

SOUBORNÉ INFORMACE
COMPREHENSIVE INFORMATION

Ročník/*Volume* 2010

Ročenky
Yearbooks

Praha, prosinec 2010
Prague, December 2010

Kód publikace/*Publication code*: 101011-10

Č. j./*Ref. no.*: 01246/2010 - 7105

Statistická ročenka
Hlavního města Prahy 2010

Statistical Yearbook
of Prague 2010

Zpracoval:

ČSÚ, oddělení regionálních analýz a informačních služeb
Praha

Prepared by:

CZSO, *Regional Analyses and Information Services Section*
Prague

Vedoucí oddělení / *Head of Section*

Mgr. Jana Podhorská

Informační služby / *Information Services:*

tel.: +420 274 052 673, e-mail: infoservispraha@czso.cz

Kontaktní zaměstnanec/*Contact person:*

Ing. Marcela Píšová, e-mail: marcela.pisova@czso.cz

Český statistický úřad, Praha
Czech Statistical Office, Prague

2010

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***

ISBN 978-80-250-2045-6

© Český statistický úřad, Praha, 2010

© Czech Statistical Office, Prague, 2010

PŘEDMLUVA

Statistická ročenka hl. m. Prahy je jednou ze základních publikací regionálního pracoviště Českého statistického úřadu, které se zabývá statistikou hlavního města. V této ustálené verzi, vychází již od roku 1995. Od roku 2000 se stala součástí unifikované řady krajských ročenek. Tyto tradiční obsahově sjednocené krajské ročenky navazují na celostátní statistickou ročenku, zpracovávanou v ústředí Českého statistického úřadu. **Údaje** o kraji jsou v zásadě publikovány **za období 2007 až 2009**, ve vybraných ukazatelích pak v delší časové řadě od roku 1993.

V letošním roce dochází k výraznějším změnám v obsahu i formě krajských ročenek. Obsah ročenek je rozdělen do 2 částí. Do **tištěné publikace** jsou zařazeny údaje o kraji a jeho územních jednotkách, včetně zobrazení vývoje v časových řadách. Tabulky mezikrajských srovnání za jednotlivé úseky jsou přesunuty na **přílohové CD**, které je nedílnou součástí tištěné části ročenky. Další významnou změnou je rozdělení kapitol, které se skládaly z více úseků, na samostatné kapitoly. Původní obsah jednotlivých tabulek byl zachován, neboť snahou autorů bylo udržet kontinuitu dat tak, aby čtenáři nacházeli údaje, na které jsou zvyklí. K určité obměně patří zařazení nových informací, které stále více odrážejí procesy transformace ekonomiky a harmonizaci české statistiky s postupy, standardy a klasifikacemi používanými EUROSTATem (například použití nové klasifikace CZ-NACE pro třídění dat podle odvětví činnosti). Dále dochází ke zjednodušení části tabulek – bylo vypuštěno podrobnější členění dat. Pokud čtenáře takové členění zajímá, může se obrátit přímo na pracoviště informačních služeb Českého statistického úřadu (http://www.czso.cz/csu/redakce.nsf/i/informacni_sluzby_regionalni_pracoviste).

Vedle informací o krajích jsou publikována také **dostupná data podle správních obvodů hl. m. Prahy, městských částí** Prahy a vybrané údaje o městech. Metodické vysvětlivky k jednotlivým kapitolám jsou umístěny souhrnně za datovou částí. K nim jsou přiřazeny odkazy na zdroje dat, ze kterých se při zpracování ročenky vycházelo.

Základním zdrojem zveřejněných údajů jsou státní statistická zjišťování. Vedle datových zdrojů Českého statistického úřadu jsou to především data z Ministerstva práce a sociálních věcí, Ministerstva financí, Ministerstva vnitra, Ministerstva školství, resp. Ústavu pro informace ve vzdělávání, Ministerstva zdravotnictví, resp. Ústavu zdravotnických informací a statistiky a Ministerstva dopravy.

Značná část publikovaných údajů je vedena v regionálních datových bázích KROK (kraje, okresy) a MOS (městská a obecní statistika). **Postupně se rovněž naplňuje Veřejná databáze (VDB - <http://vdb.czso.cz/vdb/>)**, která je přístupná na internetových stránkách ČSÚ a umožňuje v předdefinovaných tabulkách stále podrobnější pohledy na statistické údaje. Podrobnější data jsou publikována ve specializovaných produktech (např. statistický bulletin, Věkové složení obyvatelstva hl. m. Prahy, Vývoj lidských zdrojů v hl. m. Praze v letech 2000 až 2009 - vybrané kapitoly). Mnoho informací lze nalézt také na krajských internetových stránkách ČSÚ (www.praha.czso.cz).

Dlouholetá zkušenost se zájmem uživatelů o informace v regionálním členění, který v posledních letech značně roste, nás vede k přesvědčení, že krajská statistická ročenka bude i nadále vyhledávaným informačním pramenem pro veřejnost. Naší snahou je prezentovat co nejvíce regionálně členěných dat. V případě Prahy je tato snaha náročnější vzhledem k odlišnému správnímu a samosprávnímu uspořádání Prahy než je v případě ostatních regionů. Podobně jako v předchozích letech uvítáme Vaše případné náměty a připomínky k obsahu ročenky nebo k údajům, které postrádáte a bylo by vhodné je v Ročence hl. m. Prahy v příštím roce prezentovat (infoservispraha@czso.cz).

Všem autorům i spolupracovníkům patří poděkování za úsilí i čas, který přípravě publikace věnovali.

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 „Statistická ročenka Hlavního města Prahy kraje 2010“ a původu statistických dat v ní otištěných.

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

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

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

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

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

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

Publikované údaje jsou platné k 20. 10. 2010, zpřesňují údaje a odhady publikované již dříve.

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

INTRODUCTION

The Statistical Yearbook of Prague is the main publication of the regional department of the Czech Statistical Office for the region of Prague. It has been being published since 1995 onwards. In the year 2000 it became the part of contents-unified set of regional yearbooks which follow the nationwide Statistical Yearbook of the Czech Republic released by the headquarters of the Czech Statistical Office. **Data** on regions are generally published for the **period of 2007 – 2009**, for selected indicators in a longer time series beginning with the year 1993.

This year, more substantial changes in the content and form of regional yearbooks are made. The content of regional yearbooks is split into two parts. **The printed publication** comprises of data on the region and its territorial units, including depiction of the regional development in form of time series. Tables of the regional comparison for individual sections are shifted to an **enclosed CD** which is an integral part of the printed book. Another important change is increased number of chapter so that each of them contains statistics only for the particular field. The former content of individual tables remained unchanged as we understand that readers are used to a certain way of data presentation that has been practised so far. There are only minor changes in order to describe the transforming economy and to comply with EUROSTAT procedures, standards and classifications (e.g. a new CZ-NACE classification for data by economic activity). Furthermore, some of the tables are simplified by omitting too detailed breakdowns. In case that you are interested in any additional data, please contact directly our regional departments

(http://www.czso.cz/eng/redakce.nsf/i/regional_information_services).

Apart from information on the whole region, there are also **data available for administrative districts and city sections of Prague and a brief comparison of large towns of CR is included.** Methodological notes for individual chapters are put together and located at the end of the book. There you can also find links to the data sources used in the yearbook.

The primary source for the published data are state statistical surveys. Apart from surveys of the Czech Statistical Office the data come from following institutions: Ministry of Labour and Social Affairs, Ministry of Finance, Ministry of the Interior, Ministry of Education, Youth and Sports (and its contributory organization of Institute for Information on Education), Ministry of Health (Institute of Health Information and Statistics of the Czech Republic), and Ministry of Transport.

A major part of published data is from regional databases KROK (data on regions, districts) and MOS (data on towns and municipalities). Some of the data included in the yearbook come from **the Public Database (<http://vdb.czso.cz/vdbvo/en/uvod.jsp>) which is accessible for the public usage** at the CzSO website. The database is being continually filled-in and it provides the more and more detailed view on statistical data through pre-defined tables.

There are other publications that are focused on regional data, as *Statistical Bulletin* (up-to-date quarterly statistics), publications of demographic character, thematically oriented analytical publications et cetera. A lot of information can be also found on regional websites of the CzSO (www.praha.czso.cz for the Capital).

Long-term experience with the interest of regional information users persuades us that the regional statistical yearbook will continue to be a sought-after source of information for both the professionals and the general public. We try to provide as much information for the region and its territorial units as possible. This proves to be difficult as the region of Prague has quite specific territorial breakdown that differs from that of the other regions. This time again we welcome your suggestions and comments regarding the content of the yearbook or the information you are missing and would like us to provide in following years (infoservispraha@czso.cz).

We would like to express our thanks to all authors and colleagues for the effort and time they devoted to the preparation of this publication.

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 „Statistical Yearbook of the Prague 2010 “ and the origin of statistics contained in it are given.

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 horizontal 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 abbreviation “i.d.” used in the tables stands for individual data, which are protected and cannot be released.

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

The data given in the Yearbook are valid as at 20 October 2010 and update the data and estimates published before.

Unless stated otherwise, the data published are derived from statistical surveys taken by the CZSO.

OBSAH

Předmluva.....	3	7. Ceny	
Nej... Hlavního města Prahy	17	7-1. Spotřebitelské ceny vybraných druhů zboží a služeb v prosinci 2009.....	75
Charakteristika Hlavního města Prahy	19	7-2. Průměrné ceny vybraných druhů nemovitostí.....	76
1. Základní charakteristika		8. Životní podmínky	
1-1. Postavení Hlavního města Prahy v České republice ve vybraných ukazatelích v roce 2009.....	29	8-1. Příjmy a charakteristiky bydlení domácností (výsledky výběrového šetření "Životní podmínky" - EU SILC 2007, 2008, 2009).....	77
1-2. Dlouhodobý vývoj Hlavního města Prahy v letech 1993 - 2009.....	32	9. Trh práce	
2. Území, podnebí		9-1. Ekonomická aktivita obyvatel (VŠPS).....	78
2-1. Rozloha území ČR, počet obyvatel, hustota obyvatelstva na 1 km ² a počet obcí k 31. 12. 2009.....	40	9-2. Vzdělání populace (VŠPS).....	78
2-2. Bilance půdy v Hl. m. Praze (stav k 31. 12. 2009).....	42	9-3. Ekonomické postavení populace podle věku (VŠPS).....	79
2-3. Klimatické hodnoty naměřené v meteorologických stanicích na území kraje.....	43	9-4. Zaměstnaní v NH a míra zaměstnanosti podle věkových skupin a vzdělání (VŠPS).....	79
2-4. Klimatické hodnoty naměřené v meteorologických stanicích na území kraje.....	44	9-5. Zaměstnaní v NH podle odvětví CZ-NACE (VŠPS).....	80
2-5. Extrémní hodnoty meteorologických prvků.....	45	9-6. Zaměstnaní v NH podle klasifikace zaměstnání KZAM a postavení v zaměstnání (VŠPS).....	81
3. Životní prostředí		9-7. Nezaměstnaní a obecná míra nezaměstnanosti (ILO) podle věkových skupin a vzdělání (VŠPS).....	82
3-1. Chráněná území.....	46	9-8. Průměrný evidenční počet zaměstnanců podle odvětví CZ-NACE.....	83
3-2. Investice a neinvestiční náklady na ochranu životního prostředí podle kraje sídla investora.....	46	9-9. Průměrné hrubé měsíční mzdy zaměstnanců (fyzické osoby) podle odvětví CZ-NACE.....	84
3-3. Investice a neinvestiční náklady na ochranu životního prostředí podle sídla investora v roce 2009.....	47	9-10. Míra registrované nezaměstnanosti, neumístění uchazečů o zaměstnání a volná pracovní místa.....	85
3-4. Emise základních znečišťujících látek do ovzduší.....	47	9-11. Zaměstnaní cizinci.....	87
3-5. Emise základních znečišťujících látek do ovzduší v roce 2008.....	47	10. Organizační statistika	
3-6. Produkce podnikových odpadů ve vybraných ekonomických činnostech podle CZ-NACE podle sídla podniku.....	48	10-1. Ekonomické subjekty podle vybraných právních forem.....	88
3-7. Odpady podle vybraného způsobu nakládání podle sídla podniku.....	49	10-2. Ekonomické subjekty podle převažující činnosti CZ-NACE.....	88
3-8. Způsoby nakládání s odpady podle sídla podniku v roce 2009.....	50	10-3. Ekonomické subjekty podle kategorie počtu zaměstnanců.....	89
3-9. Produkce komunálního odpadu.....	51	10-4. Vzniklé a zaniklé ekonomické subjekty podle vybraných právních forem.....	89
3-10. Vodovody a kanalizace pro veřejnou potřebu.....	51	10-5. Ekonomické subjekty - statistické jednotky typu podnik.....	90
3-11. Čistírny odpadních vod pro veřejnou potřebu.....	52	10-6. Ekonomické subjekty podle kategorie počtu zaměstnanců, vybraných právních forem a převažující činnosti CZ-NACE k 31. 12. 2009.....	91
3-12. Produkce kalů a způsob jejich zneškodnění v čistírnách odpadních vod.....	52	10-7. Ekonomické subjekty podle správních obvodů vybraných právních forem k 31. 12. 2009.....	92
4. Obyvatelstvo		10-8. Ekonomické subjekty podle kategorie počtu zaměstnanců a podle správních obvodů.....	93
4-1. Základní demografické údaje.....	53	11. Zemědělství	
4-2. Složení obyvatelstva podle pohlaví a věku.....	54	11-1. Souhrnné údaje o zemědělství.....	94
4-3. Sňatky.....	55	11-2. Osevní plochy zemědělských plodin (stav k 31. 5.).....	95
4-4. Rozvody.....	55	11-3. Sklizeň zemědělských plodin.....	95
4-5. Narození.....	56	11-4. Hektarové výnosy zemědělských plodin.....	96
4-6. Potraty.....	56	11-5. Ovocné stromy a sklizeň ovoce.....	96
4-7. Zemřelí podle příčin smrti.....	57	11-6. Hospodářská zvířata a užitkovost.....	97
4-8. Zemřelí podle pohlaví, věku a vybraných příčin smrti.....	58	11-7. Výroba masa v jatečné hmotnosti.....	97
4-9. Přistěhovalí a vystěhovalí.....	59	12. Lesnictví	
4-10. Základní demografické údaje podle správních obvodů v roce 2009.....	60	12-1. Souhrnné údaje o lesnictví.....	98
4-11. Základní výsledky projekce obyvatelstva (bez vlivu migrace).....	67	12-2. Stav a lov zvěře.....	98
4-12. Cizinci.....	68	13. Průmysl	
4-13. Cizinci podle obvodů k 31. 12. 2009.....	68	13-1. Základní ukazatele průmyslu.....	99
5. Makroekonomické ukazatele		13-2. Základní ukazatele průmyslu podle CZ-NACE v roce 2009.....	100
5-1. Makroekonomické ukazatele.....	70	14. Energetika	
5-2. Vývoz z kraje podle tříd SITC, rev. 4.....	71	14-1. Spotřeba paliv a energie.....	102
5-3. Vývoz z kraje podle vybraných zemí.....	71	14-2. Spotřeba paliv a energie podle místa spotřeby.....	102
6. Územní rozpočty		15. Stavebnictví, bytová výstavba	
6-1. Příjmy rozpočtu Hl. m. Prahy (úhrn hlavní město a městské části).....	73	15-1. Stavebnictví, vydaná stavební povolení a ohlášení..	103
6-2. Výdání rozpočtu Hl. m. Prahy (úhrn za hlavní město a městské části).....	74	15-2. Bytová výstavba.....	104
6-3. Výdaje rozpočtu Hl. m. Prahy ve funkčním členění v roce.....	74	15-3. Vydaná stavební povolení a ohlášení podle správních obvodů.....	105
		15-4. Orientační hodnota staveb podle správních obvodů.....	106
		15-5. Bytová výstavba podle správních obvodů.....	107
		15-6. Byty v dokončených stavbách pro bydlení podle správních obvodů.....	108

16. Cestovní ruch	
16-1. Souhrnné údaje o cestovním ruchu.....	109
16-2. Kapacita a návštěvnost hromadných ubytovacích zařízení cestovního ruchu podle kategorie v roce 2009.....	110
16-3. Návštěvnost hromadných ubytovacích zařízení cestovního ruchu podle zemí v roce 2009.....	111
16-4. Kapacity hromadných ubytovacích zařízení podle správních obvodů k 31. 12. 2009.....	112
16-5. Hromadná ubytovací zařízení podle kategorie k 31. 12. 2009 podle správních obvodů.....	113
16-6. Návštěvnost hromadných ubytovacích zařízení cestovního ruchu podle kategorie a podle správních obvodů v roce 2009.....	114
17. Doprava	
17-1. Vybrané ukazatele dopravy.....	115
17-2. Městská hromadná doprava v Hlavním městě Praze	116
18. Informační a komunikační technologie	
18-1. Použití informačních a komunikačních technologií.....	117
18-2. Informační technologie ve veřejné správě.....	118
18-3. Přístup k informačním technologiím v organizacích veřejné správy v roce 2009.....	118
18-4. Informační technologie ve zdravotnictví v roce 2009	119
18-5. Použití informačních technologií ve zdravotnických	119
19. Věda a výzkum	
19-1. Základní ukazatele výzkumu a vývoje.....	120
19-2. Základní ukazatele výzkumu a vývoje v podnikatelském sektoru v roce 2009.....	120
Vzdělávání	
20-1. Školy podle typu v Hl. m. Praze.....	121
20-2. Veřejné vysoké školy v Hl. m. Praze.....	122
20-3. Studenti a absolventi veřejných a soukromých vysokých škol v kraji v roce 2009.....	123
Schéma vzdělávacího systému České republiky ve školním/akademickém roce 2009/2010.....	125
21. Zdravotnictví	
21-1. Vybrané ukazatele zdravotnictví.....	127
21-2. Nemocnice v Hl. m. Praze.....	127
21-3. Lékaři v nemocnicích (u lůžek) podle oboru činnosti v Hl. m. Praze (stav k 31. 12.) v roce 2009.....	128
21-4. Lůžka v nemocnicích v Hlavním městě Praze.....	129
21-5. Zařízení ambulantní péče v Hl. m. Praze.....	130
21-6. Lékaři v Hlavním městě Praze (stav k 31. 12.).....	130
21-7. Zařízení lékárenské péče (státní a nestátní)	
21-8. Odborné léčebné ústavy.....	131
21-9. Zvláštní dětská zařízení v Hl. m. Praze.....	131
21-10. Pracovní neschopnost pro nemoc a úraz v Hlavním městě Praze.....	132
21-11. Pracovní neschopnost pro nemoc a úraz v Hlavním městě Praze podle skupin CZ-NACE v roce 2009.....	133
22. Sociální zabezpečení	
22-1. Vybrané ukazatele sociálních služeb.....	135
22-2. Příjemci důchodů a průměrné výše důchodů (stav v prosinci).....	136
22-3. Přiznané a vyplacené dávky státní sociální podpory.....	137
22-4. Výdaje na dávky nemocenského pojištění.....	137
22-5. Přiznané dávky státní sociální podpory v Hl. m. Praze podle správních obvodů v roce 2009.....	138
22-6. Vyplacené dávky státní sociální podpory v Hl. m. Praze podle správních obvodů v roce.....	140
23. Kultura	
23-1. Vybrané ukazatele kultury.....	142
24. Kriminalita, nehody	
24-1. Souhrnné údaje o kriminalitě, dopravních nehodách a požárech.....	143
24-2. Dopravní nehody v Hl. m. Praze.....	144
24-3. Požáry podle odvětví vzniku v Hl. m. Praze.....	145
24-4. Požáry podle příčiny a činnosti při vzniku v Hl. m. Praze v roce 2009.....	146
24-5. Požáry v Hl. m. Praze podle správních obvodů.....	147
24-6. Důvody zásahů hasičských záchranných sborů Hl. m. Praze.....	148
25. Volby	
25-1. Volby do Poslanecké sněmovny Parlamentu ČR 28. - 29. 5. 2010 - základní údaje o volební účasti.....	149
25-2. Volby do Poslanecké sněmovny Parlamentu ČR 28. - 29. 5. 2010 - platné hlasy pro vybrané volební strany.....	151
25-3. Volby do Poslanecké sněmovny Parlamentu ČR 28. - 29. 5. 2010 - platné hlasy a získané mandáty pro volební strany v Hl. m. Praze.....	153
25-4. Volby do Poslanecké sněmovny Parlamentu ČR 28. - 29. 5. 2010 - zvolení poslanci v Hl. m. Praze.....	154
25-5. Volby do zastupitelstev obcí 15. a 16. října 2010 - základní údaje o volební účasti podle městských částí.....	155
25-6. Volby do zastupitelstev obcí 15. a 16. října 2010 základní údaje o volební účasti do Zastupitelstva hl. m. Prahy.....	156
25-7. Volby do zastupitelstev obcí 15. a 16. října 2010 získané mandáty za vybrané volební strany v Hl. m. Praze podle městských částí.....	157
26. Hlavní město Praha	
26-1. Vybrané údaje o městských částech hl. m. Prahy k 31. 12. 2009.....	159
26-2. Obyvatelstvo městských částí hl. m. Prahy podle pohlaví a věku k 31. 12. 2009.....	161
26-3. Pohyb obyvatelstva v městských částech hl. m. Prahy v roce 2009.....	163
26-4. Přistěhovalí podle věku a městských částí hl. m. Prahy v roce 2009.....	165
26-5. Vystěhovalí podle věku a městských částí hl. m. Prahy v roce 2009.....	167
26-6. Neumístění uchazeči o zaměstnání v městských částech hl. m. Prahy k 31. 12. 2009.....	169
26-7. Vybavení městských částí vybranými druhy zařízení v městských částech hl. m. Prahy k 31. 12. 2009.....	171
26-8. Ekonomické subjekty se sídlem na území městských částí hl. m. Prahy k 31. 12. 2009.....	173
26-9. Ekonomické subjekty podle městských částí hl. m. Prahy k 31. 12. 2009.....	176
26-10. Dokončené byty podle městských částí hl. m. Prahy v letech 2007 – 2009.....	186
26-11. Školy podle typu v městských částech Hlavního města Prahy v roce 2009.....	188
26-12. Rozloha a počet obyvatel podle správních obvodů a městských částí hl. m. Prahy k 31. 12. 2009.....	190
26-13. Využití půdy podle katastrálních území v Hl. m. Praze k 31. 12.	192
26-14. Důvody zásahů hasičských záchranných sborů v městských částech hl. m. Prahy v roce 2009.....	196
26-15. Přehled o hospodaření Hl. m. Prahy za rok 2009 (úhrn za hlavní město a městské části).....	198
26-16. Přehled o hospodaření Hlavního města Prahy za rok 2009 (vlastní hlavní město).....	200
26-17. Přehled o hospodaření Hl. m. Prahy za rok 2009 (městské části).....	201
26-18. Přehled čerpání výdajů Hl. m. Prahy (včetně městských částí) za rok 2009 podle kapitol.....	202
26-19. Výdaje vlastního Hl. m. Prahy a městských částí v roce 2009 podle kapitol.....	202
26-20. Hospodaření městských částí hl. m. Prahy v roce 2009 (bez financování).....	203
26-21. Složení domácností, přehled příjmů a vydání domácností zaměstnanců v Hl. m. Praze.....	206
26-22. Čisté peněžní příjmy, čistá peněžní vydání domácností zaměstnanců v Hl. m. Praze.....	207
26-23. Peněžní vydání domácností zaměstnanců v Hl. m. Praze.....	208
26-24. Nákup a spotřeba vybraných druhů potravin v domácnostech zaměstnanců v Hl. m. Praze.....	210
26-25. Náklady na bydlení v domácnostech zaměstnanců v Hl. m. Praze.....	212
26-26. Vybrané údaje podle krajských měst v roce 2009.....	214
27. Územní srovnání	
27-1. Vybrané ukazatele podle krajů v roce 2009.....	216
27-2. Vybrané ukazatele regionu soudržnosti NUTS2 Praha.....	218
Metodické vysvětlivky.....	219
Informace o kraji na internetu.....	247
Zkratky krajů a okresů.....	250
Kartogramy.....	18, 253
PŘÍLOHA – CD S MEZIKRAJSKÝMI TABULKAMI.....	262

SEZNAM MAP, KARTOGRAMŮ A GRAFŮ

Geografická mapa Hlavního města Prahy	17
Územní růst Hlavního města podle katastrálních území	31
Hlavní město Praha – katastrální území	195
Správní členění Hlavního města Prahy podle zákona č. 36/1960 Sb. o územním členění státu	252
Správní členění Hlavního města Prahy podle vyhlášky Hl. m. Prahy č. 55/2000	253
1. Hustota zalidnění v městských částech Hl. m. Prahy k 31. 12. 2009	18
2. Průměrný věk a věkové složení obyvatel městských částí Hl. m. Prahy k 31. 12. 2009	18
3. Uchazeči o zaměstnání v městských částech Hl. m. Prahy k 31. 12. 2009	254
4. Přirozená měna na 1 000 obyvatel v městských částech Hl. m. Prahy k 31. 12. 2009	254
5. Index stáří k 31. 12. 2009 a podíl obyvatelstva ve věku 65 a více let v roce 1991, 2009 a 2030	255
6. Standardizovaná míra úmrtnosti a struktura úmrtí podle hlavních příčin v roce 2009	255
7. Hrubý domácí produkt na obyvatele a struktura hrubé přidané hodnoty podle odvětví v roce 2009	256
8. Výdaje územních rozpočtů na 1 000 obyvatel a jejich struktura podle odvětví v roce 2009	256
9. Domácnosti podle výše příjmu v roce 2008	257
10. Průměrná hrubá měsíční mzda na fyzické osoby a její struktura podle odvětví CZ-NACE v roce 2008	257
11. Uchazeči o zaměstnání na 1 volné pracovní místo k 31. 12. 2009	258
12. Hosté v hromadných ubytovacích zařízeních na 1 000 obyvatel v roce 2009	258
13. Struktura hostů - nerezidentů v hromadných ubytovacích zařízeních a průměrná doba jejich pobytu v roce 2009	259
14. Děti navštěvující mateřské školy na celkovém počtu dětí ve věku 3 – 6 let v roce 2009	259
15. Vývoj podílu domácností připojených k internetu v letech 2005 – 2009	260
16. Lůžka v nemocnicích na 10 000 obyvatel v roce 2009	260
17. Průměrná délka trvání 1 případu pracovní neschopnosti v roce 2009	261
18. Průměrná měsíční výše starobního důchodu v prosinci 2009	261
19. Průměrná výše škod vzniklých při dopravních nehodách na 1 nehodu v roce 2009	262
20. Volební účast a podíl vybraných stran na celkovém počtu získaných hlasů ve volbách do Poslanecké sněmovny Parlamentu ČR 28. – 29. 5. 2010	262
Graf 1 Porovnání vybraných ukazatelů v Hlavním městě Praze v roce 2009 s celorepublikovým průměrem	28
Graf 2 Produkce komunálního odpadu, 2007 – 2009	52
Graf 3 Živě narození podle věku matky v Hl. m. Praze (1991, 2000, 2009)	61
Graf 4 Zemřelí podle příčin smrti v Hl. m. Praze 1994 - 2009	62
Graf 5 Věkové složení obyvatelstva Hlavního města Prahy k 31. 12. 2009 a podle projekce obyvatelstva k 1. 1. 2040	69
Graf 6 Hrubá přidaná hodnota podle odvětví OKEČ v roce 2009	72
Graf 7 Hrubý domácí produkt na 1 obyvatele v PPS v roce 2009, EU 27 = 100	72
Graf 8 Průměrné ceny vybraných druhů nemovitostí v Hl. m. Praze (2006 – 2008)	76
Graf 9 Průměrná hrubá měsíční mzda zaměstnanců ve vybraných odvětvích CZ-NACE podle krajů v roce 2008	87
Graf 10 Sklizeň vybraných zemědělských plodin v Hl. m. Praze	94
Graf 11 Průměrný evidenční počet zaměstnanců v průmyslu podle krajů (fyzické osoby)	99
Graf 12 Nová výstavba, rekonstrukce a modernizace podle místa stavby v roce 2009	108
Graf 13 Kriminalita v Hl. m. Praze	145
Graf 14 Zásahy hasičského záchranného sboru v Hl. m. Praze	147
Graf 15 Vzniklé a zaniklé ekonomické subjekty podle krajů v roce 2009	175
Graf 16 Dokončené byty podle druhu budovy v Hl. m. Praze v letech 2001 – 2009	187
Graf 17 Čistá peněžní vydání domácností zaměstnanců v Hl. m. Praze v roce 2009	211
Graf 18 Vybrané ukazatele v regionech soudržnosti podle krajů	219

SEZNAM MEZIKRAJSKÝCH TABULEK NA PŘÍLOHOVÉM CD

- 1-101. Postavení krajů v České republice ve vybraných ukazatelích v roce 2009
- 2-101. Vybrané charakteristiky území podle krajů k 31. 12. 2009
- 2-102. Bilance půdy podle krajů k 31. 12. 2009
- 2-103. Velikostní skupiny obcí podle krajů k 31. 12. 2009
- 2-104. Výskyt kulminačních průtoků v roce 2009, při kterých byl dosažen až 3. stupeň povodňové aktivity (SPA) nebo průtok větší než 2-letý
- 3-101. Národní parky a chráněné krajinné oblasti v ČR k 31. 12. 2009
- 3-102. Chráněná území podle krajů k 31. 12. 2009
- 3-103. Investice na ochranu životního prostředí podle kraje sídla investora v roce 2009
- 3-104. Investice na ochranu životního prostředí podle zdroje financování a podle kraje sídla investora v roce 2009
- 3-105. Neinvestiční náklady na ochranu životního prostředí podle kraje sídla investora v roce 2009
- 3-106. Ekonomický přínos z aktivit na ochranu životního prostředí podle kraje sídla investora v roce 2009
- 3-107. Investice na ochranu životního prostředí podle krajů a místa investice
- 3-108. Emise základních znečišťujících látek do ovzduší podle krajů v roce 2008
- 3-109. Produkce podnikových odpadů podle sídla podniku a vybrané způsoby nakládání s odpady v roce 2009
- 3-110. Produkce komunálního odpadu podle krajů v roce 2009
- 3-111. Vodovody pro veřejnou potřebu podle krajů v roce 2009
- 3-112. Kanalizace pro veřejnou potřebu podle krajů v roce 2009
- 3-113. Čistírný odpadních vod pro veřejnou potřebu podle krajů v roce 2009
- 3-114. Produkce kalů a způsob jejich zneškodnění v čistírnách odpadních vod podle krajů v roce 2009
- 4-101. Základní demografické údaje podle krajů v roce 2009
- 4-102. Cizinci podle vybraných státních občanství, cizinci-občané EU a občané třetích zemí v krajích ČR k 31. 12. 2009
- 5-101. Hrubý domácí produkt (HDP) podle krajů v roce 2009
- 5-102. Tvorba hrubého fixního kapitálu (THFK) podle krajů v roce 2008
- 5-103. Čistý disponibilní důchod domácností podle krajů v roce 2009
- 5-104. Vývoz podle krajů a tříd SITC, rev. 4 v roce 2009
- 5-105. Vývoz z jednotlivých krajů podle vybraných zemí v roce 2009
- 6-101. Příjmy a výdaje krajů, obcí a dobrovolných svazků obcí v roce 2009 podle krajů
- 7-101. Spotřebitelské ceny vybraných druhů zboží a služeb podle krajů v prosinci 2009
- 7-102. Průměrné ceny vybraných druhů nemovitostí podle krajů v letech 2006 až 2008
- 7-103. Ceny vybraných sortimentů surového jehličnatého dříví podle krajů ve 4. čtvrtletí 2009
- 7-104. Ceny vybraných druhů zemědělských výrobků podle krajů v prosinci 2009
- 8-101. Příjmy a vybrané ukazatele hospodářících domácností v roce 2009
- 8-102. Domácnosti podle kvintilového rozdělení příjmů na osobu v ČR
- 9-101. Pracovní síla, zaměstnaní v NH, zaměstnaní v druhém (dalším) zaměstnání v NH a míra zaměstnanosti podle krajů v roce 2009 (VŠPS)
- 9-102. Nezaměstnaní, obecná míra nezaměstnanosti a míra ekonomické aktivity podle krajů v roce 2009 (VŠPS)
- 9-103. Průměrné hrubé měsíční mzdy zaměstnanců ve vybraných odvětvích CZ-NACE podle krajů v roce 2008
- 9-104. Zaměstnanci a jejich průměrné hrubé měsíční mzdy podle krajů v roce 2008
- 9-105. Zaměstnanci a jejich průměrné hrubé měsíční mzdy podle krajů v roce 2009
- 9-106. Průměrné hrubé měsíční mzdy a mediány hrubých měsíčních mezd zaměstnanců podle krajů a pohlaví v roce 2009
- 9-107. Průměrné hrubé měsíční mzdy zaměstnanců podle hlavních tříd KZAM podle krajů v roce 2009
- 9-108. Míra registrované nezaměstnanosti, neumístění uchazeči o zaměstnání a volná pracovní místa podle krajů k 31. 12. 2009
- 9-109. Neumístění uchazeči o zaměstnání podle věku, vzdělání a krajů k 31. 12. 2009
- 9-110. Neumístění uchazeči o zaměstnání a uchazeči s nárokem na podporu v nezaměstnanosti podle délky evidence a podle krajů k 31. 12. 2009
- 9-111. Neumístění uchazeči o zaměstnání podle výše měsíčního nároku na podporu v nezaměstnanosti podle krajů k 31. 12. 2009
- 9-112. Zaměstnaní cizinci v ČR podle krajů k 31. 12. 2009
- 10-101. Ekonomické subjekty podle krajů k 31. 12. 2009
- 10-102. Statistické jednotky typu podnik podle krajů k 31. 12. 2009
- 11-101. Sklizeň vybraných zemědělských plodin podle krajů v roce 2009
- 11-102. Hektarové výnosy vybraných zemědělských plodin podle krajů v roce 2009
- 11-103. Ovocné stromy a sklizeň ovoce v zemědělských podnicích podle krajů v roce 2009
- 11-104. Hospodářská zvířata podle krajů k 1. 4. 2010
- 11-105. Intenzita chovu hospodářských zvířat podle krajů v roce 2009
- 11-106. Užitek hospodářských zvířat podle krajů v roce 2009
- 11-107. Výroba masa v jatečné hmotnosti podle krajů v roce 2009
- 11-108. Průměrná živá hmotnost jatečných zvířat podle krajů v roce 2009
- 11-109. Velikostní struktura zemědělských podniků podle krajů v roce 2009
- 12-101. Vybrané ukazatele lesnictví podle krajů v roce 2009
- 12-102. Stav a lov zvěře podle krajů v roce 2009
- 13-101. Základní ukazatele průmyslu podle krajů v roce 2009
- 13-102. Průměrný počet podniků podle CZ-NACE, podle krajů v roce 2009
- 13-103. Tržby za prodej vlastních výrobků a služeb průmyslové povahy podle CZ-NACE, podle krajů v roce 2009
- 13-104. Průměrný evidenční počet zaměstnanců podle CZ-NACE, podle krajů v roce 2009
- 13-105. Průměrná hrubá měsíční mzda podle CZ-NACE, podle krajů v roce 2009
- 14-101. Spotřeba paliv a energie podle krajů v roce 2009
- 14-102. Spotřeba paliv a energie podle kraje místa spotřeby v roce 2009
- 15-101. Stavebnictví, vydaná stavební povolení a ohlášení podle krajů v roce 2009
- 15-102. Bytová výstavba podle krajů v roce 2009

- 16-101. Kapacita a návštěvnost hromadných ubytovacích zařízení cestovního ruchu podle turistických oblastí v roce 2009
16-102. Hromadná ubytovací zařízení cestovního ruchu podle kategorie a podle turistických oblastí k 31. 12. 2009
16-103. Kapacita a návštěvnost hromadných ubytovacích zařízení cestovního ruchu podle turistických regionů v roce 2009
16-104. Hromadná ubytovací zařízení cestovního ruchu podle kategorie a podle turistických regionů k 31. 12. 2009
16-105. Kapacity hromadných ubytovacích zařízení cestovního ruchu podle krajů k 31. 12. 2009
16-106. Hromadná ubytovací zařízení cestovního ruchu podle kategorie a podle krajů k 31. 12. 2009
16-107. Výkony hromadných ubytovacích zařízení cestovního ruchu podle krajů v roce 2009
16-108. Návštěvnost hromadných ubytovacích zařízení cestovního ruchu podle kategorie a podle krajů k 31. 12. 2009
16-109. Delší a kratší cesty rezidentů podle cílové destinace v roce 2009
- 17-101. Délka železnic, silnic a dálnic podle krajů k 31. 12. 2009
17-102. Motorová vozidla podle krajů k 31. 12. 2009
17-103. Výkony dopravy podle krajů v roce 2009
- 18-101. Jednotlivci používající vybrané informační a komunikační technologie podle krajů
18-102. Informační technologie v domácnostech podle krajů
18-103. Veřejně přístupná místa na internet v knihovnách podle krajů
18-104. Informační technologie ve veřejné správě podle krajů v roce 2009
18-105. Informační technologie ve zdravotnictví podle krajů v roce 2009
18-106. Informační technologie ve školství podle krajů
18-107. IT odborníci a jejich průměrné hrubé měsíční mzdy podle krajů v roce 2009
18-108. Přístup k informačním technologiím v organizacích veřejné správy podle krajů v roce 2009
18-109. Použití informačních technologií ve zdravotnických organizacích podle krajů v roce 2009
- 19-101. Zaměstnanci pracující ve výzkumu a vývoji podle krajů v roce 2009
19-102. Výzkumní pracovníci podle krajů v roce 2009
19-103. Výdaje na výzkum a vývoj podle krajů v roce 2009
19-104. Vědci a inženýři a jejich průměrná hrubá měsíční mzda podle krajů v roce 2009
19-105. Patenty udělené v ČR národním přihlašovatelům podle krajů a roku přidělení
- 20-101. Mateřské a základní školy podle krajů ve školním roce 2009/2010
20-102. Střední školy podle krajů ve školním roce 2009/2010
20-103. Konzervatoře a vyšší odborné školy podle krajů ve školním roce 2009/2010
20-104. Veřejné a soukromé vysoké školy podle krajů v roce 2009
20-105. Studenti a absolventi veřejných vysokých škol v České republice v roce 2009
20-106. Studenti a absolventi soukromých vysokých škol v České republice v roce 2009
- 21-101. Vybrané ukazatele zdravotnictví podle krajů v roce 2009
21-102. Pracovní neschopnost pro nemoc a úraz podle krajů v roce 2009
21-103. Lůžka a pracovníci ve zdravotnických zařízeních podle krajů v roce 2009
21-104. Hospitalizovaní v nemocnicích podle krajů v roce 2009
21-105. Lůžkový fond a jeho využití v nemocnicích podle krajů v roce 2009
- 22-101. Sociální služby poskytované ve vybraných zařízeních podle krajů k 31. 12. 2009*)
22-102. Vybrané údaje o poskytnutých sociálních službách podle krajů v roce 2009
22-103. Domovy pro seniory podle krajů k 31. 12. 2009
22-104. Příjemci důchodů a průměrné výše důchodů podle krajů v prosinci 2009
22-105. Příjemci starobního důchodu podle jeho výše a podle krajů v prosinci 2009
22-106. Přiznané dávky státní sociální podpory podle krajů v roce 2009
22-107. Vyplacené dávky státní sociální podpory podle krajů v roce 2009
22-108. Výdaje na dávky nemocenského pojištění podle krajů v roce 2009
22-109. Držitelé průkazů zdravotně postižených podle krajů k 31. 12. 2009
22-110. Neuspokojení žadatelé o sociální služby podle krajů k 31. 12. 2009
- 23-101. Veřejné knihovny podle krajů v roce 2009
23-102. Památkové objekty s kulturním využitím podle krajů v roce 2009
- 24-101. Trestné činy podle krajů v roce 2009
24-102. Stíhané, vyšetřované osoby podle krajů v roce 2009
24-103. Dopravní nehody podle krajů v roce 2009
24-104. Dopravní nehody podle hlavních příčin, zavinění a podle krajů v roce 2009
24-105. Dopravní nehody s následky na životě nebo zdraví do 30 dnů po nehodě podle krajů v roce 2009
24-106. Požáry podle krajů v roce 2009
24-107. Důvody zásahů hasičských záchranných sborů podle krajů v roce 2009
- 25-101. Volby do Poslanecké sněmovny Parlamentu ČR 28. - 29. 5. 2010 - základní údaje o volební účasti podle krajů
25-102. Volby do Poslanecké sněmovny Parlamentu ČR 28. - 29. 5. 2010 - platné hlasy pro volební strany podle krajů
25-103. Volby do Poslanecké sněmovny Parlamentu ČR 28. - 29. 5. 2010 - platné hlasy pro volební strany podle krajů v %
25-104. Volby do Poslanecké sněmovny Parlamentu ČR 28. - 29. 5. 2010 - získané mandáty podle krajů
25-105. Volby do zastupitelstev obcí 15. a 16. října 2010 - základní údaje o volební účasti podle krajů
25-106. Volby do zastupitelstev obcí 15. a 16. října 2010 - získané hlasy za vybrané volební strany podle krajů
25-107. Volby do zastupitelstev obcí 15. a 16. října 2010 - získané mandáty za vybrané volební strany podle krajů
25-108. Volby do zastupitelstev obcí 15. a 16. října 2010 - získané mandáty za vybrané volební strany podle krajů v %
25-109. Volby do Senátu Parlamentu ČR 15. a 16. října 2010 - základní údaje o volební účasti podle volebních obvodů
25-110. Volby do Senátu Parlamentu ČR 15. a 16. října 2010 - výsledky 2. kola voleb a zvolení senátorů podle volebních obvodů
- 26-101. Základní údaje podle správních obvodů obcí s rozšířenou působností ČR k 31. 12. 2009
26-102. Základní údaje podle správních obvodů obcí s pověřeným obecním úřadem ČR k 31. 12. 2009
- 27-101. Vybrané ukazatele podle krajů v roce 2009
27-102. Vybrané ukazatele podle regionů soudržnosti NUTS2 v roce 2009
27-103. Vybrané ukazatele za Českou republiku v letech 2007 – 2009

CONTENTS

Introduction	5
The best ... of the Capital City of Prague	17
Characteristics of the Capital City of Prague	23
1. Basic characteristic	
1-1. Position of the Capital City of Prague in the Czech Republic: selected indicators.....	29
1-2. Long-term development of the Capital City of Prague: 1993 - 2009.....	32
2. Area and climate	
2-1. Area of the Czech Republic, population, density of population and municipalities: 31 December	40
2-2. Land use: Capital City of Prague, 31 December	42
2-3. Comparison of climatic data with normal measured by meteorological stations in Capital City of Prague 2009.....	43
2-4. Climatic data measured by meteorological stations: Capital City of Prague 31 December 2009	44
2-5. Extremes of weather elements.....	45
3. Environment	
3-1. Protected areas: Capital City of Prague	46
3-2. Investment and non-investment environmental expenditure by the seat of investor's head office: Capital City of Prague.....	46
3-3. Investment and non-investment environmental expenditure: Capital City of Prague, by of the seat of investor's head office, 2009.....	47
3-4. Emissions of main pollutants in air*): Capital City of Prague	47
3-5. Emissions of main pollutants in air Capital City of Prague	47
3-6. Waste generated by enterprises, total: Capital City of Prague, by selected economic activity CZ-NACE according to the official seat of the business person... 48	48
3-7. Waste: by selected ways of management according to the official seat of the business person	49
3-8. Ways of waste management according to the official seat of the business person, 2009.....	50
3-9. Generation of municipal waste	51
3-10. Public water-supply and sewerage systems.....	51
3-11. Public wastewater treatment plants (WWTPs): Capital City of Prague.....	52
3-12. Wastewater treatment sludge production and sludge disposal.....	52
4. Population	
4-1. Basic demographic data	53
4-2. Distribution of the population: by sex and age.....	54
4-3. Marriages.....	55
4-4. Divorces.....	55
4-5. Births.....	56
4-6. Abortions.....	56
4-7. Deaths: by cause of death.....	57
4-8. Deaths: by sex, age and selected cause of death.....	58
4-9. Immigrants and emigrants	59
4-10. Basic demographic data: Capital City of Prague, by administrative districts, 2009	60
4-11. Population projection: basic results (excluding migration effect).....	67
4-12. Foreigners.....	68
4-13. Foreigners: by district, 31 December 2009.....	68
5. Macroeconomic indicators	
5-1. Macroeconomic indicators: Capital City of Prague.....	70
5-2. Exports: Capital City of Prague, by SITC REV. 4*) commodity section.....	71
5-3. Exports: by selected countries.....	71
6. Territorial budget	
6-1. Budget Revenue of Capital City of Prague (Capital City and city sections).....	73
6-2. Budget Expenditure of Capital City of Prague (Capital City and city sections)	74
6-3. Budget expenditure: Capital City of Prague, by function, 2009,	74
7. Prices	
7-1. Consumer prices: selected goods and services, December 2009	75
7-2. Average prices of selected real estate types: Capital City of Prague	76
8. Living conditions	
8-1. Income and characteristics of households (Results from survey of "Living Conditions" - EU SILC 2007, 2008, 2009).....	77
9. Labour market	
9-1. Economic activity of the population (LFSS).....	78
9-2. Population (LFSS): by educational attainment	78
9-3. Activity status of population (LFSS): by age.....	79
9-4. The employed in the national economy and employment rate (LFSS): by age and educational attainment.....	79
9-5. The employed in the national economy (LFSS): by CZ-NACE Rev. 2	80
9-6. The employed in the national economy (LFSS): by CZ-ISCO-88 and status in employment.....	81
9-7. The unemployed and ILO general unemployment rate (LFSS): by age and educational attainment.....	82
9-8. Average registered number of employees: by CZ-NACE.....	83
9-9. Average monthly gross wages of employees (actual persons): by CZ-NACE Rev. 2.....	84
9-10. Registered unemployment rate, registered job applicants and vacancies: 31 December	85
9-11. Employed foreigners: 31 December 2009.....	87
10. Organizational statistics	
10-1. Businesses: by selected legal form	88
10-2. Businesses: by CZ-NACE principal activity.....	88
10-3. Businesses: by number of employees.....	89
10-4. Births and deaths of businesses: by selected legal form.....	89
10-5. Businesses - Enterprise-type statistical units	90
10-6. Businesses: by number of employees category, selected legal form and CZ-NACE principal activity, 31 December 2009.....	91
10-7. Businesses: by districts and selected legal form, 31 December 2009.....	92
10-8. Businesses: by number of employees and districts, 31 December 2009.....	93
11. Agriculture	
11-1. Summary of data on agriculture	94
11-2. Areas under farm crops: as at 31 May	95
11-3. Harvest of farm crops	95
11-4. Farm crops harvested: yields per hectare	96
11-5. Fruit trees and harvest of fruit.....	96
11-6. Livestock and livestock yields.....	97
11-7. Meat production: in terms of carcass weight	97
12. Forestry	
12-1. Summary of data on forestry	98
12-2. Game stock and hunting.....	98
13. Industry	
13-1. Key industry indicators	99
13-2. Key industry indicators: by CZ NACE, 2009.....	100
14. Energy	
14-1. Consumption of fuels and energy.....	102
14-2. Consumption of fuels and energy: by point of consumption	102
15. Construction, Housing construction	
15-1. Construction, Building permits granted.....	103
15-2. Housing construction	104
15-3. Building permits granted: by districts, 2009.....	105
15-4. Approximate value of constructions: by districts, 2009.....	106
15-5. Housing construction: by districts, 2009.....	107
15-6. Dwellings in completed constructions for housing: by districts, 2009.....	108
16. Tourism	
16-1. Summary of data on tourism	109
16-2. Capacity and occupancy of collective tourist accommodation establishments: by category, 2009.. 110	110
16-3. Occupancy of collective tourist accommodation establishments: by country, 2009.....	111

