89,0	99,9	99,4	96,1	3,4	99,7	99,5
v tom obce s počtem obyvatel:								
do 199	135	36,8	100,0	100,0	17,8	78,5	99,2	100,0
200 - 499	1 222	33,8	99,6	99,1	19,2	62,6	99,7	99,5
500 - 999	2 122	58,0	99,9	98,5	43,7	45,3	99,3	99,3
1 000 - 4 999	13 129	66,8	99,8	98,9	71,3	23,8	99,6	99,1
5 000 - 19 999	30 196	81,2	99,9	99,2	93,4	5,8	99,5	99,4
20 000 - 49 999	53 816	89,1	99,8	98,9	97,3	2,5	99,3	99,0
50 000 - 99 999	86 653	92,7	100,0	99,6	99,4	0,5	99,9	99,8
100 000 a více	106 287	91,9	100,0	99,5	98,5	1,4	99,8	99,5

¹⁾ podíl z úhrnu obydlených bytů se zjištěným technickým vybavením

Vodu mají skoro všechny byty, v bytových domech mají častěji plyn, v rodinných zase ústřední topení

U vybavenosti bytů je potřeba připomenout (tak jako u vybavenosti domů), že podíly vybavení byly počítány pouze z obydlených bytů, kde na danou otázku obyvatel odpověděli. Obecně lze říci, že drtivá většina bytů je vybavena vodovodem v bytě včetně teplé vody, splachovacím záchodem a vlastní koupelnou či sprchovým koutem. U bytů v rodinných i bytových domech vybavenost tímto zařízením atakuje 95 %. Výjimkou jsou byty v rodinných domech v nejmenších obcích, kde vybavenost klesá pod 90 %. Vybavenost plynovou přípojkou roste s velikostí sídla a je obecně vyšší u bytových domů, což může souviset s možností připojení těchto domů na plynové zásobníky.

Navíc jsou bytové domy obecně situovány v menších obcích blíže k centru obce a tedy i k případnému rozvodu plynu. Podobně tomu je i s připojením na kanalizační síť. Připojenost je vyšší u bytových domů a podíl připojených roste s velikostí sídla. Na kanalizační síť je tak připojeno přes 90 % bytů v bytových domech, ale pouze něco přes třetinu bytů v domech rodinných, kde připojenost dosahuje (ve větších obcích) k 50 %. Přesně protichůdnou tendenci má podíl bytů napojených na žumpu či jímku.

Tab. 7.2.9 Obydlené byty podle způsobu vytápění a druhu domu

	Celkem	z toho podle způsobu vytápění (%)							
		ústřední topení				etážové topení		kamna	
		celkem	kotelna mimo dům	z toho		celkem	z toho na plyn	celkem	z toho na plyn
				celkem	z toho na plyn				
Obydlené byty	480 158	88,9	47,4	41,0	27,8	4,3	3,6	4,2	1,6
v tom:									
v rodinných domech	182 351	92,7	0,3	92,1	60,8	1,3	0,7	4,2	0,5
v bytových domech	293 560	86,9	77,1	9,3	7,2	6,2	5,5	4,3	2,3
v ostatních budovách	4 247	61,5	15,8	43,5	35,1	2,5	1,8	3,6	0,7

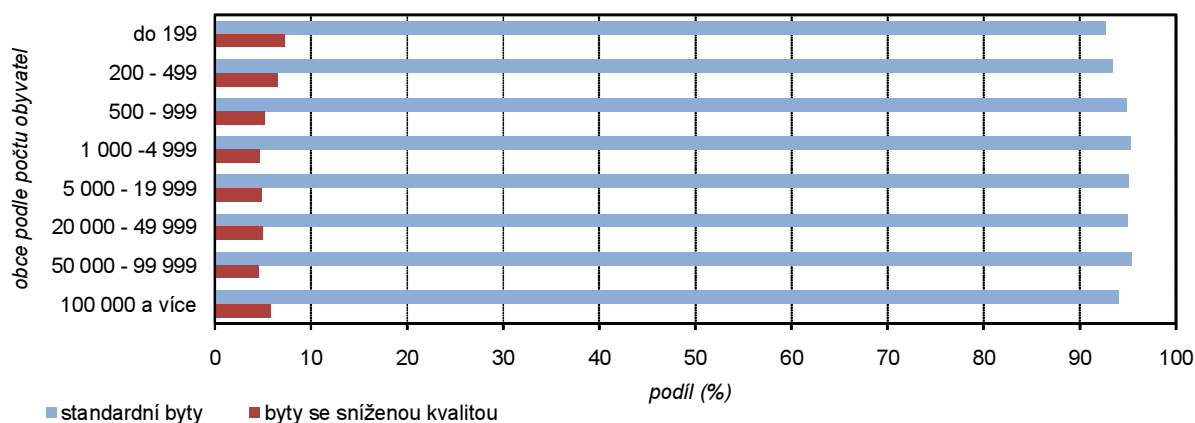
Bytový dům mívá kotelnu mimo dům, rodinný v domě

Zajímavé je porovnání bytů podle způsobu vytápění. Ve všech typech domů jsou byty nejčastěji vytápěny ústředním topením, přičemž typický bytový dům má kotelnu mimo dům, zatímco rodinné a ostatní domy mají kotelnu v domě. Překvapivě je podíl bytů vybavených ústředním topením vyšší než podíl takto vybavených bytů v celé ČR, u bytů v rodinných i bytových domech činí nárůst na úroveň ČR kolem 10 procentních bodů. V kraji je navíc přes 60 % kotelen v rodinných domech na plyn (průměr ČR pouze 49 %).

7.3. Úroveň bydlení

Novinkou posledního sčítání bylo zrušení kategorizace bytů I. až IV. podle vybavenosti, namísto čehož bylo zavedeno rozdělení bytů na standardní a se sníženou kvalitou, která přibližně odpovídá bytům III. a IV. kategorie.

Graf 7.4 Obydlené byty podle typu a velikostních skupin obcí (ze zjištěných hodnot)



Moravskoslezský kraj má proti ČR lepší vybavenost bytů Byty v Moravskoslezském kraji jsou z více než 93 % standardní, přičemž přes 90 % z nich je s úplným vybavením. Tyto podíly jsou nad úroveň ČR, kde úplnou výbavu má přes 87 % bytů. Celkem nepřekvapivé je, že byty standardní jsou častěji v rodinných domech, ale podíl bytů s úplnou výbavou je vyšší v domech bytových. Obecně nejnižší úroveň vybavenosti vykazují byty v ostatních budovách. Stejně nepřekvapivé je, že byty se sníženou kvalitou se častěji vyskytují v nejmenších a největších obcích.

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

	Celkem		v tom					
			v rodinných domech		v bytových domech		v ostatních budovách	
	počet	%	počet	%	počet	%	počet	%
Obydlené byty	480 158	100,0	182 351	100,0	293 560	100,0	4 247	100,0
z toho podle typu (kvality):								
byty standardní celkem	448 353	93,4	171 650	94,1	274 159	93,4	2 544	59,9
v tom:								
s ústředním topením a úplným příslušenstvím	432 583	90,1	164 266	90,1	265 877	90,6	2 440	57,5
s ústředním topením a částečným příslušenstvím	4 429	0,9	2 738	1,5	1 667	0,6	24	0,6
bez ústředního topení a s úplným příslušenstvím	11 341	2,4	4 646	2,5	6 615	2,3	80	1,9
byty se sníženou kvalitou	23 995	5,0	8 857	4,9	14 783	5,0	355	8,4

Nadpoloviční většina obyvatel žije v bytových domech

V Moravskoslezském kraji bydlí v bytech téměř 1,2 mil. osob, přičemž 55,3 % z nich bydlí v bytových domech. Na jeden byt v bytovém domě tak připadá 2,22 osoby, což je výrazně méně než v domech rodinných. Tato čísla jsou pouze mírně vyšší než údaje za celou ČR (2,21 osoby na byt v BD a 2,81 na byt v RD). Obrácený je ale poměr počtu obytných místností na 1 byt, kde v rodinných domech je počet místností výrazně vyšší (v tomto případě počet místností na jeden byt převyšuje celorepublikový průměr). Počet osob na jednu místnost o velikosti 8 a více m² tak v kraji dosahuje nižších hodnot než v ČR, přičemž rozdíl činí 13,5 % u RD a 15,8 % u domů bytových.

Tab. 7.3.2 Charakteristiky úrovně bydlení v obydlých bytech podle druhu domu

	Bydlící osoby v bytech		Obytné místnosti 8 m ² a více		Průměrný počet osob na 1 obytnou místnost	Plocha bytů (tis. m ²)		Obytná plocha (m ²)	
	celkem	na 1 byt	celkem	na 1 byt		celková	obytná	na 1 byt	na 1 osobu
Obydlené byty celkem	1 177 914	2,45	1 604 742	3,34	0,63	35 581	26 806	55,8	22,8
v tom:									
v rodinných domech	517 246	2,84	763 941	4,19	0,59	17 958	13 297	72,9	25,7
v bytových domech	651 422	2,22	833 289	2,84	0,66	17 437	13 369	45,5	20,5
v ostatních budovách	9 246	2,18	7 512	1,77	1,01	186	140	33,0	15,2

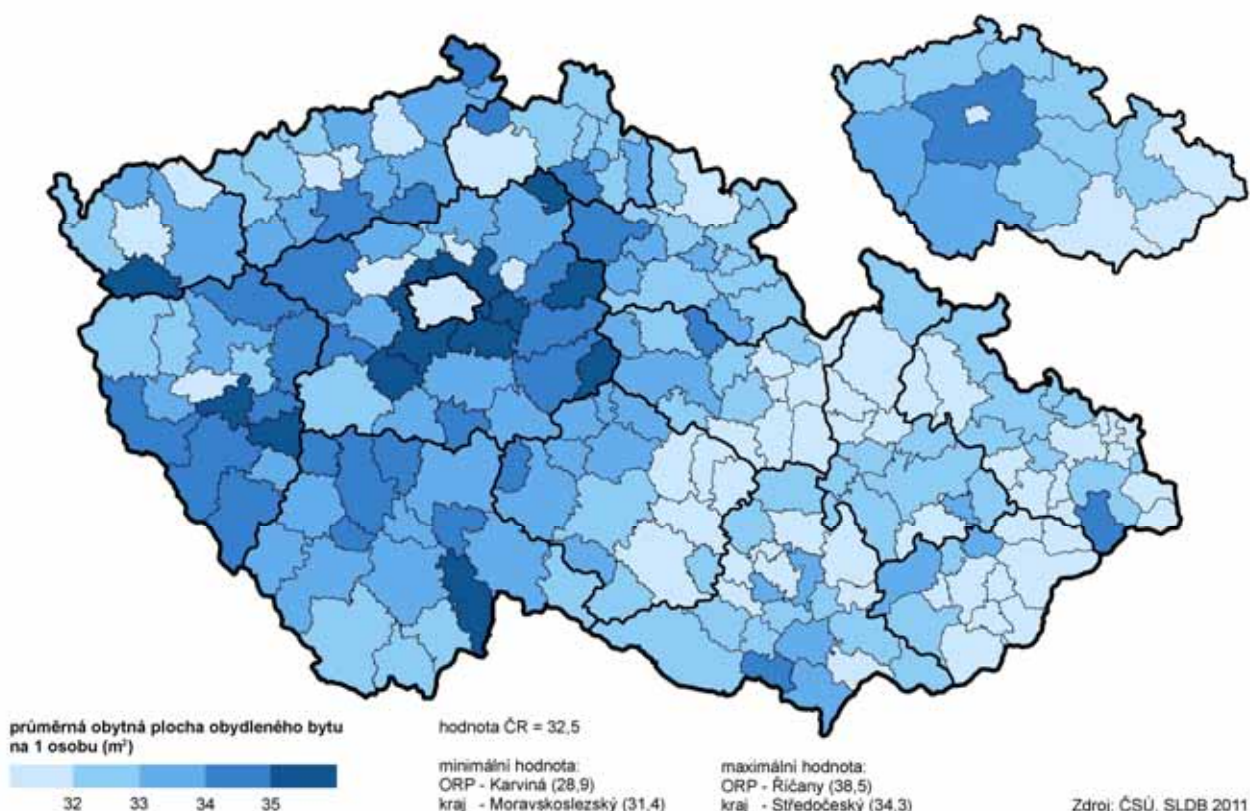
Graf 7.5 Obydlené byty podle počtu osob v bytě



Přes 3/4 bytů obývají 1 až 3 obyvatelé

V Moravskoslezském kraji je ve srovnání s celou ČR méně časté obsazení bytu jednou osobou, častěji spolu ale bydlí dvojice osob. Jedna až dvě osoby přitom jsou nejtypičtějšími obyvateli bytů jak v kraji, tak i v celé ČR. Více než tři osoby v bytech jsou v kraji méně časté než v celé ČR.

Obytná plocha bytů ve správních obvodech ORP a krajích



Tab. 7.3.3 Obydlené byty podle druhu domu a obytné plochy bytu

	Obydlené byty				Struktura obydlených bytů (%)			
	celkem	v tom			celkem	v tom		
		v rodinných domech	v bytových domech	v ostatních budovách		v rodinných domech	v bytových domech	v ostatních budovách
Obydlené byty	480 158	182 351	293 560	4 247	100,0	100,0	100,0	100,0
z toho s obytnou plochou v m ² :								
do 19,9	17 424	4 534	12 604	286	3,6	2,5	4,3	6,7
20,0 - 29,9	26 163	2 989	22 814	360	5,4	1,6	7,8	8,5
30,0 - 39,9	40 016	6 509	33 240	267	8,3	3,6	11,3	6,3
40,0 - 49,9	78 776	15 228	63 275	273	16,4	8,4	21,6	6,4
50,0 - 59,9	76 959	20 471	56 233	255	16,0	11,2	19,2	6,0
60,0 - 69,9	59 745	24 762	34 715	268	12,4	13,6	11,8	6,3
70,0 - 79,9	39 694	21 450	18 052	192	8,3	11,8	6,1	4,5
80,0 - 99,9	46 179	32 664	13 267	248	9,6	17,9	4,5	5,8
100,0 - 119,9	21 802	18 750	2 928	124	4,5	10,3	1,0	2,9
120,0 - 149,9	13 550	12 345	1 117	88	2,8	6,8	0,4	2,1
150,0 a více	9 997	7 819	2 106	72	2,1	4,3	0,7	1,7

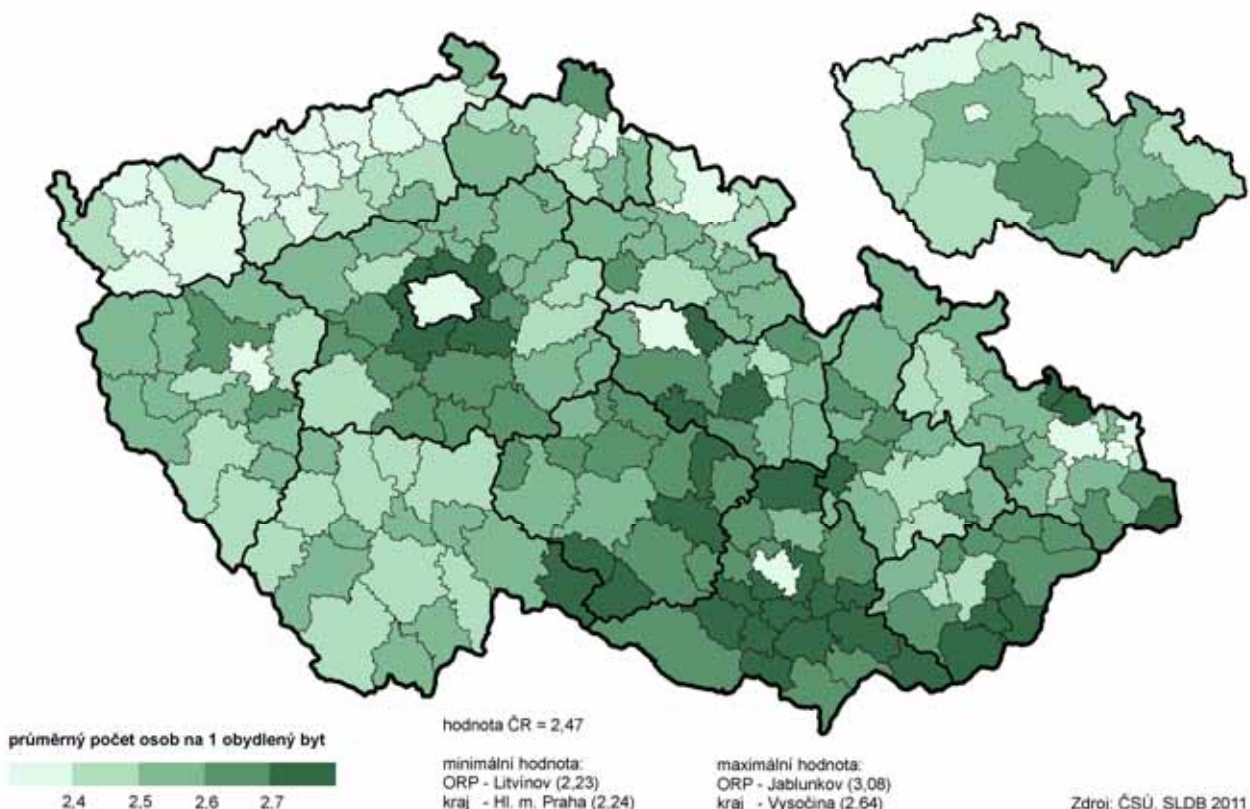
Byty v rodinných domech jsou větší

Pokud je v Moravskoslezském kraji byt o velikosti 40 – 60 m², pak je téměř jistě v bytovém domě. Pokud by měl mít 60 – 100 m², bude patrně v domě rodinném. Drtivá většina bytů v rodinných domech v Moravskoslezském kraji má výměru mezi 40 a 150 m², zatímco byty v bytových domech mívají typicky 40 – 100 m².