16-4. Collective tourist accommodation establishments: by category and districts, 31 December 2009	112	25-3. 28-29 May 2010 election to the Chamber of Deputies of the Parliament of the CR: valid votes and seats obtained by electoral parties in the Capital City of Prague	153
16-5. Collective tourist accommodation establishments: by category and districts, 2009	113	25-4. 28-29 May 2010 election to the Chamber of Deputies of the Parliament of the CR: elected deputies in the Capital City of Prague	154
16-6. Occupancy of collective tourist accommodation establishments, by districts, 2009	114	25-5. Elections to local councils held on 15-16 October 2010: basic data on voter turnout, by city sections	155
17. Transport		25-6. Elections to local councils held on 15-16 October 2010: basic data on voter turnout, by Council of Representatives of Prague	156
17-1. Selected transport indicators	115	25-7. Elections to local councils held on 15-16 October 2010: Capital City of Prague, by city sections, seats obtained by selected electoral parties	157
17-2. Public transit: Capital City of Prague	116	26. Administrative districts, municipalities	
18. Information and communication technology		26-1. Selected data of city sections of Prague: 31 December 2009	159
18-1. Usage of information and communication technologies	117	26-2. Population of Prague: City sections, by sex and age, 31 December 2009	161
18-2. Information technology in public administration: 2009	118	26-3. Population and vital statistics: City sections of Prague, 2009	163
18-3. Services for citizens made available by public administration authorities, 2009	118	26-4. Immigrants: City sections of Prague, by age, 2009	165
18-4. Information technology in health institution, 2009	119	26-5. Emigrants: City sections of Prague, by age, 2009	167
18-5. Usage of information technology in health institutions, 2009	119	26-6. Registered job applicants: City sections of Prague, December 2009	169
19. Science and research		26-7. Selected types of facilities: City sections of Prague, 31 December 2009	171
19-1. Key R&D indicators	120	26-8. Businesses with head offices: City sections of Prague, 31 December 2009	173
19-2. Key R&D indicators in the Business Enterprise sector, 2009	120	26-9. Businesses: City sections of Prague, 31 December 2009	176
20. Education		26-10. Dwellings completed: City sections of Prague, 2007 – 2009	186
20-1. Schools: by type	121	26-11. Schools: Capital City of Prague, city section, by type, 2009	188
20-2. Public universities: Capital City of Prague	122	26-12. Area and population: by administrative districts, by city sections of Prague, 31 December 2009	190
20-3. Students and graduates of public and private universities, 2009	123	26-13. Land use: Capital City of Prague, by cadastral area, 31 December 2009	192
Diagram of the educational system of the Czech Republic: school year 2009/2010	125	26-14. Actions of the Fire and Rescue Service: by reason of City sections of Prague, 2009	196
21. Health		26-15. Budgetary revenue and expenditure: Capital City of Prague and city sections, 2009	198
21-1. Selected health indicators	127	26-16. Budgetary revenue and expenditure: Capital City of Prague, 2009	200
21-2. Hospitals: Capital City of Prague	127	26-17. Budgetary revenue and expenditure: Capital City of Prague, city sections, 2009	201
21-3. Physicians in hospitals (with beds): Capital City of Prague, by branch of activity, 31 December	128	26-18. Expenditure by budget chapter: Capital City of Prague (including city sections), 2009	202
21-4. Bed-strength in hospitals: Capital City of Prague, 31 December	129	26-19. Total expenditure by budget chapter: Capital City of Prague and city sections, 2009	202
21-5. Out-patient care establishments	130	26-20. Revenue and expenditure in Prague (excl. financing): by city sections, 2009	203
21-6. Physicians: Capital City of Prague, 31 December	130	26-21. Household composition, income and expenditure of households of employees: Capital City of Prague	206
21-7. Pharmaceutical service establishments (government and non-government)	130	26-22. Net money income, net money expenditure of households of employees: Capital City of Prague	207
21-8. Specialized therapeutic institutions	131	26-23. Money expenditure of households of employees: Capital City of Prague	208
21-9. Special children's establishments	131	26-24. Purchase and consumption of selected goods in households of employees: Capital City of Prague	210
21-10. Incapacity for work due to disease or injury in the Capital City of Prague	132	26-25. Costs of housing in households of employees: Capital City of Prague	212
21-11. Incapacity for work due to disease or injury: Capital City of Prague, by CZ-NACE, 2009	133	26-26. Selected data: by regional town, 2009	214
22. Social security		27. Territorial comparisons	
22-1. Selected social service indicators	135	27-1. Selected indicators: by region, 2009	216
22-2. Pension recipients and average amount of pensions: December	136	27-2. Selected indicators: by cohesion region NUTS2 Prague	218
22-3. State social support benefits granted and paid	137	Methodological notes	234
22-4. Expenditure on sickness insurance benefits	137	Information on the regional web pages	249
22-5. State social support benefits granted: by districts, 2009	138	Regions and districts – abbreviations	250
22-6. State social support benefits paid: by district, 2009 ..	140	Maps	83,253
23. Culture		CD-ROM – TERRITORIAL COMPARISON BY REGIONS	262
23-1. Selected culture indicators	142		
24. Crime, accidents			
24-1. Summary of data on crime, traffic accidents and fires	143		
24-2. Traffic accidents, 2009	144		
24-3. Fires: by economic activity	145		
24-4. Fires, by cause	146		
24-5. Fires: by districts, 2009	147		
24-6. Actions of the Fire and Rescue Service: by reason and districts, 2009	148		
25. Elections			
25-1. 28-29 May 2010 election to the Chamber of Deputies of the Parliament of the CR: basic data on voter turnout by city sections	149		
25-2. 28-29 May 2010 election to the Chamber of Deputies of the Parliament of the CR: valid votes obtained by selected electoral parties, by city sections	151		

LIST OF MAPS AND GRAPHS

Geographical map of the Capital City of Prague	17
Territorial expansion of Prague according to cadastral areas	31
Capital City of Prague – cadastral area	195
Administrative breakdown of the Capital City of Prague according to Act No. 36/1960 Coll.	252
Administrative breakdown of the Capital City of Prague according to Decree of the Capital City of Prague No. 55/2000.....	253
1. Population density in Prague - city sections, 31 December 2009	18
2. Average age and age structure of population in Prague - city sections, 31 December 2009.....	18
3. Job applicants in Prague city sections:31. December 2009.....	254
4. Natural change per 1 000 population by Prague city sections, inn 2005 – 2009 (average).....	254
5. Index of ageing, 31 December 2009, and share of population aged 65+ in 1991, 2009, 2030.....	255
6. Standardized mortality rate and death structure: by main cause of death, 2009	255
7. Gross domestic product per capita and structure of gross value added: by CZ-NACE, 2009	256
8. Territorial budget expenditure per 1 000 population and its structure: by CZ-NACE, 2009	256
9. Households: by income level, 2008	257
10. Average monthly gross wage (headcount) and its structure: by CZ-NACE, 2008	257
11. Job applicants per job vacancy, 31 December 2009.....	258
12. Guests in collective accommodation establishments per 1 000 population, 2009.....	258
13. Structure of non-resident guests in collective accommodation establishments and average length of their stay, 2009.....	259
14. Children attending nursery schools in total number of children aged 3–6, 2009.....	259
15. Households with personal computer in 2009 and internet connection, 2005-2009.....	260
16. Beds in hospitals per 10 000 population, 2009	260
17. Average duration of 1 case of incapacity for work, 2009.....	261
18. Average monthly amount of old-age pension, December 2009	261
19. Average amount of damage incurred in traffic accidents per accident, 2009.....	262
20. Turnout and share of selected parties in the total number of votes won in election to the Chamber of Deputies of the Parliament of the Czech Republic held on 28–29 May 2010	262
Graph 1. Selected indicators on the Capital City of Prague in comparison with the Czech Republic average: 2009.....	28
Graph 2. Generation of municipal waste, 2007–2009.....	53
Graph 3. Live births by age of mother: Capital City of Prague (1991, 2000, 2009)	61
Graph 4. Deaths: by cause of death, Capital City of Prague, 1994 – 2009	62
Graph 5. Age distribution of the population: Capital City of Prague, 31 December and by population projection, 1 January 2040	69
Graph 6. Gross value added: by CZ-NACE, 2009	72
Graph 7. Gross Domestic Product per capita in PPS in 2009, EU 27 = 100	72
Graph 8. Average prices of selected real estate types in 2006 – 2008: Capital City of Prague	76
Graph 9. Average monthly gross wages of employees: by selected CZ-NACE activity, by region, 2008	87
Graph 10. Harvest of selected farm crops in the Capital City of Prague	94
Graph 11. Average registered number of employees in the industry, by region (headcount).....	99
Graph 12. New construction, modernization and reconstruction by location of site, 2009	108
Graph 13. Crime: Capital City of Prague.....	145
Graph 14. Actions of fire and rescue service: Capital City of Prague	147
Graph 15. Births and deaths of businesses: by region, 2009	175
Graph 16. Dwellings completed: by type of building, the Capital City of Prague, 2001 – 2009	187
Graph 17. Net money expenditure of households of employees: Prague, 2009	211
Graph 18. Selected indicators by cohesion regions: by region	219

LIST OF TABLES BY REGIONS ON INCLUDED CD

- 1-101. Position of the regions in the Czech Republic: selected indicators, 2009
- 2-101. Area, population, density of population and municipalities: by region, 31 December 2009
- 2-102. Land use: by region, 31 December 2009
- 2-103. Size groups of municipalities: by region, 31 December 2009
- 2-104. Occurrence of peak flows exceeding up to 3rd flood stag or more than 2-years return period: 2009
- 3-101. National parks and protected landscape areas in CR: 31 December 2009
- 3-102. Protected areas: by region, 31 December 2009
- 3-103. Environmental protection investment; by region of the seat of investor's head office, 2009
- 3-104. Environmental protection investment; by type of financial resources and by region of the seat of investor's head office, 2009
- 3-105. Environmental non-investment expenditures; by region of the seat of investor's head office, 2009
- 3-106. Economic benefit from environmental protection activities; by region of the seat of investor's head office, 2009
- 3-107. Environmental protection investment: by region and by location investment
- 3-108. Emissions of main pollutants in air: by region, 2008
- 3-109. Waste generated by enterprises according to the official seat of the business person and selected ways of waste management, 2009
- 3-110. Generation of municipal waste: by region, 2009
- 3-111. Public water-supply systems: by region, 2009
- 3-112. Public sewerage systems: by region, 2009
- 3-113. Public wastewater treatment plants (WWTPs): by region, 2009
- 3-114. Wastewater treatment sludge production and sludge disposal: by region, 2009
- 4-101. Basic demographic data: by region, 2009
- 4-102. Foreigners: by selected citizenship, EU-citizens and non EU-citizens: by region, 31 December 2009
- 5-101. Gross domestic product (GDP): by region, 2009
- 5-102. Gross fixed capital formation (GFCF): by region, 2008
- 5-103. Disposable Income of Households, Net: by region, 2009
- 5-104. Exports: by region, by SITC REV. 4 commodity section, 2009
- 5-105. Exports: by selected countries, by region, 2009
- 6-101. Revenue and expenditure of regions, municipalities and voluntary unions of municipalities: by region, 2009
- 7-101. Consumer prices: selected goods and services, by region, December 2009
- 7-102. Average prices of selected real estate types: by region, 2006 to 2008
- 7-103. Raw timber prices: selected coniferous assortments, by region, 4-st Quartely 2009
- 7-104. Prices of selected agricultural products: by region, December 2009
- 8-101. Income and selected indicators of households in 2009 (Results from survey of "Living Conditions 2009
- 8-102. Households by quintile distribution income per person in the CZ (Results from survey of "Living Conditions 2009
- 9-101. Labour force, employed persons and second job holders in the national economy and employment rate (LFSS): by region, 2009
- 9-102. Unemployed persons, ILO general unemployment rate and participation rate (LFSS): by region, 2009
- 9-103. Average monthly gross wages of employees: by selected CZ-NACE Rev. 2, by region, 2008
- 9-104. Employees and their average monthly gross wages: by region, 2008
- 9-105. Employees and their average monthly gross wages by region, 2009
- 9-106. Average monthly gross wages and medians of monthly gross wages: by region and sex, 2009
- 9-107. Average monthly gross wages of employees: by CZ-ISCO major group and by region, 2009
- 9-108. Registered unemployment rate, registered job applicants and vacancies: by region, 31 December 2009
- 9-109. Registered job applicants: by age, educational attainment and by region, 31 December 2009
- 9-110. Registered job applicants and job applicants entitled to employment benefits: by duration of registration and region, 31 December 2009
- 9-111. Registered job applicants: by monthly unemployment benefit claim and region, 31 December 2009
- 9-112. Employed foreigners in the CR: by region, 31 December 2009
- 10-101. Businesses: by region, 31 December 2009
- 10-102. Enterprise-type statistical units: by region, 31 December 2009
- 11-101. Harvest of selected farm crops: by region, 2009
- 11-102. Selected farm crops harvested: yields per hectare, by region, 2009
- 11-103. Fruit trees and harvest of fruit in agricultural holdings: by region, 2009
- 11-104. Livestock: by region, 1 April 2010
- 11-105. Livestock farming intensity: by region, 2009
- 11-106. Livestock yields: by region, 2009
- 11-107. Meat production: in terms of carcass weight, by region, 2009
- 11-108. Average live weight of livestock for slaughter: by region, 2009
- 11-109. Size structure of agricultural holdings: by region, 2009
- 12-101. Selected forestry indicators: by region, 2009
- 12-102. Game stock and hunting: by region, 2009
- 13-101. Key industry indicators: by region, 2009
- 13-102. Average number of enterprises: by CZ-NACE, region, 2009
- 13-103. Sales of own goods and services incidental to industry: by CZ-NACE, region, 2009
- 13-104. Average registered number of employees: by CZ-NACE, region, 2009
- 13-105. Average monthly gross wage: by CZ-NACE, region, 2009
- 14-101. Consumption of fuels and energy: by region, 2009
- 14-102. Consumption of fuels and energy: by point of consumption, by region, 2009
- 15-101. Construction, Building permits granted: by region, 2009
- 15-102. Housing construction: by region, 2009

- 16-101. Capacity and occupancy of collective tourist accommodation establishments: by tourism district, 2009
- 16-102. Collective tourist accommodation establishments: by category and tourism district, 31 December 2009
- 16-103. Capacity and occupancy of collective tourist accommodation establishments: by tourism region, 2009
- 16-104. Collective tourist accommodation establishments: by category and tourism region, 31 December 2009
- 16-105. Capacity of collective tourist accommodation establishments: by region, 31 December 2009
- 16-106. Collective tourist accommodation establishments: by category and region, 31 December 2009
- 16-107. Collective tourist accommodation establishments: outputs, by region, 2009
- 16-108. Occupancy of collective tourist accommodation establishments: by category and region, 31 December 2009
- 16-109. Long and shorts trips of residents in CR by final destination: 2009
- 17-101. Length of railway lines, roads and motorways: by region, 31 December 2009
- 17-102. Motor vehicles: by region, 31 December 2009
- 17-103. Transport, outputs: by region, 2009
- 18-101. Individuals using selected information and communication technology: by region
- 18-102. Households with access to selected information and communication technology: by region
- 18-103. Public internet access points in libraries: by region
- 18-104. Information technology in public administration: by region, 2009
- 18-105. Information technology in health institutions: by region, 2009
- 18-106. Information technology at schools: by region
- 18-107. IT professionals and their average gross monthly wage: by region, 2009
- 18-108. Services for citizens made available by public administration authorities: by region, 2009
- 18-109. Usage of information technology in health institutions: by region, 2009
- 19-101. R&D Personnel: by region, 2009
- 19-102. Researchers: by region, 2009
- 19-103. R&D expenditure: by region, 2009
- 19-104. Science and Engineering professionals and their average monthly gross wage: by region, 2009
- 19-105. Patents granted in the Czech Republic to applicants from the CR by region and year of grant
- 20-101. Nursery and basic schools: by region, school year 2009/2010
- 20-102. Secondary schools: by region, school year 2009/2010
- 20-103. Conservatoires and higher professional schools: by region, school year 2009/2010
- 20-104. Public and private universities: by region, 2009
- 20-105. Students and graduates of public universities in the Czech Republic: 2009
- 20-106. Students and graduates of private universities in the Czech Republic: 2009
- 21-101. Selected indicators of health: by region, 2009
- 21-102. Incapacity for work due to disease or injury: by region, 2009
- 21-103. Beds and workers in health establishments: by region, 2009
- 21-104. Hospitalized patients: by region, 2009
- 21-105. Bed-strength and its utilisation in hospitals: by region, 2009
- 22-101. Social services provided in selected establishments: by region, 31 December 2009
- 22-102. Selected data on social services provided: by region, 2009
- 22-103. Homes for seniors: by region, 31 December 2009
- 22-104. Pension recipients and average amount of pensions: by region, December 2009
- 22-105. Old-age pension recipients: by pension amount and region, December 2009
- 22-106. State social support benefits granted: by region, 2009
- 22-107. State social support benefits paid: by region, 2009
- 22-108. Expenditure on sickness insurance benefits: by region, 2009
- 22-109. Handicapped person card holders: by region, 31 December 2009
- 22-110. Applicants on waiting list for social services: by region, 31 December 2009
- 23-101. Public libraries: by region, 2009
- 23-102. Historical monuments with cultural use: by region, 2009
- 24-101. Offences: by region, 2009
- 24-102. Prosecuted/investigated persons: by region, 2009
- 24-103. Traffic accidents: by region, 2009
- 24-104. Traffic accidents: by main causes, by fault and region, 2009
- 24-105. Traffic accidents resulting in death or injury within 30 days of the accident: by region, 2009
- 24-106. Fires: by region, 2009
- 24-107. Actions of the Fire and Rescue Service: by reason and region, 2009
- 25-101. 28-29 May 2010 election to the Chamber of Deputies of the Parliament of the CR: basic data on voter turnout by region
- 25-102. 28-29 May 2010 election to the Chamber of Deputies of the Parliament of the CR: valid votes for electoral parties by region
- 25-103. 28-29 May 2010 election to the Chamber of Deputies of the Parliament of the CR: valid votes for electoral parties by region, %
- 25-104. 28-29 May 2010 election to the Chamber of Deputies of the Parliament of the CR: seats obtained by region
- 25-105. Elections to local councils held on 15-16 October 2010: basic data on voter turnout, by region
- 25-106. Elections to local councils held on 15-16 October 2010: votes obtained by selected electoral parties, by region
- 25-107. Elections to local councils held on 15-16 October 2010: seats obtained by selected electoral parties, by region
- 25-108. Elections to local councils held on 15-16 October 2010: seats obtained by selected electoral parties, by region, %
- 25-109. Elections to the Senate of the Parliament of the CR held on 15-16 October 2010: basic data on voter turnout, by electoral district
- 25-110. Elections to the Senate of the Parliament of the CR held on 15-16 October 2010: results of the 2nd round and elected senators, by electoral district
- 26-101. Basic data: by administrative district of municipalities with extended powers of the Czech Republic, 31 December 2009
- 26-102. Basic data: by administrative district of municipalities with authorized municipal office of the Czech Republic, 31 December 2009
- 27-101. Selected indicators: by region, 2009
- 27-102. Selected indicators: by cohesion region (NUTS 2), 2009
- 27-103. Selected indicators on the Czech Republic: 2007–2009

Geografická mapa Hlavního města Prahy
Geographical map of the Capital city of Prague



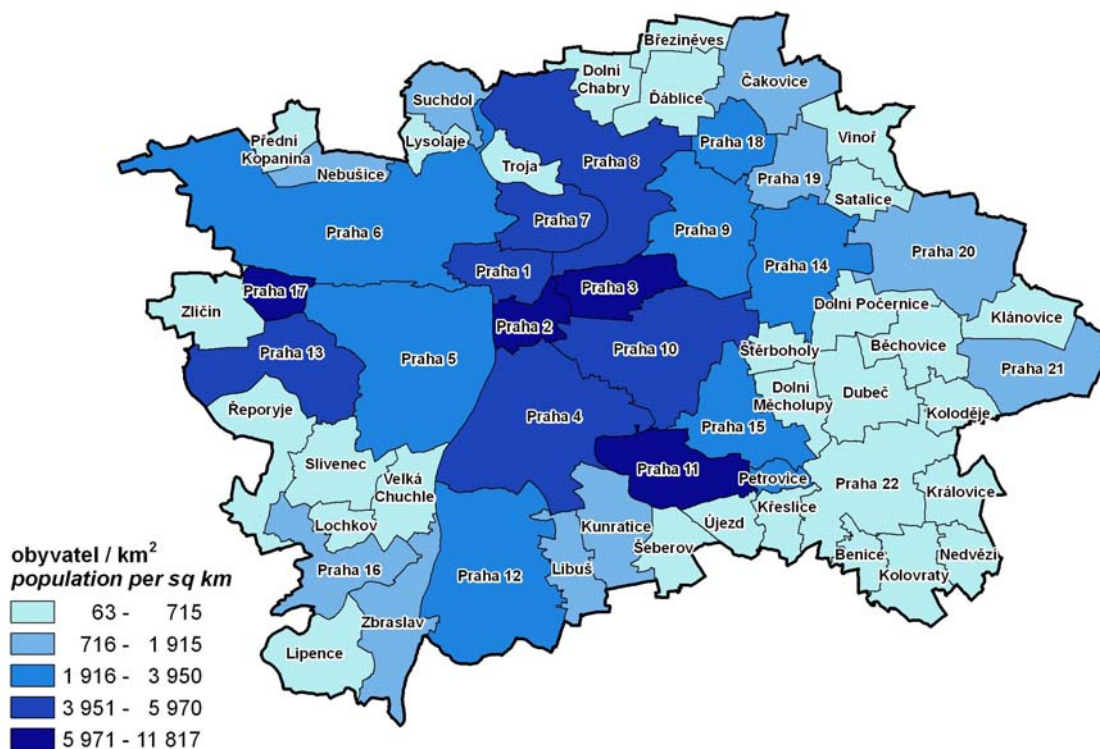
Nej ... Hlavního města Prahy

The best ... of the Capital City of Prague

Nejvýše položený bod	399 m n. m. Zličín	The highest point	399 m a.s.l. Zličín
Nejnižše položený bod	177 m n. m. Suchdol	The lowest point	177 m a.s.l. Suchdol
Městská část s největším počtem obyvatel	Praha 4 129 475 obyvatel	The most populated city section	Praha 4 129,475 population
Městská část s nejmenším počtem obyvatel	Praha-Nedvězí 261 obyvatel	The least populated city section	Praha-Nedvězí 261 population
Městská část s nejvyšším průměrným věkem	44,7 let Praha 4 129 475 obyvatel	City section with the highest average age	44,7 years Praha 4 129,475 population
Městská část s nejnižším průměrným věkem	35,4 let Praha-Kolovraty 3 187 obyvatel	City section with the lowest average age	35,4 years Praha-Kolovraty 3,187 population
Nejvyšší hustota zalidnění k 31. 12.	Praha 2 11 817 osob/km ²	The highest density of population: 31 December	Praha 2 11,817 persons/km ²
Nejnižší hustota zalidnění k 31. 12.	Praha-Královce 63 osob/km ²	The lowest density of population: 31 December	Praha-Královce 63 persons/km ²

1. Hustota zalidnění v městských částech hl. m. Prahy k 31. 12. 2009

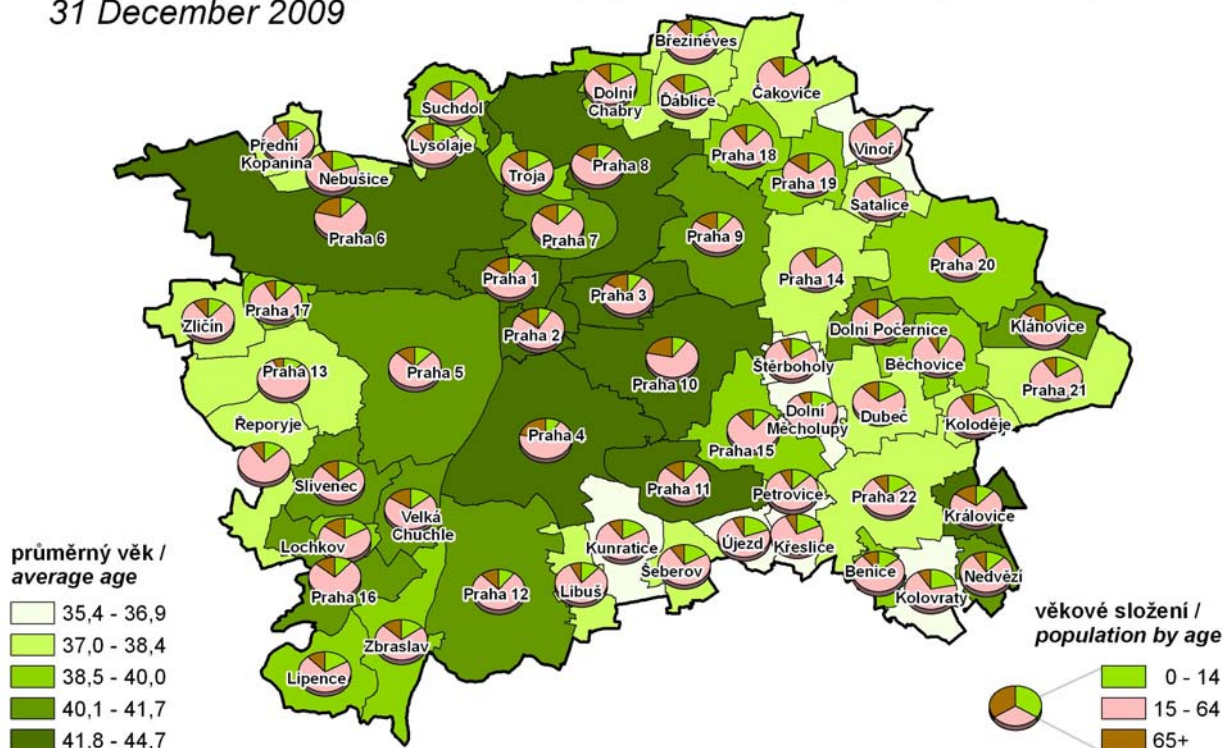
Population density in Prague city sections, 31 December 2009



2. Průměrný věk a věkové složení obyvatel městských částí hl. m. Prahy k 31. 12. 2009

Average age and age structure of population in Prague city sections, 31 December 2009

Average age and age structure of population in Prague city sections, 31 December 2009



CHARAKTERISTIKA HLAVNÍHO MĚSTA PRAHY

Praha je hlavním městem České republiky. Z toho vyplývá i její úloha přirozeného centra politiky, mezinárodních vztahů, vzdělávání, kultury a ekonomiky. V rámci EU je hlavní město Praha považováno za jedno z nejatraktivnějších historických evropských velkoměst. Od roku 1992 je právě její historické centrum zapsáno na seznamu kulturního dědictví UNESCO. Všechny tyto aspekty se odrážejí ve specifickém charakteru a postavení Prahy mezi ostatními regiony naší republiky.

Podle zákona ČNR o hlavním městě je Praha **statutárním městem**. Je spravována orgány hlavního města - Zastupitelstvem hl. m. Prahy, Radou a Magistrátem hl. m. Prahy. Pro výkon státní správy je Praha od roku 2001 členěna na 22 správních obvodů, z hlediska samosprávného ji tvoří 57 autonomních městských částí s vlastními volenými orgány. Tyto městské části jsou ovšem zcela nehomogenní. Jsou zde městské části s vyhraněným charakterem městského centra, městské části s převážně obytným charakterem bytové zástavby dvacátých a třicátých let 20. století, městské části s převažujícím průmyslovým charakterem, sídlištní městské části se zástavbou panelového typu, městské části příměstského charakteru; řada z nich vznikla postupným připojováním okolních obcí venkovského typu. Liší se stupněm urbanizace, hustotou zalidnění, kvalitou technické infrastruktury i sociálně ekonomickými podmínkami života obyvatel. I co do počtu obyvatel jsou mezi těmito částmi velmi významné rozdíly. Zatímco čtyři (v roce 2007 to byly pouze tři – bez Prahy 6) městské části počtem obyvatel překračují 100 tisíc (Praha 4, Praha 10, Praha 8 a Praha 6), dvanáct nedosahuje ani 2 tisíc obyvatel a z toho tři městské části mají méně než 500 obyvatel (Praha-Nedvězí, Praha-Královice a Praha-Benice).

Praha se i v rámci celé EU řadí mezi významné a vyspělé regiony. Toto postavení Prahy je dáno dlouhodobým historickým vývojem, přispívá k tomu i geografická poloha. Zejména po roce 1990 zde proběhla velmi rychlá transformace v celé škále společensko ekonomických oblastí. Došlo k rychlé obnově prestiže, Praha je trvale atraktivním teritoriem pro investory zejména z řad zahraničních ekonomických subjektů, pro něž je prestižní otázkou získání rezidencí na území Prahy. Výrazně se zlepšila kvalita napojení města na evropskou i celosvětovou komunikační síť. Je zde stabilní a pestrý trh práce a nadprůměrně kvalifikovaný potenciál pracovní síly. Důležitou roli hraje i kvalitní zázemí vzdělávacích i vědeckých a výzkumných institucí.

Nelze ovšem zapomenout i na slabé stránky. Jsou jimi zvýšená kriminalita, v mnoha ohledech nevyhovující životní prostředí, dopravní přetíženost, zvýšené životní náklady pro obyvatelstvo.

Hl. m. Praha je největším městem České republiky. Rozkládá se na ploše 496 km², což je pouze 0,6 % území republiky, ale **počtem obyvatel 1 249 026 k 31. 12. 2009** představuje 11,9 % obyvatel státu. Praha tedy výrazně dominuje struktuře osídlení v České republice, když druhé největší město Brno představuje třetinu její populační velikosti.

Prahu lze považovat z geografického pohledu za jakýsi střed Evropy. Leží téměř v centru tohoto kontinentu, vzdušnou čarou vzdálená přibližně stejně od tří moří: Baltského 365 km, Severního 495 km a Jaderského 490 km.

Současná rozloha města je výsledkem přirozeného historického vývoje a dlouhodobého **územního růstu**. Za počátek lze považovat 2. polovinu 9. století, kdy byl založen Pražský hrad a pod jeho ochranou se začala rozvíjet samostatná podhradní osídlení. Z nich se pak postupně vyvinula samostatná města pražská: Staré Město, které bylo již před rokem 1280 nazýváno „Hlavou“ (caput regni), hlavním městem Českého království, Malá Strana, Nové Město a Hradčany. Rozhodujícími okamžiky dalšího vývoje do dnešní podoby byl rok 1784, tedy doba vlády Josefa II., kdy byla čtyři doposud samostatná města pražská spojena v město Prahu. Dále pak rok 1850, 1883, 1884 a 1901, v nichž byla postupně k Praze připojena další čtyři města (Josefov, Vyšehrad, Holešovice-Bubny a Libeň). Na začátku 20. století bylo tedy území Prahy tvořeno teprve 8 částmi s rozlohou cca 2 000 hektarů, což představuje přibližně 4 % dnešního území. **Zákonem ze dne 6. 2. 1920** byla vytvořena **Velká Praha**, když se s dosavadními osmi pražskými čtvrtěmi spojilo 39 okolních obcí. **K dalšímu územnímu růstu pak došlo postupně v letech 1960** (připojení 3 obcí a částí dvou katastrálních území), **1968** (připojeno 21 obcí Středočeského kraje), **1970** (korektury hranic Prahy, zejména území v okolí letiště Praha-Ruzyně) a konečně **1974**, kdy bylo k Praze připojeno dalších 30 obcí Středočeského kraje. Od tohoto roku nedošlo v Praze k žádným dalším územním změnám.

Počet obyvatel Prahy rostl již od poloviny 17. století prakticky až do roku 1992, kdy kulminoval. Sledujeme-li průběžně výsledky periodických cenzů, které se konaly s výjimkou období 2. světové války v pravidelných desetiletých intervalech, počet obyvatel se v přepočtu na současné území od prvního sčítání lidu (1869) do roku, kdy bylo spočteno nejvíce Pražanů (1991), zvýšil 4,5 krát. Za desetiletí do SLDB 2001 počet obyvatel poklesl, k čemuž došlo poprvé za celou historickou řadu výsledků cenzů. Počet obyvatel Prahy byl podle výsledků SLDB 2001 nižší i než počet v roce 1980. V posledních letech se počet obyvatel Prahy opět každoročně mírně zvyšuje. V minulých letech šlo pouze o přírůstky obyvatel z migrace, a to zejména o přírůstky osob v produktivním věku, které se stěhují do Prahy především z důvodu širokých možností

uplatnění na trhu práce a převažují mezi nimi cizí státní příslušníci. **V roce 2006 byl poprvé po 26 letech zaznamenán také přírůstek přirozeným pohybem (počet narozených byl vyšší než počet zemřelých).** To je dáno hlavně vyšším počtem narozených dětí ženám silných ročníků sedmdesátých let. Od roku 2006 je počet narozených dětí vždy vyšší než počet zemřelých a každým rokem se tato hodnota zvyšuje, když v roce 2009 činila 2 123. Přirozené přírůstky obyvatelstva byly v Praze dosahovány zejména v období první republiky (1920-28), válečných a poválečných letech (1940-56) a v letech sedmdesátých (1973-79). Pokud posuzujeme Prahu jako takovou, v jejím historickém vymezení, rostl početní stav obyvatel velmi výrazně. Od konce 18. století do začátku 21. století se počet obyvatel Prahy na území, které k Praze v dané době náleželo, téměř zosminásobil, hranici 1 milionu překročil při cenzu 1961.

Pro **populační situaci** v Praze je tradičně charakteristické neustálé mírné zvyšování průměrného věku obyvatel hl. m. Prahy, který je v Praze stále vyšší než v ČR celkem. V roce 2009 se oproti roku 2008 velmi mírně zvýšilo **zastoupení dětí v populaci**. Mírně vzrostl počet osob v produktivním věku, procentuální zastoupení se však snížilo. V důsledku zvýšené porodnosti v posledních letech meziročně mírně vzrůstá podíl dětí ve věku do 5 let. **Index stáří v Praze (129,5) trvale vysoko překračuje celorepublikový průměr (107,0)** a oproti předchozímu roku se mírně snížil. Index ekonomického zatížení (39,9) je trvale nižší než v ČR celkem. Změny ve věkové struktuře populace jsou způsobeny zejména migrací – stěhování mladých rodin s dětmi do zázemí metropole a naopak stěhování lidí v produktivním věku do Prahy, zejména z pracovních důvodů. Vliv pozitivního vývoje přirozené měny na věkovou strukturu je mnohem méně výrazný.

Značná mobilita cizích státních příslušníků stěhujících se za prací se v Praze projevuje vysokým migračním obratem. Ten se v roce 2009 mírně snížil, což je odrazem vlivu hospodářské recese ekonomiky. Důsledkem migrace za prací je jednak zvýšení počtu cizích státních příslušníků v pražské populaci, ale také posuny ve věkové struktuře populace. Trvale se zvyšuje podíl obyvatel ve věku 15 - 59 let, kteří v Praze nalézají pracovní uplatnění.

Jednoznačně kladným rysem demografického vývoje posledních desetiletí je **prodlužování naděje dožití**. Obyvatelé Prahy se dožívají nejvyššího věku ze všech krajů ČR. V roce 2009 zde opětovně došlo k mírnému zvýšení naděje dožití při narození u žen na 80,84 let (oproti 80,81 let v roce předchozím) a u mužů na 76,25 let (oproti 75,90 let v roce předchozím). Ve srovnání s průměrem ČR to u žen bylo o 0,71 let a u mužů o 2,06 let více. Vysoké hodnoty naděje dožití v Praze bývají přičítány lepší dostupnosti lékařské péče, ale i některým příznivějším tendencím ve způsobu života, a to navzdory zhoršeným parametrům životního prostředí. V Praze je velmi nízká i kojenecká úmrtnost a v roce 2009 se oproti minulému roku mírně zvýšila na 2,35 promile. V ČR celkem je poněkud vyšší, ale její vývoj je obdobný.

Z hlediska **ekonomiky** má hl. m. Praha zcela výsadní postavení v rámci ČR, je hospodářským centrem státu i střediskem pro zprostředkování vlivů nadnárodních hospodářských vztahů na celém území státu. Kromě všech hlavních orgánů státní správy zde sídlí většina finančních institucí a zahraničních firem. To vše má podstatný vliv na ekonomiku Prahy, jejíž ekonomický výkon vytváří stabilně téměř čtvrtinu celostátního hrubého domácího produktu (HDP). Výsadní postavení Prahy je dáno také zájmem investorů o toto území, které představuje vstupní bod do prostoru středo a východoevropských trhů.

Ekonomika regionu vyjádřená v HDP v běžných cenách zaznamenává trvalý nárůst. Meziroční nárůsty od roku 2001 se v Praze pohybují na republikovém průměru, a to i po vstupu ČR do EU v roce 2004, který pozitivně působil na ekonomiku celé země prostřednictvím zlepšení podmínek obchodu se zeměmi EU. HDP v Praze v přepočtu na 1 obyvatele trvale vysoko překračuje hodnotu v ČR a současně i průměr za celou EU. **Vyšší úroveň tvorby HDP je pro metropole typická.** Je to ovlivněno celou řadou faktorů. **Vyšší úrovní mezd, lokalizací a registrací sídel ekonomických subjektů ve městě, lokalizací zahraničních poboček nadnárodních firem, koncentrací centrálních orgánů veřejného i privátního sektoru.** Souvisí to s aglomeračními efekty, které působí ve směru snižování nákladů firem díky koncentraci rozličných ekonomických a podpůrných aktivit.

S výkonností ekonomiky bezprostředně souvisí i **situace na trhu práce. Praha je největším regionálním trhem práce v České republice.** Charakteristickými rysy dosavadního vývoje jsou na jedné straně vysoká lokalizační atraktivita pražského trhu práce, na druhé straně schopnost Prahy pokrýt zvýšenou poptávku. To je dáno jak značnou profesní mobilitou vnitřních zdrojů, tak doposud rychle rostoucími zdroji mimopražských i zahraničních pracovníků. Pražský trh práce díky nabízené šíři profesí stačil absorbovat téměř všechnu pracovní sílu uvolňovanou v procesu transformace i nově přicházející. Praha působí také na zbytek České republiky a zejména na Středočeský kraj, jehož část je k ní integrována intenzivní dojížděnkou za prací a Praha zároveň snižuje jeho nezaměstnanost. Pracovní místa na území hlavního města nejsou příležitostmi jen pro obyvatele hlavního města, ale i pro obyvatele širokého okolí a v podstatě pro obyvatele celé ČR. Podle výsledků SLDB 2001 počet obsazených pracovních míst v Praze představoval více než pětinu všech pracovních míst v ČR. Počet pracovních míst k 1. 3. 2001 byl necelých 726 tisíc a aktivních obyvatel Prahy bylo o 125 tisíc méně. Význam dojíždění za prací je pro Prahu mimořádný. Pražská pracovní síla má ve srovnání s ostatními regiony výrazně vyšší kvalifikaci. Více než 30 procent zaměstnaných jsou osoby

s vysokoškolským vzděláním a jejich počet má v posledních letech pravidelný vzestupný trend. Také průměrné mzdy v Praze dosahují výrazně vyšších hodnot než v ostatních regionech. Dalším charakteristickým rysem pražského trhu práce je i podprůměrná míra nezaměstnanosti. **V současné době hospodářské recese se charakteristiky trhu práce mírně zhoršily**, stále jsou však ve srovnání s ostatními kraji na dobré úrovni. Např. míra registrované nezaměstnanosti činila k 31. srpnu 2010 přesně 4,06 %, což je ještě více než ve stejném období minulého i předminulého roku. Celkový počet uchazečů o zaměstnání registrovaný úřady práce se oproti minulému roku zvýšil o 21 %.

Základní ekonomická strukturální přestavba se promítla do změn v **odvětvové struktuře pražské ekonomiky**. Charakteristickým rysem vývoje pražské ekonomické základny je posílení obslužné sféry a pokles podílu výrobních odvětví. Terciární odvětví (služby) představují v současnosti v Praze více než 80 % přidané hodnoty. Také míra zaměstnanosti v této sféře v Praze výrazně překračuje údaje ze všech regionů ČR. V roce 2001 pracovalo ve službách v Praze 77 % všech zaměstnaných a v roce 2009 to bylo 80 %. Toto zastoupení zaměstnaných v terciéru se již delší dobu nemění.

Podíl **výrobních odvětví** na tvorbě přidané hodnoty i zaměstnanosti je v Praze naopak výrazně nižší, než je celorepublikový průměr. Odvětví průmyslu nemá v hl. m. Praze tak významné postavení jako v jiných regionech ČR.

Také ve stavebnictví se projevil vliv krize. Na území Prahy mělo ke konci roku 2009 sídlo 147 stavebních podniků s 50 a více zaměstnanci, což je o 20 podniků více než v předchozím roce. Počty dokončených i zahájených bytů v Praze byly již tradičně druhé nejvyšší ze 14 krajů, po kraji Středočeském. V roce 2008 byl zaznamenán propad bytové výstavby. V roce 2009 se stavebníci zaměřili především na dokončování výstavby bytů (počet dokončených bytů se zvýšil), méně bytů se v tomto roce zahájilo, což nadále potvrzuje vliv ekonomické recese.

Významnou oblastí ekonomiky hlavního města je **cestovní ruch**. Naprostou většinu návštěvníků Prahy, kteří se ubytovali v některém z hromadných ubytovacích zařízení, tvoří **turisté ze zahraničí, kteří zde představují více než 90 % všech ubytovaných návštěvníků**, nejčastějšími hosty jsou Němci a Britové. Ovšem Praha je i nejčastějším cílem tuzemských služebních cest a významným centrem kongresové turistiky.

Co se týče hromadných ubytovacích zařízení, jejich počet zůstal v podstatě na úrovni předchozího roku 2008. Od roku 2006 však rostou počty pokojů a lůžek. I v roce 2009 došlo k mírnému růstu počtu hotelů vyšší úrovně (čtyř a pětihvězdičkových). Se zlevňováním letecké dopravy trvá stále obliba víkendových zájezdů. Turistická sezóna v Praze není časově vyhraněná, spíše se však soustřeďuje do letních měsíců. **Počet příjezdů hostů oproti roku 2008 poklesl zhruba o 5 %**. Hosté ubytovaní v pražských hromadných zařízeních představoval více než třetinu ubytovaných ve všech těchto zařízeních v ČR a u nerezidentů to bylo ještě více (63 %).

Z dalších součástí života společnosti má Praha významné postavení také ve **školství, zdravotnictví a kultuře**. Lze říci, že Praha je celostátním centrem školství. Již od středního vzdělávacího stupně je zde zvýšená koncentrace škol. V Praze je největší počet gymnázií i středních odborných škol ze všech krajů. Zcela mimořádné je postavení Prahy ve vysokém školství. Na 33 vysokých školách studovalo 119 tisíc studentů (školní rok 2008/2009) a jejich počet stále mírně roste. V posledních letech se odráží dosavadní demografický vývoj i v posunech ve školských zařízeních. Klesá mírně počet základních škol i jejich žáků. Počty studentů středních škol více méně stagnují.

Také zdravotnická zařízení jsou na území hlavního města koncentrována. Jde hlavně o specializovaná často i výzkumná pracoviště, která ovšem slouží pacientům z celé republiky. Je zde zaměstnána téměř pětina všech lékařů, kteří pracují v celém státě. **Relativní ukazatele ze zdravotnictví v přepočtu na 1 000 obyvatel jsou trvale nejvyšší ze všech krajů** a výrazně převyšují celorepublikový průměr, protože veškerá pražská zdravotnická zařízení slouží i pro okolí Prahy a některá specializovaná pracoviště mají celorepublikovou působnost. Zatímco v ostatních regionech, po předání zdravotnických zařízení do kompetence krajů, je stále více zařízení nestátních, **v Praze pracuje téměř polovina všech lékařů v zařízeních státních**. Tento jev je pro Prahu charakteristický. Statistická data o počtu zařízení, lůžek i pracovníků ve zdravotnictví nemohou postihnout změny kvality péče. **Dlouhodobý nárůst kvality zdravotnické péče se odráží spíše v demografických ukazatelích jako je naděje dožití nebo zemřelí podle příčin smrti**.

Praha má mimořádný význam i v oblasti kultury. Je zde umístěna většina kulturních institucí celostátního významu, ale nachází se zde i hustá síť dalších kulturních zařízení.

Praha patří z hlediska **kvality životního prostředí**, i přes výrazné zlepšení v 90. letech, k nejvíce postiženým regionům státu. Kvalita ovzduší v Praze v centru a některých oblastech středního pásu osídlení

je stále velmi špatná. Přestože i na tomto poli bylo zaznamenáno v posledních letech v řadě ukazatelů značné zlepšení, nepříznivá situace trvá. Emise ze stacionárních zdrojů poklesly. Ovšem emise ze zdrojů mobilních, tedy motorových vozidel, v dlouhodobějším pohledu spíše stagnují a meziročně i stoupají. Hlavním problémem jsou pro Prahu emise pevných prachových částic. S nárůstem intenzity automobilové dopravy v letních měsících vzrůstají i koncentrace přízemního ozónu, tento růst však zatím není dramatický. Z fyzikálních faktorů, které mají dopad na životní prostředí, je nejzávažnější hluková zátěž.

Na území hlavního města Prahy se celkem nachází 89 zvláště chráněných území, která představují 4,3 % rozlohy Prahy, z toho se 8 řadí mezi národní přírodní památky (Barrandovské skály, Cikánka I., Dalejský profil, Lochkovský profil, Požáry, U Nového mlýna a část území NPP Černá rokle, která sem zasahuje ze Středočeského kraje), 15 přírodních rezervací a 66 přírodních památek. Centrum Prahy má ale relativně málo kvalitní **veřejné zeleně**. Po zrušení městských hradeb (1871-1888) byl vzniklý prostor na rozdíl od řady evropských měst zastavěn. V posledních letech však dochází ke zlepšení dříve velmi zanedbaného stavu městské a příměstské zeleně. Probíhá postupná obnova vybraných zahrad a parků.

V návaznosti na význam, polohu a postavení Prahy byla historicky vytvořena široká škála **dopravních vazeb**. Nejbližší jsou oboustranné regionální vazby na Středočeský kraj. Postavení Prahy jako hlavního města ČR podmiňuje také významnou dojízdku i z území celé republiky. Naopak občané Prahy neomezují své vyjíždky za rekreací na blízké okolí, ale rozptylují se po území celého státu. Výrazně středová poloha a atraktivita v rámci ČR i Evropy předurčila Prahu k roli nejen důležitého cíle cest, ale také místa křížení řady významných tranzitních tras. Praha je již tradičně i největším centrem mezinárodní přepravy v ČR, a to ve směru západ-východ a sever-jih. Současně je i největším dopravním uzlem propojujícím jednotlivé kraje republiky.

Praha je centrálním bodem všech **dálničních tras**. Před rozdělením Československa byla vybudována naše první dálnice D 1 spojující Prahu s Brnem a Bratislavou. Rozestavěná je dálnice D 8 Praha - Drážďany - Berlín a v plánu jsou i další dálniční propojení. Vysoká intenzita automobilové dopravy v centrálních částech města je důsledkem absence objízdých silničních tras kolem Prahy a zejména vnitřního města. Dosud se podařilo u plánovaných dvou okruhů vybudovat pouze dílčí segmenty. Nyní je ve výstavbě část městského automobilového okruhu Myslbekova - Pelc Tyrolka zvaná Blanka, která byla zahájena v roce 2007 a do provozu bude uvedena v roce 2011. V polovině září 2010 byla dokončena jižní část pražského okruhu, jejíž stavba byla zahájena v roce 2006.

Praha představuje i důležitý **mezinárodní železniční uzel**. Důraz je kladen na rozvoj železniční dopravy na evropské úrovni (např. Eurocity) při současném útlumu dopravy na méně využívaných tratích. Je připravována přestavba klíčových tahů pro provoz expresních vlaků, který zajistí vysoký komfort cestování na dlouhých tratích, zvláště mezinárodních. Vlaky, které obsluhují příměstské oblasti, jsou pak integrovány do pražské integrované dopravy. Hlavní práce na stavbě tzv. „Nového spojení“, které propojí Hlavní a Masarykovo nádraží na jedné straně a Libeň, Vysočany a Holešovice na straně druhé, byly dokončeny. Na prosinec 2010 je naplánováno úplné dokončení stavby včetně parkových úprav okolí.

Letecká doprava osobní i nákladní je v Praze provozována zejména na letišti Praha-Ruzyně. V roce 2009 zde bylo odbaveno 11 643 366 cestujících, což znamená meziroční pokles o 7,8 %. V lednu 2006 byl otevřen nový terminál Sever 2, do kterého byly převedeny všechny lety do zemí schengenského prostoru. Pro pražské letiště je mj. velmi důležitý právě rozvoj dálkové dopravy, díky ní totiž přibývá cestujících, kteří českou metropoli využívají jako přestupní bod pro let do vzdálenějších destinací. Letiště Praha připravuje navíc rozšíření dráhového letiště o novou paralelní dráhu, která by měla být uvedena do provozu v roce 2010. V současné době je v souvislosti s letištem hodně diskutované napojení na městskou hromadnou dopravu a také příprava privatizace letiště.