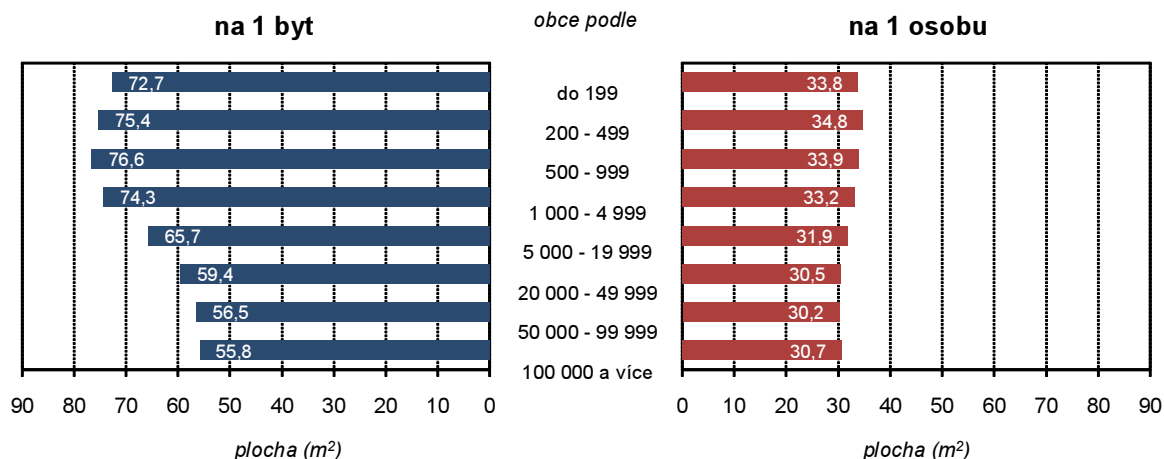
Čím menší obec, tím větší byt

Byty v obcích do 5 tis. obyvatel mají průměrnou velikost přes 70 m², zatímco byty v obcích a v menších městech pouze něco přes 60 m². V největších městech pak jsou průměrné výměry bytů do 60 m². Je to logické, protože jak vyplývá z kartogramu 7.5 klesá s rostoucí velikostí sídla průměrný počet osob v bytě. I přesto ale klesá průměrná obytná plocha na 1 osobu s rostoucí velikostí sídla.

Průměrný počet osob v obydlených bytech ve správních obvodech ORP a krajích



Graf 7.6 Průměrná obytná plocha na 1 byt a na 1 osobu podle velikostních skupin obcí



Nejvíce bytového prostoru mají domácnosti jednotlivců

Porovnáme-li životní prostor v bytě se strukturou domácností, pak nejlépe jsou na tom domácnosti jednotlivců mající v drtivé většině více než 40 m² obytné plochy, přičemž 2/3 domácností jednotlivců bydlí v bytových domech. Výrazně hůře jsou na tom domácnosti tvořené úplnou rodinou, které mají v rodinných domech na osobu nejtýpější 15 – 30 m², v bytových domech dokonce pouze 10 – 25 m² (čím více má taková domácnost dětí, tím častěji se průměrná velikost obytné plochy na 1 osobu blíží k dolní hranici). Neúplné rodiny výrazně častěji bydlí v bytových domech, jejich životní prostor na jednu osobu je prakticky stejný jako u rodin úplných.

8. Vývoj v letech 1970–2011

Počet obcí se za deset let téměř nezměnil

Podle počtu obcí na dnešním území Moravskoslezského kraje bylo v roce 1970 o 106 obcí více než v roce 2011. K nejvyššímu úbytku obcí došlo mezi léty 1970 a 1980 (snížení počtu obcí ze 406 v roce 1970 na 165 v roce 1980). Hlavní roli zde hrálo slučování obcí – především nejmenších do 1 tisíce obyvatel – ve větší administrativní celky. Druhá vlna administrativního vývoje obcí nastala v dalším desetiletí (1980 – 1991), zejména pak po listopadu 1989, kdy se řada obcí znovu osamostatnila, takže jejich počet se zvýšil o 104 na 269 obcí. V roce 2011 měl Moravskoslezský kraj 300 obcí, nejvíce jich je ve skupině 1 000 až 4 999 obyvatel, a to 118 obcí. Nejvíce obyvatel bydlí v obcích s 50 000 obyvateli a více.

Tab. 8.1 Vývoj sídelní struktury podle velikostních skupin obcí (na území kraje platné k 26. 3. 2011)

	1970		1980		1991		2001		2011	
	počet obcí	podíl bydlících obyvatel (%)	počet obcí	podíl bydlících obyvatel (%)	počet obcí	podíl bydlících obyvatel (%)	počet obcí	podíl bydlících obyvatel (%)	počet obcí	podíl bydlících obyvatel (%)
Kraj celkem	406	100,0	165	100,0	269	100,0	299	100,0	300	100,0
v tom obce s počtem obyvatel ¹⁾ :										
do 199	29	0,3	1	0,0	13	0,1	13	0,1	12	0,1
200 - 499	106	3,1	21	0,6	55	1,4	62	1,6	57	1,5
500 - 999	114	7,2	24	1,4	68	3,8	77	4,3	79	4,6
1 000 - 4 999	129	22,3	84	15,4	102	16,6	116	18,9	118	19,5
5 000 - 19 999	20	15,5	23	17,9	19	13,6	19	12,5	22	13,9
20 000 - 49 999	4	10,0	7	16,2	7	16,6	7	15,8	7	15,2
50 000 - 99 999	3	17,8	4	22,8	4	22,1	4	21,6	4	20,7
100 000 a více	1	23,9	1	25,6	1	25,6	1	25,0	1	24,4

¹⁾ obce byly zařazeny do velikostních skupin podle počtu obyvatel zjištěných při příslušném sčítání

Počet obyvatel od roku 1991 klesá

Počet obyvatel podle trvalého pobytu byl v roce 2011 v Moravskoslezském kraji 1 234 tisíc, což bylo o 31,4 tisíc méně než v roce 2001. Vysvětlení je třeba hledat hlavně v poklesu pracovních příležitostí průmyslové základny Ostravy a jejího blízkého okolí, v omezení bytové výstavby a ve snižování zaměstnanosti. V posledních letech klesá porodnost a ta je také ovlivňována přebíráním západoevropského stylu života, tj. odkládání sňatků, resp. uzavírání stálých partnerských svazků. Nejvíce obyvatel měl Moravskoslezský kraj v roce 1991, a to 1 279 tisíc obyvatel. I přes to došlo za předchozích padesát let ke zvýšení o 66,8 tisíc obyvatel. Vývoj v počtu mužů i žen kopíroval počty obyvatel celkem. Mezi roky 1970 a 1980 došlo jak u mužů, tak u žen k mírnému nárůstu počtu obyvatel ve všech věkových skupinách. V roce 1991 nastává obrat a ve věkové kategorii 0 až 14 jak u mužů, tak žen nastává v desetiletých intervalech pokles jejich počtu a naopak ve věkové kategorii 65 a více let včetně nezjištěného věku nárůst, a to až o 43,2 %.

V roce 2011 poklesl počet osob se základním vzděláním (vč. neukončeného) a středním vč. vyučením (bez maturity) proti předchozímu sčítání lidu, domů a bytů v roce 2001. Naopak v tomto období vzrostl počet osob s úplným středním (s maturitou) a vyšším a dále vysokoškolským vzděláním. Je třeba upozornit na to, že nevyšetřenost se od roku 1980 zvýšila 10x a tudíž do značné míry ovlivňuje zjištěný výsledek.

Tab. 8.2 Obyvatelstvo podle výsledků sčítání 1970 až 2011

	1970	1980	1991	2001	2011
Počet obyvatel	1 166 807	1 257 090	1 278 726	1 265 019	1 233 622
muži	572 032	615 376	625 288	617 865	603 308
ženy	594 775	641 714	653 438	647 154	630 314
Obyvatelstvo podle věku					
muži:					
0 - 14 let	146 935	160 053	143 146	110 890	89 928
15 - 64 let	382 110	403 719	430 664	447 887	436 136
65 a více let včetně nezjištěného věku	42 987	51 604	51 478	59 088	77 244
ženy:					
0 - 14 let	139 465	152 250	136 892	106 000	85 941
15 - 64 let	389 309	407 618	429 090	443 838	428 160
65 a více let včetně nezjištěného věku	66 001	81 846	87 456	97 316	116 213
Obyvatelstvo ve věku 15 a více let	880 407	944 787	998 688	1 048 129	1 057 753
z toho podle rodinného stavu:					
muži:					
svobodní	.	.	120 950	153 685	183 112
ženatí	.	313 217	315 861	290 769	255 302
rozvedení	.	.	29 702	44 145	58 926
ovdovělí	.	.	13 767	14 257	15 097
ženy:					
svobodné	.	.	81 700	111 141	137 088
vdané	.	314 101	316 512	290 803	254 583
rozvedené	.	.	38 843	56 270	73 803
ovdovělé	.	.	78 421	79 649	78 319
z toho podle nejvyššího ukončeného vzdělání:					
základní (vč. neukončeného)	.	441 922	352 098	264 307	204 130
střední vč. vyučení (bez maturity)	.	311 058	358 796	405 758	366 317
úplně střední (s maturitou) a vyšší	.	144 031	209 815	277 081	309 515
vysokoškolské	.	39 281	60 847	81 384	120 214
nezjištěno	.	5 889	12 868	14 079	51 600

Tab. 8.3 Ekonomická aktivita obyvatelstva podle výsledků sčítání 1970 až 2011

	1970	1980	1991	2001	2011
Ekonomicky aktivní	553 349	627 218	657 038	628 416	588 475
muži	.	338 485	347 549	342 789	317 011
ženy	.	288 733	309 489	285 627	271 464
v tom:					
zaměstnaní	.	.	638 767	531 127	515 530
muži	.	.	337 351	291 677	279 995
ženy	.	.	301 416	239 450	235 535
nezaměstnaní	.	.	18 271	97 289	72 945
muži	.	.	10 198	51 112	37 016
ženy	.	.	8 073	46 177	35 929
Ekonomicky neaktivní	613 458	629 872	621 688	625 205	579 846
muži	.	276 891	277 739	268 215	247 373
ženy	.	352 981	343 949	356 990	332 473
z toho nepracující důchodci	.	192 169	236 153	281 119	284 119
muži	.	74 393	93 451	109 629	110 760
ženy	.	117 776	142 702	171 490	173 359
Ekonomická aktivita nezjištěna	-	-	-	11 398	65 301
muži	-	-	-	6 861	38 924
ženy	-	-	-	4 537	26 377

Počet nepracujících důchodců se za čtyřicet let 1,5x zvýšil

Počet ekonomicky aktivních byl nejvyšší v roce 1991, kdy činil 657,0 tisíc ekonomicky aktivních obyvatel. V roce 2011 se snížil o 66,6 tisíc proti roku 1991 a o 39,9 tisíc obyvatel proti roku 2001. Ekonomicky neaktivních je v roce 2011 nejméně za posledních padesát let, ale počet nepracujících důchodců se od roku 1980 zvýšil téměř o 92 tisíc osob. Podíl počtu nezaměstnaných na ekonomicky aktivních byl v roce 2011 nižší než v roce 2001 o 3,1 bodu, ale musíme konstatovat, že v roce 2011 byla nezjištěná ekonomická aktivita téměř 6x vyšší než v roce 2001.

Podíl neúplných rodin se za čtyřicet let více než zdvojnásobil

Za posledních padesát let se zvýšil počet hospodařících domácností o více než třetinu (o 119,7 tisíc). Počet domácností jednotlivců se od roku 1980 zvýšil téměř o dvě třetiny. Úplné rodiny z rodinných domácností tvořily v roce 2011 jen 78,2% (v roce 1980 to bylo o 11,3 bodu více). Naopak podíl neúplných rodin se zvýšil na více než dvojnásobek za posledních čtyřicet let.

Tab. 8.4 Domácnosti podle výsledků sčítání 1970 až 2011

	1970	1980	1991	2001	2011
Hospodařící domácnosti celkem	387 869	447 169	485 397	516 995	507 608
z toho:					
jednotlivců	.	97 324	125 176	152 642	163 089
tvořené 1 rodinou	.	334 757	352 983	350 613	315 748
Rodinné domácnosti podle typu (%):					
úplné rodiny	.	89,5	86,7	80,7	78,2
bez závislých dětí ¹⁾	.	42,7	37,0	41,2	46,0
se závislými dětmi ¹⁾	.	46,8	49,7	39,5	32,2
neúplné rodiny	.	10,5	13,3	19,3	21,8
bez závislých dětí ¹⁾	.	5,4	5,5	7,6	10,0
se závislými dětmi ¹⁾	.	5,1	7,8	11,7	11,8

¹⁾ v roce 1980 namísto závislých dětí děti do 15 let

Převažují rodinné domy v osobním vlastnictví

Počet domů celkem a stejně tak i počet obydlených domů v průběhu sledovaných padesáti let vzrostl o 34,1 tisíc (o 21,1 %) a obydlených domů o 24,6 tisíc (o 16,3 %). Z obydlených domů bylo 84,0 % v roce 2011 rodinných, to bylo o 2,7 % více než v roce 1970. Nejvíce domů vlastnila v roce 2011 fyzická osoba (81,2 % všech domů) a pak to bylo spoluvlastnictví vlastníků bytů (6,1 %), které nahradilo vlastnictví obce a státu (v roce 2011 jen 3,2 % domů, snížení proti roku 1991 více než pětkrát).

Tab. 8.5 Domovní fond podle výsledků sčítání 1970 až 2011

	1970	1980	1991	2001	2011
Domy celkem	161 573	167 211	172 425	180 888	195 670
obydlené	150 966	156 172	156 475	161 696	175 601
neobydlené	10 607	11 039	15 950	19 192	20 069
z toho slouží k rekreaci	.	.	4 465	7 660	6 339
Podíl neobydlených domů (%)	6,6	6,6	9,3	10,6	10,3
Z obydlených domů:					
rodinné domy	122 776	124 258	128 355	135 087	147 525
bytové domy	24 366	29 357	26 765	24 459	25 047
Podíl rodinných domů (%)	81,3	79,6	82,0	83,5	84,0
Obydlené domy podle vlastníka (%):					
fyzická osoba	.	.	79,5	81,8	81,2
obec, stát	.	.	16,0	6,1	3,2
bytové družstvo	.	.	3,9	3,1	2,9
spoluvlastnictví vlastníků bytů	6,1

Počet osob na jeden obydlený byt má trvale klesající tendenci

V roce 2011 bylo v Moravskoslezském kraji celkem 532 334 bytů, což bylo o 91,7 tisíc bytů více než v roce 1980. Podíl neobydlených bytů se od téhož roku téměř zdvojnásobil. Podíl bytů v rodinných domech se od roku 2001 zvýšil o 2,0 bodu. Podle právního užívání bytu se v roce 2011 počet bytů v osobním vlastnictví více než 13x zvýšil, naopak nájemní byty klesly o více než

třetinu proti roku 1991. Počet osob na jeden byt od roku 1980 stále klesá, až na 2,45 osoby zjištěné v roce 2011. Podle způsobu vytápění převažuje ústřední topení, jehož podíl se od roku 1991 stále zvyšuje a činí téměř 89 % z celkového počtu obydlených bytů.