Praha má relativně dobře fungující **městskou hromadnou dopravu** s páteřním systémem metra v délce téměř 60 km a sítí tramvajových tratí o délce 142 km. Ročně se vozidly MHD přepraví více než 1 miliarda osob a je naježděno 1650 milionů kilometrů. Naléhavá potřeba zatraktivnit hromadnou dopravu napomohla postupnému vzniku systému pražské integrované dopravy. Ten je v současné době provozován do vzdálenosti až 35 km od hranic Prahy, čímž zahrnuje i významnou část Středočeského regionu (cca 240 obcí). I přes dokončení významných investic je budování dopravní infrastruktury, zejména s důrazem na odlehčení dopravně přetíženého centra, v Praze stále prioritním úkolem. Růst počtu automobilů již není tak významný jako v minulosti, přesto ale dochází k mírnému zvyšování jejich počtu. Ke konci roku 2009 bylo registrováno 635 092 osobních automobilů.

CHARACTERISTIC OF THE CAPITAL CITY OF PRAGUE

Prague (Praha) is the Capital City of the Czech Republic. It is a natural centre of politics, international relations, education, culture and economy. Within the EU, the Capital City of Prague is considered as one of the most attractive historical European cities. Since 1992, its historical centre has been on Unesco's World Heritage List. All these aspects are reflected in the specific character and position of Prague among the regions of the CR.

Pursuant to the Act of the Czech National Council on the Capital City of Prague, the city is a **statutory town**. It is administered by the bodies of the Capital City: the Assembly of the City of Prague, the Council of the City of Prague and the Prague City Hall. For execution of the state administration, Prague is from 2001 divided to 22 administrative districts, from the point of view of self-government it consists of 57 autonomous city sections with own elected bodies. These city sections are significantly different. There are city sections of distinct character of urban centre, city sections of prevalent residential area with houses dating back to the 1920's and 1930's, city sections of chiefly industrial nature, neighbourhoods of high-rise houses, and suburban areas many of which originated by gradual connection of surrounding municipalities of rural type. They differ in the level of urbanisation, population density, quality of technical infrastructure and socio-economic conditions of life of their inhabitants. As for the number of inhabitants these city sections are also very different. While population of four (in 2007 only three – excl. Prague 6) city sections account for more than 100,000 each (Prague 4, Prague 10, Prague 8 and Prague 6), twelve city sections comprise less than 2,000 inhabitants each, of which three have less than 500 inhabitants each (Prague-Nedvězí, Prague-Královice and Prague-Benice).

Prague ranks among important and developed regions even within the entire EU. This position of Prague is given by its long-term historical development and also its geographical location contributes to that. Especially after 1990 a very fast transformation in a wide range of socio-economic areas has taken place in Prague. The City has very rapidly recovered its prestige; it is permanently an attractive territory for investors especially from among foreign economic entities, for which it is a question of good reputation to acquire residencies on Prague's territory. What has substantially improved is the quality of connection of Prague to European and worldwide communication network. There is a stable and manifold labour market and potential of labour force with qualification that is above the average. Quality background of educational, scientific and research institutions plays an important role, too.

However, what cannot be forgotten are weaknesses: mounting crime, bad environment, overloaded transport, and increased costs of living for the population.

The Capital City of Prague is the largest city of the Czech Republic. Its area is 496 sq km, which is only 0.6 % of the CR's territory, but with **the population of 1,249,026 inhabitants as at 31 December 2009** it represents 11.9 % of the total population of the CR. Prague then markedly dominates the population structure in the Czech Republic as its second largest city, Brno, makes one third of the Prague's population.

From geographical point of view, Prague can be considered a centre of Europe. It lies almost in the centre of the Continent, approximately the same straight-line distance away from three seas: the Baltic Sea (365 km), the North Sea (495 km) and the Adriatic Sea (490 km).

The current area of the city is a result of natural historical development and a long-term **territorial growth**. The beginnings of Prague could be put in the second half of the 9th century when the Prague Castle was founded and independent settlements began to develop under its protection in the surrounding area. These settlements grew to constituent independent towns of Prague: Staré Město (the Old Town) called the Head (caput regni), i.e. the capital of the Kingdom of Bohemia, as early as before 1280, Malá Strana (the Lesser or Little Quarter), Nové Město (the New Town), and Hradčany (the castle district). Milestones in the development of Prague so far include the year of 1784, during the reign of Joseph II, when the four still independent towns were joined into the town of Prague, then the years of 1850, 1883, 1884 and 1901 when other four towns were attached, respectively Josefov, Vyšehrad, Holešovice-Bubny, Libeň. At the beginning of the 20th century the territory of Prague consisted of only 8 parts with the area of approximately 2000 hectares which is about 4 % of its present area. **The Act of 6 February 1920** established the **Great Prague** when other 39 nearby municipalities joined to the existing eight Prague neighbourhoods. **Further territorial growth took place in 1960** (attachment of three municipalities and two cadastral areas), in **1968** (attachment of 21 municipalities of the former Středočeský Region, in **1970** (modification of the territorial borders of Prague, particularly in relation to the surroundings of the Prague-Ruzyně airport) and finally in

1974 when other 30 municipalities of the former Středočeský Region were attached to Prague. There have been no other territorial changes since this year.

Population of Prague had been increasing already from half of the 17th century. It culminated in 1992. When we look at the results of periodic censuses that were carried out regularly every ten years (with the exception of the Second World War), we can see that Prague's population increased 4.5 times from the first census (1869) to 1991 Census in which the biggest number of Praguers was counted (all that calculated for the same territory). From 1991 to 2001 Census Prague's population decreased for the very first time of censuses taking place. According to the 2001 Population and Housing Census, the number of inhabitants was even lower than the number in 1980. During the last years, Prague's population has been yearly slightly increasing again. In recent years, the increments resulted only from migration, namely persons in productive age, who move to Prague especially due to ample opportunity to find a job on the labour market. Persons with foreign citizenship prevail among them. **In 2006, it was the first time after a longer period when a positive natural increase was noticed (number of live-births was higher than number of deaths)**. The increase came from bigger number of children born to women belonging to the baby boom generation in the 1970's. Since 2006, the number of live-births is always higher than number of deaths and from year to year, this value is constantly increasing. In 2009 the natural increase of population was 2,123. Natural increases of the population occurred namely in the period of the First Republic (1920-28) in the war and post-war years (1940-56) and in the 70's (1973-79). When judging Prague as such, in its historical context, its population grew very noticeably. From the end of the 18th century to the beginning of 21st century the population of Prague grew almost eight times on the territory that belonged to Prague at that time; the amount of 1 million was exceeded in the 1961 census.

The constant slight increase of the average age of population of Prague, which is still higher than in the Czech Republic itself is traditionally characteristic for **population situation** in Prague. In 2009, slightly increasing share of children occurred. At the same time, an absolute growth of productive population was recorded, but the share of these people in population decreased. Slightly increasing number of up to 5-years-old children in last years is influenced by heightened birth rate. **Index of ageing (129,5) in Prague is constantly highly exceeding average of Czech Republic (107,0)** and contrary to the previous year, this ratio has increased again. The economic burden index (39,9) is constantly lower than in the Czech Republic in total. Changes in the age structure of the population owe mainly to migration – moving of young families with children to the city suburbs and, in contrast, inflow of people of the productive age to Prague, especially because of their careers. Positive development of natural change had smaller impact on age structure of Prague population.

Considerable mobility of foreign nationals moving for work leads to high gross migration in Prague. Mobility have decreased as a result of economic crisis impact. Resulting from migration for work is thus both an increase in the number of foreign nationals in Prague's population and also shifts in the population age structure. Permanently increasing is the share of inhabitants in the age of 15-59, who find their job in Prague.

What is a clearly positive feature of demographic development for the last decades is **improving of life expectancy**. Prague's inhabitants live to the oldest age when compared to all regions of the CR. In 2009, the life expectancy at birth increased moderately for women to 80.84 (compared to 80.81 years in 2008) and for men to 76.25 years (compared to 75.90 years in 2008). When comparing Prague's values to national average, life expectancy of women was higher by 0.71 years and the value for men was higher by 2.06 years. High values of life expectancy in Prague are attributed to better availability of medical care, but also to some favourable tendencies in the way of life even despite worse parameters of the environment. Also infant mortality is very low in Prague. Its value in 2009 increased a little compared to 2008 to 2.35 per mille. In general, mortality figures for the whole CR are slightly higher but their development trend is similar.

As for **economy**, the Capital City of Prague has a unique position within the Czech Republic; it is the economic centre of the state and also a centre for intermediation of impacts of multinational economic relations in the whole state. Apart from all of the main authorities of the state administration most of financial institutions and foreign enterprises are based here. All this has a significant effect on the economy of Prague, whose economic output makes up permanently almost a quarter of the national gross domestic product (GDP). Privileged position of Prague owes also to investors interested in this area which is a gateway to the Central and East European markets.

Economy of the region expressed in GDP in current prices records a permanent growth. The year-on-year increments since 2001 in Prague stand at the national average even after the accession of the CR to the EU in 2004, which positively affected the economy of the whole country by improving conditions for trade with

the EU states. GDP in Prague per capita constantly highly exceeds the CR value and, at the same time, the average for the whole EU. **Higher level of GDP production is typical for metropolises.** This is caused by many factors: **higher level of wages, location and registration of headquarters of economic subjects in the city, presence of subsidiaries of multinational companies, concentration of central bodies of public and private sector.** These phenomena are linked with agglomeration effects which lead to cutting company costs as a result of concentration of various economic and supporting activities.

The **situation on the labour market** is also connected with the performance of the economy. **Prague is the largest regional market in the CR.** Characteristic features of existing development are on the one hand high localization attractiveness of Prague's labour market, on the other hand Prague's ability to cover increased demand. This is given by a significant professional mobility of internal sources as well as to date fast growing sources of out-of-Prague and foreign workers. Prague's labour market thanks to a wide offer of professions was able to absorb almost all labour force released in the process of transformation as well as the new coming one. Prague affects also to the rest of the Czech Republic and especially the Středočeský region which is integrated with Prague due to an intensive commuting which lowers the unemployment in the region.

Job positions in the Capital City of Prague are not only opportunities for inhabitants of the capital but also for inhabitants from wide surroundings and in fact the whole CR. According to results of the 2001 Population and Housing Census the number of filled job vacancies in Prague represented a fifth of all job vacancies in the CR. Number of jobs as at 1 March 2001 was nearly 726 thousand and active inhabitants of Prague were by 125 thousand less. The importance of commuting has got an exceptional meaning for Prague. Labour force in Prague has significantly higher professional skills compared to other regions. More than 30 % of employed are persons with a university degree and their number has got lately a regular increasing trend. Also average wages in Prague reach significantly higher values than in the rest of the regions. Another characteristic feature of Prague's labour market is also below the average unemployment. **During the on-going economic crisis the characteristics of Prague's labour market slightly deteriorated,** however, compared to other regions they still show good results. The registered unemployment rate was as at 31 August 2010 4.06 % which is even more when compared to the corresponding period in 2009 and 2008. The total number of unemployed (registered by labour offices) was by 21 % higher than in the last year.

Basic structural reconstruction was reflected in changes of **branch structure of Prague economy.** Characteristic features of the development of Prague economic basis are strengthening of the sphere of services and decrease of share of production industries. Tertiary industries represent now in Prague more than 80% of value added. Also employment rate in this sphere in Prague markedly exceeds data from all the regions. In 2001, 77% of all employed in Prague worked in services and in 2009, it was 80 %. The share of people employed in tertiary industries is constant for a relatively long time.

On the contrary, the share of **industrial sector** in creation of value added and Prague's employment is much lower than national average. Industry as a branch does not have such an important position in Prague as in other regions of the CR.

Also construction showed consequences of crisis. 147 construction enterprises with 50+ employees were based on the territory of Prague by the end of 2009 (it is by 20 more than in 2008). Number of completed and started dwellings was, as usual, second highest from 14 regions, right after the Středočeský region. In 2008, the decline of intensity of dwellings construction was recorded. In 2009, the builders concentrated on the finalisation of the dwellings (the number of completed dwellings have increased), but less dwellings were started, which confirms the economic crisis influence.

An important branch for Prague's economy is **tourism.** Prague has become a favourite destination of **tourists from abroad, who represent more than 90% of all accommodated guests,** most often come clients from the United Kingdom and Germany. However, Prague is also a common target of domestic business trips and it is an important centre of congress tourism.

As regards collective accommodation establishments their capacities remained basically on the level of the previous year 2008. Since 2006, however, the number of rooms and beds has been growing. Even in 2009 a moderate growth of the number of hotels with more stars (4* and 5* hotels) was recorded. As air transport gets cheaper, there has still been an increasing popularity of weekend tours. Tourist season in Prague is not limited in time, however, preferred are summer months. **Number of guests in collective accommodation establishments in Prague declined by 5 % when compared to 2008.** Guests accommodated in Prague was

one third of all guests in the Czech Republic, when foreigners represented 63 % of all foreigners accommodated in the Czech Republic.

As for other parts of social life, Prague has a significant position also in **education, health and culture**. It can be said that it is a national centre of education. Already from the secondary level of education upwards there is an increased concentration of schools. Prague has the highest number of grammar schools and secondary technical schools of all the regions. In university education, Prague's position is absolutely unique. In the school year 2008/2009, there was 33 universities at which 119 thousand students were studying. Their number is slightly increasing. During the last few years, existing demographical development has been reflected also in shifts in school establishments. Number of basic schools as well as their pupils is slightly decreasing. Numbers of students at secondary schools are more or less stagnating.

Also health establishments are concentrated on the territory of the City. They are mainly specialized and often also research establishments, which, however, serve to patients from all over the Czech Republic. Almost one fifth of all physicians working in the CR are employed there. **Relative indicators from health grossed up to 1,000 population are permanently the highest of all regions** and are markedly above the national average, because all Prague's health establishments serve also to the surroundings of Prague and some specialized establishments serve the population of the entire CR. While in other regions (after transfer of health establishments to the competence of regions) there are more and more non-state establishments, this does not apply to Prague, in which **almost a half of all physicians work in state health establishments**. It is a phenomenon, which is characteristic for Prague. Statistical data on the number of establishments, beds and workers in health sector cannot show changes of quality in the care. **A long-term increase in health care quality is reflected rather in demographic indicators such as life expectancy or deaths by cause of death.**

Prague is of extraordinary importance also for culture. Majority of cultural institutions of nationwide importance are placed there as well as a dense network of other cultural facilities.

In spite of marked improvement in the 90's, Prague belongs among the most affected regions of the state from the **quality of the environment** point of view. Air quality in Prague's centre and some areas of the mid-distance settlements is still very bad. Although in this area many indicators have also markedly improved in that sense during the last years, the unfavourable situation still persists. The emissions from stationary polluters dropped, but the emissions from mobile polluters (vehicles) are stagnating (in the long term) or increasing (yearly). Along with the increase in road traffic during the summer months, the level of ozone concentration increases as well, though not dramatically. The most serious of the physical factors having impact on the environment is noise pollution.

On the territory of the City of Prague there are 89 special protected areas making up 4.3 % of the area of Prague of which 8 belong to National Nature Monuments (Barrandovské skály, Cikánka I., Dalejský profil, Lochkovský profil, Požáry, U Nového mlýna and part of the territory of the Černá rokle National Nature Monument the biggest part of which lies in the Středočeský Region), 15 natural preserves and 66 nature monuments. However, Prague's centre has not much **lawn and planting** (public parks) of good quality. After fortification wall had been demolished (in 1871-1888) the space that was made available has been built up unlike many European cities have done it. Nevertheless, the state of urban and suburban greenery, which used to be previously pretty neglected, has improved recently. Gradual recultivation of particular gardens and parks is in progress.

In accordance with the importance, location and role of Prague, a wide range of **transport links** has developed over time. Mutual regional links with the surrounding Středočeský Region are the closest ones. People are coming to Prague (as it is the capital) from the entire Czech Republic. On the other hand, Prague population goes for recreation not only to its nearest surroundings but also all over the CR. Thanks to its highly central location both within the CR and Europe, Prague is determined to play the role of transport crossroads as well as a target destination of goods and persons movement. Traditionally, Prague is the largest centre of international transport in the country, both in the west-east and north-south directions, as well as the largest transport node interconnecting the individual regions of the country.

Prague is a central point of all **highway routes**. Before the split-up of the former Czechoslovakia the first highway D 1 linking Prague, Brno and Bratislava was developed. The construction of the highway D 8 to lead from Prague via Dresden to Berlin is under construction. More and more painful becomes especially absence of alternate routes around Prague and, most of all, around the inner city. Up to now, only partial segments were built out of two rounds planned. Car city ring road Myslbekova – Pelc Tyrolka called „Blanka“

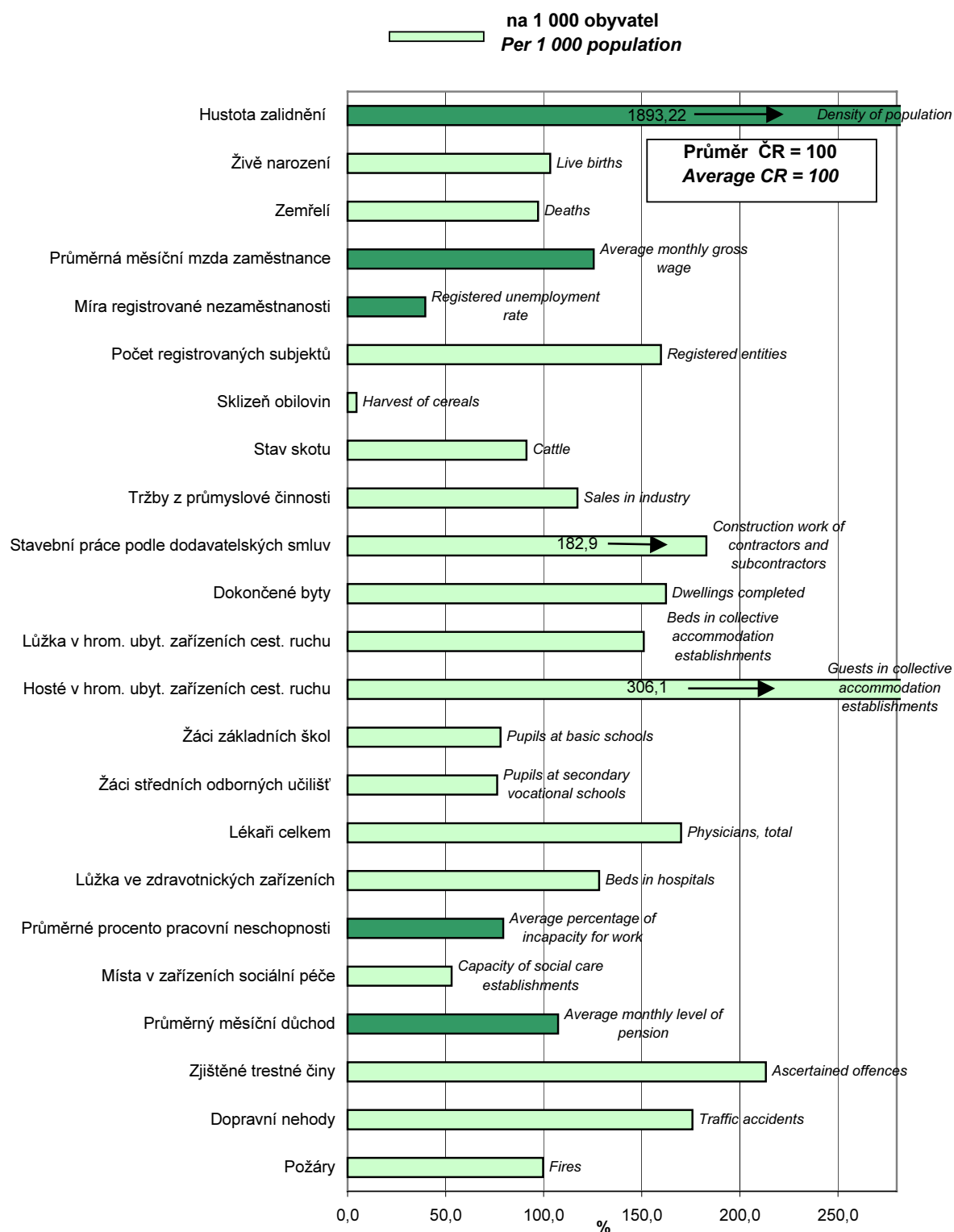
is now under construction (started in 2007) to be put into operation in 2011. The south part of Prague ring was finalised in September 2010.

Prague is an important **international railway node**, too. Stress is being put on the development of railway transport on the European basis (e.g. Eurocity trains) along with the current phase-out on the less travelled tracks. What is under preparation is the reconstruction of key railway routes to fit express traffic. The reconstruction will contribute to high comfort of travel on long-distance routes, especially international ones. Trains connecting suburban areas form part of the Prague Integrated Transport. At present the construction of the "New Connection" was finished. Its aim is to connect the Hlavní nádraží railway station and Masarykovo nádraží railway station at one side and Libeň, Vysočany and Holešovice railway stations at the other side, to increase the capacity of these stations. The final deadline of the construction is scheduled in December 2010 (including recultivation of surroundings).

Air transport of freight as well as passengers is provided particularly by the Prague-Ruzyně airport. In 2009 there were 11,643,366 passengers checked-in, which represents 7.8 % yearly decrease. The new Sever 2 terminal was opened in January 2006 to which all the flights to Schengen countries were transferred. What is important for the Prague airport is the development of long-distance flights, thanks to which the number of passengers who use the Czech capital as a transfer point for flights to distant destinations increases. The Prague airport also prepares an expansion of the airport track, the new parallel track should be put into operation in 2010. At present, in respect of the airport, the issues of connection to the public city transport as well as the privatisation of the airport are broadly discussed.

Prague has relatively well functioning **public transport** with a backbone system of the metro (almost 60 km long) and networks of tram railways (142 km long). Annually, more than 1 billion passengers use public transport vehicles and 1650 million km are driven. Urgent need to make the public transport more attractive helped gradual origination of the system of Prague integrated transport. Now, it is operated up to 35 km far from Prague and thus it includes also an important part of the Středočeský Region (about 240 municipalities). Even though important investments were completed building of transport infrastructure in order to help the city centre suffering from traffic jams remains to be a priority in Prague. The growth of number of cars is not as high as it was in the past, but there is still some. By the end of 2009 635,092 cars were registered.

**Porovnání vybraných ukazatelů v Hlavním městě Praze v roce 2009
s celorepublikovým průměrem**
*Selected indicators on the Capital City of Prague in comparison
with the Czech Republic average: 2009*



ZÁKLADNÍ CHARAKTERISTIKA

BASIC CHARACTERISTIC

1-1. Postavení Hlavního města Prahy v České republice ve vybraných ukazatelích v roce 2009¹⁾

Position of the Capital City of Prague in the Czech Republic: selected indicators, 2009¹⁾

	Měřicí jednotka	Hl. m. Praha	Podíl na ČR v % Share in the CR, %	Unit	
ÚZEMÍ (k 31. 12.)					AREA (31 December)
Rozloha	km ²	496	0,6	km ²	Area
Počet obcí		1	0,0		Number of municipalities
Hustota zalidnění	osoby/km ²	2 517,7	¹⁾ 133,2	pers./km ²	Density of population
Podíl městského obyvatelstva	%	100,0	¹⁾ 70,4	%	Share of town population
OBYVATELSTVO					POPULATION
Počet obyvatel (k 31. 12.)	osoby	1 249 026	11,9	persons	Population (31 December)
cizinci		148 123	34,2		Foreigners
Na 1 000 obyvatel					Per 1 000 population
živě narození	‰	11,7	¹⁾ 11,3	‰	Live births
zemřelí	‰	9,9	¹⁾ 10,2	‰	Deaths
Průměrný věk (k 31. 12.)	roky	41,6	¹⁾ 40,6	years	Average age (31 December)
muži		39,8	¹⁾ 39,1		Males
ženy		43,2	¹⁾ 42,1		Females
MAKROEKONOMICKÉ UKAZATELE					MACROECONOMIC INDICATORS
Hrubý domácí produkt	mil. Kč	946 630	26,1	CZK mil.	Gross domestic product
na 1 obyvatele	Kč	761 596	¹⁾ 345 601	CZK	Per capita
TRH PRÁCE					LABOUR MARKET
Zaměstnaní celkem	tis. osob	660,0	13,4	thous.pers.	Employed, total
zemědělství, lesnictví, rybolov	%	0,4	¹⁾ 3,1	%	Agriculture, forestry and fishing
průmysl a stavebnictví	%	19,8	¹⁾ 38,6	%	Industry and Construction
tržní a netržní služby	%	79,8	¹⁾ 58,3	%	Market and non-market services
Míra ekonomické aktivity	%	62,6	¹⁾ 58,7	%	Participation rate
Průměrný evidenční počet zaměstnanců (rok 2008)	tis. fyz. osob	832,5	20,0	act. pers., thousand	Average registered number of employees (2008)
Průměrná hrubá měsíční mzda zaměstnance (rok 2008)	Kč	28 830	¹⁾ 21 931	CZK	Average monthly gross wage (2008)
zemědělství, lesnictví, rybolov		16 569	¹⁾ 17 477		Agriculture, forestry, fishing
průmysl		26 395	¹⁾ 21 916		Industry
stavebnictví		26 058	¹⁾ 20 847		Construction
Nezaměstnanost (k 31. 12.)					Unemployment (31 December)
Neumístění uchazeči o zaměstnání	osoby	29 865	5,5	persons	Registered job applicants
Volná pracovní místa	místa	8 508	27,5	vacanc.	Vacancies
Míra registrované nezaměstnanosti	%	3,66	¹⁾ 9,24	%	Registered unemployment rate
ORGANIZAČNÍ STATISTIKA					ORGANIZATIONAL STATISTICS
Registrované subjekty (k 31. 12.)		488 307	19,0		Registered entities (31 December)
obchodní společnosti		126 280	38,4		Business companies
fyzické osoby		296 780	15,3		Natural persons
ZEMĚDĚLSTVÍ					AGRICULTURE
Osevní plochy celkem (k 31. 5.)	ha	10 977	0,4	hectares	Area under crops, total (31 May)
Sklezeň: obiloviny celkem	t	41 832	0,5	tonnes	Harvest: Cereals, total
brambory celkem	t	368	0,0	tonnes	Potatoes, total
Hospodářská zvířata (k 1. 4. 2010)					Livestock (1 April 2010)
skot celkem	kusy	145 711	10,8	heads	Cattle, total
prasata celkem	kusy	312 896	16,4	heads	Pigs, total
PRŮMYSL					INDUSTRY
Tržby z průmyslové činnosti (podniky s 100 a více zaměstnanci)	mil. Kč, b. c.	332 393	13,9	CZK mil., current p.	Sales in industry (enterprises with 100 employees and more)

¹⁾ podrobné vysvětlivky uvádíme v příslušných kapitolách

¹⁾ Detailed explanatory notes are given in the relevant chapters

¹⁾ průměr ČR

¹⁾ CR average

ZÁKLADNÍ CHARAKTERISTIKA

BASIC CHARACTERISTIC

1-1. Postavení Hlavního města Prahy v České republice ve vybraných ukazatelích v roce 2009^{*)}

Position of the Capital City of Prague in the Czech Republic: selected indicators, 2009^{)}*

dokončení

End of table

	Měřicí jednotka	Hl. m. Praha	Podíl na ČR v % Share in the CR, %	Unit	
STAVEBNICTVÍ					CONSTRUCTION
Stavební práce dle dodavatelských smluv na území kraje	mil. Kč, b. c.	66 540	21,7	CZK mil., c. p.	Construction work: by location of site, by region
Bytová výstavba					Housing construction
Zahájené byty		5 719	15,3		Dwellings started
Dokončené byty		7 397	19,2		Dwellings completed
na 1 000 obyvatel		6,0 ¹⁾	3,7		Per 1 000 population
CESTOVNÍ RUCH					TOURISM
Hromadná ubytovací zařízení celkem		653	8,6		Collective accommodation establishments, total
lůžka		83 132	18,0		Beds
Hosté v hromadných ubytovacích zařízeních	osoby	4 346 839	36,3	persons	Guests in collective accommodation establishments
z toho nerezidenti		3 808 959	63,1		Non-residents
VZDĚLÁVÁNÍ					EDUCATION
Děti, žáci, studenti (denní studium)	osoby			persons	Pupils and students (initial study)
mateřské školy		33 403	10,6		Nursery schools
základní školy		73 400	9,2		Basic schools
gymnázia		24 829	17,3		Grammar schools
odborné vzdělávání (bez oborů nástavbového studia)		43 318	11,8		Vocational training, excl. follow-up courses
ZDRAVOTNICTVÍ					HEALTH
Lékaři celkem	osoby	9 135	20,2	persons	Physicians, total
na 1 000 obyvatel	osoby	7,3 ¹⁾	4,3	persons	Per 1 000 population
z toho v nestátních zařízeních		4 847	13,4		In non-state establishments
Nemocnice		28	14,7		Hospitals
lůžka		10 233	16,2		Beds
na 1 000 obyvatel		8,2 ¹⁾	6,0		Per 1 000 population
Počet nemocensky pojištěných	osoby	969 550	22,8	persons	Average number of sickness insured
Průměrná pracovní neschopnost	%	3,320	4,184	%	Average percentage of incapacity for work
SOCIÁLNÍ ZABEZPEČENÍ					SOCIAL SECURITY
Místa v zařízeních sociální péče celkem	místa	4 499	6,3	beds	Capacity of social care establishments, total
Příjemci důchodů celkem	osoby	305 839	11,0	persons	Pension recipients, total
Průměrný měsíční důchod celkem	Kč	10 519 ¹⁾	9 803	CZK	Average monthly level of pension
starobní plný		10 730 ¹⁾	10 045		Full old-age pension
KRIMINALITA, DOPRAVNÍ NEHODY, POŽÁRY					CRIME, TRAFFIC ACCIDENTS, FIRES
Zjištěné trestné činy		83 981	25,3		Ascertained offences
na 1 000 obyvatel		67,6 ¹⁾	31,7		Per 1 000 population
Dopravní nehody		15 583	20,8		Traffic accidents
na 1 000 obyvatel		12,5 ¹⁾	7,1		Per 1 000 population
Usmrcené osoby		40	4,8		Killed persons
Těžce zraněné osoby		347	9,8		Severely injured persons
Požáry		2 383	11,8		Fires

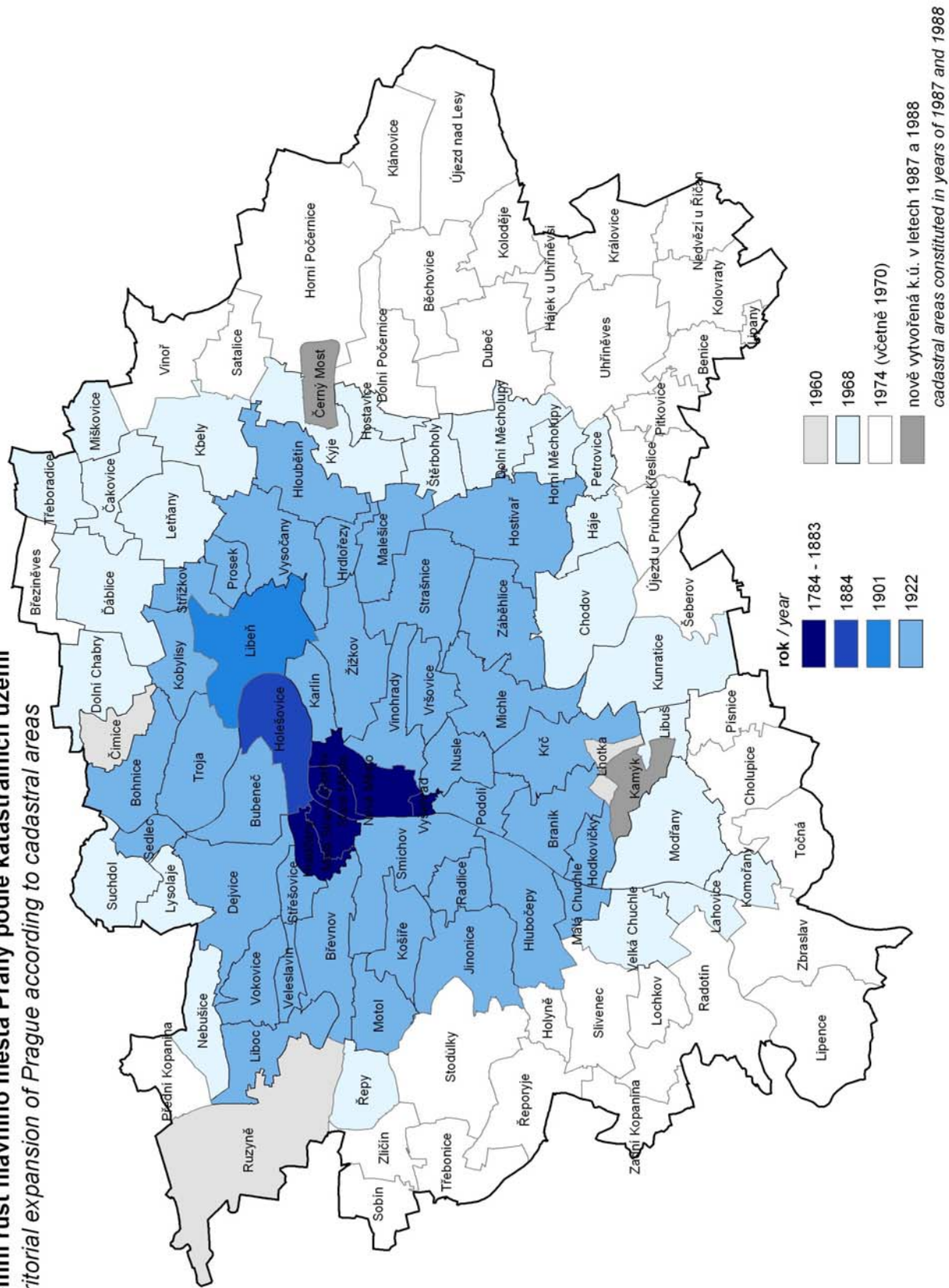
^{*)} podrobné vysvětlivky uvádíme v příslušných kapitolách

^{*)} Detailed explanatory notes are given in the relevant chapters

¹⁾ průměr ČR

¹⁾ CR average

Územní růst hlavního města Prahy podle katastrálních území
Territorial expansion of Prague according to cadastral areas



ZÁKLADNÍ CHARAKTERISTIKA

1-2. Dlouhodobý vývoj Hlavního města Prahy v letech 1993 - 2009

	Měřicí jednotka	1993	1995	2000	2001	2002	2003
ÚZEMÍ (k 31. 12.)							
Výměra půdy celkem	ha	49 613	49 612	49 589	49 589	49 590	49 590
v tom: zemědělská půda		21 364	21 344	21 221	21 155	21 110	21 047
z toho orná		15 717	15 664	15 616	15 569	15 534	15 484
nezemědělská půda		28 249	28 268	28 368	28 434	28 480	28 543
z toho lesní pozemky		4 851	4 848	4 878	4 878	4 886	4 911
Počet obcí		1	1	1	1	1	1
z toho se statutem města		1	1	1	1	1	1
Podíl městského obyvatelstva	%	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Hustota zalidnění	osoby/km ²	2 453,0	2 438,6	2 382,1	2 339,5	2 343,1	2 350,5
ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ							
Měrné emise (REZZO 1 - 4)							
oxid siřičitý SO ₂	t/km ²	.	.	3,98	4,53	3,90	4,34
oxidy dusíku NO _x	t/km ²	.	.	27,63	27,81	24,24	24,80
oxid uhelnatý CO	t/km ²	.	.	68,39	67,41	61,21	61,94
Investice na ochranu životního prostředí ¹⁾	mil. Kč	.	1 057 179	2 694 074	3 121 902	735 281	1 971 444
OBYVATELSTVO							
Střední stav obyvatelstva celkem	osoby	1 217 897	1 212 655	1 183 900	1 164 682	1 158 800	1 161 851
z toho ženy		644 558	640 796	623 178	612 867	609 381	609 191
Počet obyvatel (k 31. 12.) celkem	osoby	1 217 023	1 209 855	1 181 126	1 160 118	1 161 938	1 165 581
ženy		643 908	639 042	621 582	610 466	610 048	610 099
cizinci (bez osob s platným azylem)		.	.	57 583	61 477	70 978	69 115
Obyvatelé ve věku (k 31. 12.)							
0 - 14	osoby	204 683	188 994	159 725	153 192	150 472	147 691
z toho ženy		99 707	92 248	77 774	74 623	73 433	72 011
15 - 64	osoby	820 762	826 839	828 713	819 582	825 723	833 291
z toho ženy		423 925	425 729	424 796	420 057	422 139	424 586
65 a více	osoby	191 578	194 022	192 688	187 344	185 743	184 599
z toho ženy		120 276	121 065	119 012	115 786	114 476	113 502
Průměrný věk obyvatel (k 31. 12.)	roky	39,3	39,7	41,2	41,3	41,5	41,6
Na 1 000 obyvatel							
živě narození	‰	9,5	7,8	8,0	8,3	8,4	8,7
zemřelí	‰	12,4	12,5	11,3	11,3	11,5	11,6
přistěhovalí	‰	12,7	10,3	9,4	11,3	27,6	26,3
vystěhovalí	‰	10,0	9,5	10,9	17,1	22,9	20,2
přirozený přírůstek	‰	-2,9	-4,7	-3,4	-3,0	-3,1	-3,0
přírůstek stěhováním	‰	2,7	0,8	-1,5	-5,9	4,7	6,1
celkový přírůstek	‰	-0,2	-3,9	-4,8	-8,9	1,6	3,1
sňatky	‰	6,2	5,4	5,9	5,5	5,7	5,6
rozvody	‰	3,2	3,5	3,2	3,5	3,3	3,3
potraty	‰	8,5	5,8	4,4	4,3	4,3	4,0
Kojenecká úmrtnost ²⁾	‰	7,3	6,5	2,3	3,1	3,9	2,5
Novorozenecká úmrtnost ³⁾	‰	5,0	4,2	1,6	2,0	1,8	1,9
Potraty na 100 narozených celkem	%	78,2	74,7	54,6	51,6	50,7	46,5
MAKROEKONOMICKÉ UKAZATELE							
Hrubý domácí produkt	mil. Kč	.	293 658	503 532	554 097	586 479	616 169
na 1 obyvatele	Kč	.	242 161	425 316	475 750	506 109	530 334
průměr ČR = 100	%	.	170,6	199,6	206,8	209,5	209,9
Tvorba hrubého fixního kapitálu	mil. Kč	.	83 513	147 110	156 252	182 219	165 063
na 1 obyvatele	Kč	.	68 868	124 259	134 158	157 248	142 069
průměr ČR = 100	%	.	154	208,4	208,1	236,7	210,8

¹⁾ podle místa investice

²⁾ zemřelí do 1 roku na 1 000 živě narozených

³⁾ zemřelí do 28 dnů na 1 000 živě narozených

BASIC CHARACTERISTIC

1-2. Long-term development of the Capital City of Prague: 1993 - 2009

2004	2005	2006	2007	2008	2009	Unit	
AREA (31 December)							
49 590	49 613	49 609	49 605	49 603	49 610	hectares	Total land area
21 047	20 870	20 788	20 691	20 516	20 428		Agricultural land
15 484	15 329	15 269	15 183	15 009	14 933		Arable land
28 543	28 743	28 822	28 914	29 086	29 183		Non-agricultural land
4 911	4 927	4 960	4 970	5 021	5 027		Forest land
1	1	1	1	1	1		Number of municipalities, total
1	1	1	1	1	1		With status of town
100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	%	Share of town population
2 350,5	2 381,6	2 395,0	2 443,5	2 486,0	2 517,7	persons/km ²	Density of population
ENVIRONMENT							
Specific emissions (REZZO 1 - 4)							
5,20	4,88	4,60	.	.	3,5	tonnes/km ²	Sulphur dioxide SO ₂
23,81	22,94	19,19	.	.	6,3	tonnes/km ²	Nitrogen oxides NO _x
55,77	52,18	45,16	.	.	4,4	tonnes/km ²	Carbon monoxide CO
1 409 107	1 793 303	2 932 962	1 758 809	1 710 733	1 704 359	CZK mil.	Environmental protection investment ¹⁾
POPULATION							
1 165 617	1 176 116	1 183 576	1 196 454	1 225 281	1 242 956	persons	Mid-year population, total
609 819	612 969	615 628	620 248	631 247	657 935		Females
1 170 571	1 181 610	1 188 126	1 212 097	1 233 211	1 249 026	persons	Population, total (31 December)
611 463	615 068	617 245	626 369	634 173	640 710		Females
77 922	89 997	103 482	129 002	141 841	148 123		Foreigners (except persons with asylum)
Population: by age (31 December)							
146 124	145 364	144 560	146 466	150 109	155 238	persons	0 - 14
71 343	71 163	70 645	71 525	73 234	75 526		Females
840 686	851 820	857 342	876 107	887 943	892 744	persons	15 - 64
427 501	431 399	433 509	440 190	443 518	444 751		Females
183 761	184 426	186 224	189 524	195 159	201 044	persons	65+
112 619	112 506	113 091	114 654	117 421	120 433		Females
41,7	41,7	41,8	41,7	41,6	41,6	years	Average age (31 December)
Per 1 000 population							
9,5	10,2	10,6	11,0	11,7	11,7	‰	Live births
11,0	10,8	10,4	10,2	10,0	9,9	‰	Death
24,7	34,4	38,1	45,8	38,5	30,6	‰	Immigrants
18,9	24,4	32,8	26,6	23,0	19,6	‰	Emigrants
-1,5	-0,6	0,2	0,8	1,7	1,7	‰	Natural increase
5,8	10,0	5,3	19,2	15,5	11,0	‰	Net migration
4,3	9,4	5,5	20,0	17,2	12,7	‰	Total increase
5,8	5,8	5,8	6,0	5,4	5,0	‰	Marriages
3,4	3,1	3,2	3,0	3,0	2,5	‰	Divorces
3,9	3,8	3,6	3,7	3,8	3,6	‰	Abortions
3,1	1,9	2,6	2,2	1,5	2,3	‰	Infant mortality ²⁾
1,7	0,8	1,5	1,3	1,0	1,2	‰	Neonatal mortality ³⁾
40,4	37,7	34,2	50,1	49,5	43,9	%	Abortions per 100 births total
MACROECONOMIC INDICATORS							
662 008	716 225	780 871	880 566	927 394	946 630	CZK mil.	Gross domestic product
567 946	608 975	659 756	735 980	756 883	761 596	CZK	Per capita
205,9	208,9	210,2	214,9	214,0	220,4	%	CR average = 100
204 478	204 639	241 407	299 404	308 148	.	CZK mil.	Gross Fixed Capital Formation (GFCF)
175 424	175 563	203 964	250 243	251 492	.	CZK	Per capita
246,4	239,8	263,0	290,2	297,0	.	%	CR average = 100

¹⁾ By location investment

²⁾ Deaths within 1 year of age per 1 000 live births

³⁾ Deaths within 28 days of age per 1 000 live births

ZÁKLADNÍ CHARAKTERISTIKA

1-2. Dlouhodobý vývoj kraje v letech 1993 - 2009

1. pokračování

	Měřicí jednotka	1993	1995	2000	2001	2002	2003
TRH PRÁCE							
Zaměstnaní celkem	tis. osob	602,8	617,6	613,4	607,5	608,3	608,0
zemědělství, lesnictví a rybolov		2,6	3,3	4,1	4,4	3,3	2,4
průmysl a stavebnictví		160,3	157,4	131,7	134,3	128,4	130,4
tržní a netržní služby		438,9	455,4	476,5	467,4	474,6	474,9
Míra ekonomické aktivity	%	61,9	62,1	62,2	62,6	62,5	62,5
Průměrný evidenční počet zaměstnanců ⁴⁾	tis. fyz. osob	414,5	417,3	468,0	467,8	680,3	683,6
Průměrná hrubá měsíční mzda ⁴⁾	Kč	7 145	10 520	18 865	20 800	20 364	21 590
zemědělství, lesnictví a rybolov		5 557	8 355	13 666	13 917	14 329	14 149
průmysl		6 882	10 463	19 108	21 120	19 899	20 935
stavebnictví		7 785	11 120	17 832	19 756	18 718	19 938
Nezaměstnanost (k 31. 12.)⁵⁾							
Uchazeči o zaměstnání	osoby	2 390	1 854	21 832	21 632	23 691	25 448
dosažitelní	
ženy		1 393	1 019	11 624	11 262	12 472	13 310
Volná pracovní místa	místa	14 017	14 432	4 906	7 658	7 685	8 482
Míra registrované nezaměstnanosti							
původní metodika	%	0,34	0,29	3,42	3,39	3,73	4,02
nová metodika	%
ORGANIZAČNÍ STATISTIKA							
Registrované subjekty (k 31. 12.)		228 957	234 615	376 752	384 322	394 702	411 612
z toho:							
obchodní společnosti		14 556	36 314	68 577	72 464	74 850	79 762
družstva		1 174	2 428	4 487	4 658	4 945	5 303
státní podniky		476	390	276	267	252	229
živnostníci		201 793	177 886	253 922	257 204	264 067	271 661
samostatně hospodařící rolníci		305	643	1 231	1 270	1 260	1 301
ZEMĚDĚLSTVÍ							
Osevní plochy celkem (k 31. 5.) ⁶⁾	ha	13 914	12 554	15 406	15 245	10 955	9 641
z toho: obiloviny celkem		8 243	8 675	10 209	9 643	7 069	5 599
brambory celkem		190	468	510	260	24	21
řepka		.	661	1 928	2 472	1 556	1 311
Sklizeň vybraných plodin ⁶⁾							
obiloviny celkem	t	29 774	33 690	42 329	47 889	33 585	24 982
brambory celkem	t	4 870	8 302	10 528	5 553	468	366
řepka	t	180	1 897	3 608	7 292	3 676	2 544
Hektarové výnosy vybraných plodin ⁶⁾							
obiloviny celkem	t	3,59	3,88	4,15	4,97	4,75	4,46
brambory celkem	t	25,70	17,74	20,64	21,42	19,50	17,40
řepka	t	1,91	2,87	1,94	2,95	2,36	1,94
(k 1. 4. následujícího roku) ^{7), 8)}							
skoť celkem	kusy	2 819	1 631	191 854	176 454	168 557	158 049
prasata celkem	kusy	2 705	1 441	527 101	525 919	513 539	438 596
drůbež celkem	kusy	113 895	66 143	4 568 284	5 249 131	4 319 423	3 123 830
ovce celkem	kusy	980	100	6 760	7 606	7 763	10 388
Intenzita chovu skotu ⁹⁾	ks/100 ha	.	.	32,7	30,0	28,7	26,3
prasat ¹⁰⁾	ks/100 ha	.	.	100,0	99,8	97,4	81,9

⁴⁾ podle místa pracoviště, od r. 2002 včetně menších podniků

⁵⁾ evidovaná nezaměstnanost podle údajů úřadů práce

⁶⁾ do roku 2001 vč. "hobby aktivit" obyvatel

⁷⁾ do roku 1999 vč. "hobby aktivit" obyvatel; do roku 2001 k 1. 3.