Tab. 8.6 Bytový fond podle výsledků sčítání 1970 až 2011

	1970	1980	1991	2001	2011
Byty celkem	.	440 622	480 414	506 845	532 334
obydlené	364 428	416 687	451 156	468 748	480 158
neobydlené	.	23 935	29 258	38 097	52 176
Podíl neobydlených bytů (%)	.	5,4	6,1	7,5	9,8
Obydlené byty podle druhu domu:					
v rodinných domech	.	153 091	155 362	168 667	182 351
v bytových domech	.	260 447	293 950	297 563	293 560
Podíl bytů v rodinných domech (%)	.	36,7	34,4	36,0	38,0
Obydlené byty podle právního důvodu užívání bytu (%):					
ve vlastním domě	.	.	29,4	28,7	30,0
v osobním vlastnictví	.	.	1,1	7,1	13,3
nájemní	.	.	42,5	36,1	29,0
družstevní	.	.	22,5	18,4	16,1
Obydlené byty podle převládajícího způsobu vytápění (%):					
ústřední	.	.	77,9	84,7	88,9
etážové	.	.	9,2	4,7	4,3
kamna	.	.	12,6	7,9	4,2
Počet osob na 1 obydlený byt	.	2,99	2,82	2,66	2,45

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 ubytovacími zařízeními 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 m².

Obytná plocha bytu je součtem plochy všech obytných místností a kuchyně, pokud má plochu 8 m² a větší. Kuchyňský kout, resp. kuchyň menší než 8 m² 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 dojíždčkových 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 deklarace „věřící – nehlásící 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 „neuveďeno“.

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 cenových**.

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 m² 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 m². Ve sčítání 2001 se započítávala do obytné plochy bytu z kuchyně pouze plocha přesahující 12 m².

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), 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
Území, sídelní struktura								
Rozloha (km ²)	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 ²)	132	2 557	117	62	75	89	152	137
Obyvatelstvo								
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 národnosti (%):								
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	1 000 - 4 999
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 Czech Republic	v tom kraje						
		Hl. město Praha	Středo- český	Jiho- český	Plzeňský	Karlo- varský	Ústecký	Liberecký
Ekonomická aktivita								
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	91,2	87,3	91,0	91,8	91,6	90,9	91,5	90,6
pracující důchodci	5,0	7,7	5,1	4,6	4,8	5,5	5,0	5,5
ženy na mateřské dovolené	2,1	2,0	2,3	2,1	2,1	2,1	2,1	2,3
nezaměstnaní	499 859	43 913	52 312	26 286	23 396	16 771	51 311	22 568
v tom (%):								
hledající první zaměstnaní	16,4	17,1	15,2	16,2	15,9	17,2	19,1	15,2
ostatní nezaměstnaní	83,6	82,9	84,8	83,8	84,1	82,8	80,9	84,8
Ekonomicky neaktivní obyvatelstvo	4 784 923	500 971	582 765	294 587	259 975	131 319	372 383	198 712
z toho (%):								
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 (%) ¹⁾	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 (%) ²⁾	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

¹⁾ podíl počtu zaměstnaných a nezaměstnaných na počtu všech osob ve věku 15 a více let se zjištěnou ekonomickou aktivitou

²⁾ podíl počtu zaměstnaných na počtu všech osob ve věku 15 a více let se zjištěnou ekonomickou aktivitou

1. Regional comparison

Continued

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>
							<i>Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles</i>
9,7	9,7	9,1	10,5	10,0	10,4	10,0	<i>Transportation and storage</i>
5,0	5,5	5,0	5,3	5,8	4,5	5,4	<i>Accommodation and food service activities</i>
3,0	2,4	2,5	3,0	2,7	3,1	2,9	<i>Education</i>
6,1	6,1	6,0	6,7	6,5	6,2	6,4	<i>Human health and social work activities</i>
7,0	6,2	6,4	6,8	7,2	6,2	7,1	
							<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 (%)¹⁾</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 (%)²⁾</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>

¹⁾ share of employed and unemployed on number of persons aged 15+ with identified economic activity

²⁾ share of employed on number of persons aged 15+ with identified economic activity

1. Mezikrajské srovnání

2. pokračování

	Česká republika Czech Republic	v tom kraje						
		Hl. město Praha	Středo- český	Jiho- český	Plzeňský	Karlo- varský	Ústecký	Liberecký
Vyjížďka do zaměstnání								
Vyjížďející 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
Vyjížďející 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 bydlících (%) ¹⁾	39,5	6,3	57,7	42,1	42,8	41,7	42,2	37,9
Vyjížďející 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
Vyjížďející 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
Vyjížďka do škol								
Vyjížďející 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 bydlících z úhrnu studujících (%) ²⁾	44,9	5,5	61,4	53,2	47,2	48,8	43,1	45,3
Domácnosti								
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
v tom:								
úplné rodiny	2 097 031	223 695	262 615	130 204	118 056	55 093	157 312	86 063
z toho (%):								
se závislými dětmi s ekonomicky aktivní osobou v čele domácnosti	41,0	38,2	42,7	41,2	39,5	38,3	39,7	41,0
bydlící v bytech	69,4	72,4	71,8	69,3	68,7	67,7	67,8	69,4
neúplné rodiny	570 836	76 567	67 214	33 636	29 595	18 824	49 199	24 635
z toho (%):								
se závislými dětmi s ekonomicky aktivní osobou v čele domácnosti	52,4	51,7	52,1	53,5	52,5	56,2	58,4	54,6
bydlící v bytech	62,8	64,7	63,9	63,7	63,8	62,4	62,2	63,7
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 osoby (%):								
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

¹⁾ ze zaměstnaných se zjištěným místem pracoviště

²⁾ ze studujících se zjištěným místem školy

1. Regional comparison

Continued

Regions (NUTS 3)							
Královéhradecký	Pardubický	Vysočina	Jihomoravský	Olomoucký	Zlínský	Moravskoslezský	
<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 (%)¹⁾</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 (branch of economic activity) (%):</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 (%)²⁾</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>

¹⁾ employed with identified place of work²⁾ students with identified place of school

1. Mezikrajské srovnání

3. pokračování

	Česká republika Czech Republic	v tom kraje						
		Hl. město Praha	Středo- český	Jiho- český	Plzeňský	Karlo- varský	Ústecký	Liberecký
Domy								
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 (%) ¹⁾ :								
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
Byty								
Byty celkem	4 756 572	587 832	582 294	308 712	268 963	135 091	377 133	205 187
v tom:								
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

¹⁾ podíl z úhrnu obydlých domů s byty se zjištěným technickým vybavením

1. Regional comparison

Continued

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 by type</i>
							<i>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</i>
							<i>of 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 (%)¹⁾:</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</i>
							<i>of the building (%):</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>

¹⁾ occupied buildings with identified technical facilities

1. Mezikrajské srovnání

dokončení

	Česká republika Czech Republic	v tom kraje						
		Hl. město Praha	Středo- český	Jiho- český	Plzeňský	Karlo- varský	Ústecký	Liberecký
Byty								
Obydlené byty podle technické vybavenosti (%) ¹⁾ :								
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 (%) ²⁾ :								
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 ² 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 ² 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 ² 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 ² 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 hospodařících 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

¹⁾ podíl z úhrnu obydlených bytů se zjištěným technickým vybavením

²⁾ podíly jsou počítány z celkového počtu obydlených bytů

1. Regional comparison

End of table

Regions (NUTS 3)							
Králové- hradecký	Pardu- bický	Vysočina	Jiho- moravský	Olomouc- ký	Zlínský	Moravsko- slezský	
<i>Dwellings</i>							
							<i>Occupied dwellings by technical facilities (%)¹⁾ :</i>
56,2	67,5	61,2	83,1	75,5	73,6	83,0	<i>Piped gas available in dwelling</i>
99,6	99,7	99,7	99,6	99,6	99,4	99,8	<i>Piped water available in dwelling</i>
97,8	97,7	97,7	98,1	98,0	97,7	98,8	<i>Hot water</i>
72,0	70,1	74,1	84,4	78,0	78,0	74,2	<i>Public sewage disposal</i>
24,0	27,0	24,2	14,8	20,5	19,8	24,0	<i>Septic tank</i>
97,7	97,8	98,2	98,0	98,2	97,9	98,8	<i>Private flush toilet</i>
98,3	98,6	98,8	98,7	98,7	98,7	99,0	<i>Private bathroom, shower</i>
							<i>Occupied dwellings by type of heating (%):²⁾</i>
74,5	78,4	80,9	79,5	81,7	86,6	88,9	<i>Central heating</i>
							<i>of which:</i>
27,5	24,8	19,6	26,8	28,2	26,4	47,4	<i>Installation outside the building</i>
46,4	53,1	60,7	52,1	52,9	59,7	41,0	<i>Installation in the building</i>
24,6	33,6	33,4	43,6	35,9	42,0	27,8	<i>of which gaseous fuels</i>
8,9	9,7	7,7	8,2	7,8	4,3	4,3	<i>Heater inside dwelling</i>
6,4	7,9	6,1	7,3	6,6	3,7	3,6	<i>of which gaseous fuels</i>
12,5	8,8	8,4	8,9	7,7	6,7	4,2	<i>Stove</i>
2,5	2,6	2,2	5,6	3,2	2,4	1,6	<i>of which gaseous fuels</i>
							<i>Occupied dwellings by quality (%):</i>
92,3	93,1	93,9	92,4	93,4	93,5	93,4	<i>Standard quality dwellings, total</i>
85,3	87,5	88,8	89,3	89,6	90,2	90,1	<i>with central heating and complete facilities</i>
1,1	1,1	0,9	1,2	1,1	1,0	0,9	<i>with central heating and incomplete facilities</i>
5,9	4,5	4,1	1,9	2,8	2,4	2,4	<i>no central heating and complete facilities</i>
5,0	4,9	4,2	5,1	4,6	5,1	5,0	<i>Lower quality dwellings</i>
2,48	2,54	2,64	2,56	2,52	2,62	2,45	<i>Number of persons per 1 occupied dwelling</i>
2,73	2,79	2,86	2,91	2,80	2,91	2,84	<i>in family houses</i>
2,21	2,23	2,31	2,22	2,23	2,23	2,22	<i>in apartment buildings</i>
0,76	0,76	0,74	0,75	0,74	0,75	0,76	<i>Number of persons per 1 room</i>
0,72	0,72	0,71	0,71	0,71	0,72	0,71	<i>in family houses</i>
0,80	0,80	0,80	0,79	0,77	0,79	0,79	<i>in apartment buildings</i>
32,8	32,3	32,5	32,0	32,2	31,4	31,4	<i>Floor space in square metres per 1 person</i>
35,6	34,9	35,2	34,8	35,0	33,6	35,1	<i>in family houses</i>
29,6	28,9	28,3	29,1	29,4	28,3	29,0	<i>in apartment buildings</i>
66,1	66,5	68,9	66,7	65,7	66,9	62,3	<i>Floor space in square metres per 1 dwelling</i>
77,8	77,8	79,6	80,8	78,4	78,1	79,4	<i>in family houses</i>
53,0	52,2	52,5	52,1	52,7	51,2	51,4	<i>in apartment buildings</i>
3,72	3,78	3,93	3,84	3,78	3,91	3,62	<i>Number of rooms (8 square metres and over)</i>
4,27	4,30	4,40	4,51	4,34	4,46	4,43	<i>in family houses</i>
3,12	3,13	3,20	3,14	3,20	3,14	3,11	<i>in apartment buildings</i>
1,05	1,05	1,05	1,06	1,05	1,05	1,05	<i>Number of housekeeping households per 1 dwelling</i>
							<i>Availability of personal computer to the dwelling household (%):</i>
53,1	52,9	52,2	55,1	51,2	54,2	53,1	<i>with Internet connection</i>
3,5	3,8	3,8	3,5	4,1	3,6	3,5	<i>no Internet connection</i>

¹⁾ occupied dwellings with identified technical facilities

²⁾ shares are calculated from the total number of occupied dwellings

2. Srovnání okresů Moravskoslezského kraje

	Moravskoslezský kraj Moravskoslezský Region	v tom okresy		
		Bruntál	Frydek-Místek	Karviná
Území, sídelní struktura				
Rozloha (km ²)	5 427	1 536	1 208	356
Počet obcí	300	67	72	17
z toho se statutem města	42	9	6	7
Podíl městského obyvatelstva (%)	75,6	68,8	55,7	87,2
Podíl počtu obyvatel v obcích (%):				
do 199 obyvatel	0,2	1,4	-	-
s 200 - 999 obyvateli	6,4	20,2	8,7	-
s 1 000 - 4 999 obyvateli	19,6	20,0	36,8	10,7
Počet částí obcí	623	152	101	55
Počet základních sídelních jednotek	1 512	228	305	202
Hustota obyvatelstva (osoby/km ²)	222	60	172	720
Obyvatelstvo				
Počet obyvatel	1 205 834	92 693	207 756	256 394
z toho ženy (%)	51,4	51,2	51,1	51,4
Obyvatelstvo podle způsobu bydlení (%):				
v bytech	97,7	97,5	98,1	98,0
v zařízeních	1,6	1,6	0,9	1,5
jinde (rekreační chaty, mobilní nebo nouzová obydlí apod.)	0,5	0,6	0,9	0,3
bezdomovci	0,21	0,19	0,11	0,17
Obyvatelstvo podle věku (%):				
0 – 14 let	14,4	14,8	14,8	13,9
15 – 64 let	69,6	70,2	69,4	69,6
65 a více let	15,7	14,7	15,5	16,2
nezjištěno	0,3	0,3	0,3	0,3
Průměrný věk	41,0	40,9	40,8	41,4
Obyvatelstvo podle rodinného stavu (z osob se zjištěným stavem, %):				
svobodní	39,6	41,6	38,8	38,5
ženatí, vdané	42,0	39,7	44,5	41,8
rozvedení	10,6	11,3	8,9	11,6
ovdovělí	7,7	7,4	7,8	8,1
Podíl cizinců na počtu obyvatel (%)	1,7	0,8	1,3	1,9
Obyvatelstvo podle národnosti (%):				
česká	63,5	61,7	65,1	61,5
moravská	3,8	3,9	2,2	2,5
slezská	0,9	0,5	0,8	0,9
slovenská	2,2	2,2	2,0	3,6
neuveдено	23,7	28,3	20,7	22,8
Podíl obyvatel narozených v obci obvyklého bydliště (%)	51,5	44,6	50,8	47,7
Obyvatelstvo podle vztahu k náboženské víře (%):				
věřící - nehlásící se k žádné církvi ani náboženské společnosti	7,6	7,0	7,9	7,5
věřící - hlásící se k církvi, náboženské společnosti	18,5	10,3	26,7	16,7
bez náboženské víry	30,2	35,7	24,2	32,4
neuveдено	43,8	46,9	41,2	43,4
Obyvatelstvo ve věku 15 a více let podle nejvyššího ukončeného vzdělání (%):				
základní vč. neukončeného	19,6	22,2	18,1	21,3
střední vč. vyučení (bez maturity)	35,1	37,6	34,8	36,2
úplné střední s maturitou a vyšší odborné vč. nástavbového	29,4	27,4	31,6	28,4
vysokoškolské	11,2	7,6	11,7	9,2

2. Comparison of districts of the Moravskoslezský Region

<i>Districts</i>			
Nový Jičín	Opava	Ostrava-město	
<i>Area and settlement structure</i>			
882	1 113	332	<i>Total area (square kilometers)</i>
54	77	13	<i>Number of municipalities</i>
9	7	4	<i>of which with town status</i>
66,2	55,5	96,1	<i>Share of urban population (%)</i>
			<i>Share of population in municipalities by number of inhabitants (%):</i>
0,2	0,3	-	<i>less than 200</i>
11,9	11,4	0,8	<i>200 - 999</i>
23,9	36,9	4,5	<i>1000 - 4999</i>
111	149	55	<i>Number of municipality parts</i>
231	251	295	<i>Number of basic settlement units</i>
168	157	983	<i>Population density</i>
<i>Population</i>			
148 074	174 899	326 018	<i>Total population</i>
51,1	51,2	51,7	<i>of which females (%)</i>
			<i>Population by housing arrangements (%):</i>
98,6	97,8	96,8	<i>in dwellings</i>
0,7	1,6	2,5	<i>in collective living quarters</i>
0,4	0,4	0,4	<i>Others (cottage, mobile home, shelter, etc.)</i>
0,24	0,16	0,34	<i>Homeless</i>
			<i>Population by age (%):</i>
15,1	14,8	13,9	<i>0-14</i>
69,7	69,7	69,6	<i>15-64</i>
14,9	15,3	16,2	<i>65 or more</i>
0,3	0,3	0,4	<i>Not identified</i>
40,4	40,7	41,2	<i>Average age</i>
			<i>Population by legal marital status</i> <i>(with identified marital status, %):</i>
40,6	39,3	40,2	<i>Never married</i>
42,5	45,1	39,5	<i>Married</i>
9,5	7,9	12,6	<i>Divorced</i>
7,4	7,7	7,6	<i>Widowed</i>
1,0	0,9	2,7	<i>Share of foreign citizens (%)</i>
			<i>Population by ethnicity (%):</i>
61,6	65,7	64,5	<i>Czech</i>
8,5	3,8	3,8	<i>Moravian</i>
0,1	2,8	0,4	<i>Silesian</i>
1,4	0,9	2,2	<i>Slovak</i>
24,8	22,4	25,2	<i>Not declared</i>
50,5	56,1	54,8	<i>Population born in municipality of usual residence (%)</i>
			<i>Population by religious belief (%):</i>
7,4	7,6	7,7	<i>Believers not identified with a church or religious society</i>
17,2	27,6	12,6	<i>Believers identified with a church or religious society</i>
30,4	21,2	35,5	<i>No religious belief</i>
44,9	43,7	44,3	<i>Not declared</i>
			<i>Population aged 15+ by educational attainment (%):</i>
18,9	19,5	18,6	<i>(ISCED 1, 2)</i>
37,3	36,9	31,8	<i>Secondary, incl. vocational (ISCED 3C)</i>
30,0	28,6	29,7	<i>Upper secondary and post-secondary (ISCED 3A, 4, 5B)</i>
10,0	10,8	14,4	<i>Tertiary (ISCED 5A, 6)</i>