⁸⁾ Od roku 2000 Praha + Středočeský kraj

⁹⁾ vztaženo k zemědělské půdě

¹⁰⁾ vztaženo k orné půdě

¹¹⁾ včetně zemědělských podnikatelů

¹²⁾ pouze zemědělství podnikatelé

BASIC CHARACTERISTIC

1-2. Long-term development of the Capital City of Prague: 1993 - 2009

Continued

2004	2005	2006	2007	2008	2009	Unit	
LABOUR MARKET							
601,3	615,2	627,2	632,4	645,6	660,0	thousand persons	Employed, total
2,1	3,9	3,3	1,6	1,1	2,7		Agriculture, forestry and fishing
123,8	123,5	126,7	115,6	125,3	120,5		Industry and Construction
474,8	486,9	496,9	514,3	519,2	526,8		Market and non-market services
61,3	62,0	62,0	61,8	61,4	62,6	%	Participation rate
703,6	722,9	735,9	770,4	832,5	.	act. pers., thousand	Average registered number of employees ⁴⁾
22 914	24 109	25 914	27 396	28 830	.	CZK	Average monthly gross wage ⁴⁾
14 150	14 989	14 659	14 916	16 569	.		Agriculture, forestry and fishing
22 521	23 857	25 674	27 194	26 395	.		Industry
20 894	20 975	23 062	24 075	26 058	.		Construction
Unemployment (31 December)⁵⁾							
26 727	24 571	21 364	17 363	17 433	29 865	persons	Registered job applicants, total
24 415	22 520	19 603	15 813	16 143	28 947		Available
14 042	13 011	11 343	9 193	8 940	14 491		Females
14 598	11 119	16 192	28 746	25 002	8 508	vacancies	Vacancies
4,24	%	Registered unemployment rate
3,58	3,25	2,72	2,16	2,14	3,66	%	Previous methodology
							New methodology
ORGANIZATIONAL STATISTICS							
417 123	426 165	437 882	453 006	471 183	488 307		Registered entities (31 December)
84 717	89 820	96 283	105 998	116 651	126 280		Business companies and partnerships
5 372	5 498	5 715	5 933	6 118	6 183		Cooperatives
211	202	188	170	143	116		State-owned enterprises
269 424	269 764	271 263	272 846	275 254	279 692		Traders
¹¹⁾ 1 347	¹¹⁾ 1 419	¹¹⁾ 1 428	¹¹⁾ 1 446	¹¹⁾ 1 493	¹²⁾ 601		Self-employed farmers
AGRICULTURE							
8 915	8 814	11 045	10 687	10 925	10 977	hectares	Area under crop, total (31 May) ⁶⁾
5 605	5 348	6 682	6 831	7 303	7 426		Cereals, total
17	25	6	19	14	14		Potatoes, total
1 217	1 381	1 921	2 018	2 140	1 909		Rape
33 966	28 560	30 847	31 776	42 569	41 832	tonnes	Harvest ⁶⁾
398	679	141	463	323	368	tonnes	Cereals, total
4 886	4 306	6 275	6 417	6 893	6 617	tonnes	Potatoes, total
6,06	5,34	4,61	4,66	5,87	5,68	tonnes	Rape
23,41	27,16	23,50	24,25	23,69	25,42	tonnes	Yields of crops per hectare ⁹⁾
4,01	3,12	3,27	3,18	3,22	3,47	tonnes	Cereals, total
154 934	151 262	152 850	151 671	145 484	145 711	heads	Potatoes, total
415 646	407 398	437 434	386 226	329 352	312 896	heads	Rape
4 907 240	3 967 449	5 867 460	7 084 359	6 101 596	6 199 898	heads	as at 1 April of the following year ^{7), 8)}
12 247	13 293	16 913	17 966	17 617	20 624	heads	Cattle, total
26,1	25,7	26,5	26,2	25,2	25,5	heads/100 ha	Pigs, total
78,2	77,5	85,4	75,5	64,9	62,3	heads/100 ha	Poultry, total
							Sheep, total
							Cattle farming intensity ⁹⁾
							Pigs farming intensity ¹⁰⁾

⁴⁾ By workplace, since 2002 incl. small enterprises

⁵⁾ Registered unemployment as given by employment offices

⁶⁾ Before 2002 incl. leisure activities of the population

⁷⁾ Before 2000 incl. leisure activities of the population, before 2002 1 March

⁸⁾ Praha incl. Středočeský kraj, since 2000

⁹⁾ Relating to agricultural land

¹⁰⁾ Relating to arable land

¹¹⁾ Incl. agricultural entrepreneurs

¹²⁾ Agricultural entrepreneurs

ZÁKLADNÍ CHARAKTERISTIKA

1-2. Dlouhodobý vývoj kraje v letech 1993 - 2009

2. pokračování

	Měřicí jednotka	1993	1995	2000	2001	2002	2003
PRŮMYSL¹³⁾							
Počet podniků		.	.	181	194	213	224
Tržby za prodej vlastních výrobků a služeb průmyslové povahy	mil. Kč b. c.	.	.	171 427	199 661	202 484	208 369
STAVEBNICTVÍ							
Počet podniků ¹⁴⁾		.	229	284	303	310	310
Stavební práce podle dodavatelských smluv provedené na území kraje	mil. Kč b. c.	.	44 019	64 025	76 341	80 961	90 335
Bytová výstavba							
Zahájené byty		1 143	1 476	5 153	3 331	5 229	5 702
Rozestavěné byty (k 31. 12.)		10 168	4 634	12 246	11 121	13 369	14 944
Dokončené byty		6 074	1 916	3 593	3 210	3 950	4 415
Modernizované byty		8	4	1 486	3 013	3 650	3 188
Stavební povolení							
Vydaná stavební ohlášení a povolení		.	11 797	14 169	14 153	12 991	13 701
Předpokládaná hodnota staveb	mil. Kč b. c.	.	23 656	36 982	36 614	42 487	43 082
CESTOVNÍ RUCH¹⁵⁾							
Ubytovací zařízení celkem		.	.	.	527	566	594
lůžka		.	.	.	68 854	71 160	70 824
Hosté v ubytovacích zařízeních	osoby	.	.	.	3 008 277	2 534 126	3 024 575
z toho nerezidenti		.	.	.	2 670 798	2 231 683	2 648 896
DOPRAVA							
Evidovaná vozidla (k 31. 12.)		.	.	697 306	717 364	735 331	757 168
osobní automobily		.	.	534 034	546 861	554 714	568 980
nákladní automobily		.	.	43 469	47 679	53 481	57 817
autobusy		.	.	2 989	3 052	3 502	3 442
VZDĚLÁVÁNÍ							
Mateřské školy	
děti	osoby
Základní školy	
žáci celkem	osoby
Střední školy celkem	
žáci, denní studium	osoby
z toho obory:							
gymnázií	
žáci, denní studium	
středních odborných škol	
žáci, denní studium	
středních odborných učilišť	
žáci, denní studium	
Vyšší odborné školy	
studenti celkem	osoby
Vysoké školy		8	8	13	17	23	26
studenti ve všech formách studia (státní občanství ČR); podle místa studia	fyzické osoby
KULTURA							
Divadla		23	51	61	71	70	70
Stálá kina		37	32	35	33	36	38
Muzea (včetně poboček)		.	24	26	81	81	81
Veřejné knihovny (včetně poboček)		114	107	93	92	85	85

¹³⁾ průmyslové podniky se 100 a více zaměstnanci, sídlo v kraji

¹⁴⁾ stavební podniky s 20 a více zaměstnanci (v roce 2009 s 50 a více zaměstnanci), sídlo v kraji

¹⁵⁾ hromadná ubytovací zařízení

BASIC CHARACTERISTIC

1-2. Long-term development of the Capital City of Prague: 1993 - 2009

Continued

2004	2005	2006	2007	2008	2009	Unit	
							INDUSTRY¹³⁾
211	212	214	221	235	236		Number of enterprises
209 974	233 107	264 852	290 327	308 634	332 393	CZK mil. cur. prices	Sales of own goods and services incidental to industry
							CONSTRUCTION
341	364	366	355	373	147		Number of enterprises ¹⁴⁾
100 377	109 831	115 383	116 184	116 367	66 540	CZK mil. cur. prices	Construction work of contractors and subcontractors
							Housing construction
6 937	8 124	7 901	7 886	6 793	5 719		Dwellings started
16 160	17 709	20 466	18 930	19 405	.		Dwellings under construction (31 Dec)
5 924	6 564	5 186	9 422	6 328	7 397		Dwellings completed
3 879	4 755	4 985	4 154	4 785	5 070		Dwellings modernised
							Building permits
13 106	11 785	11 365	10 148	9 306	8 538		Building permits granted
51 222	38 717	38 851	42 352	43 948	40 867	CZK mil. cur. prices	Estimated value of constructions
							TOURISM¹⁵⁾
598	597	619	654	656	653		Accommodation establishments, total
68 913	66 351	69 650	74 602	82 809	83 132		Beds
3 863 894	4 108 565	4 142 538	4 485 372	4 587 483	4 346 839	persons	Guests in accommodation establishments
3 470 211	3 725 180	3 702 116	4 009 463	4 051 137	3 808 959		Non-residents
							TRANSPORT
779 386	815 504	846 914	887 094	921 818	925 533		Registered vehicles (31 December)
580 446	599 603	610 799	624 778	633 688	635 092		Passenger cars
64 525	76 251	90 446	108 003	124 368	122 993		Commercial vehicles
3 460	3 776	3 868	3 699	3 805	3 755		Buses and coaches
							EDUCATION
.	.	320	321	320	322		Nursery schools
.	.	29 052	29 859	31 308	33 403	persons	Children
.	.	255	253	251	251		Basic schools
.	.	79 763	77 116	74 470	73 400	persons	Pupils, total
.	.	.	200	204	202		Secondary schools, total
.	77 634	77 066	76 078	74 799	73 622	persons	Pupils, initial study
.	63	66	67	71	72		Grammar schools
.	24 171	24 761	24 999	24 962	24 829		Pupils, initial study
.	.	113	111	110	.		Secondary technical schools
.	.	30 911	30 893	30 432	.		Pupils, initial study
.	.	64	51	50	.		Secondary vocational schools
.	.	15 824	15 161	14 675	.		Pupils, initial study
.	.	37	38	38	38		Higher professional schools
.	.	6 580	6 961	4 900	4 660	persons	Students, total
29	30	30	32	33	33		Universities
.	.	.	111 752	119 228	123 918	natural persons	Students, all forms of education (Czech citizens); by studyplace
							CULTURE
84	84	88	.	.	.		Theatres
34	34	40	.	.	.		Cinemas
74	74	74	.	.	.		Museums (incl. branches)
84	86	84	86	.	.		Libraries (incl. branches)

¹³⁾ Industrial enterprises with 100+ employees, head office in the region

¹⁴⁾ Construction enterprises with 20 employees and more, head office in the region

¹⁵⁾ Collective accommodation establishments

ZÁKLADNÍ CHARAKTERISTIKA

1-2. Dlouhodobý vývoj kraje v letech 1993 - 2009

dokončení

	Měřicí jednotka	1993	1995	2000	2001	2002	2003
ZDRAVOTNICTVÍ¹⁶⁾							
Lékaři celkem	přepočtené osoby	.	6 459	7 356	7 626	7 765	7 818
z toho v nestátních zařízeních		.	2 471	3 870	3 847	3 900	4 145
na 1 000 obyvatel		.	5,3	6,2	6,5	6,7	6,7
Obyvatelé na 1 lékaře	osoby	.	188	161	153	149	149
Nemocnice		.	19	26	26	25	26
lůžka		10 804	9 593	10 665	10 622	10 535	10 651
lékaři (lůžková část)	přepočtené osoby	1 618	1 301	1 504	1 561	1 608	1 662
Odborné léčebné ústavy		.	9	13	15	15	15
lůžka		2 481	3 071	2 299	2 361	2 390	2 465
z toho léčebny pro dlouhodobě nemocné		.	5	5	5	5	5
lůžka		.	841	753	753	778	833
Lékaři v ambulantní péči	přepočtené osoby	3 776	4 871	5 377	5 478	5 600	5 736
obyvatelé na 1 lékaře	osoby	323	249	220	213	207	203
Samostatné ordinace praktického lékaře							
pro dospělé		.	445	496	495	503	509
pro děti a dorost		.	246	246	243	236	241
stomatologa		.	784	826	843	839	837
Lékárny a výdejny		.	137	244	263	289	296
Místa v jeslích		.	2 335	282	300	267	306
Pracovní neschopnost							
Průměrný počet nemocensky pojištěných	osoby	679 254	725 457	839 788	849 496	857 827	864 369
Průměrná pracovní neschopnost	%	4,140	4,429	4,999	5,315	5,311	5,363
pro nemoc		3,754	4,175	4,666	4,974	4,951	5,015
pro pracovní úrazy		0,117	0,119	0,136	0,139	0,139	0,129
pro ostatní úrazy		0,269	0,135	0,196	0,202	0,220	0,218
SOCIÁLNÍ ZABEZPEČENÍ							
Zařízení sociální péče celkem		.	.	32	41	46	43
místa		.	.	4 476	4 718	4 933	4 922
Příjemci důchodů celkem	osoby	302 064	296 274	292 391	292 481	290 563	289 791
z toho starobních plných		.	172 166	166 068	166 925	165 423	165 626
Průměrný měsíční důchod celkem	Kč	2 876	3 878	6 513	7 076	7 108	7 376
starobní plný		.	4 027	6 682	7 241	7 274	7 549
KRIMINALITA, DOPRAVNÍ NEHODY, POŽÁRY							
Zjištěné trestné činy		88 457	85 677	106 974	99 966	102 847	99 107
na 1 000 obyvatel		72,6	70,7	90,4	85,8	88,8	85,3
Dopravní nehody		.	.	40 560	34 195	35 888	35 589
usmrcení	osoby	.	.	80	67	82	65
těžce zranění	osoby	.	.	521	452	477	466
lehce zranění	osoby	.	.	3 260	3 521	3 679	3 509
způsobené hmotné škody	mil. Kč	.	.	1 581 199	1 648 701	1 883 446	1 875 382
Požáry		.	.	2 425	2 086	2 297	3 035

¹⁶⁾ do roku 1999 pouze za resort zdravotnictví; bez detašovaných pracovišť; od roku 2007 včetně smluvních pracovníků

¹⁷⁾ včetně odloučených oddělení výdejen léčiv

¹⁸⁾ podle metodiky platné v příslušném roce

¹⁹⁾ změna metodiky hlášení dopravních nehod Policii ČR

BASIC CHARACTERISTIC

1-2. Long-term development of the Capital City of Prague: 1993 - 2009

End of table

2004	2005	2006	2007	2008	2009	Unit	
							HEALTH¹⁶⁾
						<i>f/t equiv.</i>	
7 930	8 073	8 273	8 760	8 958	9 135	persons	Physicians, total
4 242	4 320	4 385	4 595	4 717	4 847		In non-state establishments
6,8	6,9	7,0	7,3	7,3	7,3		Per 1 000 population
147	146	143	137	137	136	persons	Population per physician
25	26	26	28	28	28		Hospitals
10 327	10 397	10 331	10 326	10 322	10 233		Beds
						<i>f/t equiv.</i>	
1 677	1 711	1 711	1 793	1 784	1 746	persons	Physicians (in-patient parts)
16	17	17	14	14	15		Specialized therapeutic institutions
2 585	2 629	2 651	2 741	2 640	2 665		Beds
							Therapeutic institutions for long-term patients
6	7	7	7	7	8		Beds
953	973	972	1 109	1 009	1 083		Beds
						<i>f/t equiv.</i>	
5 816	5 931	6 098	6 478	6 706	6 943	persons	Physicians in out-patient care establishments
200	198	194	185	183	179	persons	Population per physician
							Independent surgeries of GPs
518	527	519	505	505	521		For adults
240	240	242	239	237	238		For children and youth
847	849	872	882	887	901		Stomatologists
312	318 ¹⁷⁾	299 ¹⁷⁾	299 ¹⁷⁾	301 ¹⁷⁾	331 ¹⁷⁾		Pharmacies and dispensaries
325	351	.	345	245	240		Creches: capacity
							Incapacity for work
863 895	905 454	946 367	1 001 574	1 000 512	969 550	persons	Average number of sickness insured persons
4,605	4,706	4,478	4,320	3,964	3,320	%	Average incapacity for work
4,271	4,368	4,125	4,005	3,654	3,023		Due to disease
0,131	0,140	0,140	0,130	0,133	0,113		Due to industrial injury
0,203	0,198	0,213	0,184	0,177	0,184		Due to other injury
							SOCIAL SECURITY
45	48	62	¹⁸⁾ 89	¹⁸⁾ 303	¹⁸⁾ 304		Social care establishments, total
4 718	4 952	5 293	¹⁸⁾ 4 604	¹⁸⁾ 5 408	¹⁸⁾ 4 499		Beds
293 364	295 502	299 200	301 835	303 891	305 839	persons	Pension recipients, total
170 204	173 442	177 335	180 286	183 708	186 565		Old-age pensions
7 601	8 100	8 587	9 194	10 289	10 519	CZK	Average monthly level of pension, total
7 778	8 291	8 768	9 370	10 289	10 730		Old-age pension
							CRIME, TRAFFIC ACCIDENTS, FIRES
97 302	95 731	89 618	87 077	82 957	83 981		Ascertained offences
83,5	81,4	75,7	73,0	67,7	67,6		Per 1 000 population
29 598	33 349	34 689	33 484	30 251	15 583		Traffic accidents
56	61	56	33	38	¹⁹⁾ 40	persons	Killed persons
428	393	357	352	334	347	persons	Severely injured
3 313	2 603	2 047	1 923	1 941	2 082	persons	Lightly injured
1 799 118	1 890 835	1 814 790	1 553 069	1 437 992	¹⁹⁾ 1 057 493	CZK mil.	Property damage
2 671	2 587	2 592	2 566	2 493	2 383		Fires

¹⁶⁾ Until 1999 only for the Ministry of Health of the CR, excl. detached units, from 2007 incl. contract workers

¹⁷⁾ Incl. detached departments of dispensaries

¹⁸⁾ According to methodology applicable to the respective year

¹⁹⁾ According to methodology applicable

2-1. Rozloha území ČR, počet obyvatel, hustota obyvatelstva na 1 km² a počet obcí k 31. 12. 2009

Area of the Czech Republic, population, density of population and municipalities: 31 December 2009

ČR, kraje, okresy <i>CR, regions, districts</i>	Rozloha (km ²) ¹⁾ <i>Area (km²)¹⁾</i>	Počet obyvatel <i>Population</i>	v tom		Průměrný věk <i>Average age</i>	Hustota obyvatelstva na 1 km ² <i>Density of population per km²</i>	Počet obcí <i>Number of municipalities</i>
			muži <i>Males</i>	ženy <i>Females</i>			
Česká republika Czech Republic	78 865	10 506 813	5 157 197	5 349 616	40,6	133	6 249
Hlavní město Praha	496	1 249 026	608 316	640 710	41,6	2 518	1
Středočeský kraj	11 015	1 247 533	616 058	631 475	40,0	113	1 145
Benešov	1 475	94 091	46 570	47 521	40,8	64	114
Beroun	662	83 821	41 419	42 402	40,3	127	85
Kladno	720	158 715	77 773	80 942	40,4	221	100
Kolín	744	95 215	47 094	48 121	40,8	128	89
Kutná Hora	917	74 939	37 119	37 820	41,3	82	88
Mělník	701	101 330	50 133	51 197	40,0	145	69
Mladá Boleslav	1 023	123 141	61 684	61 457	40,0	120	120
Nymburk	850	91 307	44 578	46 729	40,1	107	87
Praha-východ	755	141 216	69 744	71 472	38,5	187	110
Praha-západ	581	116 730	57 547	59 183	38,2	201	79
Příbram	1 692	112 069	55 071	56 998	40,8	66	121
Rakovník	896	54 959	27 326	27 633	40,8	61	83
Jihočeský kraj	10 057	637 643	314 543	323 100	40,7	63	623
České Budějovice	1 639	186 681	91 480	95 201	40,5	114	109
Český Krumlov	1 615	61 635	30 928	30 707	38,9	38	46
Jindřichův Hradec	1 944	93 265	46 134	47 131	40,8	48	106
Písek	1 127	70 590	34 666	35 924	41,7	63	75
Prachatice	1 375	51 551	25 671	25 880	39,9	37	65
Strakonice	1 032	70 906	35 057	35 849	40,9	69	112
Tábor	1 326	103 015	50 607	52 408	41,5	78	110
Plzeňský kraj	7 561	571 863	282 848	289 015	41,0	76	501
Domažlice	1 123	60 596	30 076	30 520	40,3	54	85
Klatovy	1 946	88 721	43 809	44 912	41,3	46	94
Plzeň-město	261	185 855	90 575	95 280	41,9	711	15
Plzeň-jih	990	61 414	30 969	30 445	40,8	62	90
Plzeň-sever	1 287	74 694	37 103	37 591	40,0	58	98
Rokycany	575	47 358	23 544	23 814	41,5	82	68
Tachov	1 379	53 225	26 772	26 453	39,0	39	51
Karlovarský kraj	3 314	307 636	151 056	156 580	40,1	93	132
Cheb	1 046	95 301	46 709	48 592	39,8	91	40
Karlovy Vary	1 515	119 432	58 468	60 964	41,0	79	54
Sokolov	754	92 903	45 879	47 024	39,3	123	38
Ústecký kraj	5 335	836 198	412 619	423 579	39,8	157	354
Děčín	909	135 740	67 301	68 439	39,9	149	52
Chomutov	935	126 438	62 348	64 090	39,1	135	44
Litoměřice	1 032	118 040	58 438	59 602	40,5	114	105
Louny	1 118	87 263	43 178	44 085	39,8	78	70
Most	467	117 274	57 909	59 365	39,6	251	26
Teplice	469	129 985	63 774	66 211	39,8	277	34
Ústí nad Labem	405	121 458	59 671	61 787	39,7	300	23

¹⁾ pramen: Český úřad zeměměřický a katastrální

¹⁾ Source: Czech Office for Surveying, Mapping and Cadastre

2-1. Rozloha území ČR, počet obyvatel, hustota obyvatelstva na 1 km² a počet obcí k 31. 12. 2009

Area of the Czech Republic, population, density of population and municipalities: 31 December 2009

dokončení

End of table

ČR, kraje, okresy <i>CR, regions, districts</i>	Rozloha (km ²) ¹⁾ <i>Area (km²)¹⁾</i>	Počet obyvatel <i>Population</i>	v tom		Průměrný věk <i>Average age</i>	Hustota zaldnění na 1 km ² <i>Density of population per km²</i>	Počet obcí <i>Number of municipalities</i>
			muži <i>Males</i>	ženy <i>Females</i>			
Liberecký kraj	3 163	439 027	215 000	224 027	40,1	139	215
Česká Lípa	1 073	104 144	51 270	52 874	38,9	97	57
Jablonec nad Nisou	402	90 390	44 027	46 363	40,6	225	34
Liberec	989	169 795	82 964	86 831	40,2	172	59
Semily	699	74 698	36 739	37 959	41,2	107	65
Královéhradecký kraj	4 759	554 402	271 733	282 669	41,1	117	448
Hradec Králové	892	163 011	79 156	83 855	41,6	183	104
Jičín	887	79 618	39 451	40 167	41,1	90	111
Náchod	852	112 342	54 946	57 396	40,9	132	78
Rychnov nad Kněžnou	982	79 238	39 091	40 147	40,5	81	80
Trutnov	1 147	120 193	59 089	61 104	40,8	105	75
Pardubický kraj	4 519	516 329	254 545	261 784	40,6	114	451
Chrudim	993	104 439	51 577	52 862	40,7	105	108
Pardubice	880	167 481	82 504	84 977	41,2	190	112
Svitavy	1 379	105 208	51 869	53 339	40,2	76	116
Ústí nad Orlicí	1 267	139 201	68 595	70 606	40,0	110	115
Vysočina	6 796	514 992	255 492	259 500	40,5	76	704
Havlíčkův Brod	1 265	95 833	47 545	48 288	40,9	76	120
Jihlava	1 199	112 501	55 796	56 705	40,4	94	123
Pelhřimov	1 290	73 017	36 221	36 796	41,5	57	120
Třebíč	1 463	113 812	56 229	57 583	40,3	78	167
Žďár nad Sázavou	1 579	119 829	59 701	60 128	39,9	76	174
Jihomoravský kraj	7 195	1 151 708	562 017	589 691	40,9	160	673
Blansko	863	106 539	52 359	54 180	40,7	123	116
Brno-město	230	371 399	178 429	192 970	42,0	1 613	1
Brno-venkov	1 499	200 909	99 002	101 907	40,1	134	187
Břeclav	1 038	113 606	55 450	58 156	40,4	109	63
Hodonín	1 099	156 894	77 084	79 810	40,8	143	82
Vyškov	876	88 688	43 729	44 959	40,4	101	80
Znojmo	1 590	113 673	55 964	57 709	40,1	71	144
Olomoucký kraj	5 267	642 041	313 601	328 440	40,7	122	398
Jeseník	719	41 255	20 498	20 757	40,5	57	24
Olomouc	1 620	231 843	112 479	119 364	40,6	143	96
Prostějov	770	110 214	53 682	56 532	41,0	143	97
Přerov	845	134 324	65 765	68 559	40,9	159	104
Šumperk	1 313	124 405	61 177	63 228	40,7	95	77
Zlínský kraj	3 964	591 042	288 372	302 670	40,9	149	305
Kroměříž	796	108 036	52 679	55 357	41,1	136	79
Uherské Hradiště	991	144 387	70 519	73 868	41,0	146	78
Vsetín	1 143	145 692	71 378	74 314	40,5	127	59
Zlín	1 034	192 927	93 796	99 131	41,1	187	89
Moravskoslezský kraj	5 427	1 247 373	610 997	636 376	40,4	230	299
Bruntál	1 536	97 633	48 114	49 519	40,0	64	67
Frýdek-Místek	1 208	211 482	103 868	107 614	40,3	175	72
Karviná	356	273 137	134 868	138 269	40,6	767	17
Nový Jičín	882	152 563	74 831	77 732	39,8	173	53
Opava	1 113	177 133	86 699	90 434	40,3	159	77
Ostrava - město	332	335 425	162 617	172 808	40,7	1 012	13

¹⁾ pramen: Český úřad zeměměřický a katastrální

¹⁾ Source: Czech Office for Surveying, Mapping and Cadastre

2-2. Bilance půdy v Hlavním městě Praze (stav k 31. 12.)

Land use: Capital City of Prague, 31 December

Pramen: Český úřad zeměměřický a katastrální
v ha

Source: Czech Office for Surveying, Mapping and Cadastre
Hectares

	2007	2008	2009	
Výměra	49 605	49 603	49 610	Area, total
Zemědělská půda	20 691	20 516	20 428	Agricultural land
v tom:				
orná půda	15 183	15 009	14 933	Arable land
zahrady	3 976	3 975	3 979	Gardens
ovocné sady	657	650	634	Orchards
trvalé travní porosty	865	872	871	Permanent grassland
chmelnice	0	-	-	Hop-gardens
vinice	11	10	10	Vineyards
Nezemědělská půda	28 914	29 086	29 183	Non-agricultural land
v tom:				
lesní pozemky	4 970	5 021	5 030	Forest land
vodní plochy	1 078	1 079	1 075	Water body areas
zastavěné plochy a nádvoří	4 955	5 006	5 027	Built-up areas
ostatní plochy	17 910	17 981	18 051	Other areas

2-3. Klimatické hodnoty naměřené v meteorologických stanicích na území v Hlavním městě Praze

Comparison of climatic data with normal measured by meteorological stations in Capital City of Prague

Pramen: Český hydrometeorologický ústav v Praze

Source: Czech Institute for Hydrometeorology, Prague

Stanice (nadmořská výška) Station (altitude)	Měsíc Month												Rok celkem Total year
	1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.	12.	
Průměrná teplota vzduchu (°C) Average temperature of air (°C)													
Praha, Karlov (261 m n.m.)													
H	-2,1	1,3	5,5	14,7	15,8	16,9	20,5	21,6	17,4	9,2	7,8	0,5	10,7
N	-0,9	0,8	4,6	9,2	14,2	17,5	19,1	18,5	14,7	9,7	4,4	0,9	9,4
Praha, Ruzyně (364 m n.m.)													
H	-3,6	-0,3	4,1	13,0	14,2	15,1	18,6	19,6	16,0	8,0	6,4	-0,8	9,2
N	-2,4	-0,9	3,0	7,7	12,7	15,9	17,5	17,0	13,3	8,3	2,9	-0,6	7,9
Úhrn srážek (mm) Total precipitation (mm)													
Praha, Karlov (261 m n.m.)													
H	12,5	19,2	31,2	20,4	90,4	71,2	73,9	15,5	14,1	30,1	25,7	49,4	453,6
N	19,8	19,2	24,4	31,8	59,9	58,8	58,3	63,2	37,1	26,3	28,2	19,5	446,6
Sr	63,1	100,0	127,9	64,2	150,9	121,1	126,8	24,5	38,0	114,4	91,1	253,3	101,6
Praha, Ruzyně (364 m n.m.)													
H	12,3	16,2	36,1	21,0	83,5	89,9	64,5	22,6	15,6	33,9	32,2	51,1	478,9
N	23,5	22,6	28,1	38,2	77,2	72,7	66,2	69,6	40,0	30,5	31,9	25,3	525,9
Sr	52,3	71,7	128,5	55,0	108,2	123,7	97,4	32,5	39,0	111,1	100,9	202,0	91,1
Trvání slunečního svitu (h) Duration of sunshine (h)													
Praha, Karlov (261 m n.m.)													
H	42,4	32,4	67,5	268,0	199,4	153,1	213,4	254,3	181,8	62,5	75,5	43,0	1 593,3
N	44,6	69,2	119,0	162,8	208,3	210,8	219,6	210,4	156,4	117,3	50,1	42,5	1 611,0
Sv	95,1	46,8	56,7	164,6	95,7	72,6	97,2	120,9	116,2	53,3	150,7	101,2	98,9
Praha, Ruzyně (364 m n.m.)													
H	36,7	40,9	70,4	273,8	194,4	165,6	215,5	266,3	188,6	68,1	78,4	45,1	1 643,8
N	50,0	72,4	124,7	167,6	214,0	218,6	226,7	212,3	161,0	120,8	53,6	46,7	1 668,3
Sv	73,4	56,5	56,5	163,4	90,8	75,8	95,1	125,4	117,1	56,4	146,3	96,6	98,5

H - klimatické hodnoty naměřené v roce 2009

N - normály klimat. hodnot za obd. 1961 až 1990

Sr - průměrný úhrn srážek v roce 2009 v % průměrného srážkového normálu

Sv - průměrná doba trvání slunečního svitu v roce 2009

H - Climatic data measured in 2009

N - Long-term climatic normals, 1961-1990

Sr - Average total precipitation in 2009 as percentage of average precipitation normal

Sv - Average duration of sunshine in 2009

2-4. Klimatické hodnoty naměřené v meteorologických stanicích v Hlavním městě Praze

Climatic data measured by meteorological stations: Capital City of Prague

Pramen: Český hydrometeorologický ústav v Praze

Source: Czech Institute for Hydrometeorology, Prague

Stanice (nadmořská výška)	Měsíc												Rok celkem
	Month												
Station (altitude)	1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.	12.	Total year
Průměrná teplota vzduchu (°C)													
Average temperature of air (°C)													
Praha, Karlov (261 m n.m.)													
2007	4,9	4,4	7,4	13,2	16,6	20,3	20,2	19,4	13,0	9,0	2,8	0,9	11,0
2008	3,1	4,4	5,5	10,1	16,1	20,1	20,4	20,3	14,5	10,2	5,9	2,7	11,1
2009	-2,1	1,3	5,5	14,7	15,8	16,9	20,5	21,6	17,4	9,2	7,8	0,5	10,7
Praha, Ruzyně (364 m n.m.)													
2007	4,2	3,7	5,9	11,7	15,1	18,6	18,7	18,3	12,4	8,1	2,1	0,2	9,9
2008	2,2	3,5	3,7	8,2	14,1	17,7	18,5	18,2	12,7	8,6	4,6	1,0	9,4
2009	-3,6	-0,3	4,1	13,0	14,2	15,1	18,6	19,6	16,0	8,0	6,4	-0,8	9,2
Úhm srážek (mm)													
Total precipitation (mm)													
Praha, Karlov (261 m n.m.)													
2007	27,8	23,9	14,1	1,5	41,4	53,9	49,3	86,5	63,8	12,0	38,7	12,8	425,7
2008	20,4	8,0	14,3	37,2	47,9	61,8	63,7	50,3	17,5	40,9	17,6	28,5	408,1
2009	12,5	19,2	31,2	20,4	90,4	71,2	73,9	15,5	14,1	30,1	25,7	49,4	453,6
Praha, Ruzyně (364 m n.m.)													
2007	39,9	24,6	16,0	3,2	60,2	77,3	70,8	82,5	61,1	17,4	35,1	15,3	503,4
2008	22,1	12,5	20,0	56,8	54,9	66,0	73,7	68,7	18,4	46,2	23,7	29,1	492,1
2009	12,3	16,2	36,1	21,0	83,5	89,9	64,5	22,6	15,6	33,9	32,2	51,1	478,9
Trvání slunečního svitu (h)													
Duration of sunshine (h)													
Praha, Karlov (261 m n.m.)													
2007	58,5	67,1	150,8	295,3	253,4	248,9	236,9	234,7	161,6	106,3	47,0	31,4	1 891,9
2008	54,4	108,7	120,8	134,6	222,0	232,0	204,4	213,7	151,8	115,0	48,3	47,8	1 653,5
2009	42,4	32,4	67,5	268,0	199,4	153,1	213,4	254,3	181,8	62,5	75,5	43,0	1 593,3
Praha, Ruzyně (364 m n.m.)													
2007	59,7	66,1	150,5	287,5	242,5	236,2	223,5	211,6	151,6	106,8	55,1	33,5	1 824,6
2008	56,6	119,5	124,7	144,0	239,0	245,4	210,8	213,2	150,8	121,6	62,0	45,0	1 732,6
2009	36,7	40,9	70,4	273,8	194,4	165,6	215,5	266,3	188,6	68,1	78,4	45,1	1 643,8

2-4. Extrémní hodnoty meteorologických prvků v Hlavním městě Praze

Extremes of weather elements: Capital City of Prague

Pramen: Český hydrometeorologický ústav v Praze

Source: Czech Institute for Hydrometeorology, Prague

Meteorologická stanice <i>Meteorological station</i>	Nejvyšší denní maximální teplota vzduchu <i>Highest daily maximum temperature of air</i>		Nejnižší denní minimální teplota vzduchu <i>Lowest daily minimum temperature of air</i>		Nejvyšší denní úhrn srážek <i>Highest daily total precipitation</i>		Nejvyšší denní výška sněhové pokrývky <i>Highest daily depth of snow cover</i>	
	°C	datum měření <i>Measured on</i>	°C	datum měření <i>Measured on</i>	mm	datum měření <i>Measured on</i>	cm	datum měření <i>Measured on</i>
Praha, Karlov (261 m n.m.)								
2007	37,2	16. 7.	-6,7	21. 12.	27,6	9. 8.	16,0	25. 1.
2008	33,9	1. 8.	-9,5	17. 2.	28,7	1. 6.	5,0	6. 1.
2009	36,3	23. 7.	-14,8	20. 12.	23,1	30. 6.	5,0	6. 1.
Praha, Ruzyně (364 m n.m.)								
2007	34,5	20. 7.	-16,9	23. 1.	27,7	17. 5.	14,0	13. 3.
2008	35,6	16. 7.	-9,5	26. 1.	22,6	19. 8.	25,0	28. 1.
2009	33,4	23. 7.	-17,0	20. 12.	18,7	11. 5.	12,0	22. 2.

3-1. Chráněná území v Hlavním městě Praze

Protected areas: Capital City of Prague

Pramen: Agentura ochrany přírody a krajiny

Source: Nature and Landscape Conservation Agency

	2006	2007	2008	2009	
	Počet <i>Number</i>				
Národní parky	-	-	-	-	National parks
Chráněné krajinné oblasti	1	1	1	1	Protected landscape areas
Maloplošná chráněná území celkem	89	89	89	90	Small protected areas total
v tom:					
národní přírodní památky	8	8	8	8	National nature monuments
národní přírodní rezervace	-	-	-	-	National nature reserves
přírodní památky	66	66	66	67	Nature monuments
přírodní rezervace	15	15	15	15	Nature reserves
	Rozloha (ha) <i>Area (ha)</i>				
Národní parky ¹⁾	-	-	-	-	National parks ¹⁾
Chráněné krajinné oblasti ¹⁾	513	517	517	517	Protected landscape areas ¹⁾
Maloplošná chráněná území celkem ²⁾	2 177	2 165	2 144	2150	Small protected areas total ²⁾
v tom:					
národní přírodní památky	145	145	149	149	National nature monuments
národní přírodní rezervace	-	-	-	-	National nature reserves
přírodní památky	1 076	1 074	1 074	1 079	Nature monuments
přírodní rezervace	956	946	922	922	Nature reserves

¹⁾ rozloha podle GIS

¹⁾ Data from GIS

²⁾ rozloha podle vyhlášek

²⁾ Area by Decrees

3-2. Investice a neinvestiční náklady na ochranu životního prostředí podle sídla investora v Hlavním městě Praze

Investment and non-investment environmental expenditure by the seat of investor's head office:

Capital City of Prague

v tis. Kč, běžné ceny

CZK thousand, current prices

	2007	2008	2009	
	Investice <i>Investment</i>			
Celkem	3 525 215	3 336 715	5 334 578	Total
v tom:				
ochrana ovzduší a klimatu	596 509	532 313	594 967	Protection of ambient air and climate
nakládání s odpadními vodami	277 801	161 177	344 662	Wastewater management
nakládání s odpady	914 885	930 315	892 605	Waste management
ostatní	4 962 528	1 712 910	3 502 344	Other
	Neinvestiční náklady <i>Non-investment expenditure</i>			
Celkem	12 871 438	11 333 401	9 523 777	Total
v tom:				
ochrana ovzduší a klimatu	784 832	628 895	717 305	Protection of ambient air and climate
nakládání s odpadními vodami	1 238 213	924 807	569 466	Wastewater management
nakládání s odpady	9 880 238	8 985 411	7 188 126	Waste management
ostatní	968 155	794 288	1 048 880	Other

3-3. Investice a neinvestiční náklady na ochranu životního prostředí podle sídla investora v Hlavním městě Praze v roce 2009

Investment and non-investment environmental expenditure: Capital City of Prague, by of the seat of investor's head office, 2009

v tis. Kč, běžné ceny

CZK thousand, current prices

Kraj, okresy <i>Region, districts</i>	Celkem <i>Total</i>	v tom			
		ochrana ovzduší a klimatu <i>Protection of ambient air and climate</i>	nakládání s odpadními vodami <i>Wastewater management</i>	nakládání s odpady <i>Waste management</i>	ostatní <i>Other</i>
		Investice <i>Investment</i>		Investment	
Hl. m. Praha	5 334 578	594 967	344 662	892 605	3 502 344
		Neinvestiční náklady <i>Non-investment expenditure</i>		Non-investment expenditure	
Hl. m. Praha	9 523 777	717 305	569 466	7 188 126	1 048 880

3-4. Emise základních znečišťujících látek do ovzduší¹⁾ v Hlavním městě Praze

Emissions of main pollutants in air¹⁾: Capital City of Prague

Pramen: Český hydrometeorologický ústav v Praze

Source: Czech Institute for Hydrometeorology, Prague

v t

Tonnes

	2006	2007	2008	
	REZZO 1			
Emise tuhé	166,0	92,4	96,1	Solids
Oxid siřičitý SO ₂	1 702,3	969,2	1 257,7	Sulphur dioxide
Oxidy dusíku NO _x	2 790,5	2 396,0	2 488,9	Nitrogen oxides
Oxid uhelnatý CO	658,5	582,5	552,0	Carbon monoxide
	REZZO 1-3			
Emise tuhé	640,4	535,7	575,2	Solids
Oxid siřičitý SO ₂	2 228,0	1 422,2	1 717,4	Sulphur dioxide
Oxidy dusíku NO _x	3 541,5	3 122,4	3 103,2	Nitrogen oxides
Oxid uhelnatý CO	2 416,9	2 117,6	2 204,3	Carbon monoxide
	REZZO 1-4			
Emise tuhé	2 359,8	1 956,6	2 128,8	Solids
Oxid siřičitý SO ₂	2 280,4	1 477,6	1 768,9	Sulphur dioxide
Oxidy dusíku NO _x	9 521,0	8 963,6	8 603,6	Nitrogen oxides
Oxid uhelnatý CO	22 405,8	21 816,5	19 666,9	Carbon monoxide

3-5. Emise základních znečišťujících látek do ovzduší v Hlavním městě Praze v roce 2008¹⁾

Emissions of main pollutants in air: Capital City of Prague, 2008¹⁾

Pramen: Český hydrometeorologický ústav v Praze

Source: Czech Institute for Hydrometeorology, Prague

	Emise tuhé <i>Solids</i>		Oxid siřičitý (SO ₂) <i>Sulphur dioxide</i>		Oxidy dusíku (NO _x) <i>Nitrogen oxides</i>		Oxid uhelnatý (CO) <i>Carbon monoxide</i>		
	REZZO 1	REZZO 1-3	REZZO 1	REZZO 1-3	REZZO 1	REZZO 1-3	REZZO 1	REZZO 1-3	
Celkem (t)	96,1	575,2	1 257,7	1 717,4	2 488,9	3 103,2	552,0	2 204,3	Total (Tonnes)
Měrné emise (t/km ²)	0,2	1,2	2,5	3,5	5,0	6,3	1,1	4,4	Specific emissions (Tonnes/km ²)
Měrné emise (kg/obyvatele)	0,1	0,5	1,0	1,4	2,0	2,5	0,5	1,8	Specific emissions (Kg per capita)

¹⁾ data byla převzata dne 1. 9. 2010

¹⁾ Data were received on 1 September 2010

3-6. Produkce podnikových odpadů ve vybraných ekonomických činnostech podle CZ-NACE podle sídla podniku v Hlavním městě Praze

Waste generated by enterprises, total: Capital City of Prague, by selected economic activity CZ-NACE according to the official seat of the business person

v t				Tonnes
Odvětví	2007	2008	2009	CZ-NACE
Celková produkce	6 296 501	7 015 428	6 292 563	Waste generation, total
z toho:				<i>Including:</i>
A Zemědělství, lesnictví a rybařství	41 538	24 991	36 786	<i>Agriculture, forestry and fishing</i>
B Těžba a dobývání	4 248	1 978	1 001	<i>Mining and quarrying</i>
C Zpracovatelský průmysl	378 530	447 591	349 260	<i>Manufacturing</i>
10 - Výroba potravinářských výrobků	56 928	35 457	31 934	<i>Manufacture of food products</i>
11 - Výroba nápojů	11 524	10 854	8 729	<i>Manufacture of beverages</i>
12 - Výroba tabákových výrobků	0	0	0	<i>Manufacture of tobacco products</i>
13 - Výroba textilií	1 129	797	854	<i>Manufacture of textiles</i>
14 - Výroba oděvů	993	473	175	<i>Manufacture of wearing apparel</i>
15 - Výroba usní a souvisejících	87	79	83	<i>Manufacture of leather and related</i>
16 - Zpracování dřeva, výroba dřevěných, korkových, proutěných a slaměných výrobků, kromě nábytku	17 867	18 706	12 090	<i>Manufacture of wood and of products of wood and cork, except furniture; manufacture of articles of straw and plaiting materials</i>
17 - Výroba papíru a výrobků z papíru	10 247	28 572	15 527	<i>Manufacture of paper and paper products</i>
18 - Tisk a rozmnožování nahraných nosičů	24 539	25 330	25 542	<i>Printing and reproduction of recorded media</i>
19 - Výroba koksu a rafin. ropných produktů	0	i.d.	15	<i>Manufacture of coke and refined petroleum products</i>
20 - Výroba chemický látek a chem. přípravků	39 167	37 695	31 186	<i>Manufacture of chemicals and chemical products</i>
21 - Výroba základních farmaceutických výrobků a farmaceutických přípravků	3 296	2 829	3 355	<i>Manufacture of basic pharmaceutical products and pharmaceutical preparations</i>
22 - Výroba pryžových a plastových výrobků	10 118	9 222	7 052	<i>Manufacture of rubber and plastic products</i>
23 - Výroba ostat. nekovových minerál. výrobků	114 214	111 300	89 650	<i>Manufacture of other non-metallic mineral products</i>
24 - Výroba základních kovů, hutní zpracování kovů; slévárnictví	13 380	14 169	29 757	<i>Manufacture of basic metals</i>
25 - Výroba kov. konstrukcí a kovárenských výrobků, kromě strojů a zařízení	19 423	33 161	18 958	<i>Manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment</i>
26 - Výroba počítačů, elektronických a optických přístrojů a zařízení	1 456	736	1 165	<i>Manufacture of computer, electronic and optical products</i>
27 - Výroba elektrických zařízení	5 812	8 113	6 414	<i>Manufacture of electrical equipment</i>
28 - Výroba strojů a zařízení	19 359	22 149	21 423	<i>Manufacture of machinery and equipment n.e.c.</i>
29 - Výroba motorových vozidel (kromě motocyklů), přívěsů a návěsů	9 287	10 638	14 401	<i>Manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers</i>
30 - Výroba ostatních dopravních prostředků a zařízení	3 327	3 158	7 112	<i>Manufacture of other transport equipment</i>
31 - Výroba nábytku	2 565	1 745	2 758	<i>Manufacture of furniture</i>
32 - Ostatní zpracovatelský průmysl	3 411	63 886	3 250	<i>Other manufacturing</i>
33 - Opravy a instalace strojů a zařízení	10 402	8 510	17 825	<i>Repair and installation of machinery and equipment</i>
D Výroba a rozvod elektřiny, plynu, tepla a klimatizovaného vzduchu	500 309	734 881	735 488	<i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>

3-6. Produkce podnikových odpadů ve vybraných ekonomických činnostech podle CZ-NACE podle sídla podniku v Hlavním městě Praze

Waste generated by enterprises, total: Capital City of Prague, by selected economic activity CZ-NACE according to the official seat of the business person

dokončení

End of Table

v t

Tonnes

Odvětví	2007	2008	2009	CZ-NACE
E Zásobování vodou; činnosti související s odpadními vodami, odpady a 36 - Shromažďování, úprava a rozvod vody	715 910	681 869	1 012 273	Water supply; sewerage, waste management and remediation activities Water collection, treatment and supply
37- 39 Shromažďování, sběr a odstraňování odpadů, úprava odpadů k dalšímu využití; činnosti související s odpadními vodami	149 972	167 773	167 305	Sewerage, waste collection, treatment and disposal activities; materials recovery, remediation activities and other waste management services
F Stavebnictví	3 529 602	4 379 780	3 392 184	Construction
G Velkoobchod a maloobchod; opravy a údržba motorových vozidel	409 161	496 308	574 497	Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles
H Doprava a skladování	648 624	170 618	113 401	Transportation and storage
I Ubytování, stravování a pohostinství	26 402	27 201	33 045	Accommodation and food service activities
J Informační a komunikační činnosti	15 478	12 042	7 067	Information and communication
Q Zdravotní a sociální péče	17 929	18 148	18 448	Human health and social work activities
S Ostatní činnosti	250	10 006	9 503	Other service activities

3-7. Odpady podle vybraného způsobu nakládání podle sídla podniku^{*)} v Hlavním městě Praze

Waste: by selected ways of management according to the official seat of the business person^{)}: Capital City of Prague*

v t

Tonnes

	2007	2008	2009	
	Celkem		Total	
Nakládání s odpady celkem	6 917 083	7 238 792	7 035 410	Waste management, total
z toho:				
recyklace (R4, R5)	717 806	1 225 746	1 046 083	Recycling (R4, R5)
spalování (R1, D10)	262 155	237 772	272 214	Incineration (R1, D10)
skládkování a ostatní způsoby ukládání v úrovni nebo pod úrovní terénu (D1-D5)	644 982	774 028	759 751	Deposit onto or into land (e.g. landfill) (D1-D5)
	v tom nebezpečné		Hazardous	
Nakládání s odpady celkem	391 999	783 614	1 043 864	Waste management, total
z toho:				
recyklace (R4, R5)	26 717	13 076	2 248	Recycling (R4, R5)
spalování (R1, D10)	11 952	19 712	27 326	Incineration (R1, D10)
skládkování a ostatní způsoby ukládání v úrovni nebo pod úrovní terénu (D1-D5)	27 755	29 034	17 836	Deposit onto or into land (e.g. landfill) (D1-D5)
	ostatní		Non - hazardous	
Nakládání s odpady celkem	6 525 084	6 455 177	5 991 546	Waste management, total
z toho:				
recyklace (R4, R5)	691 089	1 212 670	1 043 835	Recycling (R4, R5)
spalování (R1, D10)	250 203	218 060	244 888	Incineration (R1, D10)
skládkování a ostatní způsoby ukládání v úrovni nebo pod úrovní terénu (D1-D5)	617 228	744 995	741 914	Deposit onto or into land (e.g. landfill) (D1-D5)

^{*)} zahrnuje veškeré odpady, se kterými bylo ve sledovaném roce nakládáno, tj. vyprodukované, odebrané ze skladu a dovezené ze zahraničí

^{*)} Includes all waste managed during the year (i.e. waste generated, waste taken from store and waste imported)

3-8. Způsoby nakládání s odpady podle sídla podniku v roce 2009¹⁾ v Hlavním městě Praze
Ways of waste management according to the official seat of the business person, 2009¹⁾ :
Capital City of Prague

v t

Tonnes

	Celkem <i>Total</i>	v tom odpady <i>Waste</i>		
		nebezpečné <i>Hazardous</i>	ostatní <i>Non-hazardous</i>	
Nakládání s odpady celkem	7 035 410	1 043 864	5 991 546	<i>Waste management, total</i>
v tom:				
využívání celkem	2 022 763	14 072	2 008 691	<i>Waste recovery, total</i>
z toho:				<i>Including:</i>
využití jako paliva nebo jiným způsobem k výrobě energie (R1)	247 956	i.d.	i.d.	<i>Use as a fuel or other means to generate energy (R1)</i>
recyklace, regenerace (R2-R6)	1 052 528	2 757	1 049 771	<i>Recycling, regeneration (R2-R6)</i>
úprava odpadů před jejich využitím (R12)	460 592	3 936	456 656	<i>Treatment of wastes prior to recovery (R12)</i>
odstraňování celkem	1 311 019	441 552	869 467	<i>Waste disposal, total</i>
z toho:				<i>Including:</i>
skládkování a ostatní způsoby ukládání v úrovni nebo pod úrovní terénu (D1-D5)	759 751	17 836	741 914	<i>Deposit onto or into land (e.g. landfill) (D1-D5)</i>
biologická úprava (D8)	139 952	63 334	76 619	<i>Biological treatment (D8)</i>
fyzikálně-chemická úprava (D9)	338 208	334 577	3 631	<i>Physico-chemical treatment (D9)</i>
spalování (D10)	24 258	20 193	4 065	<i>Incineration (D10)</i>
ostatní způsoby celkem	3 701 629	588 240	3 113 389	<i>Other ways, total</i>
v tom:				<i>Including:</i>
využití odpadů na terénní úpravy (N1)	475 535	i.d.	i.d.	<i>Use of wastes for landscaping (N1)</i>
předání kalů ČOV k použití na zemědělské půdě (N2)	i.d.	-	i.d.	<i>Transfer of waste water treatment sludge for use on agricultural land (N2)</i>
zůstatek na skladu k 31. 12. (N5)	1 455 704	115 179	1 340 525	<i>Balance in store, 31 Dec. (N5)</i>
vývoz odpadu do zahraničí (N7, N17)	636 055	671	635 384	<i>Exports of wastes (N7, N17)</i>
prodej odpadu jako suroviny (N10)	253 797	798	252 999	<i>Sale of wastes as a raw material (N10)</i>
ukládání odpadů jako technologický materiál na zajištění skládky (N12)	367 429	93 779	273 650	<i>Deposit of wastes as technological material to make landfills safe (N12)</i>
kompostování (N13)	12 858	i.d.	12 858	<i>Composting (N13)</i>

¹⁾ zahrnuje veškeré odpady, se kterými bylo ve sledovaném roce nakládáno, tj. vyprodukované, odebrané ze skladu a dovezené ze zahraničí

¹⁾ Includes all waste managed during the year (i.e. waste generated, waste taken from store and waste imported)

3-9. Produkce komunálního odpadu v Hlavním městě Praze

Generation of municipal waste: Capital City of Prague

v t

Tonnes

	2007	2008	2009	
Produkce komunálního odpadu celkem	344 131	366 276	375 065	Municipal waste generation, total
v tom:				
běžný svoz	240 563	243 153	244 609	Standard waste collection
svoz objemného odpadu	31 427	43 796	50 646	Bulky waste collection
odděleně sbírané složky	48 533	55 029	59 429	Waste components collected separately
odpady z komunálních služeb (z čištění ulic, tržišť, parků atd.)	23 608	24 298	20 382	Waste from municipal services (cleaning of streets, market places, parks, etc.)
Komunální odpad na 1 obyvatele v kg	288	299	302	Municipal waste per capita (kg)

3-10. Vodovody a kanalizace pro veřejnou potřebu v Hlavním městě Praze

Public water-supply and sewerage systems: Capital City of Prague

	2007	2008	2009	
	Vodovody <i>Water-supply systems</i>			
Obyvatelé zásobování vodou z vodovodů pro veřejnou potřebu (osoby)	1 192 800	1 224 700	1 242 914	Population supplied with water from public water-supply systems (persons)
Podíl obyvatel zásobovaných vodou z vodovodů pro veřejnou potřebu (%) ¹⁾	99,7	100,0	100,0	% of population water-supplied from public water-supply systems ¹⁾
Voda vyrobená pitná z vodovodů pro veřejnou potřebu (tis. m ³)	128 051	125 438	122 865	Production of drinking water supplied from public water-supply systems (thous. m ³)
Voda fakturovaná pitná (tis. m ³) z toho pro domácnosti	87 429	84 832	82 809	Drinking water invoiced (thous. m ³) To households
	Kanalizace <i>Sewerage systems</i>			
Obyvatelé bydlící v domech napojených na kanalizaci pro veřejnou potřebu	1 192 660	1 213 630	1 230 640	Population living in houses connected to public sewerage system
z toho osoby napojené na kanalizaci s koncovou ČOV	1 192 651	1 213 630	1 230 620	To public sewerage systems with end-of-pipe WWTP
Podíl obyvatel bydlících v domech napojených na kanalizaci pro veřejnou potřebu (%) ¹⁾	99,7	99,0	99,0	% of population living in houses connected to public sewerage systems ¹⁾
Vypouštěné odpadní vody do kanalizace pro veřejnou potřebu (tis. m ³)	76 292	74 770	77 566	Wastewater discharged into public sewerage systems (thous. m ³)
Čištěné odpadní vody (bez srážkových vod) (tis. m ³)	76 292	74 770	77 525	Wastewater treated (excl. precipitated water) (thous. m ³)
Podíl čištěných odpadních vod (%)	100,0	100,0	99,9	% of wastewater treated

¹⁾ z celkového počtu obyvatel (střední stav v roce)

¹⁾ Related to mid-year population

3-11. Čistírny odpadních vod pro veřejnou potřebu v Hlavním městě Praze

Public wastewater treatment plants (WWTPs): Capital City of Prague

	2007	2008	2009	
Počet ČOV celkem	26	26	25	WWTPs total
v tom:				
mechanické	0	0	0	Primary (mechanical)
mechanicko-biologické	26	26	25	Secondary (mechanical-biological)
z toho s dalším odstraňováním:				Tertiary (chemical) - with further removal of
dusíku (N)	5	8	3	Nitrogen (N)
fosforu (P)	1	1	2	Phosphorus (P)
dusíku i fosforu současně (N + P)	16	15	17	N + P at the same time
Celková kapacita ČOV (m ³ /den)	634 892	641 324	593 702	Total capacity of WWTPs (m ³ /day)

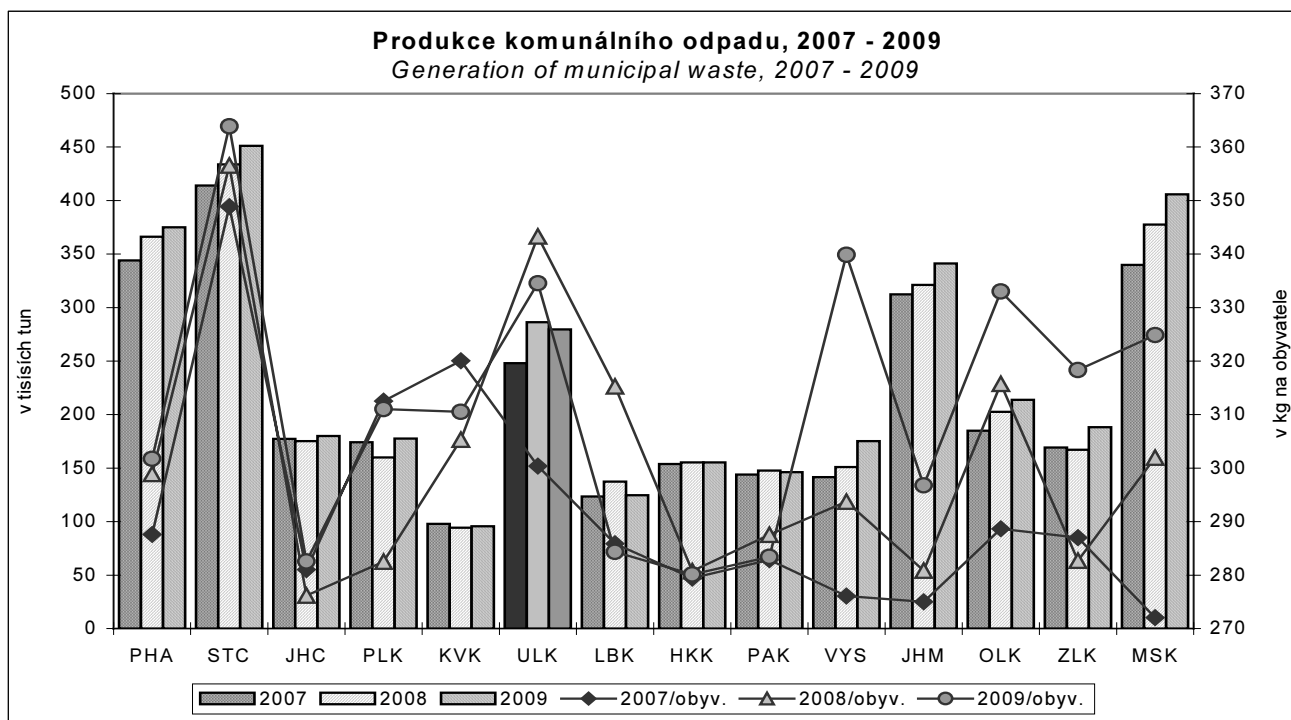
3-12. Produkce kalů a způsob jejich zneškodnění v čistírnách odpadních vod v Hlavním městě Praze

Wastewater treatment sludge production and sludge disposal: Capital City of Prague

v t sušiny

Tonnes of dry matter

	2007	2008	2009	
Produkce kalů celkem	23 918	25 654	23 591	Sludge production, total
Způsob zneškodnění kalů:				Sludge disposal:
přímá aplikace a rekultivace	0	0	0	Direct application and land reclamation
kompostování	23 901	25 593	23 556	Composting
skládování	5	0	0	Landfilling
spalování	0	0	0	Incineration
jinak	12	61	35	Other method



4-1. Základní demografické údaje o Hlavním městě Praze

Basic demographic data: Capital City of Prague

	2007	2008	2009	
Střední stav obyvatelstva	1 196 454	1 225 281	1 242 956	Mid-year population
v tom: muži	576 206	594 034	605 021	Males
ženy	620 248	631 247	637 935	Females
Stav obyvatel k 31. 12.	1 212 097	1 233 211	1 249 026	Population (31 December)
v tom: muži	585 728	599 038	608 316	Males
ženy	626 369	634 173	640 710	Females
v tom ve věku:				By age:
0 - 14	146 466	150 109	155 238	0 - 14
15 - 64	876 107	887 943	892 744	15 - 64
65 a více	189 524	195 159	201 044	65+
v tom ve věku (%):				By age (%):
0 - 14	12,1	12,2	12,4	0 - 14
15 - 64	72,3	72,0	71,5	15 - 64
65 a více	15,6	15,8	16,1	65+
Sňatky	7 149	6 580	6 258	Marriages
Rozvody	3 621	3 666	3 150	Divorces
Narození celkem	13 228	14 362	14 514	Births, total
v tom: živě	13 195	14 339	14 488	Live births
mrtvě	33	23	26	Stillbirths
Živě narození mimo manželství	4 059	4 671	4 878	Live births outside marriage
Živě narození do 2500 g	871	928	1 006	Live births up to 2,500 g
Potraty celkem	4 408	4 694	4 532	Abortions, total
z toho umělá přerušení těhotenství	3 215	3 340	3 110	Induced abortions
Zemřelí celkem	12 208	12 269	12 365	Deaths, total
z toho: do 1 roku	29	21	34	Infant deaths
do 28 dnů	17	14	17	Neonatal deaths
Přirozený přírůstek	987	2 070	2 123	Natural increase
Přistěhovalí	54 811	47 194	38 094	Immigrants
Vystěhovalí	31 827	28 150	24 402	Emigrants
Přírůstek stěhováním	22 984	19 044	13 692	Net migration
Celkový přírůstek	23 971	21 114	15 815	Total increase
Na 1 000 obyvatel středního stavu				Per 1 000 mid-year population
sňatky	6,0	5,4	5,0	Marriages
rozvody	3,0	3,0	2,5	Divorces
živě narození	11,0	11,7	11,7	Live births
potraty	3,7	3,8	3,6	Abortions
zemřelí	10,2	10,0	9,9	Deaths
přirozený přírůstek	0,8	1,7	1,7	Natural increase
přistěhovalí	45,8	38,5	30,6	Immigrants
vystěhovalí	26,6	23,0	19,6	Emigrants
přírůstek stěhováním	19,2	15,5	11,0	Net migration
celkový přírůstek	20,0	17,2	12,7	Total increase
Rozvody na 100 sňatků	50,7	55,7	50,3	Divorces per 100 marriages
Potraty na 100 narozených	33,3	32,7	31,2	Abortions per 100 births
Umělá přerušení těhotenství na 100 narozených	24,3	23,3	21,4	Induced abortions per 100 births
Mrtvorozenost	2,5	1,6	1,8	Stillbirth rate
Kojenecká úmrtnost	2,2	1,5	2,3	Infant mortality
Novorozenecká úmrtnost	1,3	1,0	1,2	Neonatal mortality
Počet žen na 100 mužů k 31. 12.	106,9	105,9	105,3	Females per 100 males (31 December)

4-2. Složení obyvatelstva podle pohlaví a věku (stav k 31. 12.) v Hlavním městě Praze

Population: Capital City of Prague, by sex and age, (31 December)

	2007	2008	2009	
Celkem	1 212 097	1 233 211	1 249 026	Total
v tom ve věku:				By age:
0	13 098	14 404	14 510	0
1 - 4	44 745	47 751	51 283	1 - 4
5 - 9	43 582	45 204	47 751	5 - 9
10 - 14	45 041	42 750	41 694	10 - 14
15 - 19	61 887	60 468	57 856	15 - 19
20 - 24	79 423	82 300	82 529	20 - 24
25 - 29	105 074	103 984	101 905	25 - 29
30 - 34	119 837	125 121	127 473	30 - 34
35 - 39	87 792	95 437	104 246	35 - 39
40 - 44	84 003	83 731	83 307	40 - 44
45 - 49	71 955	75 088	79 688	45 - 49
50 - 54	85 467	82 171	77 965	50 - 54
55 - 59	90 871	89 706	89 192	55 - 59
60 - 64	89 798	89 937	88 583	60 - 64
65 - 69	54 330	60 109	66 490	65 - 69
70 - 74	42 025	41 577	41 320	70 - 74
75 - 79	42 492	41 272	39 887	75 - 79
80 - 84	31 799	31 630	31 341	80 - 84
85 - 89	14 363	16 402	17 592	85 - 89
90 - 94	3 497	3 098	3 311	90 - 94
95 a více	1 018	1 071	1 103	95+
Průměrný věk	41,7	41,6	41,6	Mean age
Index stáří (65+ / 0 - 14)	129,4	130,0	129,5	Index of ageing (65+/0 - 14)
Muži celkem	585 728	599 038	608 316	Males, total
v tom ve věku:				By age:
0 - 14	74 941	76 875	79 712	0 - 14
15 - 64	435 917	444 425	447 993	15 - 64
65 a více	74 870	77 738	80 611	65+
Průměrný věk	40,0	39,9	39,8	Mean age
Index stáří (65+ / 0 - 14)	99,9	101,1	101,1	Index of ageing (65+/0 - 14)
Naděje dožití při narození (dvouleté období)	75,59	75,90	76,25	Life expectancy at birth
Naděje dožití ve věku 45 let (dvouleté období)	32,17	32,35	32,65	Life expectancy at age 45
Naděje dožití ve věku 65 let (dvouleté období)	16,01	16,18	16,30	Life expectancy at age 65
Ženy celkem	626 369	634 173	640 710	Females, total
v tom ve věku:				By age:
0 - 14	71 525	73 234	75 526	0 - 14
15 - 64	440 190	443 518	444 751	15 - 64
65 a více	114 654	117 421	120 433	65+
Průměrný věk	43,4	43,3	43,2	Mean age
Index stáří (65+ / 0 - 14)	160,3	160,3	159,5	Index of ageing (65+/0 - 14)
Naděje dožití při narození (dvouleté období)	80,74	80,81	80,84	Life expectancy at birth
Naděje dožití ve věku 45 let (dvouleté období)	36,59	36,73	36,80	Life expectancy at age 45
Naděje dožití ve věku 65 let (dvouleté období)	18,88	19,00	19,00	Life expectancy at age 65

4-3. Sňatky v Hlavním městě Praze

Marriages: Capital City of Prague

	2007	2008	2009	
Sňatky celkem	7 149	6 580	6 258	Marriages, total
Snoubenci podle rodinného stavu:				<i>Brides and grooms by marital status:</i>
svobodní	5 165	4 681	4 512	Single man
svobodné	5 373	4 885	4 714	Single woman
rozvedení	1 896	1 811	1 674	Divorced man
rozvedené	1 677	1 620	1 453	Divorced woman
ovdovělí	88	88	72	Widowed man
ovdovělé	99	75	91	Widowed woman
Snoubenci podle pořadí sňatku:				<i>Brides and grooms by order of marriage:</i>
první - ženich	5 165	4 681	4 512	First - Groom
- nevěsta	5 373	4 885	4 714	- Bride
- u obou snoubenců	4 552	4 081	3 973	- Both groom and bride
druhý - ženich	1 634	1 543	1 393	Second - Groom
- nevěsta	1 489	1 401	1 297	- Bride
třetí a další - ženich	350	356	353	Third and further - Groom
- nevěsta	287	294	247	- Bride
Průměrný věk při sňatku				<i>Average age at marriage of</i>
- ženichů	35,4	36,0	36,2	- Grooms
- nevěst	32,1	32,5	32,8	- Brides
Průměrný věk při prvním sňatku				<i>Average age at the first marriage of</i>
- ženichů	31,2	31,6	32,0	- Grooms
- nevěst	28,8	28,9	29,5	- Brides

4-4. Rozvody v Hlavním městě Praze

Divorces: Capital City of Prague

	2007	2008	2009	
Rozvody celkem	3 621	3 666	3 150	Divorces, total
v tom podle délky trvání manželství (roky):				<i>By duration (years) of marriage:</i>
0 - 4	791	867	769	0 - 4
5 - 9	792	796	633	5 - 9
10 - 14	565	563	483	10 - 14
15 a více	1 473	1 440	1 265	15+
v tom podle počtu nezletilých dětí:				<i>By number of minors:</i>
žádné	1 798	1 848	1 624	None
jedno	1 130	1 162	974	One
dvě	623	605	509	Two
tři a více	70	51	43	Three and more
v tom podle pořadí:				<i>By order:</i>
muži: první	2 764	2 845	2 454	males first
druhý	731	722	619	second
třetí a další	126	99	77	third and further
ženy: první	2 888	2 937	2 505	females first
druhý	652	651	583	second
třetí a další	81	78	62	third and further
Průměrný věk při rozvodu:				<i>Average age at divorce:</i>
muži	42,5	42,6	43,0	Males
ženy	39,5	39,5	40,0	Females

4-5. Narození v Hlavním městě Praze

Births: Capital City of Prague

	2007	2008	2009	
Narození celkem	13 228	14 362	14 514	Births, total
z toho mrtvě	33	23	26	Stillbirths
Živě narození	13 195	14 339	14 488	Live births
v tom podle pohlaví:				By sex:
muži	6 773	7 365	7 491	Males
ženy	6 422	6 974	6 997	Females
v tom podle pořadí dítěte:				By birth order:
první	7 507	8 026	8 013	First
druhé	4 525	5 037	5 151	Second
třetí	952	1 006	1 070	Third
čtvrté a další	211	270	254	Fourth and further
v tom podle věku matky:				By age of mother:
do 14	1	-	4	- 14
15 - 17	45	47	48	15 - 17
18 - 19	152	128	137	18 - 19
20 - 24	972	1 040	1 057	20 - 24
25 - 29	4 051	4 066	3 734	25 - 29
30 - 34	5 967	6 546	6 727	30 - 34
35 - 39	1 733	2 157	2 436	35 - 39
40 a více	274	355	345	40+
v tom podle rodinného stavu matky:				By marital status of mother:
svobodné	3 333	3 810	4 086	Single
vdané	9 136	9 668	9 610	Married
rozvedené	700	840	772	Divorced
ovdovělé	26	21	20	Widowed
Počet porodů dvojčat	260	288	292	No. of deliveries: twins
trojčat	3	2	1	triplets
Podíl narozených mimo manželství z živě narozených (%)	30,8	32,6	33,7	Share of extramarital births in total live births (%)
Průměrný věk matky při narození dítěte	30,9	31,2	31,4	Mean age of mother at childbirth
prvního dítěte	29,7	29,9	30,1	First child
druhého dítěte	31,9	32,3	32,4	Second child
třetího dítěte	34,1	34,3	34,5	Third child
Úhrnná plodnost	1,304	1,375	1,367	Total fertility rate

4-6. Potraty v Hlavním městě Praze

Abortions: Capital City of Prague

	2007	2008	2009	
Potraty celkem	4 408	4 694	4 532	Abortions, total
v tom podle druhu:				By kind:
samovolné	1 127	1 257	1 334	Spontaneous
umělá přerušení těhotenství	3 215	3 340	3 110	Induced
miniinterrupce	2 436	2 511	2 299	Vacuum aspiration
jiné legální	779	829	811	Other legal
ostatní vč. mimoděložního těhotenství	66	97	88	Other, including ectopic pregnancies
Umělá přerušení těhotenství ze zdravotních důvodů	418	458	401	Therapeutic abortions
Úhrnná potratovost	0,488	0,505	0,476	Total abortion rate

4-7. Zemřelí podle příčin smrti v Hlavním městě Praze

Deaths: Capital City of Prague, by cause of death

Třídy příčin úmrtí	2007	2008	2009	Cause of Death
Zemřelí celkem	12 208	12 269	12 365	Deaths, total
I. Některé infekční a parazitární nemoci (A00 - B99)	60	105	93	I. Certain infectious and parasitic diseases
II. Novotvary (C00 - D48)	3 501	3 413	3 476	II. Neoplasms
z toho: zhoubné novotvary (C00 - C97)	3 471	3 373	3 435	Malignant neoplasms
zhoubné novotvary tlustého střeva (C18)	268	237	237	Malignant neoplasm of colon
zhoubné novotvary konečníku (C20)	102	92	95	Malignant neoplasm of rectum
zhoubné novotvary průdušky a plic (C34)	691	647	624	Malignant neoplasm of bronchus and lung
zhoubné novotvary prsu (C50)	245	201	208	Malignant neoplasm of breast
zhoubné novotvary mízní, krve tvořivé a příbuzné tkáně (C81 - C96)	232	211	233	Malignant neoplasm of saps, blood-forming and related tissue
III. Nemoci krve, krve tvořivých orgánů a některé poruchy týkající se mechanismu imunity (D50 - D89)	10	15	13	III. Diseases of the blood and blood-forming organs and some disorders concerning immune mechanism
IV. Nemoci endokrinní, výživy a přeměny látek (E00 - E90)	249	219	208	IV. Endocrine, nutritional and metabolic diseases
V. Poruchy duševní a poruchy chování (F00 - F99)	22	28	21	V. Mental and behavioural disorders
VI. Nemoci nervové soustavy (G00 - G99)	202	247	207	VI. Diseases of the nervous system
VII. Nemoci oka a očních adnex (H00 - H59)	-	-	-	VII. Diseases of the eye and adnexa
VIII. Nemoci ucha a bradavkového výběžku (H60 - H95)	-	-	1	VIII. Diseases of the ear and mastoid process
IX. Nemoci oběhové soustavy (I00 - I99)	5 796	5 701	5 678	IX. Diseases of the circulatory system
z toho: infarkt myokardu (I21 - I23)	447	546	597	Myocardial infarction
ostatní formy ischemické choroby srdeční (I20, I24, I25)	2 876	2 303	1 633	Other Ischaemic heart disease
cévní nemoci mozku (I60 - I69)	1 216	1 365	1 489	Cerebrovascular disease
X. Nemoci dýchací soustavy (J00 - J99)	719	710	718	X. Diseases of the respiratory system
z toho záněty plic (J12 - J18)	304	292	352	Pneumonia
XI. Nemoci trávicí soustavy (K00 - K93)	550	606	543	XI. Diseases of the digestive system
XII. Nemoci kůže a podkožního vaziva (L00 - L99)	3	-	-	XII. Diseases of the skin and subcutaneous tissue
XIII. Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně (M00 - M99)	7	6	4	XIII. Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue
XIV. Nemoci močové a pohlavní soustavy (N00 - N99)	102	108	111	XIV. Diseases of the genitourinary system
XV. Těhotenství, porod a šestinedělí (O00 - O99)	-	-	1	XV. Pregnancy, childbirth and the puerperium
XVI. Některé stavy vzniklé v perinatálním období (P00 - P96)	17	16	18	XVI. Certain conditions originating in the perinatal period
XVII. Vrozené vady, deformace a chromosomální abnormality (Q00 - Q99)	17	13	10	XVII. Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities
XVIII. Příznaky, znaky a abnormální klinické a laboratorní nálezy nezařazené jinde (R00 - R99)	292	410	620	XVIII. Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings
XX. Vnější příčiny nemocnosti a úmrtnosti (V01 - Y98)	661	672	643	XX. External causes of morbidity and mortality
z toho sebevraždy (X60 - X84)	149	168	161	Suicides

4-8. Zemřelí podle pohlaví, věku a vybraných příčin smrti v Hlavním městě Praze

Deaths: Capital City of Prague, by sex, age and selected cause of death

	2007	2008	2009	
Zemřelí muži celkem	5 819	5 830	5 893	Deaths of males, total
v tom ve věku:				By age:
0 - 14	28	22	25	0 - 14
15 - 29	82	78	63	15 - 29
30 - 49	258	307	285	30 - 49
50 - 59	684	667	640	50 - 59
60 - 69	1 261	1 219	1 234	60 - 69
70 - 79	1 538	1 524	1 460	70 - 79
80 - 89	1 677	1 722	1 902	80 - 89
90 a více	291	291	284	90+
z toho podle vybraných příčin smrti:				By selected cause of death:
II. Novotvary (C00 - D48)	1 814	1 753	1 778	II. Neoplasms
IV. Nemoci endokrinní, výživy a přeměny látek (E00 - E90)	104	99	97	IV. Endocrine, nutritional and metabolic diseases
VI. Nemoci nervové soustavy (G00 - G99)	96	126	104	VI. Diseases of the nervous system
IX. Nemoci oběhové soustavy (I00 - I99)	2 516	2 436	2 419	IX. Diseases of the circulatory system
X. Nemoci dýchací soustavy (J00 - J99)	358	375	354	X. Diseases of the respiratory system
XI. Nemoci trávicí soustavy (K00 - K93)	291	318	275	XI. Diseases of the digestive system
XIV. Nemoci močové a pohlavní soustavy (N00 - N99)	42	41	53	XIV. Diseases of the genitourinary system
XVIII. Příznaky, znaky a abnormální klinické a laboratorní nálezy nezařazené jinde (R00 - R99)	148	174	310	XVIII. Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings
XX. Vnější příčiny nemocnosti a úmrtnosti (V01 - Y98)	375	411	424	XX. External causes of morbidity and mortality
Zemřelé ženy celkem	6 389	6 439	6 472	Deaths of females, total
v tom ve věku:				By age:
0 - 14	19	19	30	0 - 14
15 - 29	22	24	24	15 - 29
30 - 49	166	173	149	30 - 49
50 - 59	402	385	361	50 - 59
60 - 69	723	755	805	60 - 69
70 - 79	1 496	1 381	1 365	70 - 79
80 - 89	2 645	2 821	2 864	80 - 89
90 a více	916	881	874	90+
z toho podle vybraných příčin smrti:				By selected cause of death:
II. Novotvary (C00 - D48)	1 687	1 660	1 698	II. Neoplasms
IV. Nemoci endokrinní, výživy a přeměny látek (E00 - E90)	145	120	111	IV. Endocrine, nutritional and metabolic diseases
VI. Nemoci nervové soustavy (G00 - G99)	106	121	103	VI. Diseases of the nervous system
IX. Nemoci oběhové soustavy (I00 - I99)	3 280	3 265	3 259	IX. Diseases of the circulatory system
X. Nemoci dýchací soustavy (J00 - J99)	361	335	364	X. Diseases of the respiratory system
XI. Nemoci trávicí soustavy (K00 - K93)	259	288	268	XI. Diseases of the digestive system
XIV. Nemoci močové a pohlavní soustavy (N00 - N99)	60	67	58	XIV. Diseases of the genitourinary system
XVIII. Příznaky, znaky a abnormální klinické a laboratorní nálezy nezařazené jinde (R00 - R99)	144	236	310	XVIII. Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings
XX. Vnější příčiny nemocnosti a úmrtnosti (V01 - Y98)	286	261	219	XX. External causes of morbidity and mortality

4-9. Přistěhovalí a vystěhovalí v Hlavním městě Praze

Immigrants and emigrants: Capital City of Prague

	2007	2008	2009	
Přistěhovalí celkem	54 811	47 194	38 094	Immigrants, total
v tom: muži	30 775	26 451	20 197	Males
ženy	24 036	20 743	17 897	Females
v tom ve věku:				By age:
0 - 14	4 773	4 769	4 597	0 - 14
15 - 64	49 297	41 749	32 874	15 - 64
65 a více	741	676	623	65+
z toho z ciziny	30 577	26 403	16 617	From abroad
Vystěhovalí celkem	31 827	28 150	24 402	Emigrants, total
v tom: muži	16 882	14 676	12 517	Males
ženy	14 945	13 474	11 885	Females
v tom ve věku:				By age:
0 - 14	4 911	4 721	4 352	0 - 14
15 - 64	25 497	21 756	18 421	15 - 64
65 a více	1 419	1 673	1 629	65+
z toho do ciziny	7 890	548	451	Abroad
Přírůstek stěhování celkem	22 984	19 044	13 692	Net migration, total
v tom: muži	13 893	11 775	7 680	Males
ženy	9 091	7 269	6 012	Females
v tom ve věku:				By age:
0 - 14	-138	48	245	0 - 14
15 - 64	23 800	19 993	14 453	15 - 64
65 a více	-678	-997	-1 006	65+
z toho s cizinou	22 687	25 855	16 166	External migration
Stěhování mezi urbanistickými obvody Prahy¹⁾	31 361	31 534	54 196	Migration among urbanistic districts of Prague¹⁾
v tom: muži	15 585	15 398	28 448	Males
ženy	15 776	16 136	25 748	Females
v tom ve věku:				By age:
0 - 14	5 906	6 024	7 101	0 - 14
15 - 64	23 474	23 303	44 571	15 - 64
65 a více	1 981	2 207	2 524	65+

¹⁾ občané ČR

¹⁾ Citizens of the Czech Republic

OBYVATELSTVO
POPULATION
4-10. Základní demografické údaje o Hlavním městě Praze podle správních obvodů v roce 2009
Basic demographic data: Capital City of Prague, by administrative districts, 2009

Kraj, správní obvody <i>Region, administrative districts</i>	Střední stav obyvatel k 1. 7. <i>Mid-year population (1 July)</i>	v tom		Stav obyvatel k 31. 12. <i>Population (31 December)</i>	v tom	
		muži <i>Males</i>	ženy <i>Females</i>		muži <i>Males</i>	ženy <i>Females</i>
Hl. m. Praha	1 242 956	605 021	637 935	1 249 026	608 316	640 710
Praha 1	30 356	15 054	15 302	30 502	15 169	15 333
Praha 2	49 295	24 253	25 042	49 389	24 341	25 048
Praha 3	73 339	35 493	37 846	73 497	35 701	37 796
Praha 4	138 254	66 002	72 252	137 933	65 816	72 117
Praha 5	86 847	42 536	44 311	86 964	42 626	44 338
Praha 6	112 250	53 657	58 593	112 877	53 962	58 915
Praha 7	42 474	20 737	21 737	43 009	21 139	21 870
Praha 8	110 097	53 068	57 029	110 572	53 365	57 207
Praha 9	51 564	25 351	26 213	52 572	25 885	26 687
Praha 10	111 475	53 034	58 441	111 048	52 702	58 346
Praha 11	84 711	40 978	43 733	84 903	41 086	43 817
Praha 12	65 231	32 198	33 033	64 913	31 980	32 933
Praha 13	62 532	30 669	31 863	63 200	30 992	32 208
Praha 14	47 314	23 622	23 692	47 741	23 854	23 887
Praha 15	43 198	21 265	21 933	43 681	21 494	22 187
Praha 16	22 335	11 274	11 061	22 559	11 396	11 163
Praha 17	29 760	14 730	15 030	29 986	14 823	15 163
Praha 18 ¹⁾	26 051	13 089	12 962	26 674	13 418	13 256
Praha 19	12 147	6 035	6 112	12 448	6 194	6 254
Praha 20	14 793	7 250	7 543	15 016	7 365	7 651
Praha 21	17 522	9 106	8 416	17 592	9 130	8 462
Praha 22	11 411	5 620	5 791	11 950	5 878	6 072

¹⁾ od roku 2007 vykonává MČ Praha 18 přenesenou působnost pro MČ Praha-Čakovice

¹⁾ Since 2007, city section Prague 18 carries out public administration for city section Prague Čakovice

4-10. Základní demografické údaje o Hlavním městě Praze podle správních obvodů v roce 2009

Basic demographic data: Capital City of Prague, by administrative districts, 2009

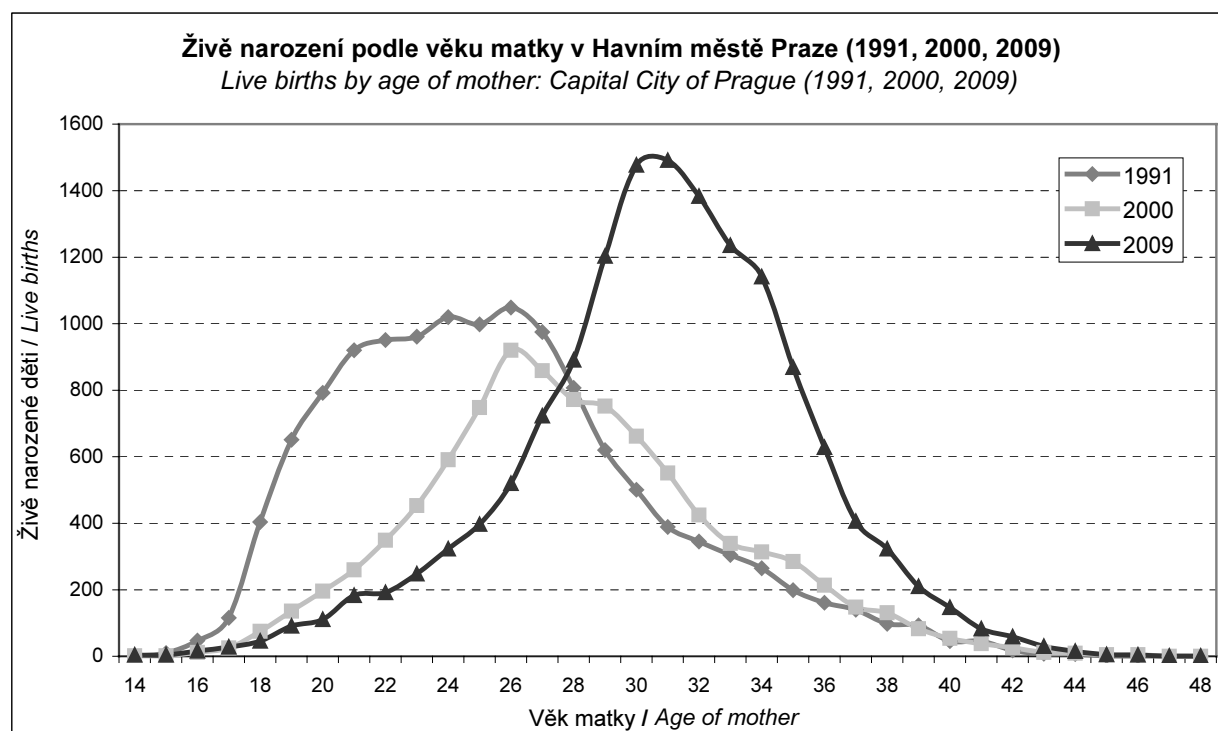
1. pokračování

Continued

Kraj, správní obvody Region, administrative districts	Obyvatelé ve věku (k 31. 12.) Population: by age (31 December)			z toho ženy ve věku Females: by age		
	0 - 14	15 - 64	65 a více 65+	0 - 14	15 - 64	65 a více 65+
Hl. m. Praha	155 238	892 744	201 044	75 526	444 751	120 433
Praha 1	3 354	22 164	4 984	1 648	10 665	3 020
Praha 2	4 979	36 500	7 910	2 462	17 725	4 861
Praha 3	7 908	52 799	12 790	3 886	25 908	8 002
Praha 4	15 536	91 958	30 439	7 457	46 279	18 381
Praha 5	11 245	63 658	12 061	5 468	31 695	7 175
Praha 6	14 331	75 292	23 254	6 927	37 752	14 236
Praha 7	5 257	30 962	6 790	2 581	14 979	4 310
Praha 8	13 890	77 923	18 759	6 722	39 478	11 007
Praha 9	6 472	37 097	9 003	3 217	18 113	5 357
Praha 10	12 428	73 823	24 797	5 953	36 883	15 510
Praha 11	10 410	62 821	11 672	5 140	32 115	6 562
Praha 12	7 518	49 357	8 038	3 721	24 635	4 577
Praha 13	8 817	49 117	5 266	4 357	24 860	2 991
Praha 14	7 341	35 619	4 781	3 537	17 634	2 716
Praha 15	5 871	32 847	4 963	2 807	16 552	2 828
Praha 16	3 318	15 993	3 248	1 633	7 666	1 864
Praha 17	3 816	23 394	2 776	1 841	11 717	1 605
Praha 18 ¹⁾	3 714	20 127	2 833	1 800	9 860	1 596
Praha 19	2 016	8 818	1 614	963	4 335	956
Praha 20	2 147	11 075	1 794	1 053	5 582	1 016
Praha 21	2 735	12 883	1 974	1 300	6 076	1 086
Praha 22	2 135	8 517	1 298	1 053	4 242	777

¹⁾ od roku 2007 vykonává MČ Praha 18 přenesenou působnost pro MČ Praha-Čakovice

¹⁾ Since 2007, city section Prague 18 carries out public administration for city section Prague Čakovice



4-10. Základní demografické údaje o Hlavním městě Praze podle správních obvodů v roce 2009

Basic demographic data: Capital City of Prague, by administrative districts, 2009

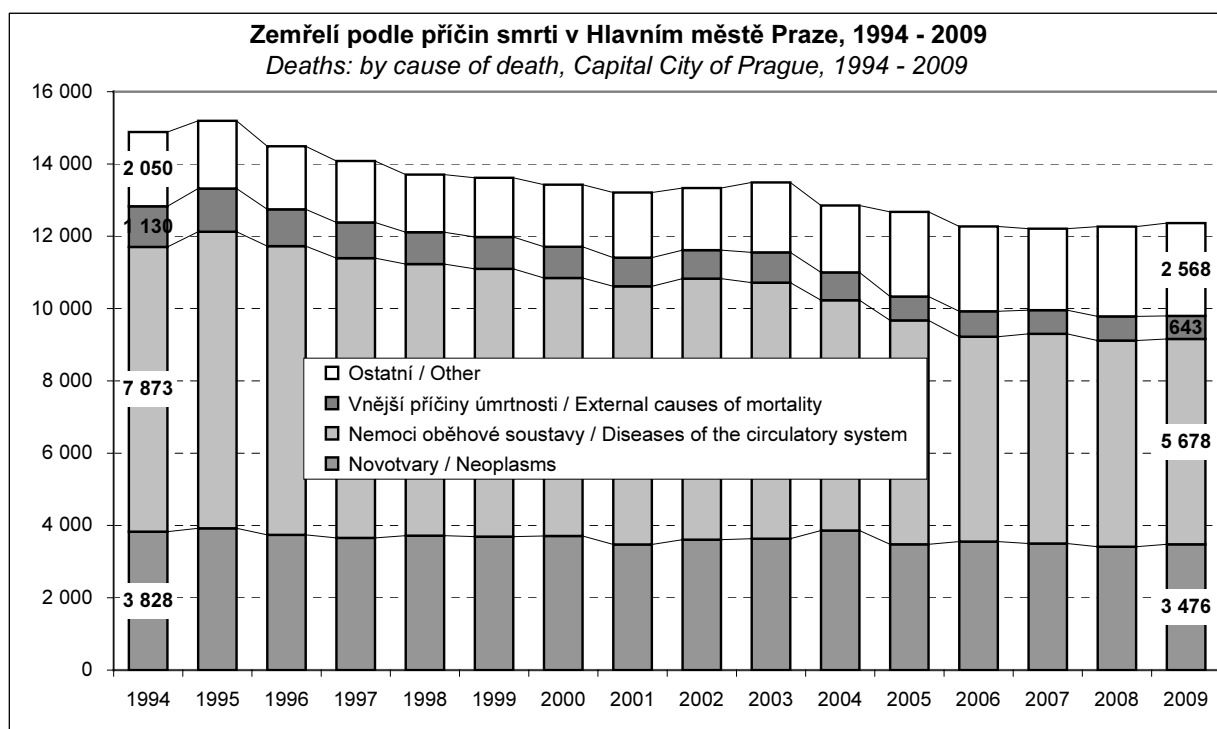
2. pokračování

Continued

Kraj, správní obvody <i>Region, administrative districts</i>	Průměrný věk <i>Mean age</i>			Index stáří <i>Dependency ratio (65+/0 - 14)</i>		
	celkem <i>Total</i>	muži <i>Males</i>	ženy <i>Females</i>	celkem <i>Total</i>	muži <i>Males</i>	ženy <i>Females</i>
Hl. m. Praha	41,6	39,9	43,2	129,5	101,1	159,5
Praha 1	42,9	41,3	44,5	148,6	115,1	183,3
Praha 2	42,3	40,6	44,1	158,9	121,1	197,4
Praha 3	42,6	40,5	44,6	161,7	119,0	205,9
Praha 4	44,2	42,1	46,1	195,9	149,3	246,5
Praha 5	40,4	38,9	41,9	107,3	84,6	131,2
Praha 6	43,3	41,1	45,2	162,3	121,8	205,5
Praha 7	41,4	39,1	43,5	129,2	92,7	167,0
Praha 8	42,4	40,5	44,1	135,1	108,1	163,7
Praha 9	41,2	39,4	42,9	139,1	112,0	166,5
Praha 10	44,5	42,0	46,7	199,5	143,4	260,5
Praha 11	41,8	40,4	43,1	112,1	97,0	127,7
Praha 12	41,1	39,9	42,3	106,9	91,2	123,0
Praha 13	37,5	36,6	38,3	59,7	51,0	68,6
Praha 14	37,4	36,4	38,4	65,1	54,3	76,8
Praha 15	39,1	37,8	40,3	84,5	69,7	100,7
Praha 16	40,0	38,9	41,2	97,9	82,1	114,1
Praha 17	38,6	37,4	39,7	72,7	59,3	87,2
Praha 18 ¹⁾	38,3	37,2	39,4	76,3	64,6	88,7
Praha 19	38,3	37,0	39,6	80,1	62,5	99,3
Praha 20	39,0	38,0	40,0	83,6	71,1	96,5
Praha 21	38,6	37,6	39,6	72,2	61,9	83,5
Praha 22	37,1	36,1	38,1	60,8	48,2	73,8

¹⁾ od roku 2007 vykonává MČ Praha 18 přenesenou působnost pro MČ Praha-Čakovice

¹⁾ Since 2007, city section Prague 18 carries out public administration for city section Prague Čakovice



4-10. Základní demografické údaje o Hlavním městě Praze podle správních obvodů v roce 2009

Basic demographic data: Capital City of Prague, by administrative districts, 2009

3. pokračování

Continued

Kraj, správní obvody Region, administrative districts	Sňatky Marriages	Rozvody Divorces	Narození celkem Births, total	v tom		Potraty Abortions	z toho umělá přerušeni těhotenství Induced abortions
				živě Live births	mrtvě Stillbirths		
Hl. m. Praha	6 258	3 150	14 514	14 488	26	4 532	3 110
Praha 1	185	65	344	343	1	156	86
Praha 2	226	142	579	575	4	120	91
Praha 3	388	196	786	784	2	263	181
Praha 4	646	330	1 528	1 526	2	872	606
Praha 5	424	271	991	990	1	681	437
Praha 6	518	135	1 145	1 142	3	454	284
Praha 7	283	130	531	531	-	162	122
Praha 8	581	306	1 356	1 354	2	429	295
Praha 9	259	155	699	699	-	531	381
Praha 10	574	251	1 218	1 215	3	564	393
Praha 11	415	204	982	982	-	73	57
Praha 12	347	160	659	659	-	35	28
Praha 13	281	208	710	709	1	19	8
Praha 14	230	154	570	569	1	69	62
Praha 15	248	112	591	591	-	15	15
Praha 16	107	65	270	269	1	10	6
Praha 17	124	53	313	311	2	23	21
Praha 18 ¹⁾	159	72	459	457	2	14	10
Praha 19	69	39	198	198	-	10	8
Praha 20	54	36	184	184	-	14	7
Praha 21	74	42	195	194	1	8	7
Praha 22	66	24	206	206	-	10	5

¹⁾ od roku 2007 vykonává MČ Praha 18 přenesenou působnost pro MČ Praha-Čakovice

¹⁾ Since 2007, city section Prague 18 carries out public administration for city section Prague Čakovice

4-10. Základní demografické údaje o Hlavním městě Praze podle správních obvodů v roce 2009

Basic demographic data: Capital City of Prague, by administrative districts, 2009

4. pokračování

Continued

Kraj, správní obvody Region, administrative districts	Zemřelí celkem Deaths, total	z toho		Přirozený přírůstek Natural increase	Přistě- hovalí ¹⁾ Imm- grants ¹⁾	Vystě- hovalí ¹⁾ Emi- grants ¹⁾	Přírůstek stěhováním Net migration	Celkový přírůstek Total increase
		do 1 roku Infant deaths	do 28 dnů Neonatal deaths					
HI . m. Praha	12 365	34	17	2 123	38 094	24 402	13 692	15 815
Praha 1	349	1	-	-6	1 947	1 782	165	159
Praha 2	565	1	1	10	4 167	3 363	804	814
Praha 3	887	4	2	-103	5 152	4 543	609	506
Praha 4	1 641	4	2	-115	7 003	7 331	-328	-443
Praha 5	759	7	4	231	5 698	5 108	590	821
Praha 6	1 385	1	1	-243	6 258	4 840	1 418	1 175
Praha 7	542	2	1	-11	3 540	2 556	984	973
Praha 8	1 254	4	1	100	6 318	5 214	1 104	1 204
Praha 9	479	-	-	220	5 244	3 256	1 988	2 208
Praha 10	1 505	3	2	-290	5 964	6 311	-347	-637
Praha 11	697	-	-	285	3 548	3 402	146	431
Praha 12	455	1	1	204	2 853	3 480	-627	-423
Praha 13	312	1	-	397	3 993	2 710	1 283	1 680
Praha 14	316	-	-	253	3 339	2 680	659	912
Praha 15	272	-	-	319	2 625	1 798	827	1 146
Praha 16	195	1	-	74	1 222	683	539	613
Praha 17	181	-	-	130	1 830	1 311	519	649
Praha 18 ²⁾	164	1	-	293	2 738	1 434	1 304	1 597
Praha 19	105	1	1	93	1 109	439	670	763
Praha 20	116	-	-	68	977	600	377	445
Praha 21	102	2	1	92	1 203	1 095	108	200
Praha 22	84	-	-	122	1 324	424	900	1 022

¹⁾ u obvodů včetně vnitroměstského stěhování

²⁾ od roku 2007 vykonává MČ Praha 18 přenesenou působnost pro MČ Praha-Čakovice

¹⁾ incl. internal migration with in the city

²⁾ Since 2007, city section Prague 18 carries out public administration for city section Prague Čakovice

OBYVATELSTVO
POPULATION
4-10. Základní demografické údaje o Hlavním městě Praze podle správních obvodů v roce 2009
Basic demographic data: Capital City of Prague, by administrative districts, 2009

5. pokračování

Continued

Kraj, správní obvody <i>Region, administrative districts</i>	Sňatky <i>Marriages</i>	Rozvody <i>Divorces</i>	Rozvody na 100 sňatků <i>Divorces per 100 marriages</i>	Živě narození <i>Live births</i>	Zemřelí <i>Deaths</i>	Potraty na 100 narozených <i>Abortions per 100 births</i>
	na 1 000 obyvatel <i>Per 1 000 population</i>			na 1 000 obyvatel <i>Per 1 000 population</i>		
Hl. m. Praha	5,0	2,5	50,3	11,7	9,9	31,2
Praha 1	6,1	2,1	35,1	11,3	11,5	45,3
Praha 2	4,6	2,9	62,8	11,7	11,5	20,7
Praha 3	5,3	2,7	50,5	10,7	12,1	33,5
Praha 4	4,7	2,4	51,1	11,0	11,9	57,1
Praha 5	4,9	3,1	63,9	11,4	8,7	68,7
Praha 6	4,6	1,2	26,1	10,2	12,3	39,7
Praha 7	6,7	3,1	45,9	12,5	12,8	30,5
Praha 8	5,3	2,8	52,7	12,3	11,4	31,6
Praha 9	5,0	3,0	59,8	13,6	9,3	76,0
Praha 10	5,1	2,3	43,7	10,9	13,5	46,3
Praha 11	4,9	2,4	49,2	11,6	8,2	7,4
Praha 12	5,3	2,5	46,1	10,1	7,0	5,3
Praha 13	4,5	3,3	74,0	11,3	5,0	2,7
Praha 14	4,9	3,3	67,0	12,0	6,7	12,1
Praha 15	5,7	2,6	45,2	13,7	6,3	2,5
Praha 16	4,8	2,9	60,7	12,0	8,7	3,7
Praha 17	4,2	1,8	42,7	10,5	6,1	7,3
Praha 18 ¹⁾	6,1	2,8	45,3	17,5	6,3	3,1
Praha 19	5,7	3,2	56,5	16,3	8,6	5,1
Praha 20	3,7	2,4	66,7	12,4	7,8	7,6
Praha 21	4,2	2,4	56,8	11,1	5,8	4,1
Praha 22	5,8	2,1	36,4	18,1	7,4	4,9

¹⁾ od roku 2007 vykonává MČ Praha 18 přenesenou působnost pro MČ Praha-Čakovice

¹⁾ Since 2007, city section Prague 18 carries out public administration for city section Prague Čakovice

4-10. Základní demografické údaje o Hlavním městě Praze podle správních obvodů v roce 2009

Basic demographic data: Capital City of Prague, by administrative districts, 2009

dokončení

End of table

Kraj, správní obvody Region, administrative districts	Kojenecká úmrtnost Infant mortality	Přirozený přírůstek Natural increase	Přistěhovalí ¹⁾ Immigrants ¹⁾	Vystěhovalí ¹⁾ Emigrants ¹⁾	Přírůstek stěhováním Net migration	Celkový přírůstek Total increase
		na 1 000 obyvatel Per 1 000 population				
Hl. m. Praha	2,3	1,7	30,6	19,6	11,0	12,7
Praha 1	2,9	-0,2	64,1	58,7	5,4	5,2
Praha 2	1,7	0,2	84,5	68,2	16,3	16,5
Praha 3	5,1	-1,4	70,2	61,9	8,3	6,9
Praha 4	2,6	-0,8	50,7	53,0	-2,4	-3,2
Praha 5	7,1	2,7	65,6	58,8	6,8	9,5
Praha 6	0,9	-2,2	55,8	43,1	12,6	10,5
Praha 7	3,8	-0,3	83,3	60,2	23,2	22,9
Praha 8	3,0	0,9	57,4	47,4	10,0	10,9
Praha 9	-	4,3	101,7	63,1	38,6	42,8
Praha 10	2,5	-2,6	53,5	56,6	-3,1	-5,7
Praha 11	-	3,4	41,9	40,2	1,7	5,1
Praha 12	1,5	3,1	43,7	53,3	-9,6	-6,5
Praha 13	1,4	6,3	63,9	43,3	20,5	26,9
Praha 14	-	5,3	70,6	56,6	13,9	19,3
Praha 15	-	7,4	60,8	41,6	19,1	26,5
Praha 16	3,7	3,3	54,7	30,6	24,1	27,4
Praha 17	-	4,4	61,5	44,1	17,4	21,8
Praha 18 ²⁾	2,2	11,2	105,1	55,0	50,1	61,3
Praha 19	5,1	7,7	91,3	36,1	55,2	62,8
Praha 20	-	4,6	66,0	40,6	25,5	30,1
Praha 21	10,3	5,3	68,7	62,5	6,2	11,4
Praha 22	-	10,7	116,0	37,2	78,9	89,6

¹⁾ u obvodů včetně vnitroměstského stěhování

¹⁾ incl. internal migration with in the city

²⁾ od roku 2007 vykonává MČ Praha 18 přenesenou působnost pro MČ Praha-Čakovice

²⁾ Since 2007, city section Prague 18 carries out public administration for city section Prague Čakovice

4-11. Základní výsledky projekce obyvatelstva (bez vlivu migrace) v Hlavním městě Praze

Population projection: Capital City of Prague, basic results (excluding migration effect)

	2015	2040	2065	
Pohyb obyvatelstva				Population and vital statistics
Živě narození	12 426	9 259	5 931	Live births
Zemřelí	12 414	14 883	16 030	Deaths
Přirozený přírůstek	12	-5 624	-10 099	Natural increase
Živě narození na 1 000 obyvatel	10,0	8,2	6,2	Live births per 1 000 population
Zemřelí na 1 000 obyvatel	10,0	13,2	16,7	Deaths per 1 000 population
Úhrnná plodnost	1,41	1,56	1,61	Total fertility rate
Naděje dožití při narození				Life expectancy at birth
- muži	77,6	83,2	88,1	Males
- ženy	82,5	87,6	91,7	Females
Stav obyvatelstva (k 1. 1.)	1 240 642	1 132 622	962 117	Population
v tom ve věku:				By age:
0-4	67 692	41 460	30 053	0-4
5-9	65 815	35 462	34 109	5-9
10-14	47 533	37 564	41 072	10-14
15-19	41 451	46 363	47 188	15-19
20-24	56 528	57 238	47 856	20-24
25-29	77 617	67 350	41 360	25-29
30-34	97 021	65 362	35 333	30-34
35-39	124 699	47 082	37 364	35-39
40-44	102 482	40 888	46 005	40-44
45-49	81 738	55 463	56 635	45-49
50-54	77 877	75 460	66 304	50-54
55-59	75 693	93 048	63 899	55-59
60-64	85 684	116 994	45 471	60-64
65-69	83 565	92 783	38 647	65-69
70-74	60 921	69 876	50 822	70-74
75-79	35 665	61 588	66 290	75-79
80-84	30 765	51 891	75 882	80-84
85-89	19 562	44 828	80 487	85-89
90 a více	8 334	31 922	57 340	90+
Průměrný věk	42,8	50,3	53,2	Mean age
Index stáří (65+ / 0 - 14)	132	308	351	Index of ageing (65+/0 - 14)
Muži celkem	605 613	557 063	476 364	Males, Total
v tom ve věku:				By age:
0 - 14	92 992	58 957	54 194	0 - 14
15 - 64	414 198	341 023	250 125	15 - 64
65 a více	98 423	157 083	172 045	65+
Ženy celkem	635 029	575 559	485 753	Females, Total
v tom ve věku:				By age:
0 - 14	88 048	55 529	51 040	0 - 14
15 - 64	406 592	324 225	237 290	15 - 64
65 a více	140 389	195 805	197 423	65+

4-12. Cizinci v Hlavním městě Praze (stav k 31. 12.)