2. Srovnání okresů Moravskoslezského kraje

1. pokračování

	Moravskoslezský kraj Moravskoslezský Region	v tom okresy		
		Bruntál	Frydek-Místek	Karviná
Ekonomická aktivita				
Ekonomicky aktivní obyvatelstvo	575 689	43 556	98 563	120 387
zaměstnaní	504 301	36 119	88 797	102 087
z toho (%):				
zaměstnanci, zaměstnavatelé, samostatně činní, pomáhající rodinní příslušníci	92,5	92,6	93,2	92,8
pracující důchodci	4,1	4,3	3,6	4,0
ženy na mateřské dovolené	1,9	1,9	1,9	1,7
nezaměstnaní	71 388	7 437	9 766	18 300
v tom (%):				
hledající první zaměstnaní	16,8	17,4	16,3	17,4
ostatní nezaměstnaní	83,2	82,6	83,7	82,6
Ekonomicky neaktivní obyvatelstvo	574 138	44 530	101 381	123 080
z toho (%):				
nepracující důchodci	49,3	49,8	48,7	51,0
osoby v domácnosti, děti předškolního věku, ostatní závislé osoby	16,8	15,8	16,6	16,2
žáci, studenti a učni	30,7	31,2	31,4	29,7
Zaměstnaní podle postavení v zaměstnání (%):				
zaměstnanci	81,0	77,5	80,9	84,3
zaměstnavatelé	3,3	3,5	3,9	2,8
osoby pracující na vlastní účet	10,0	12,3	10,0	7,5
členové produkčních družstev	0,0	0,0	0,0	0,0
pomáhající rodinní příslušníci	0,4	0,5	0,5	0,3
Zaměstnaní podle vybraných odvětví (%):				
zemědělství, lesnictví, rybářství	1,7	4,4	1,9	0,5
průmysl	30,1	28,2	32,9	32,5
stavebnictví	6,3	8,2	5,9	5,1
velkoobchod a maloobchod, opravy a údržba motorových vozidel	10,0	8,1	10,0	10,1
doprava a skladování	5,4	5,1	5,0	5,7
ubytování, stravování a pohostinství	2,9	3,2	3,1	3,0
vzdělávání	6,4	6,5	6,1	6,1
zdravotní a sociální péče	7,1	7,5	7,0	7,5
Zaměstnaní podle hlavních tříd zaměstnání (%):				
zákonodárci a řídící pracovníci	5,3	4,9	5,5	4,9
specialisté	14,8	12,9	14,2	13,6
techničtí a odborní pracovníci	18,3	14,8	18,8	17,8
úředníci	5,1	4,2	5,1	5,3
pracovníci ve službách a prodeji	13,9	13,4	13,9	15,2
kvalifikovaní pracovníci v zemědělství, lesnictví a rybářství	1,1	2,4	1,2	0,5
řemeslníci a opraváři	15,7	17,3	15,6	14,6
obsluha strojů a zařízení, montéři	14,3	15,2	14,9	17,4
pomocní a nekvalifikovaní pracovníci	3,8	4,8	3,6	3,9
zaměstnanci v ozbrojených silách	0,2	0,4	0,1	0,2
Míra ekonomické aktivity (%) ¹⁾	59,0	58,6	58,2	57,9
muži	66,6	66,4	66,1	64,8
ženy	52,0	51,4	50,9	51,7
Míra zaměstnanosti (%) ²⁾	51,7	48,6	52,5	49,1
muži	58,8	55,7	60,1	55,9
ženy	45,1	42,1	45,4	43,0

¹⁾ podíl počtu zaměstnaných a nezaměstnaných na počtu všech osob ve věku 15 a více let se zjištěnou ekonomickou aktivitou

²⁾ podíl počtu zaměstnaných na počtu všech osob ve věku 15 a více let se zjištěnou ekonomickou aktivitou

2. Comparison of districts of the Moravskoslezský Region

Continued

<i>Districts</i>			
Nový Jičín	Opava	Ostrava-město	
<i>Economic activity</i>			
71 560	85 304	156 319	<i>Economically active population</i>
64 117	76 246	136 935	<i>Employed</i>
			<i>of which (%)</i>
93,4	92,9	91,2	<i>Employees, employers, own-account workers, contributing family workers</i>
3,3	3,5	5,0	<i>Working pensioners</i>
1,9	2,1	1,9	<i>Women on maternity leave</i>
7 443	9 058	19 384	<i>Unemployed</i>
			<i>in %:</i>
14,6	16,6	17,3	<i>Seeking first work</i>
85,4	83,4	82,7	<i>Unemployed, others</i>
70 979	82 591	151 577	<i>Not economically active population</i>
			<i>of which (%)</i>
47,4	48,0	49,7	<i>Not working pensioners</i>
16,9	16,9	17,5	<i>Homemakers, children of pre-school age, other dependent persons</i>
32,1	31,7	29,5	<i>Pupils, students and apprentices</i>
			<i>Employed by status in employment (%):</i>
81,2	79,2	80,6	<i>Employees</i>
3,2	3,6	3,2	<i>Employers</i>
10,3	11,1	10,6	<i>Own-account workers</i>
0,0	0,1	0,0	<i>Members of producers' co-operatives</i>
0,4	0,4	0,4	<i>Contributing family workers</i>
			<i>Employed by industry (branch of economic activity) (%):</i>
2,6	3,3	0,5	<i>Agriculture, forestry and fishing</i>
38,6	27,9	24,3	<i>Industry</i>
5,4	7,9	6,3	<i>Construction</i>
8,6	10,1	10,9	<i>Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles</i>
4,9	5,1	5,8	<i>Transportation and storage</i>
2,7	2,4	3,0	<i>Accommodation and food service activities</i>
6,0	6,3	7,0	<i>Education</i>
5,8	7,5	7,2	<i>Human health and social work activities</i>
			<i>Employed by occupation (%):</i>
5,0	5,3	5,9	<i>Managers</i>
13,1	14,6	17,3	<i>Professionals</i>
17,9	17,0	20,1	<i>Technicians and associate professionals</i>
4,3	4,8	5,9	<i>Clerical support workers</i>
12,1	13,2	14,3	<i>Service and sales workers</i>
1,4	1,7	0,5	<i>Skilled agricultural, forestry and fishery workers</i>
19,1	18,7	13,0	<i>Craft and related trades workers</i>
16,3	12,2	11,4	<i>Plant and machine operator, and assemblers</i>
3,4	3,9	3,6	<i>Elementary occupations</i>
0,3	0,3	0,1	<i>Armed forced occupations</i>
59,6	60,0	59,5	<i>Economic activity rate (%) ¹⁾</i>
67,8	68,1	66,9	<i>Males</i>
51,9	52,6	52,9	<i>Females</i>
53,4	53,7	52,1	<i>Employment rate (%) ²⁾</i>
61,0	61,2	59,0	<i>Males</i>
46,3	46,7	46,0	<i>Females</i>

¹⁾ share of employed and unemployed on number of persons aged 15+ with identified economic activity

²⁾ share of employed on number of persons aged 15+ with identified economic activity

2. Srovnání okresů Moravskoslezského kraje

2. pokračování

	Moravskoslezský kraj Moravskoslezský Region	v tom okresy		
		Bruntál	Frydek-Místek	Karviná
Vyjížďka do zaměstnání				
Vyjížďející z obce celkem	129 147	7 854	30 057	35 070
v tom (%):				
do jiných obcí okresu	52,4	64,1	58,5	45,0
do jiných okresů kraje	37,2	13,7	34,7	48,2
do jiných krajů	7,1	18,4	4,4	4,1
mimo ČR	3,3	3,8	2,4	2,7
Vyjížďející z obce denně (%)	87,6	78,4	89,5	89,3
Podíl vyjíždějících zaměstnaných osob z obce bydliště (%) ¹⁾	41,6	35,5	53,2	52,9
Vyjížďející z obce podle věku (%):				
15 - 24 let	7,7	9,1	7,6	8,0
25 - 29 let	13,4	13,9	12,7	13,1
30 - 39 let	31,1	31,3	31,2	29,4
40 - 49 let	26,7	24,4	27,0	28,3
50 - 59 let	18,3	18,7	18,6	18,3
60 let a více	2,8	2,5	2,8	2,9
Vyjížďející z obce podle odvětví (%):				
zemědělství, lesnictví, rybářství	1,4	3,6	1,4	0,4
průmysl	38,7	32,0	39,4	41,4
stavebnictví	5,0	6,5	4,8	4,7
velkoobchod a maloobchod	8,9	7,6	9,2	8,7
doprava a skladování	6,0	7,0	5,5	6,0
vzdělávání	6,1	6,6	6,4	4,8
zdravotní a sociální péče	7,4	9,0	7,5	6,5
Vyjížďka do škol				
Vyjížďející z obce celkem	46 638	4 170	11 212	9 645
z toho vyjíždějící denně (%)	70,9	61,8	72,8	75,3
Podíl vyjíždějících do škol z obce bydliště z úhrnu studujících (%) ²⁾	41,1	48,6	51,3	39,2
Domácnosti				
Hospodařící domácnosti celkem	507 608	38 720	83 202	110 771
v tom podle typu domácnosti:				
rodinné	322 962	24 792	55 734	69 915
tvořené 1 rodinou	315 748	24 195	53 990	68 532
v tom:				
úplné rodiny	246 813	18 526	43 149	53 065
z toho (%):				
se závislými dětmi	41,2	39,6	43,4	39,4
s ekonomicky aktivní osobou v čele domácnosti	67,5	66,7	68,3	64,4
bydlící v bytech	99,6	99,5	99,3	99,7
neúplné rodiny	68 935	5 669	10 841	15 467
z toho (%):				
se závislými dětmi	54,2	55,7	51,0	55,1
s ekonomicky aktivní osobou v čele domácnosti	62,8	61,8	60,9	62,0
bydlící v bytech	99,3	99,1	99,1	99,4
tvořené 2 a více rodinami	7 214	597	1 744	1 383
nerodinné	184 646	13 928	27 468	40 856
domácnosti vícečlenné nerodinné	21 557	1 636	3 009	4 648
domácnosti jednotlivců	163 089	12 292	24 459	36 208
z toho nepracující důchodci (%)	46,9	47,1	49,3	48,0
Domácnosti jednotlivců podle věku osoby (%):				
do 39 let	24,1	22,7	22,4	22,8
40 - 64 let	38,0	42,1	37,8	38,9
65 let a více	36,8	34,1	38,9	37,4

¹⁾ ze zaměstnaných se zjištěným místem pracoviště

²⁾ ze studujících se zjištěným místem školy

2. Comparison of districts of the Moravskoslezský Region

Continued

<i>Districts</i>			
Nový Jičín	Opava	Ostrava-město	
<i>Commuting to work</i>			
20 741	20 932	14 493	<i>Commuting outside municipality, total</i>
63,7	51,1	36,6	<i>in %:</i>
23,6	39,9	44,5	<i>within the district</i>
10,3	5,1	11,9	<i>within the region</i>
2,4	4,0	7,0	<i>within the Czech Republic</i>
88,2	87,9	83,2	<i>abroad</i>
			<i>Daily commuting outside municipality (%)</i>
51,9	49,0	17,4	<i>Share of employed commuting outside municipality (%) ¹⁾</i>
			<i>Commuters outside municipality by age (%):</i>
7,9	7,2	6,5	<i>15 - 24</i>
13,5	13,7	15,1	<i>25 - 29</i>
31,6	32,1	32,5	<i>30 - 39</i>
26,1	25,4	25,7	<i>40 - 49</i>
18,3	18,8	16,9	<i>50 - 59</i>
2,5	2,7	3,2	<i>60 and over</i>
			<i>activity) (%):</i>
1,9	2,3	0,9	<i>Agriculture, forestry and fishing</i>
44,4	33,2	33,9	<i>Industry</i>
3,9	6,1	5,6	<i>Construction</i>
7,9	9,9	9,7	<i>Wholesale and retail trade</i>
6,0	6,1	6,2	<i>Transportation and storage</i>
5,9	6,8	7,3	<i>Education</i>
7,0	8,5	7,6	<i>Human health and social work activities</i>
<i>Commuting to schools</i>			
8 220	7 952	5 439	<i>Commuters outside municipality, total</i>
70,1	74,5	62,5	<i>of which commuting daily (%)</i>
54,2	51,7	19,6	<i>Share of commuters to school outside municipality (%) ²⁾</i>
<i>Households</i>			
60 254	69 222	145 439	<i>Housekeeping households, total</i>
			<i>by type of household:</i>
39 890	46 813	85 818	<i>Family households</i>
38 961	45 518	84 552	<i>One-family households</i>
			<i>One-couple families</i>
31 038	37 034	64 001	<i>of which (%):</i>
43,4	42,8	39,7	<i>with dependent children</i>
69,1	70,2	67,4	<i>with economically active reference person</i>
99,7	99,7	99,5	<i>living in dwellings</i>
7 923	8 484	20 551	<i>Lone-parent families</i>
			<i>of which (%):</i>
53,3	50,6	56,6	<i>with dependent children</i>
63,0	62,4	64,9	<i>with economically active reference person</i>
99,8	99,4	99,1	<i>living in dwellings</i>
929	1 295	1 266	<i>Two or more families households</i>
20 364	22 409	59 621	<i>Non-family households</i>
2 232	2 627	7 405	<i>Multi-person households</i>
18 132	19 782	52 216	<i>One-person households</i>
48,7	49,6	43,2	<i>of which not working pensioners (%):</i>
			<i>One-person households by age (%):</i>
23,2	22,5	27,1	<i>less than 40</i>
38,0	36,3	37,2	<i>40 - 64</i>
38,1	40,1	34,4	<i>65 and over</i>

¹⁾ employed with identified place of work

²⁾ students with identified place of school

2. Srovnání okresů Moravskoslezského kraje

3. pokračování

	Moravskoslezský kraj Moravskoslezský Region	v tom okresy		
		Bruntál	Frydek-Místek	Karviná
Domy				
Domy celkem	195 670	19 798	43 308	30 878
v tom:				
obydlené domy	175 601	15 543	38 361	28 891
neobydlené domy	20 069	4 255	4 947	1 987
Podíl neobydlených domů (%)	10,3	21,5	11,4	6,4
Průměrné stáří obydlých domů (roky)	46,2	54,8	42,6	47,4
z toho:				
rodinné domy	45,3	55,0	42,3	46,5
bytové domy	51,1	53,7	45,8	50,6
Obydlené domy s byty celkem	175 420	15 526	38 338	28 852
z toho rodinné domy (%)	84,1	82,5	90,7	77,3
Obydlené domy s byty podle vlastnictví (%):				
fyzická osoba	81,3	78,9	87,9	73,3
obec, stát	3,1	5,9	1,4	4,4
bytové družstvo	2,9	0,8	0,9	5,4
spoluvlastnictví vlastníků bytů	6,1	9,5	5,3	4,2
Obydlené domy s byty podle materiálu nosných zdí (%):				
kámen, cihly, tvárnice	86,4	84,4	88,2	80,9
stěnové panely	6,5	6,3	4,3	11,1
Obydlené domy s byty podle technické vybavenosti (%) ¹⁾ :				
přípoj na kanalizační síť	45,8	48,3	31,7	48,8
vodovod	99,7	99,4	99,6	99,8
plyn	75,5	52,8	66,3	78,9
ústřední topení	89,9	86,0	91,6	89,4
Bydlící osoby v domech celkem	1 194 799	91 553	205 574	254 674
z toho v domech s byty (%)	99,2	99,4	99,4	99,2
z toho v rodinných domech (%)	43,7	44,0	60,3	30,1
Byty				
Byty celkem	532 334	43 036	88 253	112 622
v tom:				
obydlené byty	480 158	36 467	77 755	105 131
neobydlené byty	52 176	6 569	10 498	7 491
Podíl neobydlených bytů (%)	9,8	15,3	11,9	6,7
Důvody neobydlenosti bytů (%):				
slouží k rekreaci	12,7	32,6	17,3	4,9
přestavba	5,6	3,6	4,9	5,4
nezpůsobilé k bydlení	5,1	2,9	5,3	4,7
Obydlené byty podle druhu domu (%):				
v rodinných domech	38,0	39,3	53,9	25,7
v bytových domech	61,1	59,3	45,1	73,7
Obydlené byty podle vlastníka domu (%):				
fyzická osoba	38,6	41,5	53,5	25,1
obec, stát	11,1	18,6	6,2	15,7
bytové družstvo	17,8	5,2	7,3	26,1
spoluvlastnictví vlastníků bytů	14,9	23,0	16,1	6,7
Obydlené byty podle právního důvodu užívání (%):				
ve vlastním domě	30,0	31,9	43,4	20,5
v osobním vlastnictví	13,3	20,6	15,6	5,8
nájemní	29,0	29,2	21,2	42,8
družstevní	16,1	7,6	7,4	22,2