Foreigners: Capital City of Prague, 31 December

Pramen: Ředitelství služby cizinecké policie

Source: Directorate of Alien Police

	2007	2008	2009	
Cizinci celkem	129 002	141 841	148 123	Foreigners, total
v tom: muži	76 301	83 233	84 979	Males
ženy	52 701	58 608	63 144	Females
Státní občanství				Citizenship
ze zemí EU 27	33 160	37 113	34 710	From the EU 27
z ostatních zemí	95 842	104 728	113 413	From other countries
z toho:				
Ukrajina	46 758	47 559	50 318	Ukraine
Slovensko	18 003	19 754	17 967	Slovakia
Vietnam	8 152	9 606	10 699	Viet Nam
Rusko	13 055	15 468	17 509	Russian Federation
Polsko	2 074	2 245	2 061	Poland

¹⁾ údaje nezahrnují cizince s platným azylem na území ČR¹⁾ Data do not include foreigners with valid asylum in the Czech Republic4-13. Cizinci v hlavním městě Praze podle obvodů k 31. 12. 2009¹⁾Foreigners: Prague, by city district, 31 December 2009¹⁾

Pramen: Ředitelství služby cizinecké policie

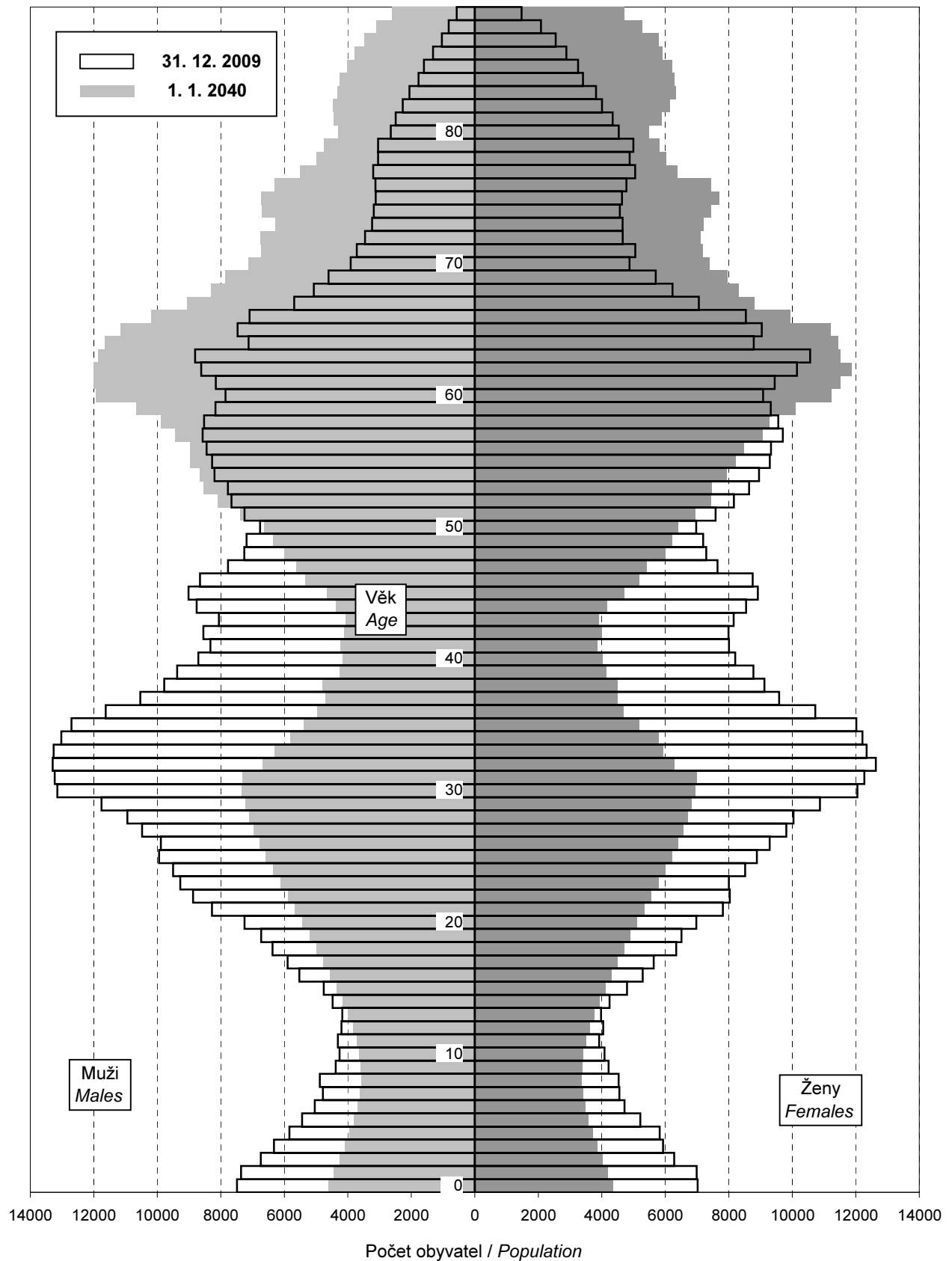
Source: Directorate of Alien Police

Kraj, obvody ¹⁾	Cizinci celkem	z toho státní občanství incl.: Citizenship				
		Ukrajina Ukraine	Slovensko Slovakia	Rusko Russian Federation	Vietnam Viet Nam	Polsko Poland
Region, city districts ¹⁾	Foreigners, total					
Hl. m. Praha¹⁾	148 123	50 318	17 967	17 509	10 699	2 061
Praha 1	3 863	428	333	426	65	47
Praha 2	7 843	1 646	678	948	251	91
Praha 3	9 068	3 024	1 179	812	379	114
Praha 4	27 780	8 432	3 704	2 400	5 282	472
Praha 5	24 104	8 651	2 760	4 241	851	394
Praha 6	15 401	3 635	1 628	2 458	414	201
Praha 7	5 610	1 575	571	615	416	34
Praha 8	11 195	4 473	1 490	1 267	576	141
Praha 9	24 359	12 120	2 836	2 170	1 169	291
Praha 10	17 464	5 786	2 645	2 026	1 150	261
ostatní / other ²⁾	1 436	548	143	146	146	15

¹⁾ údaje nezahrnují cizince s platným azylem na území ČR¹⁾ Data do not include foreigners with valid asylum in the Czech Republic¹⁾ jedná se o územní obvody podle zákona č. 36/1960Sb., viz mapa Správní členění hlavního města Prahy podle zákona č. 36/1960 Sb. o územním členění státu¹⁾ city districts according to Act No. 36/1960Coll., see map Administrative breakdown of the Capital City of Prague according to Act No. 36/1960²⁾ v rámci Prahy územně nerozděleno²⁾ within Prague not broken down by territory

**Věkové složení obyvatelstva Hlavního města Prahy k 31. 12. 2009 a podle
projekce obyvatelstva k 1. 1. 2040**

*Age distribution of the population: Capital City of Prague, 31 December and by
population projection, 1 January 2040*



MAKROEKONOMICKÉ UKAZATELE
MACROECONOMIC INDICATORS
5-1. Makroekonomické ukazatele v Hlavním městě Praze
Macroeconomic indicators: Capital City of Prague

	2007	2008	2009	
Hrubý domácí produkt (HDP)				Gross domestic product
v mil. Kč	880 566	927 394	946 630	CZK million
v mil. EUR	31 714	37 176	35 810	EUR million
v mil. PPS ¹⁾	51 288	52 820	51 932	PPS million ¹⁾
vývoj ve stálých cenách, předchozí rok = 100	109,7	101,7	99,7	Constant prices, y-o-y change
podíl kraje na HDP České republiky (%)	24,9	25,1	26,1	Share of the region in GDP of the Czech Republic, %
Hrubý domácí produkt na 1 obyvatele				Gross domestic product: per capita
v Kč	735 980	756 883	761 596	CZK
v EUR	26 507	30 341	28 810	EUR
v PPS ¹⁾	42 867	43 109	41 781	PPS ¹⁾
průměr ČR = 100	214,9	214,0	220,4	Average CR = 100
průměr EU 27 ²⁾ v PPS ¹⁾ = 100	171,5	171,7	177,0	Average EU 27 ²⁾ in PPS ¹⁾ = 100
Hrubý domácí produkt na 1 zaměstnaného v Kč				Gross domestic product per employed, in CZK
v Kč	1 005 188	1 025 815	1 029 632	CZK
průměr ČR = 100	148,5	147,1	148,6	Average CR = 100
Hrubá přidaná hodnota (HPH)				Gross value added (GVA)
v mil. Kč	791 537	834 975	850 577	CZK million
v tom podíl odvětví (%)				in %
A, B Zemědělství, myslivost, lesnictví, rybolov	0,2	0,3	0,3	A, B Agriculture, Hunting, Forestry, Fishing
C Těžba nerostných surovin	0,1	0,1	0,1	C Mining and quarrying
D Zpracovatelský průmysl	8,7	8,5	8,7	D Manufacturing
E Výroba a rozvod elektřiny, plynu a vody	4,3	4,2	5,0	E Electricity, gas and water supply
F Stavebnictví	4,9	5,0	5,5	F Construction
G-Q Služby	81,8	81,9	80,3	G-Q Services
Tvorba hrubého fixního kapitálu (THFK)				Gross Fixed Capital Formation (GFCF)
v mil. Kč	299 404	308 148	.	mil. CZK
v PPS ¹⁾	17 439	17 551	.	PPS ¹⁾
podíl kraje na THFK České republiky (%)	33,6	34,9	.	Share of the region in GFCF of the Czech Republic, %
Tvorba hrubého fixního kapitálu na 1 obyvatele				Gross Fixed Capital Formation: per capita
v Kč	250 243	251 492	.	CZK
průměr ČR = 100	290,2	297,0	.	Average CR = 100
Čistý disponibilní důchod domácností (ČDDD)				Disposable Income of Households, Net: in CZK million
v mil. Kč	274 291	291 746	288 679	mil. CZK
v PPCS ¹⁾	15 827	16 070	15 471	PPCS ¹⁾
podíl kraje na ČDDD České republiky (%)	15,7	15,4	15,3	Share of the region in GFCF of the Czech Republic, %
Čistý disponibilní důchod domácností na 1 obyvatele				Disposable Income of Households, Net: per capita
v Kč	229 253	238 106	232 252	CZK
průměr ČR = 100	135,5	131,1	129,1	Average CR = 100

¹⁾ PPS, PPCS - standardy kupní síly

²⁾ EU 27 - 27 členských států EU

¹⁾ PPS, PPCS - Purchasing Power Standard

²⁾ EU 27- Member States of the EU

VÝVOZ

EXPORTS

5-2. Vývoz z Hlavního města Prahy podle tříd SITC, rev. 4*)

Exports: Capital City of Prague, by SITC REV. 4*) commodity section

	2007	2008	2009	
Vývoz celkem v běžných cenách (mil. Kč)	137 024	122 517	110 908	Exports at current prices (CZK mil. Kč)
z toho:				
potraviny a živá zvířata	4 943	5 801	4 059	Food and live animals
nápoje a tabák	3 519	2 634	2 743	Beverages and tobacco
suroviny nepoživatelné, s výjimkou paliv	6 359	6 924	3 981	Crude materials, inedible, except fuels
minerální paliva, maziva a příbuzné materiály	21 462	18 483	17 438	Mineral fuels, lubricants and related materials
živočišné a rostlinné oleje, tuky a vosky	97	17	43	Animal and vegetable oils, fats and waxes
chemikálie a příbuzné výrobky, j.n.	10 059	9 934	8 403	Chemicals and related products, n.e.s.
tržní výrobky tříděné hlavně podle materiálu	10 637	9 350	8 742	Manufactured goods classified chiefly by material
stroje a dopravní prostředky	66 338	56 063	54 643	Machinery and transport equipment
průmyslové spotřební zboží	13 550	13 204	10 824	Miscellaneous manufactured articles
Podíl na vývozu kraje (%)				Share in exports of region (%)
Vývoz celkem	100,0	100,0	100,0	Exports total
z toho:				
potraviny a živá zvířata	3,6	4,7	3,7	Food and live animals
nápoje a tabák	2,6	2,1	2,5	Beverages and tobacco
suroviny nepoživatelné, s výjimkou paliv	4,6	5,7	3,6	Crude materials, inedible, except fuels
minerální paliva, maziva a příbuzné materiály	15,7	15,1	15,7	Mineral fuels, lubricants and related materials
živočišné a rostlinné oleje, tuky a vosky	0,1	0,0	0,0	Animal and vegetable oils, fats and waxes
chemikálie a příbuzné výrobky, j.n.	7,3	8,1	7,6	Chemicals and related products, n.e.s.
tržní výrobky tříděné hlavně podle materiálu	7,8	7,6	7,9	Manufactured goods classified chiefly by material
stroje a dopravní prostředky	48,4	45,8	49,3	Machinery and transport equipment
průmyslové spotřební zboží	9,9	10,8	9,8	Miscellaneous manufactured articles

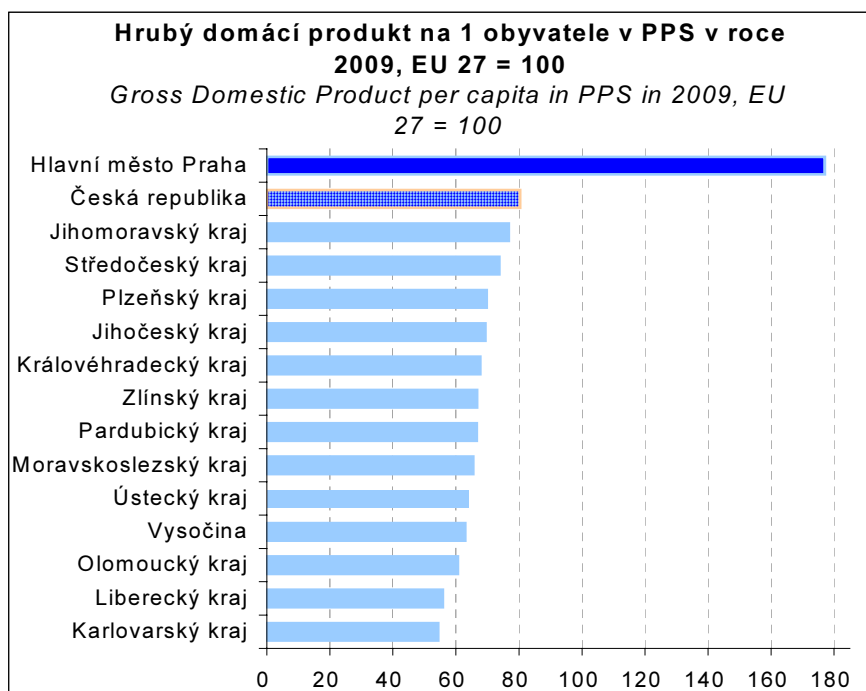
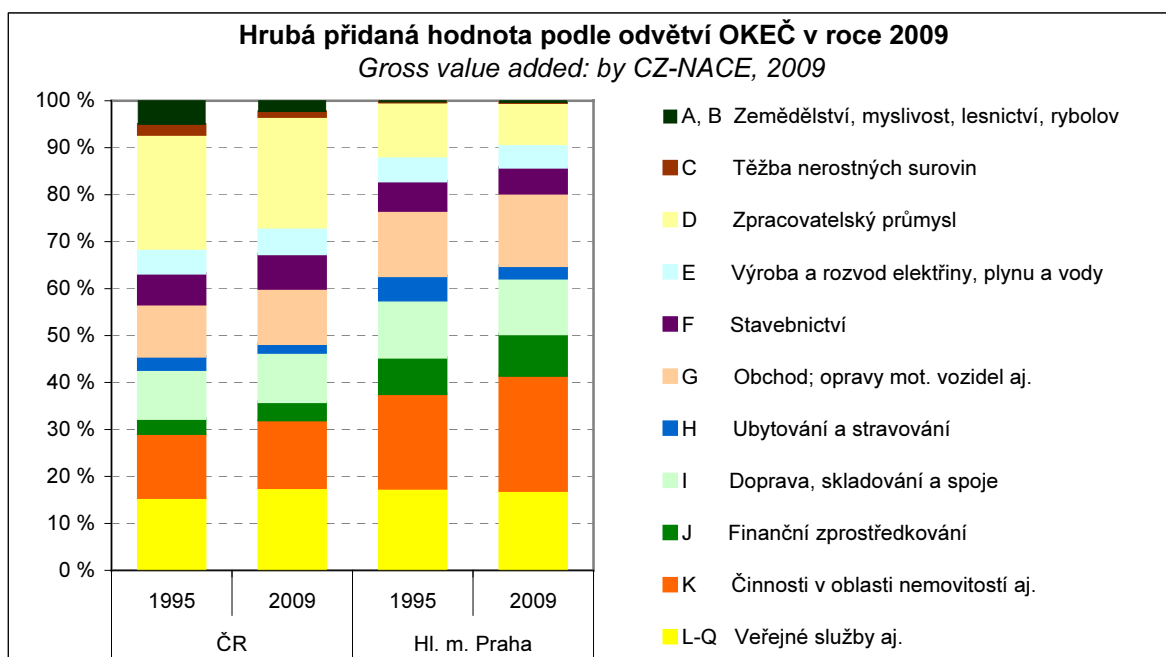
^{*)} Standardní mezinárodní klasifikace zboží, 4. revize

^{*)} Standard International Trade Classification, Rev. 4

5-3. Vývoz z Hlavního města Prahy podle vybraných zemí

Exports: Capital City of Prague, by selected countries

	2007	2008	2009	
Vývoz celkem v běžných cenách (mil. Kč)	137 024	122 517	110 908	Exports at current prices (CZK mil.)
z toho EU 27	115 175	102 385	96 415	EU 27
Německo	37 070	38 719	32 764	Germany
Francie	5 262	4 369	3 555	France
Itálie	3 047	4 029	2 910	Italy
Rakousko	6 223	6 722	6 244	Austria
Polsko	7 861	8 011	10 009	Poland
Slovensko	29 425	22 847	21 913	Slovakia
Podíl na vývozu kraje (%)				Share in exports of region (%)
Vývoz celkem	100,0	100,0	100,0	Exports total
z toho EU 27	84,1	83,6	86,9	EU 27
Německo	27,1	31,6	29,5	Germany
Francie	3,8	3,6	3,2	France
Itálie	2,2	3,3	2,6	Italy
Rakousko	4,5	5,5	5,6	Austria
Polsko	5,7	6,5	9,0	Poland
Slovensko	21,5	18,6	19,8	Slovakia



ÚZEMNÍ ROZPOČTY

TERRITORIAL BUDGET

6-1. Příjmy rozpočtu HL. m. Prahy (úhrn za hlavní město a městské části)

Budget Revenue of Capital City of Prague (Capital City and city sections)

Pramen: Ministerstvo financí ČR

Source: Ministry of Finance of the CR

v mil. Kč

CZK million

	2007	2008	2009	
Příjmy celkem (po konsolidaci)	60 969	66 421	64 207	Revenue, total (after consolidation)
Daňové příjmy	42 508	45 599	39 479	Tax revenue
z toho daně z příjmů fyzických osob	11 648	11 233	9 354	<i>Income taxes of natural persons</i>
z toho:				
ze závislé činnosti a funkčních požitků	8 963	8 280	7 626	<i>From employment and function benefits</i>
ze samostatné výdělečné činnosti	2 100	2 237	1 021	<i>From self-employment</i>
z kapitálových výnosů	584	716	707	<i>From capital yields</i>
daně z příjmů právnických osob	12 190	13 935	9 996	<i>Income taxes of legal persons</i>
z toho:				
daň z příjmů právnických osob	10 609	12 447	8 792	<i>Income taxes of legal persons</i>
daň z příjmů právnických osob za obce	1 580	1 488	1 204	<i>Income taxes of legal persons: municipalities</i>
daň z přidané hodnoty	16 071	17 797	17 722	<i>Value added tax</i>
daně a poplatky z vybraných činností a služeb	2 183	2 188	1 954	<i>Taxes, fees and charges on selected activities and services</i>
z toho:				
poplatky a odvody v oblasti životního prostředí	768	730	718	<i>Pollution charges</i>
místní poplatky z vybraných činností a služeb	702	761	665	<i>Local fees and charges on selected activities and services</i>
správní poplatky	606	571	449	<i>Administrative fees and charges</i>
daň z nemovitostí	416	446	453	<i>Real estate taxes</i>
Nedaňové příjmy (po konsolidaci)	1 772	2 439	2 722	Non-tax revenue (after consolidation)
z toho:				
příjmy z vlastní činnosti	122	139	158	<i>Revenue from own activities</i>
odvody příspěvkových organizací	97	189	224	<i>Transfers from semi-budgetary organizations</i>
příjmy z pronájmu majetku	1	0	0	<i>Revenue from leased property</i>
příjmy z úroků	577	869	472	<i>Interest revenue</i>
příjmy z prodeje nekapitálového majetku a ostatní nedaňové příjmy	159	157	148	<i>Revenue from sale of non-capital property and other non-tax revenue</i>
Kapitálové příjmy	42	90	41	Capital revenue
z toho příjmy z prodeje dlouhodobého majetku	0	0	0	<i>Revenue from sale of fixed assets</i>
Přijaté dotace (po konsolidaci)	16 647	18 292	21 965	Subsidies received (after consolidation)
v tom:				
neinvestiční přijaté dotace (po konsolidaci)	14 976	16 573	19 046	<i>Non-investment subsidies (after consolidation)</i>
z toho:				
neinvestiční dotace ze státního rozpočtu	10 525	11 367	12 257	<i>Non-investment subsidies from state budget</i>
neinvestiční převody z Národního fondu	2	7	4	<i>Non-investment transfers from National Fund</i>
investiční přijaté dotace (po konsolidaci)	1 671	1 720	2 918	<i>Investment subsidies (after consolidation)</i>
z toho:				
investiční dotace ze státního rozpočtu	1 003	1 032	2 166	<i>Investment subsidies from state budget</i>
investiční dotace ze státních fondů	662	660	752	<i>Investment subsidies from state funds</i>
investiční převody z Národního fondu	2	2	0	<i>Investment transfers from National Fund</i>

ÚZEMNÍ ROZPOČTY

TERRITORIAL BUDGET

6-2. Vydání rozpočtu Hl. m. Prahy (úhrn za hlavní město a městské části)

Budget Expenditure of Capital City of Prague (Capital City and city sections)

Pramen: Ministerstvo financí ČR

Source: Ministry of Finance of the CR

v mil. Kč

CZK million

	2007	2008	2009	
Výdaje celkem (po konsolidaci)	58 929	59 266	68 212	Expenditure, total (after consolidation)
Běžné výdaje (po konsolidaci)	38 264	39 719	43 451	Current expenditure (after consolidation)
z toho:				
platy zaměstnanců a ostatní platby za provedenou práci	2 881	3 099	3 372	Wages and salaries of employees and other payments for work
povinné pojistné placené zaměstnavatelem	1 022	1 104	1 144	Statutory insurance premiums paid by employer
nákup materiálu	416	430	516	Purchase of material
úroky vlastní	1 194	1 342	1 187	Interest payments
nákup vody, paliv, energie, služeb a ostatní nákupy	7 797	8 301	9 522	Purchase of water, fuel, energy, services and other purchases
výdaje na dopravní územní obslužnost	269	250	548	Transport services
neinvestiční dotace podnikatelským subjektům	8 880	8 700	9 718	Non-investment subsidies to enterprises
neinvestiční dotace neziskovým a podobným organizacím	4 519	4 660	5 176	Non-investment subsidies to non-profit and similar organizations
neinvestiční transfery příspěvkovým a podobným organizacím	9 092	9 209	9 750	Non-investment transfers to semi-budgetary and similar organizations
neinvestiční transfery obyvatelstvu	1 411	1 804	1 805	Non-investment transfers to households
z toho sociální dávky	1 337	1 716	1 702	Social security benefits
Kapitálové výdaje (po konsolidaci)	20 666	19 547	24 761	Capital expenditure (after consolidation)
z toho:				
investiční nákupy a související výdaje	12 202	13 079	19 700	Investment purchases and related expenditure
nákupy akcií a majetkových podílů	59	8	36	Purchases of shares and other equities
investiční dotace podnikatelským subjektům	7 207	5 460	4 164	Investment subsidies to enterprises
investiční dotace příspěvkovým organizacím	983	830	697	Investment grants to semi-budgetary organizations
Rozdíl příjmů a výdajů (po konsolidaci)	2 039	7 155	-4 005	Revenue-expenditure balance (after consolidation)

6-3. Výdaje rozpočtu Hl. m. Prahy ve funkčním členění v roce 2009

Budget expenditure: Capital City of Prague, by function, 2009,

Pramen: Ministerstvo financí ČR

Source: Ministry of Finance of the CR

v mil. Kč

CZK million

	Celkem <i>Total</i>	v tom výdaje <i>Expenditure</i>		
		běžné <i>Current</i>	kapitálové <i>Capital</i>	
Všeobecná veřejná správa	8 872	7 518	1 354	General public administration
Průmysl, obchod, služby	171	171	0	Industry, trade, services
Zemědělství	82	65	17	Agriculture
Doprava	24 720	11 640	13 080	Transport
Vodní hospodářství	644	119	526	Water utilization
Kultura, tělovýchova a zájmová činnost	3 275	2 316	959	Culture, physical training and hobbyity
Bydlení a komunální služby	5 067	1 274	3 792	Housing and municipal utilities
Vzdělávání	14 334	11 928	2 407	Education
Zdraví	919	655	264	Health
Sociální věci	3 355	3 138	216	Social security and welfare
Obrana a bezpečnost	2 390	1 973	418	Defence and safety
Životní prostředí	4 225	2 585	1 640	Environment

7-1. Spotřebitelské ceny vybraných druhů zboží a služeb v Hlavním městě Praze v prosinci 2009

Consumer prices: Capital City of Prague, selected goods and services, December 2009

v Kč za jednotku

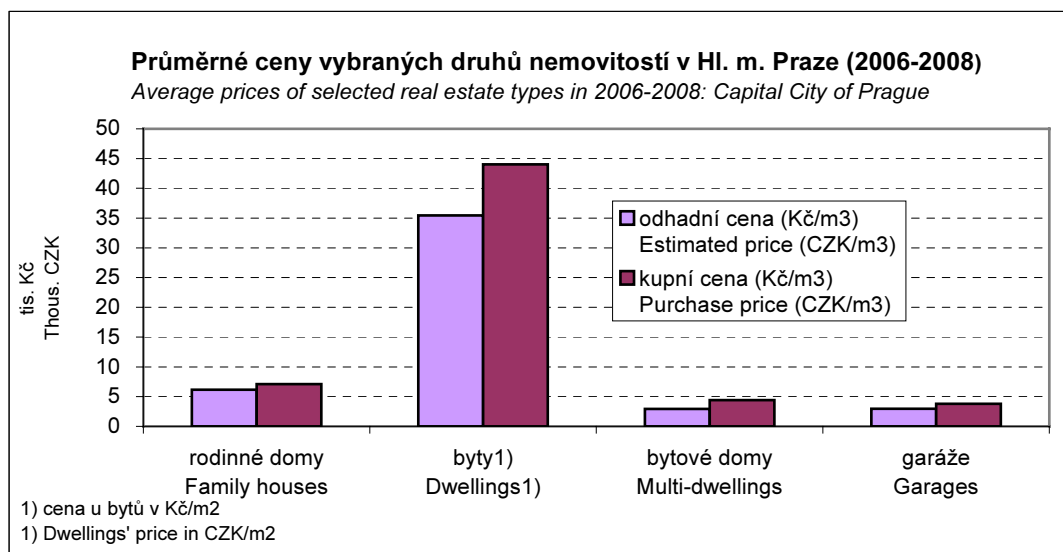
CZK per unit

Druh zboží a služeb	Měřicí jednotka	Česká republika Czech Republic	Hlavní město Praha- Capital City of Prague	Unit	Goods/services
Chléb konzumní kmínový	1 kg	18,77	17,40	1 kg	Caraway-flavoured bread
Pečivo pšeničné bílé	1 kg	33,87	31,36	1 kg	White wheat bread
Pšeničná mouka hladká	1 kg	8,90	9,03	1 kg	Wheat flour
Těstoviny vaječné	1 kg	31,24	31,96	1 kg	Egg pasta products
Rýže loupaná dlouhozrná	1 kg	35,15	33,30	1 kg	Husked long-grain rice
Vepřová pečeně s kostí	1 kg	103,63	109,79	1 kg	Loin of pork on bone
Vepřová kýta bez kostí	1 kg	106,63	110,26	1 kg	Leg of pork without bone
Vepřový bůček	1 kg	66,15	66,93	1 kg	Belly pork
Hovězí maso přední bez kostí	1 kg	132,27	135,51	1 kg	Beef without bone
Hovězí maso přední s kostí	1 kg	86,39	89,43	1 kg	Beef with bone
Hovězí svíčková pravá	1 kg	569,10	598,23	1 kg	Tenderloin
Šunkový salám	1 kg	117,27	119,81	1 kg	Ham sausage
Poličan	1 kg	169,98	176,56	1 kg	Polican salami
Kuřata kuchaň celá	1 kg	56,18	53,76	1 kg	Drawn chicken
Filé mražené	1 kg	132,79	137,49	1 kg	Fish fillets frozen
Uzená makrela	1 kg	101,04	109,68	1 kg	Smoked mackerel
Vejce slepičí čerstvá	10 ks	27,21	26,48	10 pieces	Hen fresh eggs
Mléko polotučné trvanlivé	1 l	14,47	14,15	1 l	Long-keeping semi-skimmed milk
Sušené plnotučné mléko (Sunar)	400 g	127,00	129,51	400 g	Full cream milk powder Sunar
Eidamská cihla	1 kg	114,91	120,76	1 kg	Cheese Eidam
Lučina	1 kg	183,46	176,17	1 kg	Lučina, fresh cheese
Jogurt bílý netučný	150 g	5,87	5,55	150 g	White yoghurt, fat free
Tvaroh měkký konzumní	1 kg	58,51	62,60	1 kg	Market curd
Máslo čerstvé	1 kg	111,99	113,75	1 kg	Unsalted butter
Olej slunečnicový	1 l	41,37	41,18	1 l	Sunflower oil
Pomeranče	1 kg	27,81	26,72	1 kg	Oranges
Banány žluté	1 kg	26,73	26,50	1 kg	Bananas, yellow
Jablka konzumní	1 kg	21,68	23,13	1 kg	Table apples
Konzumní brambory	1 kg	9,15	9,28	1 kg	Ware potatoes
Rajská jablka červená kulatá	1 kg	29,57	27,80	1 kg	Tomatoes, round, red
Papriky	1 kg	48,43	46,73	1 kg	Sweet pepper
Mrkev	1 kg	12,01	12,34	1 kg	Carrot
Cibule suchá	1 kg	10,00	9,65	1 kg	Onion, dry
Cukr krystalový	1 kg	19,10	19,04	1 kg	Crystallized sugar
Káva zrnková pražená	100 g	10,93	10,71	100 g	Roasted coffee beans
Přírodní minerální voda uhlíčitá	1 l	7,80	7,93	1 l	Natural table mineral water, carbonated
Karlovarská Becherovka	1 l	317,54	302,55	1 l	Karlovarská Becherovka, spirit
Pivo výčepní, světlé, lahvé	0,5 l	9,10	9,53	0,5 l	Bottled pale beer
Čištění zimního pláště	1 ks	149,67	150,31	1 piece	Cleaning of winter coat
Hnědé uhlí	100 kg	332,31	317,70	100 kg	Lignite
Acylypyrin	10 ks	18,08	18,37	10 pieces	Acylypyrin, drug
Paralen 500	10 ks	15,27	15,67	10 pieces	Paralen 500, drug
Celaskon 250	30 ks	43,24	43,34	30 pieces	Celaskon 250, drug
Lékařská prohl. na žádost pacienta	1 úkon	346,34	401,25	1 person	Medical examination at patient's request
Seřízení sbíhavosti předních kol	1 oprava	777,28	809,97	1 repair	Toe-in on wheels adjustment
Parkovné za osobní automobil	1 hod.	19,94	31,56	1 hour	Passenger car parking fee
Poplatek za technickou kontrolu	poplatek	579,32	744,63	fee	Technical inspection fee
Gerbera velkokvětá	1 ks	35,72	43,13	1 ks	Gerbera, large flowered
Pronájem kurtu na squash	1 hod.	258,13	323,97	1 hod.	Squash court renting
Vstupenka do kina	průměr	88,53	131,00	average	Cinema ticket
Poplatek za školní družinu	měsíčně	111,68	196,88	monthly	After-school care center fee
Hovězí guláš	100 g	52,08	51,51	100 g	Beef goulash
Řízek vepřový smažený	100 g	57,92	54,39	100 g	Fried fillet of pork
Smažený sýr	100 g	55,17	54,65	100 g	Deep-fried cheese
Coca Cola (Pepsi Cola) v restauraci	0,2 l	19,68	18,35	0,2 l	Coca (Pepsi)-Cola served in a restaurant
Pivo světlé, sudové, výčepní	0,5 l	20,85	23,13	0,5 l	Pale beer of lower gravity, on tap
Oběd ve školní jídelně (strávníci 11 - 14 let)	1 menu	21,31	24,31	1 set meal	Basis school canteen lunch for pupils of 11-14 age group

7-2. Průměrné ceny vybraných druhů nemovitostí v Hlavním městě Praze

Average prices of selected real estate types: Capital City of Prague

	2006	2007	2008	2006 -2008	
Rodinné domy					Family houses
počet převodů	103	100	88	291	Number of transfers
odhadní cena (Kč/m ³)	5 435	6 339	6 863	6 178	Estimated price (CZK/m ³)
kupní cena (Kč/m ³)	6 422	6 931	8 028	7 083	Purchase price (CZK/m ³)
Byty					Dwellings
počet převodů	.	.	.	5 742	Number of transfers
odhadní cena (Kč/m ²)	.	.	.	35 427	Estimated price (CZK/m ²)
kupní cena (Kč/m ²)	36 187	44 656	52 795	44 017	Purchase price (CZK/m ²)
Bytové domy					Multi-dwelling buildings
počet převodů	.	.	.	210	Number of transfers
odhadní cena (Kč/m ³)	.	.	.	2 923	Estimated price (CZK/m ³)
kupní cena (Kč/m ³)	4 060	4 297	4 719	4 410	Purchase price (CZK/m ³)
Garáže					Garages
počet převodů	.	.	.	337	Number of transfers
odhadní cena (Kč/m ³)	.	.	.	2 952	Estimated price (CZK/m ³)
kupní cena (Kč/m ³)	3 369	3 836	4 249	3 783	Purchase price (CZK/m ³)



8-1. Příjmy⁾ a charakteristiky bydlení domácností v Hlavním městě Praze

(výsledky výběrového šetření "Životní podmínky" - EU SILC 2007, 2008, 2009)

Income⁾ and characteristics of households: Capital City of Prague,

(Results from survey of "Living Conditions" - EU SILC 2007, 2008, 2009)

	2007	2008	2009	
Počet domácností	533 331	541 930	550 189	Number of households
podíl na ČR (%)	13,2	13,3	13,4	<i>proportion on CZ (%)</i>
Průměrný počet členů domácnosti	2,2	2,2	2,2	<i>Average number of members per household</i>
Průměrný roční čistý peněžní příjem na osobu (Kč)⁾	157 793	171 208	193 227	Average annual money income per person (CZK)⁾
Podíl domácností ve skupině měsíčního čistého peněžního příjmu na osobu⁾ (%)				Households by monthly net money income per person⁾ (%)
do 10 000 Kč	36,8	28,9	20,6	<i>under 10 000 CZK</i>
10 000 - 20 000 Kč	45,0	52,2	57,3	<i>10 000 - 20 000 CZK</i>
20 001 - 30 000 Kč	13,8	13,3	15,0	<i>20 001 - 30 000 CZK</i>
30 001 Kč a více	4,4	5,7	7,2	<i>30 001 CZK and over</i>
Domácnosti podle vztahu k mediánu průměrného čistého peněžního příjmu na osobu v ČR⁾ (%)				Income / median average money income ratio bracket / per capita in the CZ⁾ (%)
do 40 % M	1,2	0,7	1,5	<i>under 40%</i>
40 - 50 % M	1,1	1,1	0,5	<i>40 - 50%</i>
50 - 60 % M	1,8	2,4	2,0	<i>50 - 60%</i>
60 - 70 % M	2,6	2,9	2,5	<i>60 - 70%</i>
70 - 80 % M	3,8	3,8	2,8	<i>70 - 80%</i>
80 % a více M	89,5	89,1	90,7	<i>80% and over</i>
Právní forma užívání bytu (%)				Legal form use of dwelling (%)
vlastní dům	12,3	12,3	12,0	<i>own house</i>
osobní vlastnictví	24,7	25,5	31,3	<i>owner-occupier</i>
družstevní	19,1	20,9	18,1	<i>co-operative</i>
nájemní	39,9	38,9	35,7	<i>rented</i>
ostatní	4,0	2,4	2,9	<i>other</i>
Náklady na bydlení celkem (Kč za měsíc na domácnost)	4 907	5 722	6 435	Housing costs, total (CZK per month per household)
v tom:				
nájemné	1 466	1 776	2 147	<i>rent</i>
elektřina	1 109	1 242	1 320	<i>electricity</i>
plyn z dálkového zdroje	528	739	850	<i>gas</i>
teplo a teplá voda	984	1 077	1 144	<i>hot water, heat energy</i>
vodné a stočné	389	459	492	<i>water supply, sanitation</i>
tuhá a tekutá paliva	50	41	57	<i>solid and liquid fuels</i>
ostatní služby	382	387	425	<i>other utilities</i>
Náklady domácností na bydlení z čistých peněžních příjmů (%)	16,8	18,3	18,1	<i>Housing costs (% of net household income)</i>
Náklady na bydlení jsou pro domácnost dle subjektivního názoru člena domácnosti (%)				Housing costs are for the household to the subjective opinion of a household member (%)
velkou zátěží	17,0	19,0	23,1	<i>a heavy burden</i>
určitou zátěží	62,2	65,1	62,0	<i>somewhat a burden</i>
vůbec nejsou zátěží	20,9	15,9	14,9	<i>not burden at all</i>

⁾ příjmy domácností jsou šetřeny za předchozí rok

⁾ Households income for the previous year

9-1. Ekonomická aktivita obyvatel (VŠPS) v Hlavním městě Praze

Economic activity of the population (LFSS): Capital City of Prague

v tis. osob

Thousand persons

	2007	2008	2009	
Obyvatelstvo celkem	1 193,9	1 219,4	1 240,3	Population, total
v tom:				
ekonomicky aktivní populace 15 a více let (pracovní síla)	648,2	658,1	680,8	Population economically active, aged 15+ (labour force)
v tom: zaměstnaní v NH (ILO) ¹⁾ nezaměstnaní	632,4 15,8	645,6 12,5	660,0 20,8	Employed in national economy (ILO) ¹⁾ Unemployed
ekonomicky neaktivní	545,7	561,3	559,5	Economically inactive
v tom: důchodci	239,9	250,3	246,1	Retired
studenti	103,3	109,8	104,6	Students
děti do 14 let	145,0	147,5	152,3	Children up to 14
ostatní	57,5	53,7	56,6	Others
z toho ženy	619,3	628,9	636,6	Females
v tom:				
ekonomicky aktivní populace 15 a více let (pracovní síla)	296,6	293,8	302,0	Population economically active, aged 15+ (labour force)
v tom: zaměstnaní v NH (ILO) ¹⁾ nezaměstnaní	288,2 8,5	287,0 6,8	292,5 9,5	Employed in national economy (ILO) ¹⁾ Unemployed
ekonomicky neaktivní	322,6	335,1	334,5	Economically inactive
v tom: důchodci	153,5	161,5	157,8	Retired
studenti	49,4	51,2	51,4	Students
děti do 14 let	70,8	72,0	74,2	Children up to 14
ostatní	48,9	50,4	51,1	Others

¹⁾ s jediným nebo hlavním zaměstnáním,
vč. ozbrojených sil

¹⁾ With the only or main job,
incl. the armed forces

9-2. Vzdělání populace (VŠPS) v Hlavním městě Praze

Population (LFSS): Capital City of Prague, by educational attainment

v tis. osob

Thousand persons

	2007	2008	2009	
Obyvatelstvo ve věku 15 a více let celkem	1 048,8	1 071,9	1 088,0	Population aged 15+, total
Vzdělání				Education
základní a bez vzdělání	123,4	122,1	116,3	Basic and without education
střední bez maturity	227,1	205,3	220,9	Secondary without GCE
střední s maturitou	458,4	470,4	470,5	Secondary with GCE
vysokoškolské	238,3	273,8	280,2	University
Muži	500,4	515,0	525,6	Males
základní a bez vzdělání	50,2	51,6	48,7	Basic and without education
střední bez maturity	118,8	111,3	122,0	Secondary without GCE
střední s maturitou	199,2	207,3	208,6	Secondary with GCE
vysokoškolské	131,6	144,5	146,3	University
Ženy	548,5	556,9	562,4	Females
základní a bez vzdělání	73,2	70,5	67,6	Basic and without education
střední bez maturity	108,3	94,0	98,9	Secondary without GCE
střední s maturitou	259,2	263,1	261,9	Secondary with GCE
vysokoškolské	106,7	129,3	133,9	University

9-3. Ekonomické postavení populace podle věku (VŠPS) v Hlavním městě Praze

Activity status of population (LFSS): Capital City of Prague, by age

v tis. osob

Thousand persons

	2007	2008	2009	
Obyvatelstvo ve věku				Population aged 15+,
15 a více let celkem	1 048,8	1 071,9	1 088,0	total
15 - 29 let	241,3	243,4	242,6	15 - 29
30 - 44 let	280,8	297,5	309,6	30 - 44
45 - 59 let	250,4	247,9	247,3	45 - 59
60 a více let	276,3	283,1	288,6	60+
Pracovní síla	648,2	658,1	680,8	Labour force
15 - 29 let	128,5	124,2	126,1	15 - 29
30 - 44 let	244,3	256,7	267,6	30 - 44
45 - 59 let	221,5	222,7	221,9	45 - 59
60 a více let	53,9	54,5	65,3	60+
Zaměstnaní v NH	632,4	645,6	660,0	Employed in national economy
15 - 29 let	124,2	121,1	118,8	15 - 29
30 - 44 let	240,0	252,5	260,0	30 - 44
45 - 59 let	215,3	218,3	217,0	45 - 59
60 a více let	52,9	53,7	64,2	60+
Nezaměstnaní	15,8	12,5	20,8	Unemployed
15 - 29 let	4,3	3,1	7,2	15 - 29
30 - 44 let	4,2	4,2	7,6	30 - 44
45 - 59 let	6,2	4,4	4,9	45 - 59
60 a více let	1,0	0,8	1,1	60+
Ekonomicky neaktivní	400,6	413,7	407,2	Economically inactive
15 - 29 let	112,7	119,1	116,5	15 - 29
30 - 44 let	36,5	40,8	42,0	30 - 44
45 - 59 let	28,9	25,2	25,4	45 - 59
60 a více let	222,4	228,6	223,3	60+

9-4. Zaměstnaní v NH a míra zaměstnanosti podle věkových skupin a vzdělání (VŠPS)

v Hlavním městě Praze

The employed in the national economy and employment rate (LFSS): Capital City of Prague, by age and educational attainment

	2007	2008	2009	
Zaměstnaní celkem (tis. osob)	632,4	645,6	660,0	Employed, total (thousand persons)
v tom ve věku:				Age group:
15 - 29 let	124,2	121,1	118,8	15 - 29
30 - 44 let	240,0	252,5	260,0	30 - 44
45 - 59 let	215,3	218,3	217,0	45 - 59
60 a více let	52,9	53,7	64,2	60+
Vzdělání				Education
základní a bez vzdělání	20,1	21,6	19,3	Basic and without education
střední bez maturity	132,6	115,6	137,3	Secondary without GCE
střední s maturitou	297,7	300,0	294,0	Secondary with GCE
vysokoškolské	181,5	208,4	209,4	University
Míra zaměstnanosti celkem (%)	60,3	60,2	60,7	Employment rate, total (%)
v tom ve věku:				Age group:
15 - 29 let	51,5	49,8	49,0	15 - 29
30 - 44 let	85,5	84,9	84,0	30 - 44
45 - 59 let	86,0	88,1	87,7	45 - 59
60 a více let	19,1	19,0	22,3	60+

9-5. Zaměstnaní v NH podle odvětví CZ - NACE (VŠPS) v Hlavním městě Praze

The employed in the national economy (LFSS): Capital City of Prague, by CZ-NACE Rev. 2

v tis. osob

Thousand persons

	2007	2008	2009	
Zaměstnaní celkem	632,4	645,6	660,0	Employed, total
z toho:				
A Zemědělství, lesnictví, rybářství	1,5	0,7	2,7	<i>Agriculture, forestry and fishing</i>
B Těžba a dobývání	0,8	.	.	<i>Mining and quarrying</i>
C Zpracovatelský průmysl	49,0	55,2	56,8	<i>Manufacturing</i>
D Výroba a rozvod elektřiny, plynu, tepla	4,6	6,4	8,0	<i>Electricity, gas, steam and air condit. supply</i>
E Zásob. vodou, činnosti souvis. s odpady	1,8	3,6	1,7	<i>Water supply, sew., waste man. and rem. act</i>
F Stavebnictví	54,7	53,6	63,7	<i>Construction</i>
G Velkoobchod a maloob., opr. mot. vozidel	94,9	95,9	97,2	<i>Wholesale and retail trade; repair of mot. veh.</i>
H Doprava a skladování	48,3	44,8	45,7	<i>Transportation and storage</i>
I Ubytování, stravování a pohostinství	37,7	35,6	31,9	<i>Accommodation and food service activities</i>
J Informační a komunikační činnosti	34,1	44,9	50,5	<i>Information and communication</i>
K Peněžnictví a pojišťovnictví	29,0	34,5	32,9	<i>Financial and insurance activities</i>
L Činnosti v oblasti nemovitostí	10,8	12,8	13,0	<i>Real estate activities</i>
M Profesionální, vědecké a technické činnosti	56,2	64,5	61,2	<i>Professional, scientific and technical activities</i>
N Administrativní a podpůrné činnosti	27,1	27,9	24,6	<i>Administrative and support service activities</i>
O Veřej. správa a obrana, pov. soc. zabezp.	48,1	49,3	54,6	<i>Public adm. and defence; comp. soc. security</i>
P Vzdělávání	44,5	37,7	39,9	<i>Education</i>
Q Zdravotní a sociální péče	47,8	43,9	40,6	<i>Human health and social work activities</i>
R Kulturní, zábavní a rekreační činnosti	26,5	22,0	21,4	<i>Arts, entertainment and recreation</i>
S Ostatní činnosti	14,1	11,9	13,6	<i>Other service activities</i>

**9-6. Zaměstnaní v NH podle klasifikace zaměstnání KZAM a postavení v zaměstnání (VŠPS)
v Hlavním městě Praze**

*The employed in the national economy (LFSS): Capital City of Prague, by CZ-ISCO-88 and status
in employment*

v tis. osob

Thousand persons

	2007	2008	2009	
Zaměstnaní celkem	632,4	645,6	660,0	Employed, total
z toho podle KZAM:				CZ-ISCO-88:
Zákonodárci, vedoucí a řídicí pracovníci.	61,4	62,7	50,4	<i>Legislators, senior officials and managers</i>
Vědečtí a odborní duševní pracovníci	152,3	153,1	147,0	<i>Professionals</i>
Techničtí, zdravotničtí a pedagogičtí prac.a prac.v příbuzných oborech	182,8	193,0	198,7	<i>Technicians and associate professionals</i>
Nižší administrativní pracovníci (úředníci)	53,3	50,7	62,2	<i>Clerks</i>
Provozní pracovníci ve službách a obchodě	69,5	64,9	68,0	<i>Service workers and shop and market sales workers</i>
Kvalifikovaní dělníci v zeměd., les. a v příbuzných oborech (kromě obsluhy strojů a zařízení)	1,7	0,9	1,6	<i>Skilled agricultural and forestry workers</i>
Řemeslníci a kvalifikovaní výrobci, zpracovatelé, opraváři (kromě obsluhy strojů a zařízení)	53,5	60,0	69,3	<i>Craft and related trades workers</i>
Pomocní a nekvalifikovaní pracovníci	26,5	31,7	31,7	<i>Elementary occupation</i>
v tom podle postavení v zaměstnání podle CZ-ICSE:				Status in employment by CZ-ICSE:
Zaměstnanci	498,9	509,7	513,3	<i>Employees</i>
Zaměstnavatelé	28,4	30,7	24,9	<i>Employers</i>
Osoby pracující na vlastní účet	99,7	102,1	119,4	<i>Own-account workers</i>
Členové produkčních družstev	.	.	.	<i>Members of producers' cooperatives</i>
Pomáhající rodinní příslušníci	4,7	3,2	2,1	<i>Contributing family workers</i>

9-7. Nezaměstnaní a obecná míra nezaměstnanosti (ILO) podle věkových skupin a vzdělání (VŠPS) v Hlavním městě Praze

The unemployed and ILO general unemployment rate (LFSS): Capital City of Prague, by age and educational attainment

	2007	2008	2009	
Nezaměstnaní celkem (tis. osob)	15,8	12,5	20,8	Unemployed, total (thousand persons)
v tom ve věku:				Age group:
15 - 24 let	2,7	1,8	3,9	15 - 24
25 - 34 let	3,1	3,2	6,4	25 - 34
35 - 44 let	2,8	2,2	4,5	35 - 44
45 - 54 let	3,4	2,4	2,8	45 - 54
55 a více let	3,8	2,8	3,2	55+
Vzdělání				Education
základní a bez vzdělání	2,2	2,4	3,0	Basic and without education
střední bez maturity	5,3	3,0	5,0	Secondary without GCE
střední s maturitou	5,8	4,4	8,3	Secondary with GCE
vysokoškolské	2,4	2,7	4,5	University
Obecná míra nezaměstnanosti celkem (%)	2,4	1,9	3,1	General unemployment rate, total (%)
v tom ve věku:				Age group:
15 - 24 let	6,6	4,8	9,4	15 - 24
25 - 34 let	1,7	1,7	3,4	25 - 34
35 - 44 let	1,9	1,4	2,8	35 - 44
45 - 54 let	2,3	1,6	1,9	45 - 54
55 a více let	3,0	2,1	2,3	55+
Vzdělání				Education
základní a bez vzdělání	10,0	9,9	13,5	Basic and without education
střední bez maturity	3,9	2,5	3,5	Secondary without GCE
střední s maturitou	1,9	1,5	2,7	Secondary with GCE
vysokoškolské	1,3	1,3	2,1	University

9-8. Průměrný evidenční počet zaměstnanců podle odvětví CZ-NACE^{*)} v Hlavním městě PrazeAverage registered number of employees: Capital City of Prague, by CZ-NACE Rev. 2^{*)}

v tis. fyzických osob

Thousand persons (headcount)

	2005	2006	2007	2008	
Celkem	725,8	736,9	768,8	832,5	Total
z toho:					
A Zemědělství, lesnictví a rybářství	2,1	2,7	3,3	2,4	A Agriculture, forestry and fishing
B Těžba a dobývání	0,4	0,7	0,6	0,8	B Mining and quarrying
C Zpracovatelský průmysl	67,9	65,9	69,2	71,9	C Manufacturing
D Výroba a rozvod elektřiny, plynu, tepla a klimatizovaného vzduchu	8,8	6,6	5,7	5,5	D Electricity, gas, steam and air condit. supply
E Zásobování vodou; činnosti související s odpadními vodami, odpady a sanacemi	6,7	6,2	6,8	7,3	E Water supply, sew., waste man. and rem. act.
F Stavebnictví	45,9	46,5	47,2	49,1	F Construction
G Velkoobchod a maloobchod; opravy a údržba motorových vozidel	125,2	117,6	124,8	141,9	G Wholesale and retail trade; repair of mot. veh.
H Doprava a skladování	53,8	65,0	68,9	70,2	H Transportation and storage
I Ubytování, stravování a pohostinství	35,2	35,8	36,5	39,0	I Accommodation and food service activities
J Informační a komunikační činnosti	43,7	45,5	49,5	53,4	J Information and communication
K Peněžnictví a pojišťovnictví	35,6	36,1	37,5	40,5	K Financial and insurance activities
L Činnosti v oblasti nemovitostí	16,6	17,9	18,5	19,8	L Real estate activities
M Profesionální, vědecké a technické činnosti	54,8	57,4	62,3	69,2	M Professional, scientific and technical activities
N Administrativní a podpůrné činnosti	38,8	41,7	46,6	48,1	N Administrative and support service activities
O Veřejná správa a obrana; povinné sociální zabezpečení	76,1	75,0	73,3	87,7	O Public adm. and defence; comp. soc. security
P Vzdělávání	47,0	47,5	48,1	49,9	P Education
Q Zdravotní a sociální péče	42,0	42,4	42,9	46,0	Q Human health and social work activities
R Kulturní, zábavní a rekreační činnosti	14,3	14,3	14,6	15,6	R Arts, entertainment and recreation
S Ostatní činnosti	10,8	11,9	12,5	14,1	S Other service activities

*) pracovištní metoda (včetně podnikatelských subjektů do 20 zaměstnanců) - předběžné údaje

^{*)} Workplace method (incl. enterprises with less than 20 employees) - preliminary

9-9. Průměrné hrubé měsíční mzdy zaměstnanců podle odvětví CZ-NACE*) v Hlavním městě Praze

Average monthly gross wages of employees: Capital City of Prague, by CZ-NACE Rev. 2*)

v Kč, na fyzické osoby

CZK, persons (headcount)

	2005	2006	2007	2008	
Celkem	23 552	25 175	26 896	28 830	Total
z toho:					
A Zemědělství, lesnictví a rybářství	14 676	14 481	14 903	16 569	A Agriculture, forestry and fishing
B Těžba a dobývání	27 003	16 778	21 206	20 111	B Mining and quarrying
C Zpracovatelský průmysl	21 827	23 621	24 952	26 395	C Manufacturing
D Výroba a rozvod elektřiny, plynu, tepla a klimatizovaného vzduchu	33 462	38 808	44 202	50 683	D Electricity, gas, steam and air condit. supply
E Voda, odpadní vody, odpad a sanace	20 592	22 682	24 842	25 042	E Water supply, sew., waste man. and rem. act.
F Stavebnictví	21 051	22 709	23 981	26 058	F Construction
G Velkoobchod a maloobchod; opravy a údržba motorových vozidel	21 622	24 109	25 810	27 343	G Wholesale and retail trade; repair of mot. veh.
H Doprava a skladování	25 033	24 843	25 624	28 265	H Transportation and storage
I Ubytování, stravování a pohostinství	12 866	13 867	14 287	15 028	I Accommodation and food service activities
J Informační a komunikační činnosti	38 985	42 506	45 211	48 764	J Information and communication
K Peněžnictví a pojišťovnictví	44 047	46 784	49 766	52 700	K Financial and insurance activities
L Činnosti v oblasti nemovitostí	19 701	20 381	23 156	22 478	L Real estate activities
M Profesionální, vědecké a technické činnosti	27 204	28 406	31 027	35 514	M Professional, scientific and technical activities
N Administrativní a podpůrné činnosti	13 929	15 134	15 830	17 989	N Administrative and support service activities
O Veřejná správa a obrana; povinné sociální zabezpečení	25 314	26 643	29 214	29 918	O Public adm. and defence; comp. soc. security
P Vzdělávání	18 647	19 687	21 342	21 578	P Education
Q Zdravotní a sociální péče	19 107	20 956	22 163	23 077	Q Human health and social work activities
R Kulturní, zábavní a rekreační činnosti	17 140	18 096	18 891	20 346	R Arts, entertainment and recreation
S Ostatní činnosti	16 805	17 627	18 492	18 749	S Other service activities

*) pracovištní metoda (včetně podnikatelských subjektů do 20 zaměstnanců) - předběžné údaje

*) Workplace method (incl. enterprises with less than 20 employees)- preliminary

TRH PRÁCE

LABOUR MARKET

9-10. Míra registrované nezaměstnanosti, neumístění uchazeči o zaměstnání a volná pracovní místa v Hlavním městě Praze (stav k 31. 12.)

Registered unemployment rate, registered job applicants and vacancies: Capital City of Prague, 31 December

Pramen: Ministerstvo práce a sociálních věcí ČR

Source: Ministry of Labour and Social Affairs of the CR

	2007	2008	2009	
Míra registrované nezaměstnanosti (%)	2,16	2,14	3,66	Registered unemployment rate (%)
v tom:				
muži	1,87	1,86	4,10	Males
ženy	2,52	2,49	3,33	Females
Neumístění uchazeči o zaměstnání celkem	17 363	17 433	29 865	Job applicants, total
z toho:				
ženy	9 193	8 940	14 491	Females
absolventi škol a mladiství	985	904	1 601	Graduates and juveniles
občané se zdravotním postižením	2 130	1 911	2 192	Handicapped citizens
v tom ve věku:				Age group:
do 19 let	531	492	957	under 19
20 - 24 let	1 797	1 960	3 839	20 - 24
25 - 29 let	2 174	2 350	4 233	25 - 29
30 - 34 let	2 270	2 422	4 327	30 - 34
35 - 39 let	1 742	1 823	3 390	35 - 39
40 - 44 let	1 774	1 686	2 715	40 - 44
45 - 49 let	1 555	1 527	2 559	45 - 49
50 - 54 let	2 406	2 166	3 174	50 - 54
55 - 59 let	2 485	2 370	3 738	55 - 59
60 - 64 let	620	625	917	60 - 64
65 let a více	9	12	16	65+
průměrný věk (roky)	40,7	40,1	39,0	Average age (years)
v tom se vzděláním:				Educational attainment:
základní a bez vzdělání	3 115	2 921	4 715	Basic and without education
střední bez maturity	480	472	907	Secondary without GCSE
vyučení	5 140	4 901	8 647	Secondary vocational
vyučení s maturitou	935	1 018	1 924	Secondary vocational with GCSE
úplné střední všeobecné s maturitou	1 043	979	1 428	Full secondary general with GCSE
úplné střední odborné s maturitou	4 100	4 200	7 119	Full secondary technical with GCSE
vyšší	235	273	474	Higher
vysokoškolské	2 315	2 669	4 651	University
v tom podle délky evidence:				By duration of registration:
do 3 měsíců	6 641	7 718	11 704	under 3 months
3 - 6 měsíců	3 687	4 000	8 281	3 - 6 months
6 - 9 měsíců	1 814	1 686	4 037	6 - 9 months
9 - 12 měsíců	1 278	1 131	2 401	9 - 12 months
12 - 24 měsíců	1 981	1 451	2 179	12 - 24 months
24 měsíců a více	1 962	1 447	1 263	over 24 months
průměrná délka evidence (dny)	318	261		Average duration of registration (days)
Dosažitelní uchazeči o zaměstnání	15 813	16 143	28 947	Job applicants available
z toho:				
ženy	8 249	8 186	13 967	Females
absolventi škol a mladiství	934	867	1 586	Graduates and juveniles

9-10. Míra registrované nezaměstnanosti, neumístění uchazeči o zaměstnání a volná pracovní místa v Hlavním městě Praze (stav k 31. 12.)
Registered unemployment rate, registered job applicants and vacancies: Capital City of Prague, 31 December

 Pramen: Ministerstvo práce a sociálních věcí ČR
 dokončení

 Source: Ministry of Labour and Social Affairs of the CR
 End of table

	2007	2008	2009	
Uchazeči s nárokem na podporu v nezaměstnanosti	7 268	8 518	12 661	Job applicants entitled to unemployment benefits
z toho ženy	3 884	4 455	6 296	Females
v tom podle délky evidence:				By duration of registration:
do 3 měsíců	3 967	4 875	7 028	under 3 months
3 - 6 měsíců	2 454	2 835	4 359	3 - 6 months
6 - 9 měsíců	527	520	939	6 - 9 months
9 - 12 měsíců	283	252	321	9 - 12 months
12 - 24 měsíců	36	35	13	12 - 24 months
24 měsíců a více	1	1	1	over 24 months
v tom podle výše měsíčního nároku na podporu v nezaměstnanosti:				by monthly unemployment benefit claim:
do 1 500 Kč	58	48	52	under CZK 1 500
1 501 - 2 500 Kč	918	539	315	CZK 1 501 - 2 500
2 501 - 3 500 Kč	658	877	1 931	CZK 2 501 - 3 500
3 501 - 4 500 Kč	742	838	1 288	CZK 3 501 - 4 500
4 501 - 5 500 Kč	809	831	952	CZK 4 501 - 5 500
5 501 - 6 500 Kč	873	923	1 158	CZK 5 501 - 6 500
6 501 - 7 500 Kč	775	894	1 246	CZK 6 501 - 7 500
7 501 - 8 500 Kč	606	887	1 169	CZK 7 501 - 8 500
8 501 - 9 500 Kč	483	599	965	CZK 8 501 - 9 500
9 501 a více Kč	1 346	2 082	3 585	CZK 9 501 - or more
Průměrná měsíční podpora v nezaměstnanosti (Kč)	6 313	7 010	7 328	Average monthly unemployment benefit (CZK)
Částečně nezaměstnaní	588	644	1 230	Partly unemployed
z toho ženy	374	389	725	Females
Volná pracovní místa	28 746	25 002	8 508	Vacancies
z toho:				
pro absolventy a mladistvé	2 667	2 227	334	For graduates and juveniles
pro občany se zdravotním postižením	549	552	170	For handicapped citizens

9-11. Zaměstnaní cizinci v Hlavním městě Praze (stav k 31. 12. 2009)

Employed foreigners: Capital City of Prague, 31 December 2009

Pramen: Ministerstvo práce a sociálních věcí ČR-SSZ

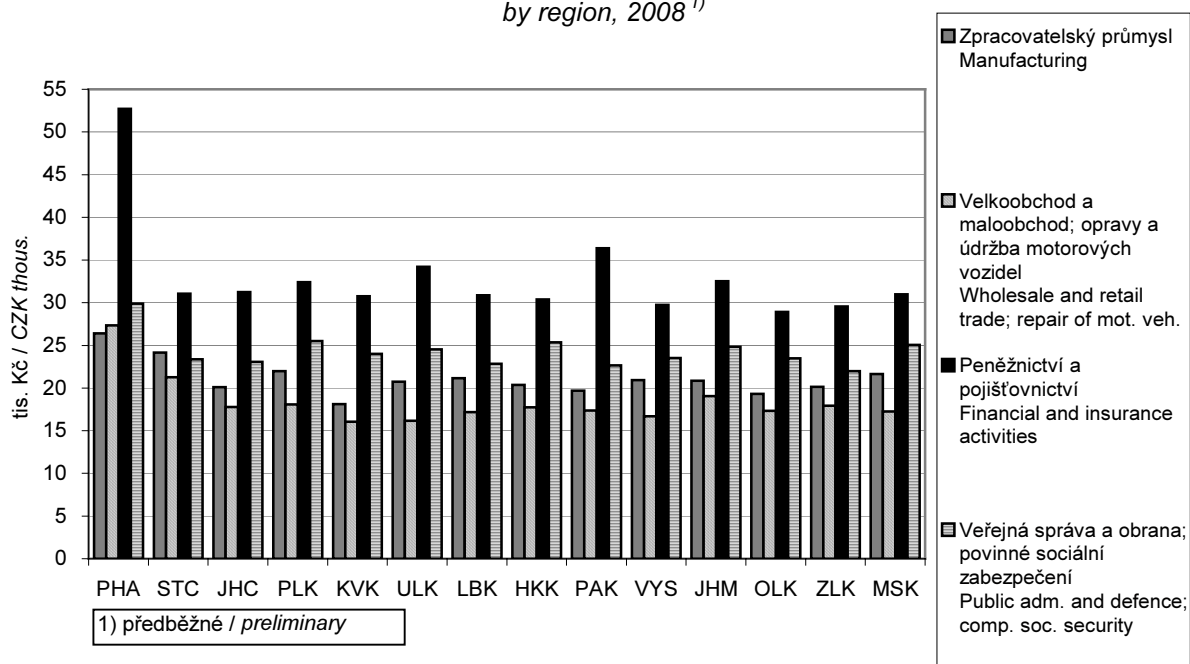
Source: Ministry of Labour and Social Affairs of the CR-ESA

Ministerstvo průmyslu a obchodu ČR
Ředitelství služby cizinecké policieMinistry of Industry and Trade of the CR
Directorate of Alien Police

	2007	2008	2009	
Bydlící cizinci celkem	129 417	141 841	148 123	Residing foreigners, total
Zaměstnaní cizinci	95 443	114 784	107 578	Employed foreigners
v tom:				
ze zemí EU 27	41 888	45 607	48 701	From the EU 27
z ostatních zemí	53 555	69 177	58 877	From other countries
v tom:				
evidovaní na úřadech práce	76 524	94 102	84 744	Registered by labour offices
z toho ženy	26 817	33 468	31 715	Females
s platným živnostenským oprávněním	18 919	20 682	22 834	Holding valid trade licence
z toho ženy	5 926	6 389	7 240	Females

**Průměrná hrubá měsíční mzda zaměstnanců ve vybraných odvětvích CZ-
NACE podle krajů v roce 2008¹⁾**

Average monthly gross wages of employees: by selected CZ-NACE activity,
by region, 2008¹⁾



10-1. Ekonomické subjekty podle vybraných právních forem v Hlavním městě Praze (k 31. 12.)

Businesses: by selected legal form, Capital City of Prague, 31 December

Právní forma	2007	2008	2009	Legal form
Celkem	453 006	471 183	488 307	Total
Fyzické osoby	292 372	295 139	296 780	Natural persons
101 Živnostník nezapsaný v obchodním rejstříku	269 029	271 315	275 784	Unincorporated natural person-tradesman
103 Sam. hospodařící rolník nezapsaný v obchodním rejstříku	1 053	1 049	¹⁾ x	Unincorporated self-employed farmer
105 Fyzická osoba podnikající podle jiných zákonů nezapsaná v obchodním rejstříku	18 080	18 392	16 487	Unincorporated natural person in business under other acts than Trade Act
107 Zemědělský podnikatel-fyzická osoba nezapsaná v obch. rejstříku	392	443	600	Unincorporated natural person-agricultural entrepreneur
Právnícké osoby	160 634	176 044	191 527	Legal persons
Obchodní společnosti	105 998	114 538	126 280	Business companies and partnerships
112 Společnost s ručením omezeným	95 342	104 702	113 799	Limited liability company
121 Akciová společnost	8 729	10 032	10 543	Joint-stock company
205 Družstvo	5 741	5 929	5 999	Cooperative
421 Zahraniční osoba	25 728	28 459	32 528	Non-resident
701 Sdružení (svaz, spolek, společnost, klub aj.)	11 502	12 260	12 905	Association (federation, union, society, club, etc.)
731 Organizační jednotka sdružení	2 264	2 300	2 398	Organizational unit of an association

¹⁾ v roce 2009 evidence právní formy ukončena¹⁾ In 2009, record of the legal form was terminated.

10-2. Ekonomické subjekty podle převažující činnosti CZ-NACE v Hlavním městě Praze (k 31. 12.)

Businesses: Capital City of Prague, by CZ-NACE principal activity, 31 December

Převažující činnost	2008	2009	CZ-NACE principal activity
Celkem	471 183	488 307	Total
v tom:			
A Zemědělství, lesnictví a rybařství	3 498	3 612	Agriculture, forestry and fishing
B - E Průmysl celkem	33 341	34 243	Industry, total
F Stavebnictví	42 109	44 484	Construction
G Velkoobchod, maloobchod; opravy a údržba motorových vozidel	125 864	129 836	Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles
H Doprava a skladování	13 252	13 364	Transportation and storage
I Ubytování, stravování a pohostinství	16 140	17 302	Accommodation and food service activities
J Informační a komunikační činnosti	17 711	19 430	Information and communication
K Peněžnictví a pojišťovnictví	8 417	6 411	Financial and insurance activities
L Činnosti v oblasti nemovitostí	49 036	52 309	Real estate activities
M Profesní, vědecké a technické činnosti	88 504	90 213	Professional, scientific and technical activities
N Administrativní a podpůrné činnosti	17 347	16 792	Administrative and support service activities
O Veřejná správa a obrana; povinné sociální zabezpečení	308	311	Public administration and defence; compulsory social security
P Vzdělávání	8 458	8 529	Education
Q Zdravotní a sociální péče	6 165	6 262	Human health and social work activities
R Kulturní, zábavní a rekreační činnosti	11 415	11 659	Arts, entertainment and recreation
S Ostatní činnosti	27 496	28 793	Other service activities
T Činnosti domácností jako zaměstnavatelů; činnosti domácností produkujících blíže neurčené výrobky a služby pro vlastní potřebu	-	3	Activities of households as employers; undifferentiated goods and services-producing activities of households for own use
U Činnosti extraterritoriálních organizací a orgánů	157	119	Activities of extraterritorial organisations and bodies
Bez uvedení činnosti	1 965	4 635	Activity not specified

**10-3. Ekonomické subjekty podle kategorie počtu zaměstnanců v Hlavním městě Praze
(stav k 31. 12.)**
Businesses: Capital City of Prague, by number of employees category, 31 December

Velikostní kategorie (podle počtu zaměstnanců)	2007	2008	2009	Size category (number of employees)
Celkem	453 006	471 183	488 307	Total
v tom:				
neuveдено	278 834	278 820	289 002	<i>Not indicated</i>
bez zaměstnanců	116 803	133 034	140 530	<i>0 employees</i>
1 - 5	39 067	40 445	40 461	<i>1 - 5</i>
6 - 9	6 089	6 312	6 054	<i>6 - 9</i>
10 - 19	5 515	5 671	5 608	<i>10 - 19</i>
20 - 24	1 405	1 438	1 280	<i>20 - 24</i>
25 - 49	2 415	2 448	2 411	<i>25 - 49</i>
50 - 99	1 454	1 517	1 511	<i>50 - 99</i>
100 - 199	725	776	748	<i>100 - 199</i>
200 - 249	149	149	157	<i>200 - 249</i>
250 - 499	304	309	286	<i>250 - 499</i>
500 - 999	125	135	126	<i>500 - 999</i>
1 000 a více	121	129	133	<i>1 000+</i>

**10-4. Vzniklé a zaniklé ekonomické subjekty podle vybraných právních forem
v Hlavním městě Praze**
Births and deaths of businesses: Capital City of Prague, by selected legal form

Právní forma	Vzniklé Births			Zaniklé Deaths			Legal form
	2007	2008	2009	2007	2008	2009	
Celkem	23 725	25 088	25 599	8 152	8 617	9 426	Total
z toho:							
soukromí podnikatelé podnikající podle živnostenského zákona	7 418	8 263	8 257	5 138	5 436	5 773	<i>Private entrepreneurs in business under Trade Act</i>
soukromí podnikatelé podnikající podle jiného než živnostenského zákona	404	409	539	119	774	571	<i>Private entrepreneurs in business under other acts than Trade Act</i>
samostatně hospodařící rolníci a zemědělství podnikatelé	8	16	11	12	7	567	<i>Self-employed farmers and agricultural entrepreneurs</i>
obchodní společnosti	11 381	11 083	10 682	956	1 578	1 782	<i>Business companies and partnerships</i>
společenství vlastníků jednotek	736	880	852	-	3	6	<i>Dwelling unit owners associations</i>
družstva (vč. družst. podniků)	261	249	121	28	57	90	<i>Cooperatives (incl. coop. enterprises)</i>
příspěvkové organizace	2	4	4	17	12	6	<i>Semi-budgetary organizations</i>
zahraniční osoby	2 523	3 070	4 064	137	175	429	<i>Non-residents</i>
sdružení (svazy, spolky, aj.)	757	832	821	47	38	69	<i>Associations (unions, clubs, etc.)</i>
organizační jednotky sdružení	76	72	56	64	30	66	<i>Organizational units of associations</i>

¹⁾ v roce 2009 ukončena evidence právní formy
103 samostatně hospodařící rolníci

¹⁾ In 2009, record of the legal form 103 self-
employed farmer was terminated.

10-5. Ekonomické subjekty - statistické jednotky typu podnik v Hlavním městě Praze k 31. 12.
Businesses - Enterprise-type statistical units: Capital City of Prague, 31 December

	2007	2008	2009	
Registrované subjekty celkem	233 225	256 198	254 168	Registered businesses, total
Vybrané právní formy				Selected legal forms
soukromí podnikatelé podnikající podle živnostenského zákona	132 981	137 921	141 936	<i>Private entrepreneurs in business under Trade Act</i>
soukromí podnikatelé podnikající podle jiného než živnost. zákona	12 537	12 794	11 853	<i>Private entrepreneurs in business under other acts than Trade Act</i>
samostatně hospodařící rolníci a zemědělské podnikatelé	741	779	501	<i>Self-employed farmers and agricultural entrepreneurs</i>
obchodní společnosti	66 411	80 112	74 350	<i>Business companies and partnerships</i>
společenství vlastníků jednotek	937	1 384	1 057	<i>Dwelling unit owners associations</i>
družstva (vč. družstevních podniků)	4 334	4 390	4 207	<i>Cooperatives (incl. cooperative enterprises)</i>
příspěvkové organizace	841	838	837	<i>Semi-budgetary organizations</i>
zahraniční osoby	9 023	11 690	14 112	<i>Non-residents</i>
sdružení (svazy, spolky, aj.)	3 126	3 867	3 111	<i>Associations (unions, clubs, etc.)</i>
organizační jednotky sdružení	773	840	652	<i>Organizational units of associations</i>
Velikostní kategorie (podle počtu zaměstnanců)				Size category (number of employees)
neuvedeno	65 122	69 023	58 076	<i>Not indicated</i>
bez zaměstnanců	113 329	129 735	139 975	<i>0 employees</i>
1 - 9	43 203	45 355	44 165	<i>1 - 9</i>
10 - 19	5 279	5 503	5 497	<i>10 - 19</i>
20 - 49	3 527	3 665	3 527	<i>20 - 49</i>
50 - 249	2 218	2 347	2 383	<i>50 - 249</i>
250 - 499	303	309	286	<i>250 - 499</i>
500 - 999	124	133	126	<i>500 - 999</i>
1 000 a více	120	128	133	<i>1 000+</i>
Převažující činnost CZ-NACE (vybrané činnosti)				CZ-NACE principal activity (selected activities)
A Zemědělství, lesnictví a rybářství	.	1 928	2 243	<i>Agriculture, forestry and fishing</i>
B - E Průmysl celkem	.	19 730	19 933	<i>Industry, total</i>
F Stavebnictví	.	22 714	23 637	<i>Construction</i>
G Velkoobchod, maloobchod; opravy a údržba motorových vozidel	.	59 043	57 814	<i>Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i>
H Doprava a skladování	.	8 553	8 541	<i>Transportation and storage</i>
I Ubytování, stravování a pohostinství	.	8 668	9 229	<i>Accommodation and food service activities</i>
J Informační a komunikační činnosti	.	11 322	12 565	<i>Information and communication</i>
K Peněžnictví a pojišťovnictví	.	3 987	3 226	<i>Financial and insurance activities</i>
L Činnosti v oblasti nemovitostí	.	28 908	25 007	<i>Real estate activities</i>
M Profesní, vědecké a technické činnosti	.	52 735	52 939	<i>Professional, scientific and technical activities</i>
N Administrativní a podpůrné činnosti	.	9 079	8 433	<i>Administrative and support service activities</i>
O Veřejná správa a obrana; povinné sociální zabezpečení	.	244	233	<i>Public administration and defence; compulsory social security</i>
P Vzdělávání	.	5 348	5 352	<i>Education</i>
Q Zdravotní a sociální péče	.	4 649	4 608	<i>Human health and social work activities</i>
R Kulturní, zábavní a rekreační činnosti	.	6 450	6 146	<i>Arts, entertainment and recreation</i>

¹⁾ v roce 2009 ukončena evidence právní formy 103 samostatně hospodařících rolníků

¹⁾ In 2009, record of the legal form 103 self-employed farmer was terminated.

10-6. Ekonomické subjekty podle kategorie počtu zaměstnanců, vybraných právních forem a převažující činnosti CZ-NACE v Hlavním městě Praze k 31. 12. 2009

Businesses: Capital City of Prague, by number of employees category, selected legal form and CZ-NACE principal activity, 31 December 2009

	Celkem <i>Total</i>	kategorie počtu zaměstnanců <i>Number of employees category</i>					
		0 ¹⁾	1 - 9	10 - 49	50 - 249	250+	
Registrované subjekty celkem	488 307	429 532	46 515	9 299	2 416	545	Registered businesses, total
Vybrané právní formy							Selected legal forms
soukromí podnikatelé podnikající podle živnostenského zákona	279 692	271 349	7 527	770	46	0	<i>Private entrepreneurs in business under Trade Act</i>
soukromí podnikatelé podnikající podle jiného než živnostenského zákona	16 487	13 179	3 187	115	6	0	<i>Private entrepreneurs in business under other acts than Trade Act</i>
samost. hospodařící rolníci a zemědělství podnikatelé	601	528	67	5	1	0	<i>Self-employed farmers and agricultural entrepreneurs</i>
obchodní společnosti	126 280	84 086	32 716	7 317	1 775	386	<i>Business companies and partnerships</i>
společenství vlastníků jednotek	6 861	6 516	341	4	0	0	<i>Dwelling unit owners associations</i>
družstva (vč. družst. podniků)	6 183	5 501	503	139	39	1	<i>Cooperatives (incl. cooperative enterprises)</i>
příspěvkové organizace	842	6	37	448	310	41	<i>Semi-budgetary organizations</i>
zahraniční osoby	32 528	31 689	659	128	44	8	<i>Non-residents</i>
sdružení (svazy, spolky, aj.)	12 905	11 907	804	159	30	5	<i>Associations (unions, clubs, etc.)</i>
organizační jednotky sdružení	2 398	2 200	150	34	14	0	<i>Organizational units of associations</i>
Převažující činnost CZ-NACE (vybrané činnosti)							CZ-NACE principal activity (selected activities)
A Zemědělství, lesnictví a rybářství	3 612	3 239	305	55	11	2	<i>Agriculture, forestry and fishing</i>
B - E Průmysl celkem	34 243	29 834	2 895	1 057	371	86	<i>Industry, total</i>
F Stavebnictví	44 484	40 368	3 138	836	118	24	<i>Construction</i>
G Velkoobchod, maloobchod; opravy a údržba motorových vozidel	129 836	112 651	14 235	2 428	450	72	<i>Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i>
H Doprava a skladování	13 364	11 768	1 152	337	83	24	<i>Transportation and storage</i>
I Ubytování, stravování a pohostinství	17 302	13 239	3 082	822	138	21	<i>Accommodation and food service activities</i>
J Informační a komunikační činnosti	19 430	16 861	1 970	425	128	46	<i>Information and communication</i>
K Peněžnictví a pojišťovnictví	6 411	5 673	489	141	78	30	<i>Financial and insurance activities</i>
L Činnosti v oblasti nemovitostí	52 309	46 922	4 884	427	67	9	<i>Real estate activities</i>
M Profesní, vědecké a technické činnosti	90 213	81 335	7 565	1 048	223	42	<i>Professional, scientific and technical activities</i>
N Administrativní a podpůrné činnosti	16 792	14 664	1 400	479	187	62	<i>Administrative and support service activities</i>
O Veřejná správa a obrana; povinné sociální zabezpečení	311	127	21	37	62	64	<i>Public administration and defence; compulsory social security</i>
P Vzdělávání	8 529	7 175	509	575	257	13	<i>Education</i>
Q Zdravotní a sociální péče	6 262	3 554	2 394	180	106	28	<i>Human health and social work activities</i>
R Kulturní, zábavní a rekreační činnosti	11 659	10 681	763	143	58	14	<i>Arts, entertainment and recreation</i>

¹⁾ vč. bez udání počtu

¹⁾ Incl. businesses which did not report their numbers of employees

10-7. Ekonomické subjekty v Hlavním městě Praze podle správních obvodů a vybraných právních forem k 31. 12. 2009

Businesses: Capital City of Prague, by administrative district and selected legal form, 31 December 2009

Kraj, správní obvody <i>Region, administrative districts</i>	Celkem <i>Total</i>	z toho vybrané právní formy <i>Selected legal forms</i>					
		soukromí podnikatelé <i>Private entrepreneurs</i>			právnícké osoby <i>Legal entities</i>		
		celkem <i>Total</i>	živnostníci <i>in business under Trade Act</i>	zemědělství podnikatelé <i>Agricultural entrepreneurs</i>	celkem <i>Total</i>	obchodní společnosti <i>Business companies and partnerships</i>	zahraniční osoby <i>Non-residents</i>
Hl. m. Praha	488 307	296 780	279 692	601	191 527	126 280	32 528
Praha 1	32 483	11 444	9 186	28	21 039	15 984	908
Praha 2	29 542	14 604	13 180	26	14 938	11 086	1 499
Praha 3	34 609	19 444	18 427	29	15 165	10 685	2 235
Praha 4	58 492	33 905	32 201	67	24 587	14 729	5 861
Praha 5	35 736	20 827	19 585	32	14 909	10 539	1 903
Praha 6	43 660	27 078	25 646	69	16 582	10 491	2 391
Praha 7	19 180	11 886	11 239	28	7 294	4 819	870
Praha 8	39 113	26 032	24 750	47	13 081	9 100	1 896
Praha 9	16 614	10 340	9 772	14	6 274	4 397	906
Praha 10	38 450	24 706	23 394	43	13 744	9 472	1 781
Praha 11	26 412	20 019	19 115	36	6 393	3 645	1 420
Praha 12	26 248	16 151	15 450	20	10 097	4 365	4 612
Praha 13	19 314	12 880	12 254	24	6 434	4 430	1 147
Praha 14	13 168	9 419	9 054	13	3 749	2 058	1 116
Praha 15	13 797	9 631	9 228	36	4 166	2 697	842
Praha 16	7 471	5 017	4 789	17	2 454	1 361	622
Praha 17	8 748	6 538	6 247	10	2 210	1 364	491
Praha 18	7 180	5 099	4 909	10	2 081	1 216	440
Praha 19	3 750	2 436	2 347	4	1 314	836	262
Praha 20	4 764	3 328	3 197	23	1 436	937	271
Praha 21	5 952	3 768	3 601	11	2 184	1 092	821
Praha 22	3 624	2 228	2 121	14	1 396	977	234

10-8. Ekonomické subjekty v Hlavním městě Praze podle kategorie počtu zaměstnanců a správních obvodů k 31. 12. 2009

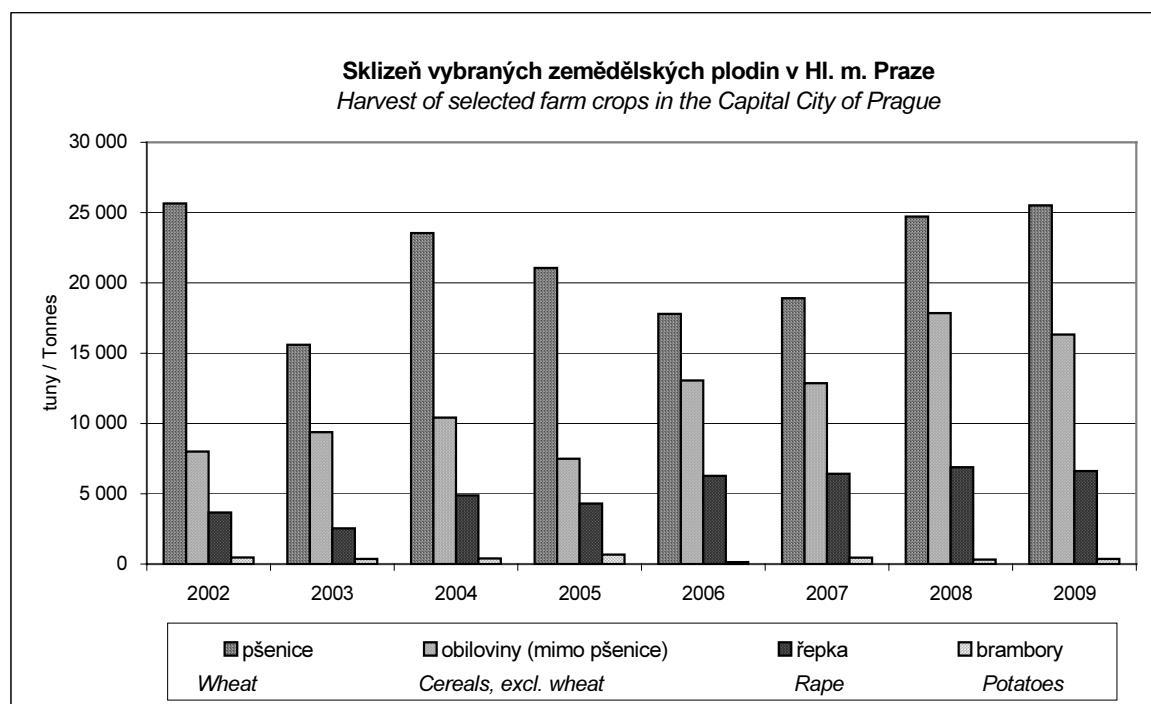
Businesses: Capital City of Prague, by number of employees and administrative district, 31 December 2009

Kraj, správní obvody <i>Region, administrative districts</i>	Celkem <i>Total</i>	velikostní kategorie <i>Size category (number of employees)</i>						
		neuve- deno <i>Not indicated</i>	bez za- městnanců <i>0 employees</i>	1 - 49	50 - 249	250 - 499	500 - 999	1 000+
Hl. m. Praha	488 307	289 002	140 530	55 814	2 416	286	126	133
Praha 1	32 483	19 011	6 197	6 753	425	51	19	27
Praha 2	29 542	17 951	7 098	4 291	168	19	8	7
Praha 3	34 609	21 280	9 022	4 149	136	14	4	4
Praha 4	58 492	35 256	16 417	6 426	316	35	18	24
Praha 5	35 736	21 271	9 876	4 358	180	31	12	8
Praha 6	43 660	26 039	12 639	4 761	181	20	7	13
Praha 7	19 180	11 602	5 282	2 192	88	9	4	3
Praha 8	39 113	22 776	11 967	4 139	192	16	13	10
Praha 9	16 614	9 952	4 560	1 958	116	15	7	6
Praha 10	38 450	22 257	11 519	4 471	154	23	17	9
Praha 11	26 412	15 053	9 337	1 929	73	11	3	6
Praha 12	26 248	16 106	8 274	1 795	64	5	2	2
Praha 13	19 314	11 553	5 991	1 699	59	6	2	4
Praha 14	13 168	7 702	4 322	1 101	34	5	2	2
Praha 15	13 797	7 583	4 668	1 461	69	11	3	2
Praha 16	7 471	4 028	2 529	882	29	2	1	0
Praha 17	8 748	5 286	2 694	734	26	4	2	2
Praha 18	7 180	4 252	2 203	686	33	4	1	1
Praha 19	3 750	2 180	1 177	375	17	1	0	0
Praha 20	4 764	2 685	1 474	574	25	2	1	3
Praha 21	5 952	3 256	2 066	616	14	0	0	0
Praha 22	3 624	1 923	1 218	464	17	2	0	0

11-1. Souhrnné údaje o zemědělství v Hlavním městě Praze

Summary of data on agriculture: Capital City of Prague

	2007	2008	2009	
Zemědělské podniky	525	573	617	Agricultural holdings
s rozlohou zem. půdy do 10 ha	279	312	344	with agricultural land up to 10 ha
Zemědělská produkce¹⁾				Agricultural output of agricultural industry¹⁾ (CZK million, current prices)
(mil. Kč, běžné ceny)	21 412,7	21 572,1	17 667,6	
rostlinná produkce	13 587,7	13 148,9	10 968,9	Crop output
živočišná produkce	7 179,0	7 603,0	5 976,1	Animal output
produkce zemědělských služeb	425,0	603,4	526,0	Agricultural services output
Obhospodařovaná zemědělská půda (ha)	20 691	20 516	20 428	Utilised agricultural area (ha)
Orná půda	15 183	15 009	14 933	Arable land
Trvalé travní porosty	865	872	871	Permanent grassland
Rostlinná produkce - sklizeň (t)				Crop production - harvest (tonnes)
Obiloviny celkem	31 776	42 569	41 832	Cereals, total
Brambory	463	323	368	Potatoes, total
Řepka	6 417	6 893	6 617	Rape
Ovoce - jablka	826	1 228	622	Fruit - Apples
Živočišná produkce¹⁾				Livestock production¹⁾
Intenzita chovu				Livestock farming intensity
skotu ¹⁾ (ks/100 ha)	26,2	25,2	25,5	Cattle ¹⁾ (heads/100 ha)
praset ³⁾ (ks/100 ha)	75,5	64,9	62,3	Pigs ²⁾ (heads/100 ha)
Výroba masa ²⁾ (t)	59 115	55 851	51 101	Meat production ³⁾ (tonnes)
Výroba mléka (tis. l)	338 886	335 520	332 351	Milk production (thous. l)
Snáška vajec (tis. ks)	400 820	482 912	439 372	Egg-laying (thous. pieces)

¹⁾ Praha + Středočeský kraj¹⁾ vztaženo k zemědělské půdě²⁾ vztaženo k orné půdě¹⁾ Praha incl. Středočeský region¹⁾ Relating to agricultural land²⁾ Relating to arable land

ZEMĚDĚLSTVÍ

AGRICULTURE

11-2. Osevní plochy zemědělských plodin v Hlavním městě Praze (stav k 31. 5.)