¹⁾ podíl z úhrnu obydlých domů s byty se zjištěným technickým vybavením

2. Comparison of districts of the Moravskoslezský Region

Continued

<i>Districts</i>			
Nový Jičín	Opava	Ostrava-město	
<i>Buildings</i>			
30 214	37 044	34 428	<i>Buildings, total</i>
26 816	33 777	32 213	<i>Occupied buildings</i>
3 398	3 267	2 215	<i>Vacant buildings</i>
11,2	8,8	6,4	<i>Share of vacant buildings (%)</i>
47,1	45,2	45,6	<i>Average age of occupied buildings (years)</i>
			<i>of which:</i>
46,8	44,1	43,4	<i>Family houses</i>
49,3	56,8	51,5	<i>Apartment buildings</i>
26 803	33 738	32 163	<i>Occupied buildings with dwellings, total</i>
88,2	90,9	72,5	<i>of which family houses (%)</i>
			<i>Occupied buildings with dwellings by type of owner (%):</i>
85,2	89,3	70,2	<i>Natural person</i>
2,7	1,3	5,0	<i>Local or central authority</i>
2,8	0,7	6,4	<i>In co-operative ownership</i>
6,7	6,2	6,3	<i>Dwelling owners association</i>
			<i>Occupied buildings with dwellings by materials of the building (%):</i>
87,8	93,7	81,3	<i>Stone, bricks, blocks</i>
5,1	2,3	10,9	<i>Wall panels</i>
			<i>Occupied buildings with dwellings by technical facilities (%) ¹⁾:</i>
45,0	46,1	59,2	<i>Public sewage disposal</i>
99,6	99,7	99,9	<i>Piped water</i>
75,8	84,6	84,6	<i>Gas</i>
88,4	93,0	88,1	<i>Central heating</i>
146 995	173 436	322 567	<i>Persons living in buildings, total</i>
99,7	99,1	98,9	<i>of which in buildings with dwellings (%)</i>
56,0	67,4	25,3	<i>of which in family houses (%)</i>
<i>Dwellings</i>			
64 706	73 675	150 042	<i>Dwellings, total</i>
57 134	65 041	138 630	<i>Occupied dwellings</i>
7 572	8 634	11 412	<i>Vacant dwellings</i>
11,7	11,7	7,6	<i>Share of vacant dwellings (%)</i>
			<i>Reasons of vacancy (%):</i>
12,5	12,5	2,6	<i>Reserved for seasonal or secondary use</i>
7,6	6,8	5,2	<i>Reconstruction of dwelling</i>
7,8	6,3	3,9	<i>Unfit for habitation</i>
			<i>Occupied dwellings by type of building (%):</i>
50,5	62,6	21,3	<i>in family houses</i>
48,4	36,5	77,9	<i>in apartment buildings</i>
			<i>Occupied dwellings by type of owner of the building (%):</i>
50,6	65,1	22,5	<i>Natural person</i>
10,2	4,0	12,0	<i>Local or central authority</i>
17,7	3,5	27,5	<i>In co-operative ownership</i>
16,6	22,1	14,4	<i>Dwelling owners association</i>
			<i>Occupied dwellings by tenure status (%):</i>
40,3	48,0	16,7	<i>in own house</i>
13,6	13,8	15,6	<i>in private ownership</i>
19,0	19,5	31,6	<i>rented dwelling</i>
14,9	2,9	25,5	<i>in co-operative ownership</i>

¹⁾ occupied buildings with identified technical facilities

2. Srovnání okresů Moravskoslezského kraje

dokončení

	Moravskoslezský kraj Moravskoslezský Region	v tom okresy		
		Bruntál	Frydek-Místek	Karviná
Byty				
Obydlené byty podle technické vybavenosti (%) ¹⁾ :				
plyn zaveden do bytu	83,0	64,1	74,7	87,1
vodovod v bytě	99,8	99,6	99,6	99,9
teplá voda	98,8	98,2	98,2	98,7
přípoj na kanalizační síť	74,2	71,2	58,1	82,3
žumpa, jímka	24,0	26,4	39,0	16,4
vlastní splachovací záchod	98,8	98,8	97,8	99,3
vlastní koupelna, sprchový kout	99,0	98,8	98,5	99,3
Obydlené byty podle způsobu vytápění (%) ²⁾ :				
ústřední topení	88,9	83,5	91,7	90,8
z toho:				
kotelna mimo dům	47,4	35,1	37,0	62,4
kotelna v domě	41,0	48,1	54,3	27,7
z toho na plyn	27,8	22,9	31,9	19,3
etážové topení	4,3	6,9	2,4	3,0
z toho na plyn	3,6	5,0	1,9	2,3
kamna	4,2	6,2	3,9	3,9
z toho na plyn	1,6	1,4	0,8	1,4
Obydlené byty podle typu (%):				
byty standardní celkem	93,4	92,4	93,4	93,8
v tom:				
s ústředním topením a úplným příslušenstvím	90,1	86,7	90,2	90,4
s ústředním topením a částečným příslušenstvím	0,9	0,9	1,3	0,8
bez ústředního topení a s úplným příslušenstvím	2,4	4,8	2,0	2,7
byty se sníženou kvalitou	5,0	5,3	5,4	4,7
Počet osob na 1 obydlený byt	2,45	2,48	2,62	2,39
v rodinných domech	2,84	2,78	2,94	2,81
v bytových domech	2,22	2,29	2,25	2,25
Počet osob na 1 obytnou místnost 8 m ² a více	0,76	0,77	0,76	0,78
v rodinných domech	0,71	0,70	0,72	0,70
v bytových domech	0,79	0,82	0,80	0,80
Obytná plocha v m ² na 1 osobu	31,4	32,3	31,9	30,3
v rodinných domech	35,1	37,5	34,4	35,4
v bytových domech	29,0	28,8	28,8	28,4
Obytná plocha v m ² na 1 byt	62,3	64,6	67,5	58,4
v rodinných domech	79,4	83,2	80,4	79,8
v bytových domech	51,4	52,2	51,8	50,8
Počet obytných místností 8 m ² a více na 1 byt	3,62	3,66	3,88	3,44
v rodinných domech	4,43	4,46	4,51	4,40
v bytových domech	3,11	3,13	3,13	3,11
Počet hospodařících domácností na 1 byt	1,05	1,05	1,06	1,05
Vybavenost bytových domácností osobním počítačem (v %):				
s internetem	53,1	47,9	54,4	51,8
bez internetu	3,5	4,0	4,0	3,4

¹⁾ podíl z úhrnu obydlených bytů se zjištěným technickým vybavením

²⁾ podíly jsou počítány z celkového počtu obydlených bytů

2. Comparison of districts of the Moravskoslezský Region

End of table

Districts			
Nový Jičín	Opava	Ostrava-město	
Dwellings			
			<i>Occupied dwellings by technical facilities (%) ¹⁾:</i>
80,0	85,8	89,6	<i>Piped gas available in dwelling</i>
99,7	99,8	99,9	<i>Piped water available in dwelling</i>
98,6	99,0	99,3	<i>Hot water</i>
66,4	61,3	87,3	<i>Public sewage disposal</i>
30,5	36,7	12,2	<i>Septic tank</i>
98,4	98,6	99,4	<i>Private flush toilet</i>
98,8	99,0	99,4	<i>Private bathroom, shower</i>
			<i>Occupied dwellings by type of heating (%): ²⁾</i>
85,1	88,0	89,3	<i>Central heating</i>
			<i>of which:</i>
29,3	19,2	65,7	<i>Installation outside the building</i>
55,2	68,4	23,1	<i>Installation in the building</i>
39,2	50,7	17,6	<i>of which gaseous fuels</i>
6,7	6,3	3,9	<i>Heater inside dwelling</i>
6,0	5,7	3,3	<i>of which gaseous fuels</i>
5,9	3,8	3,6	<i>Stove</i>
2,6	1,5	1,9	<i>of which gaseous fuels</i>
			<i>Occupied dwellings by quality (%):</i>
94,0	94,7	92,4	<i>Standard quality dwellings, total</i>
90,8	91,9	89,6	<i>with central heating and complete facilities</i>
1,0	1,1	0,7	<i>with central heating and incomplete facilities</i>
2,2	1,7	2,1	<i>no central heating and complete facilities</i>
4,6	3,9	5,6	<i>Lower quality dwellings</i>
2,55	2,63	2,28	<i>Number of persons per 1 occupied dwelling</i>
2,84	2,85	2,73	<i>in family houses</i>
2,26	2,27	2,15	<i>in apartment buildings</i>
0,76	0,74	0,75	<i>Number of persons per 1 room</i>
0,71	0,71	0,68	<i>in family houses</i>
0,82	0,79	0,77	<i>in apartment buildings</i>
31,2	32,9	31,0	<i>Floor space in square metres per 1 person</i>
34,3	34,4	36,4	<i>in family houses</i>
28,0	30,1	29,4	<i>in apartment buildings</i>
64,6	69,3	57,4	<i>Floor space in square metres per 1 dwelling</i>
77,6	77,7	79,9	<i>in family houses</i>
50,7	54,4	51,0	<i>in apartment buildings</i>
3,76	3,96	3,39	<i>Number of rooms (8 square metres and over)</i>
4,38	4,40	4,40	<i>in family houses</i>
3,10	3,19	3,10	<i>in apartment buildings</i>
1,05	1,06	1,04	<i>Number of housekeeping households per 1 dwelling</i>
			<i>Availability of personal computer to the dwelling household (%):</i>
53,7	53,7	54,1	<i>with Internet connection</i>
3,6	3,4	3,2	<i>no Internet connection</i>

¹⁾ occupied dwellings with identified technical facilities

²⁾ shares are calculated from the total number of occupied dwellings

3. Srovnání měst Moravskoslezského kraje

	Andělská Hora	Bílovec	Bohumín	Bruntál	Brušperk	Břidličná	Budišov nad Budišovkou
Rozloha (km ²)	16	39	31	29	10	26	76
Počet částí obcí	2	7	7	3	1	3	4
Počet základních sídelních jednotek	2	21	25	15	1	4	7
Hustota obyvatelstva (osoby/km ²)	23	190	698	567	373	125	38
Počet obyvatel	362	7 387	21 649	16 625	3 827	3 222	2 938
z toho ženy (%)	53,3	51,4	51,2	52,6	51,2	50,7	50,1
Obyvatelstvo podle věku (%):							
0 – 14 let	16,9	15,0	14,2	15,6	15,1	13,1	14,9
15 – 64 let	71,3	69,7	70,1	70,9	68,0	70,9	68,6
65 a více let	11,6	15,0	15,3	13,0	16,9	15,6	16,1
Průměrný věk	38,8	40,6	41,1	39,5	41,6	41,7	41,6
Podíl cizinců na počtu obyvatel (%)	0,3	0,9	1,5	1,0	0,7	0,6	1,4
Podíl obyvatel narozených v obci obvyklého bydliště (%)	38,4	51,0	54,1	41,8	53,6	42,4	50,5
Obyvatelstvo podle vztahu k náboženské víře (%):							
věřící	17,4	23,6	22,1	16,1	22,2	18,9	19,5
bez náboženské víry	31,2	30,0	30,3	37,4	35,1	34,9	35,7
neuveдено	51,4	46,3	47,6	46,5	42,8	46,2	44,8
Obyvatelstvo ve věku 15 a více let podle nejvyššího ukončeného vzdělání (%):							
základní vč. neukončeného	20,3	20,4	22,4	20,4	15,4	23,2	28,6
střední vč. vyučení (bez maturity)	43,2	35,3	33,7	34,2	33,4	41,1	39,7
úplně střední s maturitou a vyšší odborné vč. nástavbového	25,2	29,1	28,5	29,9	34,3	24,6	21,4
vysokoškolské	5,6	11,6	9,2	10,1	14,7	5,8	4,6
Ekonomicky aktivní obyvatelstvo	167	3 585	10 402	8 202	1 813	1 465	1 301
zaměstnaní	135	2 876	8 352	6 287	1 518	1 137	995
z toho (%):							
zaměstnanci	77,8	86,8	90,8	85,7	87,8	89,8	83,8
zaměstnavatelé	4,4	4,5	2,3	3,6	5,5	2,2	2,3
osoby pracující na vlastní účet	14,1	11,9	7,3	12,2	10,2	9,8	11,4
nezaměstnaní	26	462	1 409	1 375	151	246	255
Ekonomicky neaktivní obyvatelstvo	173	3 504	9 847	7 566	1 920	1 580	1 474
z toho nepracující důchodci (%)	43,9	47,3	50,0	44,9	49,9	53,5	53,9
Zaměstnaní podle vybraných odvětví (%):							
průmysl	22,2	26,4	29,4	23,1	29,3	41,3	25,7
stavebnictví	10,8	5,0	3,9	5,1	6,3	5,5	3,1
velkoobchod a maloobchod, opravy a údržba motorových vozidel	5,4	8,7	7,0	7,2	7,3	4,3	4,7
vzdělávání	4,8	6,8	4,6	6,2	6,9	3,4	4,9
zdravotní a sociální péče	4,2	8,2	5,7	6,0	6,3	2,3	5,3
Míra ekonomické aktivity (%) ¹⁾	59,9	59,9	60,6	62,3	57,4	55,8	55,6
muži	66,7	68,9	69,0	69,5	65,1	64,2	62,0
ženy	53,7	51,7	52,9	56,0	50,4	48,2	49,5
Vyjíždějící z obce do zaměstnání celkem	59	972	1 717	893	750	291	196
z toho vyjíždějící denně (%)	81,7	61,6	42,5	23,6	80,9	45,1	40,4
Podíl vyjíždějících zaměstnaných osob z obce bydliště (%) ²⁾	72,8	52,3	34,6	22,0	71,4	37,8	32,0
Dojíždějící do obce do zaměstnání celkem	20	526	2 836	1 816	109	259	93
Saldo dojíždětky do zaměstnání	-39	-446	1 119	923	-641	-32	-103
Vyjíždějící z obce do škol celkem	17	596	1 171	1 125	320	234	189
z toho vyjíždějící denně (%)	41,2	43,6	37,1	13,7	57,2	49,6	39,2
Podíl vyjíždějících do škol z obce bydliště z úhrnu studujících (%) ³⁾	46,4	47,9	36,8	28,7	53,8	57,1	50,9
Dojíždějící do obce do škol celkem	53	351	370	916	29	32	5

¹⁾ podíl počtu zaměstnaných a nezaměstnaných na počtu všech osob ve věku 15 a více let se zjištěnou ekonomickou aktivitou

²⁾ ze zaměstnaných se zjištěným místem pracoviště

³⁾ ze studujících se zjištěným místem školy

3. Comparison of towns of the Moravskoslezský Region

Český Těšín	Dolní Benešov	Frenštát pod Radhoštěm	Frydek- Místek	Frydlant nad Ostravicí	Fulnek	Havířov	
34	15	11	52	22	68	32	Total area (square kilometers)
7	2	1	7	3	11	8	Number of municipality parts
23	3	11	37	11	12	34	Number of basic settlement units
722	279	955	1 093	441	84	2 391	Population density
24 394	4 131	10 915	56 356	9 667	5 720	76 694	Total population
52,0	51,3	52,2	51,6	52,4	51,0	51,9	of which females (%)
							Population by age (%):
14,9	14,5	14,2	14,2	14,4	15,9	13,7	0-14
70,7	69,9	69,2	70,8	68,0	68,6	68,3	15-64
14,1	15,3	16,4	14,7	17,2	15,2	17,7	65 or more
40,4	40,5	41,1	40,5	41,8	40,5	41,8	Average age
3,0	0,3	1,3	2,1	1,1	0,6	1,6	Share of foreign citizens (%)
							Population born in municipality of usual residence (%)
50,1	57,3	48,1	49,8	44,8	55,2	44,7	Population by religious belief (%):
39,2	46,5	23,5	24,2	28,9	26,7	20,4	Believers
21,7	10,0	30,3	32,4	28,9	28,1	37,3	No religious belief
39,1	43,5	46,1	43,4	42,2	45,1	42,3	Not declared
							Population aged 15+ by educational attainment (%):
18,1	20,5	17,9	17,2	15,6	23,7	20,5	completed elementary school (ISCED 1, 2)
34,2	40,2	36,5	34,3	33,0	40,5	36,3	Secondary, incl. vocational (ISCED 3C)
							Upper secondary and post-secondary (ISCED 3A, 4, 5B)
31,6	27,4	30,7	31,6	34,0	24,7	28,5	Tertiary (ISCED 5A, 6)
12,2	8,5	11,4	12,3	13,5	7,0	9,9	Economically active population
11 849	2 045	5 218	27 260	4 576	2 643	35 384	Employed
9 626	1 718	4 395	21 992	3 854	2 101	27 358	of which (%)
89,1	87,5	86,4	88,5	84,6	86,7	91,0	Employees
3,6	2,7	3,4	3,5	5,4	3,7	2,9	Employers
9,3	10,2	11,6	10,8	13,3	10,3	9,1	Own-account workers
1 554	206	489	3 398	385	404	5 729	Unemployed
11 558	1 950	5 269	26 539	4 716	2 863	37 546	Not economically active population
47,3	47,8	48,5	48,8	50,7	48,1	52,4	of which not working pensioners (%)
							Employed by industry (branch of economic activity) (%):
27,7	32,7	39,4	26,0	29,5	37,0	26,2	Industry
5,0	8,1	4,1	4,9	4,4	4,7	4,9	Construction
10,2	8,3	7,8	9,3	8,9	7,0	9,3	Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles
5,4	4,6	5,4	5,6	6,3	5,6	5,5	Education
6,8	5,1	4,2	6,4	7,0	3,1	5,7	Human health and social work activities
59,9	60,2	58,4	59,5	57,9	57,5	56,7	Economic activity rate (%) ¹⁾
67,3	68,0	66,8	67,2	65,4	67,0	63,8	Males
53,3	53,0	50,9	52,6	51,3	48,5	50,4	Females
3 345	551	1 032	6 074	1 353	740	11 349	Commuting to work outside municipality, total
52,6	66,0	40,5	49,0	60,1	56,2	62,8	of which commuting daily (%)
							Share of employed commuting outside municipality (%) ²⁾
46,4	53,4	32,2	40,0	50,8	50,3	55,2	Commuting to municipality to work, total
2 100	628	2 406	5 375	1 036	395	2 518	Balance of commuting to work
-1 245	77	1 374	-699	-317	-345	-8 831	Commuting to schools outside municipality, total
2 173	337	898	4 060	771	585	5 880	of which commuting daily (%)
29,8	58,8	32,6	21,5	37,5	39,8	28,6	Share of commuters to school outside municipality (%) ³⁾
36,4	56,7	42,1	27,2	44,2	49,9	31,7	Commuting to municipality to school, total
1 373	17	779	2 754	381	60	1 733	

¹⁾ share of employed and unemployed on number of persons aged 15+ with identified economic activity

²⁾ employed with identified place of work

³⁾ students with identified place of school

3. Srovnání měst Moravskoslezského kraje

1. pokračování

	Andělská Hora	Bílovec	Bohumín	Bruntál	Brušperk	Břidličná	Budišov nad Budišovkou
Hospodařící domácnosti celkem	144	3 002	9 558	7 305	1 483	1 361	1 158
v tom podle typu domácnosti (%):							
tvořené 1 rodinou	65,3	63,5	59,8	59,3	68,8	65,5	62,8
úplné rodiny	49,3	51,0	46,0	42,7	58,7	50,8	50,3
bez závislých dětí	28,5	28,8	27,9	25,1	32,7	33,3	32,8
se závislými dětmi	20,8	22,2	18,2	17,6	26,0	17,5	17,5
neúplné rodiny	16,0	12,5	13,7	16,6	10,1	14,8	12,4
bez závislých dětí	8,3	5,9	6,0	6,3	5,0	7,1	5,7
se závislými dětmi	7,6	6,6	7,8	10,3	5,1	7,6	6,7
tvořené 2 a více rodinami	1,4	1,8	1,1	0,7	2,2	1,6	2,1
vícečlenné nerodinné domácnosti	4,2	3,4	5,0	5,0	2,3	4,0	4,6
domácnosti jednotlivců	29,2	31,3	34,2	35,0	26,6	28,8	30,6
Průměrný počet členů hospodařící domácnosti	2,5	2,4	2,2	2,2	2,5	2,4	2,4
Domy celkem	139	1 552	3 039	1 420	1 080	466	691
z toho obydlené	101	1 414	2 867	1 351	987	406	553
Podíl neobydlených domů (%)	27,3	8,9	5,7	4,9	8,6	12,9	20,0
Obydlené domy s byty celkem	101	1 413	2 862	1 350	987	406	550
z toho rodinné domy (%)	92,1	85,1	79,0	68,3	96,0	65,3	84,0
Průměrná stáří obydlených domů (roky)	62,8	47,7	54,5	48,0	43,5	47,8	64,8
Obydlené domy podle vlastníka (%):							
fyzická osoba	86,1	83,6	77,8	68,7	94,3	62,1	82,3
obec, stát	3,0	5,3	13,3	7,1	1,3	3,7	6,7
bytové družstvo	-	2,1	3,6	3,4	0,3	2,0	1,1
spoluvlastnictví vlastníků bytů	3,0	6,6	2,2	11,4	2,7	22,9	7,4
Byty celkem	179	3 238	9 947	7 346	1 626	1 442	1 307
z toho obydlené	133	2 817	9 097	6 914	1 435	1 307	1 094
Podíl neobydlených bytů (%)	25,7	13,0	8,5	5,9	11,7	9,4	16,3
Obydlené byty podle druhu (%)							
v rodinných domech	77,4	54,2	29,4	15,0	87,3	21,7	48,0
v bytových domech	21,8	44,4	70,2	83,5	12,2	77,9	51,1
Obydlené byty podle právního důvodu užívání (%):							
ve vlastním domě	57,9	43,1	24,2	12,6	68,2	18,6	39,2
v osobním vlastnictví	-	11,6	2,2	26,3	4,0	39,4	19,7
nájemní	24,8	21,8	48,8	30,9	8,4	22,3	24,0
družstevní	-	10,9	15,7	20,6	1,0	11,9	4,8
Obydlené byty podle technické vybavenosti (%) ¹⁾ :							
plyn zaveden do bytu	60,2	80,9	87,5	84,1	86,0	37,8	38,3
vodovod v bytě	100,0	98,6	99,6	98,8	99,4	99,8	98,6
přípoj na kanalizační síť	-	64,1	83,2	97,9	78,6	78,9	47,9
Obydlené byty podle typu (%):							
byty standardní celkem	88,0	94,1	93,2	92,3	96,9	95,0	91,3
byty se sníženou kvalitou	5,3	4,0	4,4	5,9	2,7	4,1	5,5
Obydlené byty podle počtu obytných místností 8 m ² a více (%):							
1	4,5	5,6	6,8	7,0	2,2	4,1	2,9
2	8,3	10,4	14,9	14,8	6,9	11,2	12,3
3	12,0	24,2	30,7	25,1	22,0	34,0	27,2
4	27,1	28,4	25,2	31,8	30,9	30,1	31,5
5 a více	34,6	24,9	14,3	10,7	34,1	13,6	17,2
Obytná plocha v m ² na 1 osobu	40,0	32,2	31,4	30,1	35,9	28,6	33,2
v rodinných domech	41,8	35,7	36,4	38,1	36,6	34,5	37,6
v bytových domech	33,0	27,9	29,3	28,6	29,0	26,9	28,8
Obytná plocha v m ² na 1 byt	80,1	66,8	59,2	56,6	74,7	57,1	66,6
v rodinných domech	87,2	80,6	79,5	85,7	77,6	82,3	79,1
v bytových domech	80,1	66,8	59,2	56,6	74,7	57,1	66,6

¹⁾ podíl z úhrnu obydlených bytů se zjištěným technickým vybavením

3. Comparison of towns of the Moravskoslezský Region

Continued

Český Těšín	Dolní Benešov	Frenštát pod Radhoštěm	Frydek- Místek	Frydlant nad Ostravicí	Fulnek	Havířov	
10 325	1 676	4 639	24 731	4 068	2 255	34 717	Housekeeping households, total
							by type of household:
62,1	67,2	62,1	59,7	63,3	65,8	59,8	One-family households
48,6	56,5	47,9	45,2	49,4	53,1	45,2	One-couple families
27,9	32,5	27,1	26,5	28,5	30,2	28,0	without dependent children
20,7	24,0	20,8	18,6	20,9	22,9	17,3	with dependent children
13,5	10,7	14,3	14,5	13,9	12,6	14,5	Lone-parent families
6,2	5,5	6,6	6,2	6,5	6,0	6,4	without dependent children
7,4	5,2	7,7	8,3	7,4	6,6	8,2	with dependent children
1,4	1,4	1,1	1,0	1,3	2,0	0,9	Two or more families households
3,9	3,1	3,4	4,3	3,5	3,6	4,6	Multi-person households
32,6	28,3	33,4	35,0	31,9	28,7	34,7	One-person households
							Average number of housekeeping households members
2,3	2,5	2,3	2,2	2,4	2,5	2,2	
3 115	740	1 672	5 436	2 057	1 310	5 420	Buildings, total
2 862	703	1 466	5 007	1 782	1 141	5 201	of which occupied buildings
8,1	5,0	12,3	7,9	13,4	12,9	4,0	Share of vacant buildings (%)
2 858	703	1 464	4 995	1 781	1 141	5 193	Occupied buildings with dwellings, total
79,2	92,9	77,6	68,9	87,9	86,1	57,0	of which family houses (%)
49,4	42,9	42,0	43,2	40,5	52,6	42,8	Average age of occupied buildings (years)
							Occupied buildings by type of owner (%):
79,0	90,6	75,8	69,4	85,0	83,5	53,0	Natural person
2,1	1,0	3,7	2,4	0,8	4,5	9,2	Local or central authority
7,0	2,7	4,5	2,4	4,7	1,6	8,2	In co-operative ownership
6,7	3,8	12,9	17,5	6,0	7,2	2,4	Dwelling owners association
10 698	1 748	4 948	25 315	4 305	2 484	34 743	Dwellings, total
9 781	1 619	4 441	23 638	3 805	2 135	33 191	of which occupied dwellings
8,6	7,4	10,2	6,6	11,6	14,0	4,5	Share of vacant dwellings (%)
							Occupied dwellings by type of building (%):
29,4	59,7	29,5	16,9	47,4	56,6	10,7	in family houses
69,9	39,4	69,7	82,5	51,9	42,3	89,0	in apartment buildings
							Occupied dwellings by tenure status (%):
24,0	42,8	24,1	14,2	38,2	45,3	8,4	in own house
9,0	11,6	21,3	37,7	15,1	15,7	4,1	in private ownership
21,9	19,3	34,5	30,8	15,3	21,3	61,0	rented dwelling
35,0	9,9	11,5	8,3	20,3	6,2	19,6	in co-operative ownership
							Occupied dwellings by technical facilities (%) ¹⁾ :
90,9	94,2	81,3	85,3	71,2	63,8	93,2	Piped gas available in dwelling
99,6	99,1	99,2	99,5	99,3	98,8	99,9	Piped water available in dwelling
81,8	79,0	84,8	91,0	67,9	56,3	94,5	Public sewage disposal
							Occupied dwellings by quality (%):
93,5	96,1	94,5	93,7	93,4	94,7	94,6	Standard quality dwellings, total
4,7	2,8	4,0	5,2	5,2	3,6	4,5	Lower quality dwellings
							Occupied dwellings by number of rooms (8 square metres and over) (%):
5,2	2,8	8,0	6,6	4,2	4,3	5,9	1
11,0	11,4	11,6	13,8	9,4	11,0	12,3	2
24,6	27,5	26,8	27,5	25,3	27,6	32,5	3
34,6	28,0	30,4	32,2	28,8	29,7	32,0	4
16,5	24,8	16,2	11,4	24,9	23,0	10,2	5 or more
32,0	31,2	29,8	30,4	33,3	30,8	30,0	Floor space in square metres per 1 person
37,1	34,0	35,0	36,1	36,0	32,6	37,4	in family houses
29,8	27,0	27,3	29,2	30,8	28,2	29,1	in apartment buildings
63,1	64,5	58,5	57,3	67,6	65,1	55,0	Floor space in square metres per 1 dwelling
82,3	74,3	81,3	82,2	81,6	75,8	84,8	in family houses
63,1	64,5	58,5	57,3	67,6	65,1	55,0	in apartment buildings

¹⁾ occupied dwellings with identified technical facilities

3. Srovnání měst Moravskoslezského kraje

2. pokračování

	Hlučín	Horní Benešov	Hradec nad Moravicí	Jablunkov	Janov	Karviná	Klimkovice
Rozloha (km ²)	21	20	44	10	11	58	15
Počet částí obcí	3	2	8	1	1	9	4
Počet základních sídelních jednotek	21	2	9	9	1	45	5
Hustota obyvatelstva (osoby/km ²)	658	113	122	552	25	989	285
Počet obyvatel	13 917	2 299	5 382	5 732	272	56 897	4 165
z toho ženy (%)	51,7	50,6	51,2	51,4	53,3	51,5	50,7
Obyvatelstvo podle věku (%):							
0 – 14 let	14,7	15,4	15,8	15,3	9,9	13,5	15,2
15 – 64 let	67,9	70,7	68,9	69,9	72,4	68,5	68,9
65 a více let	17,2	13,4	15,1	14,7	16,9	17,8	15,7
Průměrný věk	41,6	39,8	40,3	39,8	44,8	42,0	40,8
Podíl cizinců na počtu obyvatel (%)	0,6	1,1	0,4	1,4	4,4	2,2	0,4
Podíl obyvatel narozených v obci obvyklého bydliště (%)	51,5	49,0	54,1	55,0	32,4	56,4	40,8
Obyvatelstvo podle vztahu k náboženské víře (%):							
věřící	34,6	17,1	31,5	55,7	14,0	24,0	22,9
bez náboženské víry	18,6	34,3	22,7	9,6	37,5	31,3	35,9
neuveдено	46,8	48,6	45,8	34,7	48,5	44,7	41,2
Obyvatelstvo ve věku 15 a více let podle nejvyššího ukončeného vzdělání (%):							
základní vč. neukončeného	20,5	23,6	18,4	22,2	24,5	24,5	16,5
střední vč. vyučení (bez maturity)	37,1	41,1	36,3	34,3	44,1	37,2	31,5
úplně střední s maturitou a vyšší odborné vč. nástavbového	27,2	23,0	30,5	30,0	20,4	25,9	32,6
vysokoškolské	10,7	6,5	11,8	9,5	4,1	6,8	16,8
Ekonomicky aktivní obyvatelstvo	6 467	1 063	2 689	2 688	121	25 621	2 058
zaměstnaní	5 358	817	2 312	2 320	77	19 484	1 752
z toho (%):							
zaměstnanci	84,2	90,8	85,6	89,1	80,5	92,8	84,2
zaměstnavatelé	4,6	1,5	3,4	3,8	2,6	2,5	5,2
osoby pracující na vlastní účet	12,2	9,9	12,0	8,3	14,3	6,5	13,3
nezaměstnaní	703	175	197	225	35	4 575	139
Ekonomicky neaktivní obyvatelstvo	6 862	1 110	2 522	2 839	134	28 139	1 992
z toho nepracující důchodci (%)	51,4	47,2	44,5	45,9	64,9	54,0	46,1
Zaměstnaní podle vybraných odvětví (%):							
průmysl	20,0	36,3	32,7	28,8	18,2	26,5	23,0
stavebnictví	7,5	5,4	4,9	7,4	7,4	3,2	5,9
velkoobchod a maloobchod, opravy a údržba motorových vozidel	11,3	4,4	6,7	9,6	5,0	7,7	10,1
vzdělávání	5,5	6,1	6,2	6,4	3,3	4,8	7,2
zdravotní a sociální péče	6,3	3,1	5,3	8,2	5,8	7,7	8,4
Míra ekonomické aktivity (%) ¹⁾	57,3	58,4	61,6	57,8	53,1	55,6	60,2
muži	66,4	67,1	69,4	66,5	58,9	61,9	67,4
ženy	49,2	50,3	54,3	49,8	47,9	49,9	53,5
Vyjíždějící z obce do zaměstnání celkem	2 107	250	681	943	25	4 469	797
z toho vyjíždějící denně (%)	71,7	54,2	64,2	61,8	75,0	38,3	81,7
Podíl vyjíždějících zaměstnaných osob z obce bydliště (%) ²⁾	61,8	43,0	52,5	54,7	65,8	33,2	69,9
Dojíždějící do obce do zaměstnání celkem	1 056	166	608	808	5	5 449	190
Saldo dojížděky do zaměstnání	-1 051	-84	-73	-135	-20	980	-607
Vyjíždějící z obce do škol celkem	1 006	163	422	575	16	3 756	346
z toho vyjíždějící denně (%)	45,2	57,1	52,4	42,1	87,5	24,8	62,1
Podíl vyjíždějících do škol z obce bydliště z úhrnu studujících (%) ³⁾	48,0	48,7	59,8	49,1	12,5	25,7	60,0
Dojíždějící do obce do škol celkem	350	77	44	336	-	2 372	54

¹⁾ podíl počtu zaměstnaných a nezaměstnaných na počtu všech osob ve věku 15 a více let se zjištěnou ekonomickou aktivitou

²⁾ ze zaměstnaných se zjištěným místem pracoviště

³⁾ ze studujících se zjištěným místem školy

3. Comparison of towns of the Moravskoslezský Region

Continued

Kopřivnice	Kravaře	Krnov	Město Albrechtice	Nový Jičín	Odry	Opava	
27	19	44	65	37	74	91	Total area (square kilometers)
4	3	3	10	6	9	15	Number of municipality parts
20	4	35	12	24	17	57	Number of basic settlement units
807	339	542	53	635	98	644	Population density
22 174	6 570	24 008	3 459	23 202	7 274	58 351	Total population
51,2	50,8	52,3	51,3	52,4	50,9	52,2	of which females (%)
							Population by age (%):
15,1	14,9	14,6	14,3	14,8	15,8	13,9	0-14
71,7	69,7	68,9	68,9	70,2	68,7	70,1	15-64
13,0	15,2	16,2	16,5	14,7	15,1	15,6	65 or more
39,4	40,3	41,7	42,3	40,6	40,3	41,1	Average age
1,4	0,7	1,0	0,5	1,3	0,9	1,4	Share of foreign citizens (%)
							Population born in municipality of usual residence (%)
48,1	66,9	52,9	38,0	49,9	51,9	58,2	
							Population by religious belief (%):
21,4	50,4	17,9	18,4	22,8	20,5	26,4	Believers
32,6	6,1	37,2	37,7	33,5	32,1	30,2	No religious belief
45,9	43,5	44,9	43,9	43,7	47,4	43,4	Not declared
							Population aged 15+ by educational attainment (%):
17,0	19,2	19,2	20,7	17,6	25,2	16,6	completed elementary school (ISCED 1, 2)
36,9	43,4	34,8	38,0	33,2	36,0	32,0	Secondary, incl. vocational (ISCED 3C)
							Upper secondary and post-secondary (ISCED 3A, 4, 5B)
32,1	25,4	31,8	28,2	32,6	25,6	32,4	Tertiary (ISCED 5A, 6)
10,1	8,1	9,3	7,5	12,7	8,2	14,2	
11 086	3 282	11 135	1 587	11 237	3 355	28 643	Economically active population
9 296	2 670	8 668	1 254	9 352	2 646	23 457	Employed
							of which (%)
90,2	80,2	85,9	82,9	86,4	84,3	86,9	Employees
2,5	5,1	4,4	3,7	4,1	3,9	4,3	Employers
9,1	14,8	11,9	13,6	11,5	11,5	11,4	Own-account workers
1 113	420	1 698	238	1 142	522	3 114	Unemployed
10 179	3 046	11 775	1 752	11 045	3 540	27 053	Not economically active population
44,9	46,9	51,6	53,8	48,2	48,8	48,5	of which not working pensioners (%)
							Employed by industry (branch of economic activity) (%):
41,7	25,8	23,7	19,5	28,2	30,8	23,4	Industry
2,9	10,0	5,1	8,1	5,0	5,0	5,4	Construction
							Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles
7,3	10,7	8,2	6,6	9,0	6,1	9,5	Education
5,1	3,0	6,6	6,5	6,2	6,2	7,0	Human health and social work activities
4,3	4,2	9,1	10,3	7,6	6,0	8,2	
61,9	61,4	57,4	55,8	59,6	58,4	60,2	Economic activity rate (%) ¹⁾
69,2	70,0	64,9	62,7	67,6	67,3	68,1	Males
55,2	53,1	50,8	49,5	52,6	50,0	53,2	Females
2 294	904	1 250	342	1 933	531	3 024	Commuting to work outside municipality, total
46,6	67,7	26,4	46,7	36,5	43,3	24,2	of which commuting daily (%)
							Share of employed commuting outside municipality (%) ²⁾
38,6	59,0	21,8	41,8	30,2	35,5	21,0	Commuting to municipality to work, total
3 149	416	1 492	228	4 394	602	6 943	Balance of commuting to work
855	-488	242	-114	2 461	71	3 919	Commuting to schools outside municipality, total
1 713	477	1 573	242	1 779	465	4 011	of which commuting daily (%)
38,7	52,0	25,0	35,5	25,2	35,7	16,8	Share of commuters to school outside municipality (%) ³⁾
47,0	61,5	33,1	41,8	39,4	53,9	28,1	
560	7	880	143	1 356	320	4 258	Commuting to municipality to school, total

¹⁾ share of employed and unemployed on number of persons aged 15+ with identified economic activity

²⁾ employed with identified place of work

³⁾ students with identified place of school

3. Srovnání měst Moravskoslezského kraje

3. pokračování

	Hlučín	Horní Benešov	Hradec nad Moravíci	Jablunkov	Janov	Karviná	Klimkovice
Hospodařící domácnosti celkem	5 722	918	2 100	2 108	111	25 404	1 617
v tom podle typu domácnosti (%):							
tvořené 1 rodinou	64,7	63,9	68,2	69,2	68,5	59,8	70,2
úplné rodiny	51,7	50,8	58,7	54,6	52,3	45,2	57,7
bez závislých dětí	30,4	30,2	32,9	29,0	37,8	28,7	32,3
se závislými dětmi	21,4	20,6	25,9	25,6	14,4	16,5	25,4
neúplné rodiny	12,9	13,2	9,5	14,7	16,2	14,6	12,5
bez závislých dětí	6,1	6,1	4,7	7,3	9,9	6,6	5,8
se závislými dětmi	6,8	7,1	4,8	7,4	6,3	8,1	6,7
tvořené 2 a více rodinami	1,7	2,4	2,1	2,3	2,7	1,1	2,4
vícečlenné nerodinné domácnosti	4,1	3,6	3,0	3,3	3,6	4,2	3,1
domácnosti jednotlivců	29,6	30,1	26,7	25,2	25,2	34,9	24,4
Průměrný počet členů hospodařící domácnosti	2,4	2,5	2,6	2,6	2,5	2,2	2,6
Domy celkem	2 537	455	1 474	980	190	4 059	1 115
z toho obydlené	2 404	415	1 290	897	97	3 829	1 013
Podíl neobydlených domů (%)	5,2	8,8	12,5	8,5	48,9	5,7	9,1
Obydlené domy s byty celkem	2 402	415	1 289	897	97	3 821	1 013
z toho rodinné domy (%)	89,1	76,6	94,1	86,6	93,8	53,3	95,7
Průměrná stáří obydlených domů (roky)	39,6	61,4	42,8	45,0	64,9	46,9	41,5
Obydlené domy podle vlastníka (%):							
fyzická osoba	88,4	76,6	92,4	84,9	89,7	50,5	93,1
obec, stát	1,3	6,0	0,9	1,8	3,1	5,0	1,3
bytové družstvo	0,9	1,4	0,8	1,8	-	13,4	1,2
spoluvlastnictví vlastníků bytů	5,1	10,4	3,7	6,7	3,1	8,2	2,8
Byty celkem	5 905	964	2 351	2 190	209	25 578	1 771
z toho obydlené	5 374	860	1 974	1 951	108	24 302	1 522
Podíl neobydlených bytů (%)	9,0	10,8	16,0	10,9	48,3	5,0	14,1
Obydlené byty podle druhu (%)							
v rodinných domech	52,4	40,6	77,3	52,1	87,0	10,4	81,9
v bytových domech	46,7	58,0	21,4	46,3	12,0	89,1	17,5
Obydlené byty podle právního důvodu užívání (%):							
ve vlastním domě	41,0	32,4	59,8	41,0	63,0	8,3	65,0
v osobním vlastnictví	12,4	17,7	7,2	22,1	-	12,4	3,7
nájemní	29,3	30,6	11,9	11,2	11,1	44,8	7,6
družstevní	3,8	8,1	3,5	14,1	-	27,1	7,0
Obydlené byty podle technické vybavenosti (%) ¹⁾ :							
plyn zaveden do bytu	93,2	61,4	76,4	57,4	6,1	92,5	70,2
vodovod v bytě	99,3	98,7	98,7	98,4	98,9	99,8	99,2
přípoj na kanalizační síť	85,4	83,7	32,0	62,8	-	93,6	46,6
Obydlené byty podle typu (%):							
byty standardní celkem	94,7	91,9	94,6	95,1	88,9	94,0	94,8
byty se sníženou kvalitou	4,3	5,7	4,4	4,3	5,6	4,4	3,7
Obydlené byty podle počtu obytných místností							
8 m ² a více (%):							
1	3,2	6,2	2,9	2,5	1,9	5,4	3,0
2	12,0	13,3	6,9	8,7	4,6	22,3	7,6
3	25,9	24,4	21,3	23,0	25,0	37,0	20,8
4	27,0	28,4	30,9	36,2	25,0	20,1	30,0
5 a více	24,9	19,0	32,0	24,2	35,2	6,8	33,3
Obytná plocha v m ² na 1 osobu	32,1	29,3	33,9	29,6	41,5	28,2	33,7
v rodinných domech	34,6	33,8	35,1	31,0	44,4	36,3	35,5
v bytových domech	29,2	26,0	29,8	27,8	22,3	27,2	25,3
Obytná plocha v m ² na 1 byt	66,4	63,0	74,1	66,9	80,2	51,4	74,3
v rodinných domech	80,0	80,5	79,9	77,7	83,4	80,2	79,6
v bytových domech	66,4	63,0	74,1	66,9	80,2	51,4	74,3

¹⁾ podíl z úhrnu obydlených bytů se zjištěným technickým vybavením

3. Comparison of towns of the Moravskoslezský Region

Continued

Kopřivnice	Kravaře	Křnov	Město Albrechtice	Nový Jičín	Odry	Opava	
9 523	2 465	10 375	1 368	10 166	2 827	24 803	Housekeeping households, total
							by type of household:
62,8	68,8	61,1	61,9	59,9	62,6	61,1	One-family households
48,4	58,4	45,8	48,9	45,1	49,6	47,1	One-couple families
27,4	32,4	27,8	29,6	26,1	28,5	27,9	without dependent children
21,0	26,0	18,0	19,3	19,0	21,1	19,3	with dependent children
14,4	10,5	15,3	13,0	14,8	13,1	14,0	Lone-parent families
5,9	6,0	6,3	5,9	6,1	5,9	6,3	without dependent children
8,5	4,4	9,1	7,1	8,7	7,1	7,7	with dependent children
0,9	2,8	1,1	2,8	0,9	2,0	1,0	Two or more families households
4,1	3,2	4,3	4,4	4,4	5,0	4,6	Multi-person households
32,2	25,2	33,4	30,9	34,7	30,4	33,2	One-person households
							Average number of housekeeping households
2,3	2,6	2,3	2,4	2,3	2,5	2,3	members
2 186	1 749	3 219	1 053	2 880	1 606	7 426	Buildings, total
2 037	1 622	3 002	808	2 633	1 408	7 052	of which occupied buildings
6,8	7,3	6,7	23,3	8,6	12,3	5,0	Share of vacant buildings (%)
2 037	1 621	2 993	806	2 629	1 406	7 036	Occupied buildings with dwellings, total
78,5	97,0	71,9	88,1	72,1	87,0	73,9	of which family houses (%)
40,0	43,9	57,3	47,9	49,4	52,2	50,3	Average age of occupied buildings (years)
							Occupied buildings by type of owner (%):
76,5	93,8	72,2	84,9	71,2	83,9	77,3	Natural person
3,4	0,4	5,9	3,1	5,1	4,7	1,7	Local or central authority
11,6	0,3	0,3	0,2	4,5	1,2	1,0	In co-operative ownership
4,4	4,1	16,6	7,3	14,7	6,3	14,9	Dwelling owners association
9 746	2 602	10 632	1 632	10 601	3 045	25 599	Dwellings, total
9 141	2 254	9 783	1 261	9 695	2 624	23 462	of which occupied dwellings
6,2	13,4	8,0	22,7	8,5	13,8	8,3	Share of vacant dwellings (%)
							Occupied dwellings by type of building (%):
21,6	91,1	27,0	62,2	23,9	53,4	30,8	in family houses
78,1	8,5	72,0	32,5	75,0	44,6	68,0	in apartment buildings
							Occupied dwellings by tenure status (%):
17,3	69,2	22,3	50,8	19,2	43,7	24,1	in own house
7,7	2,6	34,7	11,4	31,4	16,0	29,5	in private ownership
24,0	6,5	29,7	26,1	24,7	21,9	31,9	rented dwelling
41,9	1,4	4,0	-	16,0	5,7	2,9	in co-operative ownership
							Occupied dwellings by technical facilities (%) ¹⁾ :
89,3	92,8	87,8	56,7	84,9	49,6	92,0	Piped gas available in dwelling
99,7	99,1	99,5	94,6	99,1	98,8	99,1	Piped water available in dwelling
89,7	76,5	91,4	51,7	88,9	67,2	90,5	Public sewage disposal
							Occupied dwellings by quality (%):
94,0	95,1	93,6	92,7	93,9	91,9	94,2	Standard quality dwellings, total
5,1	4,0	4,1	4,9	4,4	5,4	3,7	Lower quality dwellings
							Occupied dwellings by number of rooms (8 square metres and over) (%):
6,8	1,7	6,1	4,0	7,7	5,0	4,7	1
13,5	5,9	14,0	9,0	13,5	10,1	12,9	2
29,3	20,3	28,4	21,9	24,6	23,3	27,4	3
30,1	26,2	28,5	24,0	33,7	28,9	31,5	4
12,3	40,3	15,0	33,1	12,8	23,9	16,0	5 or more
29,0	33,6	31,7	35,5	30,8	31,6	32,4	Floor space in square metres per 1 person
34,6	34,1	37,1	39,1	37,3	34,2	35,8	in family houses
27,4	28,1	29,7	30,2	28,6	28,4	30,8	in apartment buildings
56,7	77,4	61,1	74,0	59,0	66,7	62,8	Floor space in square metres per 1 dwelling
79,7	79,6	82,2	86,1	82,9	79,2	79,1	in family houses
56,7	77,4	61,1	74,0	59,0	66,7	62,8	in apartment buildings

¹⁾ occupied dwellings with identified technical facilities

3. Srovnání měst Moravskoslezského kraje

4. pokračování

	Olřová	Ořrava	Paskov	Petřvald	Přibor	Rychvald	Rýmařov
Rozloha (km ²)	25	214	12	13	22	17	61
Počet částí obcí	4	37	2	3	3	1	7
Počet základních sídelních jednotek	29	265	2	3	15	2	21
Hustota obyvatelstva (osoby/km ²)	1 212	1 383	323	542	378	417	135
Počet obyvatel	29 896	296 224	3 808	6 848	8 366	7 093	8 195
z toho ženy (%)	51,8	51,8	50,8	51,8	51,2	51,3	51,1
Obyvatelstvo podle věku (%):							
0 – 14 let	13,9	13,7	16,3	15,1	14,4	14,8	14,3
15 – 64 let	72,6	69,7	70,2	67,6	68,5	68,3	70,4
65 a více let	13,1	16,2	13,3	16,9	16,9	16,7	15,2
Průměrný věk	39,9	41,2	39,3	41,9	41,4	41,4	41,5
Podíl cizinců na počtu obyvatel (%)	1,0	2,9	0,8	0,8	0,9	0,6	0,7
Podíl obyvatel narozených v obci obvyklého bydliště (%)	44,7	56,2	43,9	38,7	49,6	41,6	49,7
Obyvatelstvo podle vztahu k náboženské víře (%):							
věřící	17,8	19,8	23,0	18,7	21,3	20,9	18,7
bez náboženské víry	36,7	35,8	38,7	36,6	33,0	35,9	33,5
neuveдено	45,5	44,4	38,4	44,6	45,7	43,2	47,8
Obyvatelstvo ve věku 15 a více let podle nejvyššího ukončeného vzdělání (%):							
základní vč. neukončeného	21,7	18,8	15,9	23,1	16,3	19,0	21,2
střední vč. vyučení (bez maturity)	38,4	31,7	36,6	35,5	35,2	34,8	38,7
úplně střední s maturitou a vyšší odborné vč. nástavbového	27,6	29,4	32,7	26,8	33,3	30,8	28,1
vysokoškolské	7,4	14,3	11,1	10,0	11,7	12,1	7,8
Ekonomicky aktivní obyvatelstvo	14 723	141 881	1 831	3 146	4 086	3 407	3 884
zaměstnaní	11 618	112 599	1 571	2 464	3 486	2 825	3 056
z toho (%):							
zaměstnanci	91,2	88,7	87,5	88,2	88,0	88,4	83,1
zaměstnavatelé	2,3	3,4	3,8	4,5	3,8	3,8	4,3
osoby pracující na vlastní účet	6,5	11,5	9,7	9,8	9,8	10,1	14,1
nezaměstnaní	2 259	18 236	158	466	376	367	573
Ekonomicky neaktivní obyvatelstvo	13 505	137 029	1 833	3 362	3 980	3 427	3 941
z toho nepracující důchodci (%)	47,3	50,0	44,3	51,5	49,0	50,0	50,7
Zaměstnaní podle vybraných odvětví (%):							
průmysl	29,8	20,8	33,6	25,2	35,4	26,7	20,5
stavebnictví	4,2	5,5	4,6	5,3	4,0	5,1	13,6
velkoobchod a maloobchod, opravy a údržba motorových vozidel	7,7	9,5	11,0	9,4	7,9	9,7	6,4
vzdělávání	4,6	6,1	4,8	4,9	5,8	5,4	5,4
zdravotní a sociální péče	6,4	6,2	4,9	6,4	5,1	5,2	6,1
Míra ekonomické aktivity (%) ¹⁾	61,2	59,5	60,2	57,5	59,5	58,9	58,4
muži	67,2	67,0	67,3	64,6	67,7	66,1	66,4
ženy	55,7	53,0	53,5	51,1	51,8	52,2	51,0
Vyjíždějící z obce do zaměstnání celkem	4 426	8 339	702	1 150	1 435	1 460	646
z toho vyjíždějící denně (%)	69,0	11,8	73,6	78,3	70,0	81,8	34,6
Podíl vyjíždějících zaměstnaných osob z obce bydliště (%) ²⁾	62,3	11,2	66,0	71,2	63,2	75,9	29,0
Dojíždějící do obce do zaměstnání celkem	1 820	35 663	1 099	660	668	412	429
Saldo dojíždětky do zaměstnání	-2 606	27 324	397	-490	-767	-1 048	-217
Vyjíždějící z obce do škol celkem	2 021	20 131	348	514	663	604	600
z toho vyjíždějící denně (%)	41,4	8,4	57,5	60,9	39,7	66,9	17,2
Podíl vyjíždějících do škol z obce bydliště z úhrnu studujících (%) ³⁾	41,6	13,8	58,1	58,6	48,9	68,1	33,6
Dojíždějící do obce do škol celkem	757	15 232	12	83	347	12	225

¹⁾ podíl počtu zaměstnaných a nezaměstnaných na počtu všech osob ve věku 15 a více let se zjištěnou ekonomickou aktivitou

²⁾ ze zaměstnaných se zjištěným místem pracoviště

³⁾ ze studujících se zjištěným místem školy

3. Comparison of towns of the Moravskoslezský Region

Continued

Studénka	Šenov	Štramberk	Třinec	Vítkov	Vratimov	Vrbno pod Prácheňem	
31	17	9	85	55	14	69	Total area (square kilometers)
3	1	1	13	8	2	5	Number of municipality parts
14	4	5	40	15	3	5	Number of basic settlement units
310	361	357	425	106	477	77	Population density
9 594	6 013	3 329	36 263	5 819	6 742	5 335	Total population
51,1	50,9	50,6	51,4	51,5	51,6	51,6	of which females (%)
							Population by age (%):
14,7	15,2	14,7	14,3	14,1	14,7	13,6	0-14
68,2	68,1	66,8	68,4	68,3	68,1	69,3	15-64
16,8	16,6	18,3	17,0	17,2	16,9	16,8	65 or more
41,4	41,3	42,3	41,6	41,9	41,6	42,6	Average age
0,6	0,5	0,8	1,6	0,5	0,6	0,6	Share of foreign citizens (%)
							Population born in municipality of usual residence (%)
55,7	41,4	51,1	60,6	47,8	39,6	47,9	
							Population by religious belief (%):
18,4	26,4	30,3	39,1	20,6	21,6	15,6	Believers
36,5	32,3	27,1	18,8	32,4	34,6	34,6	No religious belief
45,0	41,3	42,6	42,1	47,0	43,8	49,8	Not declared
							Population aged 15+ by educational attainment (%):
19,8	17,3	18,2	19,3	23,8	17,8	24,4	completed elementary school (ISCED 1, 2)
37,3	32,1	36,9	35,1	36,9	34,0	37,9	Secondary, incl. vocational (ISCED 3C)
							Upper secondary and post-secondary (ISCED 3A, 4, 5B)
29,8	33,5	29,6	31,0	25,7	32,5	26,0	Tertiary (ISCED 5A, 6)
9,0	14,9	11,3	10,5	7,9	13,0	6,2	
4 527	2 821	1 517	16 926	2 721	3 288	2 400	Economically active population
3 792	2 369	1 286	14 375	2 146	2 835	1 817	Employed
							of which (%)
88,4	86,9	87,2	89,1	86,1	87,8	83,1	Employees
2,5	4,5	2,9	3,5	3,8	3,1	3,7	Employers
10,7	12,0	10,9	8,0	9,5	10,5	13,6	Own-account workers
457	282	146	1 544	410	255	428	Unemployed
4 703	3 056	1 680	17 776	2 781	3 235	2 611	Not economically active population
50,1	47,8	51,7	50,9	51,3	50,4	55,2	of which not working pensioners (%)
							Employed by industry (branch of economic activity) (%):
36,5	26,4	39,4	34,5	17,7	29,3	27,0	Industry
4,9	6,5	3,2	4,7	4,4	6,4	5,7	Construction
							Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles
7,0	11,2	7,3	8,4	6,7	10,0	7,2	Education
5,1	7,2	6,1	4,7	7,0	5,2	5,0	Human health and social work activities
4,8	6,3	5,2	7,0	7,8	5,1	4,3	
57,9	56,8	56,0	57,3	58,1	59,4	56,0	Economic activity rate (%) ¹⁾
67,0	64,2	64,8	65,8	66,6	66,9	63,6	Males
49,4	50,0	47,8	49,7	50,5	52,7	49,2	Females
1 385	1 375	635	1 723	380	1 281	309	Commuting to work outside municipality, total
61,7	81,0	81,2	24,5	34,7	80,3	33,0	of which commuting daily (%)
							Share of employed commuting outside municipality (%) ²⁾
53,9	73,9	73,1	18,8	28,7	72,3	27,0	
514	497	182	6 490	464	741	182	Commuting to municipality to work, total
-871	-878	-453	4 767	84	-540	-127	Balance of commuting to work
811	683	293	2 619	371	513	295	Commuting to schools outside municipality, total
49,3	55,8	47,1	32,0	28,8	52,8	26,8	of which commuting daily (%)
							Share of commuters to school outside municipality (%) ³⁾
50,2	61,1	58,7	41,5	42,5	55,1	43,4	
82	128	32	508	249	58	40	Commuting to municipality to school, total

¹⁾ share of employed and unemployed on number of persons aged 15+ with identified economic activity

²⁾ employed with identified place of work

³⁾ students with identified place of school

3. Srovnání měst Moravskoslezského kraje

dokončení

	Olřová	Ořrava	Paskov	Petřvald	Přibor	Rychvald	Rýmařov
Hospodařící domácnosti celkem	12 720	133 675	1 498	2 686	3 498	2 888	3 609
v tom podle typu domácnosti (%):							
tvořené 1 rodinou	62,6	57,1	67,8	67,8	63,2	67,8	60,3
úplné rodiny	47,9	42,8	54,9	54,5	51,3	54,8	47,3
bez závislých dětí	28,1	26,0	29,2	33,9	29,2	32,5	28,9
se závislými dětmi	19,8	16,8	25,7	20,7	22,1	22,3	18,4
neúplné rodiny	14,8	14,4	12,9	13,3	11,9	13,0	13,1
bez závislých dětí	6,5	6,2	5,3	6,0	5,6	6,1	5,7
se závislými dětmi	8,3	8,2	7,5	7,3	6,3	6,8	7,4
tvořené 2 a více rodinami	1,3	0,8	2,4	2,0	1,5	1,9	1,3
vícečlenné nerodinné domácnosti	4,1	5,3	2,6	3,3	4,0	3,0	4,0
domácnosti jednotlivců	32,0	36,8	27,2	26,9	31,3	27,4	34,4
Průměrný počet členů hospodařící domácnosti	2,3	2,2	2,5	2,5	2,4	2,5	2,3
Domy celkem	2 734	26 188	902	1 726	1 629	1 914	1 439
z toho obydlené	2 584	24 643	834	1 607	1 420	1 751	1 261
Podíl neobydlených domů (%)	5,5	5,9	7,5	6,9	12,8	8,5	12,4
Obydlené domy s byty celkem	2 580	24 594	834	1 603	1 420	1 751	1 258
z toho rodinné domy (%)	74,2	65,3	92,3	91,8	85,2	95,6	77,7
Průměrné stáří obydlených domů (roky)	49,1	47,1	47,6	53,1	49,7	49,8	49,1
Obydlené domy podle vlastníka (%):							
fyzická osoba	67,9	62,7	89,1	81,8	82,3	91,0	72,0
obec, stát	1,0	6,4	1,2	1,3	4,1	2,2	12,4
bytové družstvo	11,2	8,2	0,6	0,2	7,1	0,7	2,1
spoluvlastnictví vlastníků bytů	4,8	7,2	4,9	3,4	3,9	3,9	8,6
Byty celkem	12 821	137 469	1 577	2 851	3 805	3 046	3 806
z toho obydlené	12 026	127 641	1 423	2 508	3 371	2 729	3 428
Podíl neobydlených bytů (%)	6,2	7,1	9,8	12,0	11,4	10,4	9,9
Obydlené byty podle druhu (%)							
v rodinných domech	19,3	15,9	65,2	73,1	43,8	72,5	33,2
v bytových domech	79,5	83,3	34,3	24,2	53,8	27,0	66,0
Obydlené byty podle právního důvodu užívání (%):							
ve vlastním domě	14,3	12,3	52,4	54,3	35,0	60,2	26,7
v osobním vlastnictví	3,5	16,4	11,2	0,2	3,0	0,9	11,0
nájemní	30,3	33,7	16,8	33,3	25,3	20,6	41,9
družstevní	43,0	27,4	6,5	0,1	25,0	6,4	11,7
Obydlené byty podle technické vybavenosti (%) ¹⁾ :							
plyn zaveden do bytu	80,0	90,5	45,7	46,1	89,5	69,5	75,0
vodovod v bytě	98,8	99,6	99,6	97,1	97,5	99,2	99,3
připoj na kanalizační síť	86,5	91,3	60,6	46,9	86,5	32,5	88,8
Obydlené byty podle typu (%):							
byty standardní celkem	93,0	92,2	93,3	89,1	94,3	93,7	93,6
byty se sníženou kvalitou	5,5	5,7	5,6	7,3	4,2	5,5	4,3
Obydlené byty podle počtu obytných místností							
8 m ² a více (%):							
1	5,8	5,7	3,4	5,0	3,8	3,2	5,9
2	15,8	16,3	10,0	11,7	13,8	11,8	12,7
3	23,3	30,0	22,1	22,6	27,8	23,4	25,9
4	34,5	28,3	28,9	25,7	29,9	26,1	30,3
5 a více	11,5	10,2	28,0	27,7	18,1	29,3	16,7
Obytná plocha v m ² na 1 osobu	28,9	30,7	33,1	32,7	31,6	32,6	31,9
v rodinných domech	34,5	36,9	35,9	34,3	35,5	34,3	38,0
v bytových domech	27,7	29,4	27,7	29,3	28,7	27,9	28,7
Obytná plocha v m ² na 1 byt	56,7	55,8	68,9	69,7	63,0	70,2	61,6
v rodinných domech	76,3	80,2	78,0	75,7	78,8	78,3	83,6
v bytových domech	56,7	55,8	68,9	69,7	63,0	70,2	61,6

¹⁾ podíl z úhrnu obydlených bytů se zjištěným technickým vybavením

3. Comparison of towns of the Moravskoslezský Region

End of table

Studénka	Šenov	Štřamberk	Třinec	Vitkov	Vratimov	Vrbno pod Pradědem	
4 065	2 325	1 407	15 228	2 392	2 859	2 292	Housekeeping households, total
							by type of household:
62,6	68,7	63,8	62,7	62,6	66,6	62,1	One-family households
49,8	57,5	52,0	49,1	49,2	54,2	47,5	One-couple families
29,6	32,3	30,8	28,7	29,9	31,4	30,0	without dependent children
20,2	25,3	21,2	20,4	19,3	22,8	17,5	with dependent children
12,8	11,2	11,8	13,6	13,5	12,5	14,7	Lone-parent families
6,2	4,6	6,2	6,5	6,5	6,3	6,7	without dependent children
6,7	6,5	5,6	7,1	7,0	6,2	7,9	with dependent children
1,5	3,0	1,1	1,5	1,6	0,9	1,1	Two or more families households
3,9	3,1	2,8	4,2	3,1	2,9	4,7	Multi-person households
32,0	25,2	32,4	31,6	32,7	29,6	32,0	One-person households
							Average number of housekeeping households
2,3	2,6	2,4	2,4	2,4	2,3	2,3	members
1 553	1 700	964	5 054	1 196	1 590	863	Buildings, total
1 442	1 596	801	4 720	1 008	1 484	744	of which occupied buildings
7,1	6,1	16,9	6,6	15,7	6,7	13,8	Share of vacant buildings (%)
1 440	1 596	801	4 717	1 006	1 483	744	Occupied buildings with dwellings, total
81,3	97,6	89,4	81,8	83,6	88,0	76,1	of which family houses (%)
48,7	42,1	45,9	44,3	52,2	43,4	53,4	Average age of occupied buildings (years)
							Occupied buildings by type of owner (%):
80,4	95,4	86,1	78,0	81,0	86,8	76,5	Natural person
1,6	0,4	2,4	2,8	5,3	1,3	8,6	Local or central authority
4,3	0,3	0,4	1,5	1,6	0,9	1,2	In co-operative ownership
11,2	2,2	8,2	2,8	7,5	9,0	8,2	Dwelling owners association
4 364	2 397	1 584	15 975	2 568	3 051	2 422	Dwellings, total
3 876	2 120	1 319	14 501	2 247	2 724	2 161	of which occupied dwellings
11,2	11,6	16,7	9,2	12,5	10,7	10,8	Share of vacant dwellings (%)
							Occupied dwellings by type of building (%):
40,1	91,3	65,3	33,4	43,9	59,2	30,7	in family houses
59,0	7,8	33,9	66,1	54,6	40,5	67,9	in apartment buildings
							Occupied dwellings by tenure status (%):
30,8	74,2	52,3	25,9	34,1	47,9	24,6	in own house
22,5	0,3	17,8	8,8	12,8	21,8	19,7	in private ownership
18,7	6,8	16,0	40,0	32,8	13,6	34,0	rented dwelling
15,5	1,0	0,7	15,5	7,6	3,3	11,9	in co-operative ownership
							Occupied dwellings by technical facilities (%) ¹⁾ :
91,7	69,6	76,5	82,2	56,3	74,5	54,7	Piped gas available in dwelling
99,3	99,2	99,2	99,1	98,9	99,5	98,7	Piped water available in dwelling
87,1	35,7	79,5	73,8	76,0	61,1	75,6	Public sewage disposal
							Occupied dwellings by quality (%):
93,6	94,0	94,8	93,0	92,6	94,8	92,8	Standard quality dwellings, total
5,1	5,0	3,1	5,8	4,9	3,7	5,5	Lower quality dwellings
							Occupied dwellings by number of rooms (8 square metres and over) (%):
3,7	1,7	3,8	5,2	3,9	2,0	4,3	1
11,0	4,5	14,8	13,8	13,1	9,0	14,2	2
27,1	18,7	28,1	30,7	25,3	31,0	27,3	3
34,9	27,7	25,5	26,0	29,3	28,0	27,3	4
16,1	41,6	22,4	16,7	20,2	24,8	17,5	5 or more
31,1	34,5	31,9	30,2	32,7	32,9	31,6	Floor space in square metres per 1 person
35,0	35,1	34,6	34,2	37,3	35,0	37,2	in family houses
28,3	26,6	26,5	28,0	29,0	29,5	28,9	in apartment buildings
60,6	78,0	64,1	60,2	64,1	66,3	62,1	Floor space in square metres per 1 dwelling
74,0	79,9	73,5	80,3	78,3	77,0	83,9	in family houses
60,6	78,0	64,1	60,2	64,1	66,3	62,1	in apartment buildings

¹⁾ occupied dwellings with identified technical facilities