Areas under farm crops: Capital City of Prague, as at 31 May

Plodina	2007	2008	2009	Crop
Obiloviny celkem	6 831	7 303	7 365	Cereals, total
Pšenice	3 576	3 781	4 276	Wheat
Ječmen	2 506	2 448	2 245	Barley
Luskoviny celkem	94	13	51	Pulses, total
Hrách setý	53	12	31	Peas for grain
Okopaniny celkem	240	211	206	Root crops, total
Brambory celkem	19	14	14	Potatoes, total
Cukrovka technická	219	196	191	Industrial sugar beet
Technické plodiny celkem	2 882	2 965	2 669	Industrial crops, total
Řepka	2 018	2 140	1 909	Rape
Mák	307	415	340	Poppy
Hořčice na semeno	199	192	212	Mustard for seed
Pícniny na orné půdě celkem	557	354	610	Arable forage crops, total
Kukuřice na zeleno a na siláž	166	74	244	Green and silage maize
Jetel červený	3	2	1	Red clover
Vojtěška	188	152	171	Lucerne
Zelenina konzumní celkem	2	3	3	Market vegetables, total
Zelí	0	1	i.d.	Red/white cabbage
Cibule	0	1	i.d.	Onion
Květiny a okrasné rostliny	8	6	4	Flowers and ornamental plants
Plochy na semeno celkem	0	0	0	Areas for seed, total
Ostatní plochy celkem	42	70	43	Other areas, total
Jahody	29	39	27	Strawberries
Osevní plocha úhrnem	10 687	10 925	10 977	Area under crops, total
Orná půda v klidu	537	204	47	Set-aside arable land

11-3. Sklizeň zemědělských plodin v Hlavním městě Praze

Harvest of farm crops: Capital City of Prague

Plodina	2007	2008	2009	Crop
Obiloviny	31 776	42 569	41 832	Cereals
Pšenice	18 912	24 712	25 506	Wheat
Ječmen	9 470	13 334	11 348	Barley
Luskoviny	177	33	100	Pulses
Hrách setý	136	32	77	Peas for grain
Okopaniny	12 664	11 929	11 812	Root crops
Brambory celkem	463	323	368	Potatoes, total
Cukrovka technická	12 141	11 552	11 405	Industrial sugar beet
Technické plodiny	7 449	7 860	7 493	Industrial crops
Řepka	6 417	6 893	6 617	Rape
Mák	172	308	214	Poppy
Hořčice na semeno	118	186	226	Mustard for seed
celkem - seno	3 627	2 787	4 218	total - hay
Kukuřice na zeleno a na siláž ¹⁾	6 386	5 168	10 255	Green and silage maize ¹⁾
Jetel červený	20	13	6	Red clover
Vojtěška	1 650	1 327	1 623	Lucerne
Zelenina konzumní	34	58	21	Market vegetables
Zelí	8	27	i.d.	Red/white cabbage
Cibule	3	11	i.d.	Onion
Ostatní plodiny	x	x	x	Other crops
Jahody	112	151	107	Strawberries
(v seně)	721	664	621	meadows (in terms of hay)

¹⁾ v zeleném stavu

¹⁾ Green

11-4. Hektarové výnosy zemědělských plodin v Hlavním městě Praze

Farm crops harvested: Capital City of Prague, yields per hectare

Plodina	2007	2008	2009	Crop
Obiloviny	4,66	5,87	5,68	Cereals
Pšenice	5,29	6,54	5,96	Wheat
Ječmen	3,78	5,45	5,06	Barley
Luskoviny	1,90	2,52	1,95	Pulses
Hrách setý na zrno	2,57	2,60		Peas for grain
Okopaniny	x	x	x	Root crops
Brambory celkem	24,25	23,69	25,42	Potatoes, total
Cukrovka technická	55,44	59,08	59,84	Industrial sugar beet
Technické plodiny	x	x	x	Industrial crops
Řepka	3,18	3,22	3,47	Rape
Mák	0,56	0,74	0,63	Poppy
Hořčice na semeno	0,59	0,97	1,07	Mustard for seed
Pícniny na orné půdě celkem - seno	6,34	6,82	6,92	Arable forage crops, total - hay
Kukuřice na zeleno a na siláž ¹⁾	35,28	40,31	42,05	Green and silage maize ¹⁾
Jetel červený	6,66	6,95	6,13	Red clover
Vojtěška	8,78	8,71	9,49	Lucerne
Zelenina konzumní	x	x	x	Market vegetables
Zelí	44,59	34,78	i.d.	Red/white cabbage
Cibule	14,04	18,43	i.d.	Onion
Ostatní plodiny	x	x	x	Other crops
Jahody	3,86	3,91	3,96	Strawberries
Píce z trvalých travních porostů (v seně)	3,02	3,43	3,44	Forage crops from permanent meadows (in terms of hay)

¹⁾ v zeleném stavu¹⁾ Green

11-5. Ovocné stromy a sklizeň ovoce v Hlavním městě Praze

Fruit trees and harvest of fruit: Capital City of Prague

Plodina	2007	2008	2009	Crop
Ovocné stromy a keře (kusy)				Fruit trees and bushes
Jabloně	94 123	98 431	48 342	Apple trees
Hrušně	203	46	121	Pear trees
Broskvoně	155	31	33	Peach trees
Meruňky	245	208	206	Apricot trees
Švestky pravé	75	i.d.	215	Prunus domestica (plum) trees
Ostatní švestky, slívy, renklody a mirabelky	362	337	385	Prunus domestica trees
Třešně	6 106	483	2 862	Cherry trees
Višně	10 457	i.d.	i.d.	Sour cherry trees
Rybíz	184	77	77	Currant bushes
Sklizeň ovoce (t)				Fruit harvested (t)
Jablka	826	1 228	622	Apples
Hrušky	1	0	1	Pears
Broskve	1	0	0	Peaches
Meruňky	1	0	2	Apricots
Švestky pravé	1	i.d.	4	Plums
Ostatní švestky, slívy, renklody a mirabelky	4	3	7	Prunus domestica fruit
Třešně	43	5	24	Cherries
Višně	93	i.d.	i.d.	Sour cherries
Rybíz	0	0	0	Currants

11-6. Hospodářská zvířata a užitkovost v Hlavním městě Praze¹⁾Livestock and livestock yields: Capital City of Prague¹⁾

	2007	2008	2009	
Hospodářská zvířata¹⁾				Livestock¹⁾
Koně	4 433	4 624	5 244	Horses
Skot	151 671	145 484	145 711	Cattle
z toho krávy	57 856	56 722	56 502	Cows
Prasata	386 226	329 352	312 896	Pigs
z toho prasnice	29 072	22 977	21 213	Sows
Ovce	17 966	17 617	20 624	Sheep
Drůbež	7 084 359	6 101 596	6 199 898	Poultry
z toho slepice	1 756 952	1 732 652	1 725 977	Hens
Užitkovost hospodářských zvířat				Livestock yields
Průměrná roční dojivost				Average annual milk yield
1 krávy (l)	6 858	7 082	7 183	per cow (l)
Na 100 krav připadá telat (kusy)				Calves per 100 cows (heads)
narozených	94,5	94,7	97,6	Born
odchovaných	85,9	86,5	89,8	Weaned
Úhyn telat (%)	9,1	8,6	8,1	Death loss of calves (%)
Na 1 prasnici připadá selat (kusy)				Piglets per sow (heads)
narozených	21,9	24,1	24,8	Born
odchovaných	21,2	21,0	21,9	Weaned
Úhyn selat (%)	12,2	12,8	11,7	Death loss of piglets (%)
Průměrná roční snáška 1 slepice (kusy)	289,2	295,9	295,6	Average annual egg-laying per hen (pieces)

¹⁾ Praha + Středočeský kraj¹⁾ stav k 1. 4. následujícího roku v kusech¹⁾ Praha incl. Středočeský region¹⁾ As at 1 April of the following year (heads)11-7. Výroba masa v jatečné hmotnosti v Hlavním městě Praze¹⁾Meat production: Capital City of Prague, in terms of carcass weight¹⁾

v t

Tonnes

	2007	2008	2009	
Maso celkem¹⁾	59 115	55 851	51 101	Meat, total¹⁾
v tom:				
hovězí	9 932	8 989	8 187	Beef meat
telecí	71	77	68	Calf meat
vepřové	49 068	46 736	42 801	Pig meat
skopové	16	20	19	Sheep meat
jehněčí	15	12	12	Lamb meat
kozí	0	1	0	Goat meat
koňské	14	16	14	Horse meat

¹⁾ Praha + Středočeský kraj¹⁾ bez drůbežního¹⁾ Praha incl. Středočeský region¹⁾ Excl. poultry meat

12-1. Souhrnné údaje o lesnictví v Hlavním městě Praze

Summary of data on forestry: Capital City of Prague

	2007	2008	2009	
Lesní pozemky (ha)¹⁾	4 970	5 021	5 030	Forest land (ha)¹⁾
Zalesňování (ha)	21	24	23	Afforestation/ reforestation (ha)
jehličnaté celkem	5	7	7	Coniferous, total
z toho:				
smrk	0	0	0	Spruce
jedle	1	1	1	Fir
borovice všech druhů	1	3	2	Pines of all sorts
listnaté celkem	16	17	16	Non-coniferous, total
z toho:				
dub	8	10	8	Oak
buk	3	3	3	Beech
javor	1	1	0	Maple
Těžba dřeva (m³ b. k.)	8 374	7 765	8 992	Timber removal (m³ u. b.)
z toho zpracovaná nahodilá	5 582	4 835	5 198	incl.: Processed from salvage felling
z toho živelní	1 965	555	425	incl.: Natural disaster

¹⁾ Pramen: Český úřad zeměměřičský a katastrální¹⁾ Source: Czech Office for Surveying, Mapping and Cadastre

12-2. Stav a lov zvěře v Hlavním městě Praze

Game stock and hunting: Capital City of Prague

	2007	2008	2009	
Jarní kmenové stavy¹⁾ (kusy)				Spring stock of game¹⁾ (heads)
jelení	-	-	-	Red deer
daňčí	9	10	14	Fallow deer
mufloní	-	-	-	Mouflon
srnčí	675	667	669	Roe deer
černá	-	97	83	Wild boar
zajíci	1 874	1 873	1 645	European hare
koroptve	473	511	457	Grey partridge
bažanti	3 190	2 977	2 526	Pheasant
Odstřel (kusy)				Shot (number)
jelení	-	-	-	Red deer
daňčí	-	-	-	Fallow deer
mufloní	-	-	-	Mouflon
srnčí	159	144	155	Roe deer
černá	104	140	167	Wild boar
zajíci	574	667	518	European hare
koroptve	-	-	-	Grey partridge
bažanti	1 541	1 674	967	Pheasant

¹⁾ stav k 31. 3. následujícího roku¹⁾ as at 31 March of the following year

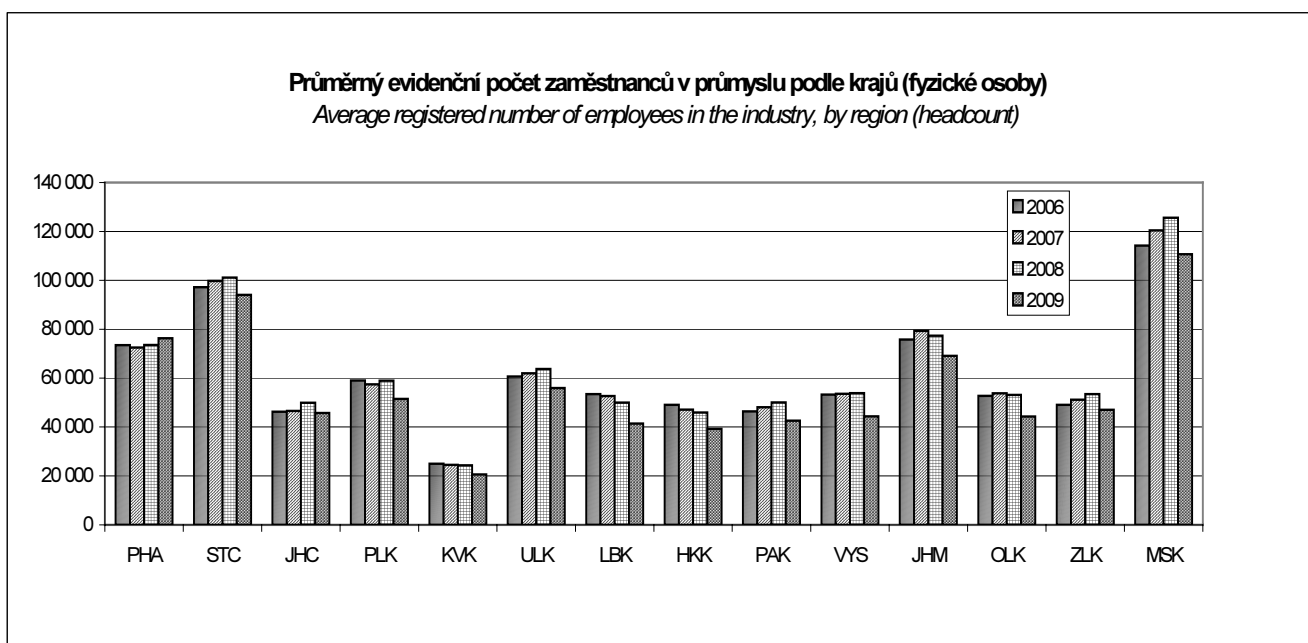
13-1. Základní ukazatele v průmyslu v Hlavním městě Praze¹⁾

Key industry indicators: Capital City of Prague¹⁾

	2007	2008	2009	
Průměrný počet podnikatelských subjektů	221	235	236	Average number of enterprises
Tržby za prodej vlastních výrobků a služeb průmyslové povahy v běžných cenách (mil. Kč)	290 327	308 634	332 393	Sales of own goods and services incidental to industry at current prices (CZK million)
z toho				
tržby za přímý vývoz (mil. Kč)	.	.	85 146	Sales of direct export (CZK million)
tržby na 1 zaměstnance (tis. Kč)	3 978	4 168	4 355	Sales per employee (CZK thousand)
Průměrný evidenční počet zaměstnanců (fyzické osoby)	72 977	74 043	76 316	Average registered number of employees (headcount)
Průměrná hrubá měsíční mzda na zaměstnance (Kč)	28 281	31 265	32 331	Average monthly gross wage per employee (CZK)

¹⁾ podniky se 100 a více zaměstnanci se sídlem v kraji

¹⁾ Enterprises with 100+ employees with head office in the region



¹⁾ podniky se 100 a více zaměstnanci se sídlem v kraji

¹⁾ Enterprises with 100+ employees with head office in the region

13-2. Základní ukazatele průmyslu podle CZ-NACE v Hlavním městě Praze v roce 2009¹⁾Key industry indicators: Capital City of Prague, by CZ-NACE, 2009¹⁾

CZ-NACE	Průměrný počet podniků <i>Average number of enterprises</i>	Tržby za prodej vlastních výrobků a služeb průmyslové povahy mil. Kč (běžné ceny) <i>Sales of own goods and services incidental to industry CZK million (current prices)</i>	Průměrný evidenční počet zaměstnanců (fyzické osoby) <i>Average registered number of employees (headcount)</i>	Průměrná hrubá měsíční mzda na 1 zaměstnance (Kč) <i>Average monthly gross wage per employee (CZK)</i>	CZ-NACE
Průmysl celkem	236	332 393	76 316	32 331	Industry, total
z toho:					
C Zpracovatelský průmysl	219	164 547	65 153	29 340	<i>Manufacturing</i>
10 Výroba potravinářských výrobků	26	25 457	8 676	27 525	<i>Manufacture of food products</i>
11 Výroba nápojů	3	10 971	2 633	37 046	<i>Manufacture of beverages</i>
13 Výroba textilií	5	508	504	20 243	<i>Manufacture of textiles</i>
14 Výroba oděvů	3	i.d.	i.d.	i.d.	<i>Manufacture of wearing apparel</i>
15 Výroba usní a souvisejících výrobků	2	i.d.	i.d.	i.d.	<i>Manufacture of leather and related products</i>
16 Zpracování dřeva, výroba dřevěných, korkových, proutěných a slaměných výrobků, kromě nábytku	5	629	566	18 976	<i>Manufacture of wood and of products of wood and cork, except furniture; manufacture of articles of straw and plaiting materials</i>
17 Výroba papíru a výrobků z papíru	7	2 574	1 609	28 992	<i>Manufacture of paper and paper products</i>
18 Tisk a rozmnožování nahraných nosičů	10	7 643	2 318	29 543	<i>Printing and reproduction of recorded media</i>
19 Výroba koksu a rafinovaných ropných produktů	-	-	-	-	<i>Manufacture of coke and refined petroleum products</i>
20 Výroba chemických látek a chemických přípravků	6	4 471	1 516	32 289	<i>Manufacture of chemicals and chemical products</i>
21 Výroba základních farmaceutických výrobků a farmaceutických přípravků	5	8 130	1 888	40 198	<i>Manufacture of basic pharmaceutical products and pharmaceutical preparations</i>
22 Výroba pryžových a plastových výrobků	7	7 280	3 116	23 975	<i>Manufacture of rubber and plastic products</i>
23 Výroba ostatních nekovových minerálních výrobků	18	13 919	4 016	31 152	<i>Manufacture of other non-metallic mineral products</i>
24 Výroba základních kovů, hutní zpracování kovů; slévárství	8	7 325	1 312	26 051	<i>Manufacture of basic metals</i>

13-2. Základní ukazatele průmyslu podle CZ-NACE v Hlavním městě Praze v roce 2009¹⁾Key industry indicators: Capital City of Prague, by CZ-NACE, 2009¹⁾

dokončení

End of table

CZ-NACE	Průměrný počet podniků <i>Average number of enterprises</i>	Tržby za prodej vlastních výrobků a služeb průmyslové povahy mil. Kč (běžné ceny) <i>Sales of own goods and services incidental to industry CZK million (current prices)</i>	Průměrný evidenční počet zaměstnanců (fyzické osoby) <i>Average registered number of employees (headcount)</i>	Průměrná hrubá měsíční mzda na 1 zaměstnance (Kč) <i>Average monthly gross wage per employee (CZK)</i>	CZ-NACE
25 Výroba kovových konstrukcí a kovodělných výrobků, kromě strojů a zařízení	22	7 157	3 913	24 347	<i>Manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment</i>
26 Výroba počítačů, elektronických a optických přístrojů a zařízení	6	3 477	1 604	46 192	<i>Manufacture of computer, electronic and optical products</i>
27 Výroba elektrických zařízení	15	16 799	6 451	28 051	<i>Manufacture of electrical equipment</i>
28 Výroba strojů a zařízení j. n.	20	9 725	4 912	23 731	<i>Manufacture of machinery and equipment n. e.c.</i>
29 Výroba motorových vozidel (kromě motocyklů), přívěsů a návěsů	14	14 693	6 044	25 648	<i>Manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers</i>
30 Výroba ostatních dopravních prostředků a zařízení	8	6 883	2 983	36 551	<i>Manufacture of other transport equipment</i>
31 Výroba nábytku	5	1 425	1 270	16 734	<i>Manufacture of furniture</i>
32 Ostatních zpracovatelský průmysl	12	1 965	2 526	17 273	<i>Other manufacturing</i>
33 Opravy a instalace strojů a zařízení	15	13 078	6 699	41 070	<i>Repair and installation of machinery and equipment</i>

¹⁾ podniky se 100 a více zaměstnanci se sídlem v kraji¹⁾ Enterprises with 100+ employees with head office in the region

14-1. Spotřeba paliv a energie v Hlavním městě Praze^{*)}Consumption of fuels and energy: Capital City of Prague^{*)}

	Měřicí jednotka	2007	2008 ¹⁾	2009 ¹⁾	Unit	
Černé uhlí celkem	tuny	1 817 486	1 366 345	1 218 779	Tonnes	Bituminous coal, total
	GJ	41 449 567	31 781 071	28 175 997	GJ	
Hnědé uhlí vč. lignitu	tuny	31 998 070	28 870 373	28 043 729	Tonnes	Sub-bituminous coal incl. lignite
	GJ	377 952 084	342 967 780	329 627 242	GJ	
Koks	tuny	19 733	15 299	.	Tonnes	Coke
	GJ	455 916	361 563	.	GJ	
Zemní plyn	tis. m ³	784 154	848 589	788 966	Thous. m ³	Natural Gas
	GJ	26 661 250	28 852 041	26 824 850	GJ	
Topný olej nízkosírný	tuny	20 527	20 148	20 142	Tonnes	Low sulphur fuel oil
	GJ	829 291	813 979	813 737	GJ	
Topný olej vysokosírný	tuny	8 578	126	578	Tonnes	High sulphur fuel oil
	GJ	342 262	5 027	23 062	GJ	
Motorové benzíny	tis. litrů	86 255	85 494	80 611	Thous. litres	Motor gasolines
	GJ	2 789 310	2 764 712	2 606 813	GJ	
Motorová nafta	tuny	323 350	417 142	428 284	Tonnes	Diesel oil and gas oils
	GJ	13 807 045	17 811 963	18 287 727	GJ	
Tepelná energie	GJ	689 512 476	654 519 648	632 821 146	GJ	Heat energy
Elektrická energie	MWh	13 125 550	13 429 101	13 374 564	MWh	Electricity

^{*)} podle sídla podniku, v roce 2007 všechny podniky s 20 a více zaměstnanci; v letech 2008 a 2009 výběr podniků od 20 do 99 zaměstnanců a všechny podniky se 100 a více zaměstnanci

¹⁾ předběžné údaje

^{*)} By enterprise location, in 2007 all enterprises with 20+ employees; in 2008 and 2009 sample of enterprises with 20-99 employees and all enterprises with 100+ employees

¹⁾ Preliminary data

14-2. Spotřeba paliv a energie podle místa spotřeby v Hlavním městě Praze^{*)}Consumption of fuels and energy: Capital City of Prague, by point of consumption^{*)}

	Měřicí jednotka	2007	2008 ¹⁾	2009 ¹⁾	Unit	
Černé uhlí energetické	tuny	.	178 285	168 578	Tonnes	Bituminous boiler coal
	GJ	.	3 975 756	3 759 289	GJ	
Hnědé uhlí	tuny	22 489	.	.	Tonnes	Sub-bituminous coal
	GJ	287 859	.	.	GJ	
Motorové benzíny	tis. l	61 911	62 028	60 859	Thous. litres	Motor gasolines
	GJ	2 002 067	2 005 857	1 968 060	GJ	
Motorová nafta	tuny	201 513	265 898	287 743	Tonnes	Diesel oil and gas oils
	GJ	8 604 605	11 353 845	12 286 626	GJ	
Zemní plyn	tis. m ³	531 673	564 605	596 939	Thous. m ³	Natural Gas
	GJ	18 076 870	19 196 575	20 295 941	GJ	
Tepelná energie	GJ	39 473 867	53 619 750	55 072 011	GJ	Heat energy
Elektrická energie	MWh	3 486 067	4 878 868	4 296 115	MWh	Electricity

^{*)} v roce 2007 všechny podniky s 20 a více zaměstnanci; v letech 2008 a 2009 výběr podniků od 20 do 99 zaměstnanců a všechny podniky se 100 a více zaměstnanci

¹⁾ předběžné údaje

^{*)} In 2007 all enterprises with 20+ employees; in 2008 and 2009 sample of enterprises with 20-99 employees and all enterprises with 100+ employees

¹⁾ Preliminary data

**STAVEBNICTVÍ,
BYTOVÁ VÝSTAVBA**

**CONSTRUCTION,
HOUSING CONSTRUCTION**

15-1. Stavebnictví, vydaná stavební povolení a ohlášení v Hlavním městě Praze

Construction, Building permits granted: Capital City of Prague

	2007	2008	2009	
Stavebnictví podle sídla podniku (podniky s 50 a více zaměstnanci se sídlem v kraji)				Construction by location of enterprises (Enterprises with 50+ employees and head office in the region)
Průměrný počet podniků	131	127	147	Average number of enterprises
Základní stavební výroba celkem (mil. Kč b. c.)	68 862	73 406	71 469	Basic construction output (CZK million, current prices)
z toho v tuzemsku				In the CR
pozemní stavitelství	.	20 919	16 930	Building construction
inženýrské stavitelství	.	50 399	53 308	Civil engineering
Průměrný evidenční počet zaměstnanců (fyzické osoby)	31 128	31 422	31 841	Average registered number of employees (actual persons)
Průměrná hrubá měsíční mzda 1 zaměstnance (Kč)	30 244	32 713	33 018	Average monthly gross wage per employee (CZK)
Produktivita práce ze základní stavební výroby (tis. Kč b. c.)	2 212	2 336	2 245	Labour productivity of basic construction output (CZK thousand, current prices)
Stavebnictví podle místa stavby ¹⁾ (podniky s 20 a více zaměstnanci)				Construction by location of site in the region ¹⁾ (Enterprises with 20+ employees)
Stavební práce podle dodavatelských smluv v tuzemsku (mil. Kč b. c.)	75 511	79 124	66 540	Construction work done by contractors in the CR (CZK million, current prices)
z toho:				
nová výstavba, modernizace a rekonstrukce	69 026	72 475	60 410	New construction, modernization and reconstruction
z toho: bytové budovy	22 034	19 298	15 561	Residential buildings
inženýrské stavby	19 411	22 740	24 134	Civil engineering works
opravy a údržba	5 330	5 906	5 452	Repair and maintenance
Vydaná stavební povolení a ohlášení				Building permits granted
Povolení celkem	10 148	9 306	8 538	Total
budovy	8 345	7 570	6 956	Buildings
v tom: bytové	6 432	5 743	5 081	Residential
nebytové	1 913	1 827	1 875	Non-residential
na ochranu životního prostředí	504	537	395	Environment protection
ostatní stavby	1 299	1 199	1 187	Other constructions
Byty celkem (nové i stávající se stavebními úpravami)	14 751	13 158	10 790	Dwellings, total (new & existing with building modifications)
Orientační hodnota povolených staveb celkem (mil. Kč)	42 352	43 948	40 867	Estimated value of permitted constructions, total (CZK mil.)
budovy	36 096	39 666	34 879	Buildings
v tom: bytové	21 141	19 319	18 868	Residential
nebytové	14 955	20 347	16 011	Non-residential
na ochranu životního prostředí	1 126	1 456	2 540	Environment protection
ostatní stavby	5 130	2 826	3 448	Other constructions
Průměrná hodnota na jedno stavební povolení (tis. Kč)	4 173	4 723	4 787	Average estimated value per building permit, (CZK thousand)

¹⁾ pramen: Ministerstvo průmyslu a obchodu

¹⁾ Source: Ministry of Industry and Trade of the CR

**STAVEBNICTVÍ,
BYTOVÁ VÝSTAVBA**

**CONSTRUCTION,
HOUSING CONSTRUCTION**

15-2. Bytová výstavba v Hlavním městě Praze
Housing construction: Capital City of Prague

	2007	2008	2009	
Zahájené byty				Dwellings started
Byty celkem	7 886	6 803	5 719	<i>Total</i>
v tom:				
stavby pro bydlení	7 542	6 695	5 110	<i>Constructions for housing</i>
v tom:				
v rodinných domech	995	557	460	<i>In family houses</i>
v bytových domech	6 010	5 694	4 092	<i>In multi-dwelling buildings</i>
v nástavbách, vestavbách nebo přístavbách	537	444	558	<i>In all types of extensions</i>
v tom:				
k rodinným domům	92	68	48	<i>To family houses</i>
k bytovým domům	445	376	510	<i>To multi-dwelling buildings</i>
v domech s pečovatelskou službou	1	4	42	<i>In community care service homes</i>
v nebytových objektech	318	94	496	<i>In non-residential buildings</i>
v adaptovaných nebytových prostorách	25	10	71	<i>In converted non-residential spaces</i>
Dokončené byty				Dwellings completed
Byty celkem	9 422	6 328	7 397	<i>Total</i>
z toho s dotací MMR	211	-	1	<i>with grants from the Ministry for Regional Development</i>
v tom:				
stavby pro bydlení	9 247	6 228	6 987	<i>Constructions for housing</i>
v tom:				
v rodinných domech	845	1 006	548	<i>In family houses</i>
v tom:				
pro vlastní potřebu	512	564	395	<i>For own use</i>
na prodej	324	389	150	<i>For sale</i>
pro pronájem	9	53	3	<i>For rent</i>
v bytových domech	7 908	4 520	5 926	<i>In multi-dwelling buildings</i>
v tom:				
družstevní	343	91	24	<i>Cooperative</i>
obecní	415	47	-	<i>Municipal</i>
ostatní	7 150	4 382	5 902	<i>Other</i>
v nástavbách, vestavbách nebo přístavbách	494	702	513	<i>In all types of extensions</i>
v tom:				
k rodinným domům	69	52	37	<i>To family houses</i>
k bytovým domům	425	650	476	<i>To multi-dwelling buildings</i>
v domech s pečovatelskou službou	45	39	-	<i>In community care service homes</i>
v nebytových objektech	38	30	225	<i>In non-residential buildings</i>
v adaptovaných nebytových prostorách	92	31	185	<i>In converted non-residential spaces</i>
Velikost dokončených bytů (m²)				Size of completed dwellings (m²)
Obytná plocha celkem	541 835	422 413	443 626	<i>Living floor area, total</i>
z toho v rodinných domech	94 059	116 046	64 965	<i>In family houses</i>
Obytná plocha 1 bytu	57,5	66,8	60,0	<i>Living floor area per dwelling</i>
z toho v rodinných domech	111,3	115,4	118,5	<i>In family houses</i>
Užitková plocha 1 bytu	76,5	87,8	82,2	<i>Useful floor area per dwelling</i>
z toho v rodinných domech	159,4	160,8	175,4	<i>In family houses</i>

**STAVEBNICTVÍ,
BYTOVÁ VÝSTAVBA**

**CONSTRUCTION,
HOUSING CONSTRUCTION**

15-3. Vydaná stavební povolení a ohlášení v Hlavním městě Praze v roce 2009, podle správních obvodů
Building permits granted: Capital City of Prague, by administrative districts, 2009

Kraj, správní obvody <i>Region, administrative districts</i>	Vydaná stavební ohlášení a povolení <i>Building permits granted</i>					Byty celkem (nové i stávající se stavebními úpravami) <i>Dwellings, total (new & existing with building modifications)</i>
	celkem <i>Total</i>	v tom na stavby <i>Constructions</i>				
		budovy <i>Buildings</i>		na ochranu životního prostředí <i>Environment protection</i>	ostatní <i>Other</i>	
		bytové <i>Residential</i>	nebytové <i>Non-residential</i>			
Hl. m. Praha	8 538	5 081	1 875	395	1 187	10 790
Praha 1	864	338	424	16	86	132
Praha 2	362	40	320	-	2	64
Praha 3	313	207	38	9	59	654
Praha 4	384	183	94	27	80	1 093
Praha 5	678	339	67	32	240	735
Praha 6	437	286	39	40	72	344
Praha 7	359	243	62	46	8	157
Praha 8	782	496	175	28	83	828
Praha 9	845	640	127	31	47	745
Praha 10	639	473	93	-	73	751
Praha 11	798	575	114	19	90	502
Praha 12	212	154	24	9	25	488
Praha 13	428	352	28	13	35	1 313
Praha 14	193	141	30	2	20	71
Praha 15	158	97	34	5	22	261
Praha 16	225	118	49	11	47	293
Praha 17	115	60	25	6	24	1 176
Praha 18	102	42	22	6	32	619
Praha 19	101	69	11	6	15	135
Praha 20	153	42	17	53	41	52
Praha 21	149	93	38	-	18	98
Praha 22	241	93	44	36	68	279

**STAVEBNICTVÍ,
BYTOVÁ VÝSTAVBA**

**CONSTRUCTION,
HOUSING CONSTRUCTION**

15-4. Orientační hodnota staveb v Hlavním městě Praze v roce 2009 podle správních obvodů

Approximate value of constructions: Capital City of Prague, by administrative districts, 2009

Kraj, správní obvody <i>Region, administrative districts</i>	Orientační hodnota staveb, na něž byla vydána stavební ohlášení a povolení (mil. Kč) <i>Approximate value of construction projects permitted by planning and building control authorities (CZK million)</i>					Průměrná hodnota na 1 stavební ohlášení a povolení (tis. Kč) <i>Average estimated value per building permit (CZK thousand)</i>
	celkem <i>Total</i>	v tom na stavby <i>Constructions</i>				
		budovy <i>Buildings</i>		na ochranu životního prostředí <i>Environment protection</i>	ostatní <i>Other</i>	
		bytové <i>Residential</i>	nebytové <i>Non-residential</i>			
Hl. m. Praha	40 867	18 868	16 011	2 540	3 448	4 787
Praha 1	5 167	758	3 682	305	422	5 980
Praha 2	229	138	87	-	4	633
Praha 3	2 237	1 743	478	-	16	7 147
Praha 4	5 835	1 671	4 059	44	61	15 195
Praha 5	3 436	2 466	500	47	423	5 068
Praha 6	2 327	896	745	208	478	5 325
Praha 7	1 672	151	881	35	605	4 657
Praha 8	5 873	2 490	2 833	370	180	7 510
Praha 9	1 431	580	825	12	14	1 694
Praha 10	1 102	794	247	-	61	1 725
Praha 11	872	422	249	28	173	1 093
Praha 12	1 391	1 168	131	53	39	6 561
Praha 13	667	529	72	46	20	1 558
Praha 14	281	160	58	6	57	1 456
Praha 15	1 895	469	152	1 202	72	11 994
Praha 16	729	252	169	6	302	3 240
Praha 17	1 811	1 404	311	57	39	15 748
Praha 18	1 416	1 093	185	16	122	13 882
Praha 19	401	311	28	16	46	3 970
Praha 20	305	100	103	16	86	1 994
Praha 21	347	260	43	-	44	2 329
Praha 22	1 443	1 013	173	73	184	5 988

**STAVEBNICTVÍ,
BYTOVÁ VÝSTAVBA**

**CONSTRUCTION,
HOUSING CONSTRUCTION**

15-5. Bytová výstavba v Hlavním městě Praze v roce 2009 podle správních obvodů

Housing construction: Capital City of Prague, by administrative districts, 2009

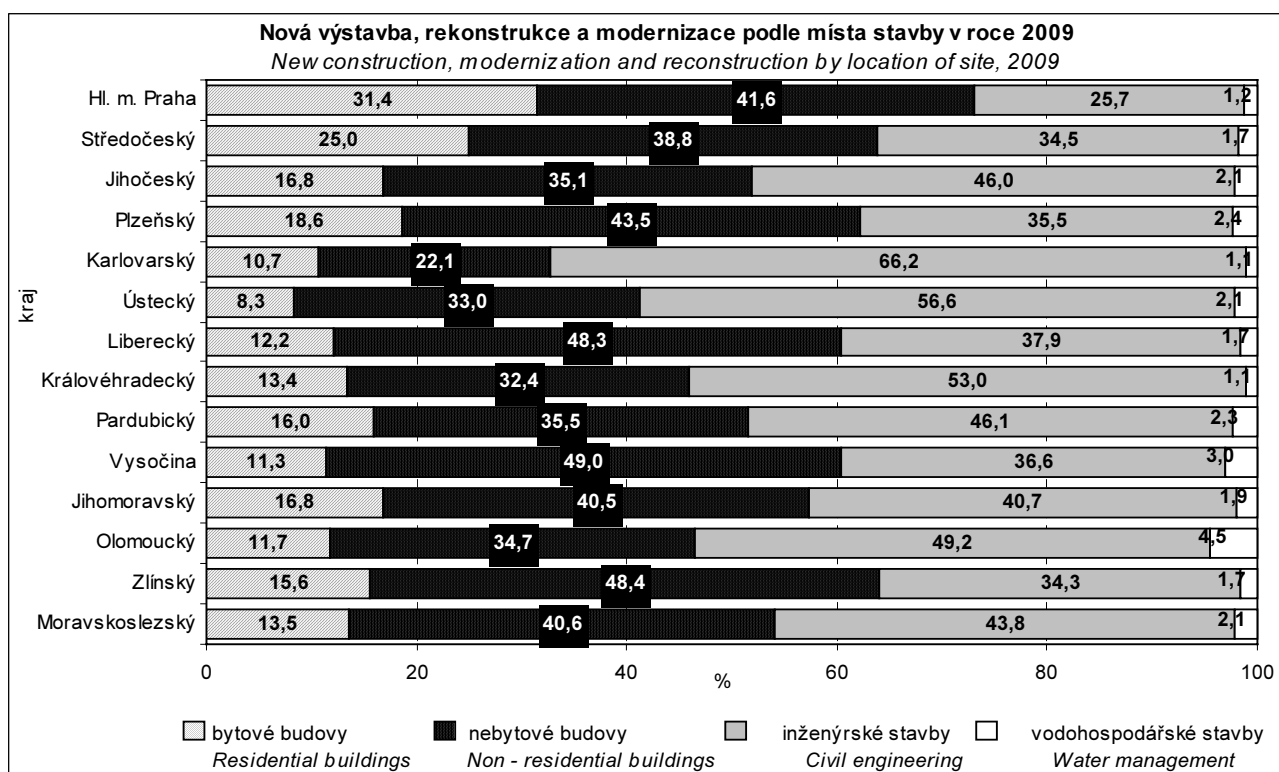
Kraj, správní obvody <i>Region, administrative districts</i>	Byty celkem <i>Dwellings, total</i>	v tom					
		stavby pro bydlení <i>Constructions for housing</i>			domy s pečovatelskou službou <i>Community care service homes</i>	nebytové objekty <i>Non-residential buildings</i>	adaptované nebytové prostory <i>Converted non-residential spaces</i>
		rodinné domy <i>Family houses</i>	bytové domy <i>Multi-dwelling buildings</i>	nástavby, přístavby a vestavby <i>All types of extensions</i>			
		Zahájené byty			<i>Dwellings started</i>		
Hl. m. Praha	5 719	460	4 092	558	42	496	71
Praha 1	56	-	-	36	-	18	2
Praha 2	55	-	13	42	-	-	-
Praha 3	524	-	452	64	-	-	8
Praha 4	686	29	299	44	-	313	1
Praha 5	550	51	461	38	-	-	-
Praha 6	237	6	184	38	-	9	-
Praha 7	74	1	-	19	-	54	-
Praha 8	696	40	524	90	-	-	42
Praha 9	106	-	106	-	-	-	-
Praha 10	217	14	67	79	42	1	14
Praha 11	28	28	-	-	-	-	-
Praha 12	395	19	361	1	-	14	-
Praha 13	98	22	76	-	-	-	-
Praha 14	12	11	-	1	-	-	-
Praha 15	211	12	184	15	-	-	-
Praha 16	101	29	-	3	-	65	4
Praha 17	595	1	570	11	-	13	-
Praha 18	595	9	582	2	-	2	-
Praha 19	118	38	30	50	-	-	-
Praha 20	32	15	11	4	-	2	-
Praha 21	54	41	-	13	-	-	-
Praha 22	279	94	172	8	-	5	-
		Dokončené byty			<i>Dwellings completed</i>		
Hl. m. Praha	7 397	548	5 926	513	-	225	185
Praha 1	46	-	-	44	-	-	2
Praha 2	85	-	-	54	-	31	-
Praha 3	39	-	-	39	-	-	50
Praha 4	431	35	299	43	-	4	1
Praha 5	590	16	489	84	-	-	-
Praha 6	249	26	164	56	-	3	-
Praha 7	187	2	-	30	-	155	114
Praha 8	442	66	224	38	-	-	-
Praha 9	814	-	814	-	-	-	5
Praha 10	584	5	500	60	-	14	-
Praha 11	201	38	163	-	-	-	-
Praha 12	297	9	277	11	-	-	-
Praha 13	709	70	635	4	-	-	-
Praha 14	486	12	458	16	-	-	-
Praha 15	321	35	285	1	-	-	-
Praha 16	42	32	-	4	-	-	6
Praha 17	468	13	451	-	-	-	4
Praha 18	104	6	94	4	-	-	-
Praha 19	306	7	290	9	-	-	-
Praha 20	208	28	173	-	-	5	2
Praha 21	247	85	151	10	-	-	1
Praha 22	541	63	459	6	-	13	-

STAVEBNICTVÍ, BYTOVÁ VÝSTAVBA

CONSTRUCTION, HOUSING CONSTRUCTION

15-6. Byty v dokončených stavbách pro bydlení v Hlavním městě Praze v roce 2009 podle správních obvodů
Dwellings in completed constructions for housing: Capital City of Prague, by administrative districts, 2009

Kraj, okresy Region, districts	Počet bytů v dokončených stavbách pro bydlení Number of dwellings in completed constructions for housing							
	rodinné domy Family houses				bytové domy Multi-dwelling buildings			
	celkem Total	v tom			celkem Total	v tom		
pro vlastní potřebu For own use		na prodej For sale	pro pronájem For rent	družstevní Cooperative		obecní Municipal	ostatní Other	
Hl. m. Praha	548	395	150	3	5 926	24	-	5 902
Praha 1	-	-	-	-	-	-	-	-
Praha 2	-	-	-	-	-	-	-	-
Praha 3	-	-	-	-	-	-	-	-
Praha 4	35	27	5	3	299	-	-	299
Praha 5	16	14	2	-	489	-	-	489
Praha 6	26	14	12	-	164	-	-	164
Praha 7	2	2	-	-	-	-	-	-
Praha 8	66	66	-	-	224	-	-	224
Praha 9	-	-	-	-	814	-	-	814
Praha 10	5	5	-	-	500	-	-	500
Praha 11	38	29	9	-	163	-	-	163
Praha 12	9	9	-	-	277	-	-	277
Praha 13	70	29	41	-	635	-	-	635
Praha 14	12	12	-	-	458	-	-	458
Praha 15	35	32	3	-	285	-	-	285
Praha 16	32	32	-	-	-	-	-	-
Praha 17	13	1	12	-	451	-	-	451
Praha 18	6	6	-	-	94	-	-	94
Praha 19	7	7	-	-	290	-	-	290
Praha 20	28	20	8	-	173	-	-	173
Praha 21	85	52	33	-	151	-	-	151
Praha 22	63	38	25	-	459	24	-	435



16-1. Souhrnné údaje o cestovním ruchu v Hlavním městě Praze

Summary of data on tourism: Capital City of Prague

	2007	2008	2009	
Hromadná ubytovací zařízení celkem k 31. 12	654	656	653	Collective accommodation establishments, total, 31 December
Pokoje	34 371	38 013	38 646	Rooms
Lůžka	74 602	82 809	83 132	Beds
Místa pro stany a karavany	1 275	1 633	1 512	Places for tents and caravans
Hosté	4 485 372	4 587 483	4 346 839	Guests
z toho nerezidenti	4 009 463	4 051 137	3 808 959	Non-residents
Přenocování	12 200 291	12 174 591	11 218 200	Overnight stays
z toho nerezidenti	11 206 954	11 070 652	10 154 505	Non-residents
Průměrný počet přenocování z toho nerezidenti	2,7	2,7	2,6	Average number of overnight stays Non-residents
Průměrná doba pobytu (dny) z toho nerezidenti	2,8	2,7	2,7	Average time of stay, days Non-residents
Čisté využití lůžek ¹⁾ (%)	51,7	49,1	45,1	Net use of beds ¹⁾ (%)
Využití pokojů ¹⁾ (%)	59,1	55,4	50,8	Use of rooms ¹⁾ (%)
Konference v hromadných ubytovacích zařízeních²⁾	1 415	1 511	3 545	Conferences at collective accommodation establishments²⁾
Účastníci konferencí	302 282	290 649	484 807	Participants of the conferences
Delší cesty rezidentů na území Hlavního města Prahy (tis.)³⁾	138	274	169	Long trips of residents in Capital City of Prague (thous.)³⁾
Přenocování (tis.)	954	1 566	1 083	Overnight stays (thous.)
Průměrný počet přenocování	6,9	5,7	6,4	Average number of overnight stays
Kratší cesty rezidentů na území Hlavního města Prahy (tis.)³⁾	1 077	911	712	Short trips of residents in Capital City of Prague (thous.)³⁾
Přenocování (tis.)	2 007	1 651	1 307	Overnight stays (thous.)
Průměrný počet přenocování	1,9	1,8	1,8	Average number of overnight stays

¹⁾ u hotelů a penzionů¹⁾ For hotels and boarding houses²⁾ v letech 2007 a 2008 započteny akce od 100 účastníků, v roce 2009 akce od 50 účastníků²⁾ Period 2007 - 2008 covers conferences up to 100 participants, 2009 data include conferences up to 50 participants³⁾ údaje z výběrového šetření cestovního ruchu³⁾ Tourism sample survey data

16-2. Kapacita a návštěvnost hromadných ubytovacích zařízení cestovního ruchu podle kategorie v Hlavním městě Praze v roce 2009

Capacity and occupancy of collective tourist accommodation establishments: Capital City of Prague, by category, 2009

	Hromadná ubytovací zařízení celkem k 31. 12. <i>Collective accommodation establishments, total, 31 Dec</i>	Pokoje k 31. 12. <i>Rooms, 31 Dec</i>	Lůžka k 31. 12. <i>Beds, 31 Dec</i>	Hosté <i>Guests</i>		Přenocování <i>Overnight stays</i>		
				celkem <i>Total</i>	z toho nerezidenti <i>Non-residents</i>	celkem <i>Total</i>	z toho nerezidenti <i>Non-residents</i>	
Celkem	653	38 646	83 132	4 346 839	3 808 959	11 218 200	10 154 505	Total
v tom:								
hotely *****	37	5 062	10 156	661 903	631 924	1 510 945	1 463 895	<i>Hotels *****</i>
hotely, motely, hotely ****	163	14 226	28 140	1 880 268	1 694 782	4 853 015	4 506 920	<i>Hotels, motels, hotels ****</i>
hotely, motely, hotely ***	193	10 530	23 378	1 270 464	1 097 233	3 511 584	3 165 190	<i>Hotels, motels, hotels ***</i>
hotely, motely, hotely **	12	535	1 617	71 889	56 452	222 327	164 981	<i>Hotels, motels, hotels **</i>
hotely, motely, hotely *	2	i.d.	i.d.	i.d.	i.d.	i.d.	i.d.	<i>Hotels, motels, hotels *</i>
hotely garni ****, ***, **, *	38	1 228	2 694	132 258	116 690	380 054	349 908	<i>Hotels garni ****, ***, **, *</i>
penziony	110	i.d.	i.d.	i.d.	i.d.	i.d.	i.d.	<i>Boarding houses</i>
kempy	21	165	481	42 855	39 156	87 463	77 635	<i>Tourist campsites</i>
chatové osady	-	-	-	-	-	-	-	<i>Holiday dwellings</i>
turistické ubytovny ostatní zařízení jinde	17	209	864	29 671	17 481	62 905	39 886	<i>Hostels for tourists</i>
nespecifikovaná	60	i.d.	i.d.	i.d.	i.d.	i.d.	i.d.	<i>Other establishments n.e.c.</i>

**16-3. Návštěvnost hromadných ubytovacích zařízení cestovního ruchu podle zemí
v Hlavním městě Praze v roce 2009**

*Occupancy of collective tourist accommodation establishments: Capital City of Prague,
by country, 2009*

	Hosté <i>Guests</i>	Přenocování <i>Overnight stays</i>	Průměrný počet přenocování <i>Average number of overnight stays</i>	Průměrná doba pobytu (dny) <i>Average time of stay (days)</i>	
Celkem	4 346 839	11 218 200	2,6	3,6	Total
v tom:					
Česká republika	537 880	1 063 695	2,0	3,0	<i>Czech Republic</i>
Nerezidenti	3 808 959	10 154 505	2,7	3,7	<i>Non-residents</i>
z toho:					
Belgie	61 684	168 035	2,7	3,7	<i>Belgium</i>
Bulharsko	13 048	30 126	2,3	3,3	<i>Bulgaria</i>
Dánsko	71 045	227 421	3,2	4,2	<i>Denmark</i>
Finsko	34 317	105 615	3,1	4,1	<i>Finland</i>
Francie	175 460	464 582	2,6	3,6	<i>France</i>
Itálie	302 955	896 795	3,0	4,0	<i>Italy</i>
Maďarsko	59 425	128 571	2,2	3,2	<i>Hungary</i>
Německo	582 961	1 398 336	2,4	3,4	<i>Germany</i>
Nizozemsko	90 713	249 259	2,7	3,7	<i>Netherlands</i>
Norsko	75 459	228 442	3,0	4,0	<i>Norway</i>
Polsko	139 468	282 849	2,0	3,0	<i>Poland</i>
Rakousko	86 926	175 975	2,0	3,0	<i>Austria</i>
Rumunsko	38 709	98 600	2,5	3,5	<i>Romania</i>
Rusko	203 373	789 777	3,9	4,9	<i>Russia</i>
Řecko	61 454	188 922	3,1	4,1	<i>Greece</i>
Slovensko	106 648	208 529	2,0	3,0	<i>Slovakia</i>
Spojené Království Velké Británie a Severního Irska	327 007	852 114	2,6	3,6	<i>United Kingdom of Great Britain and Northern Ireland</i>
Španělsko	178 752	551 235	3,1	4,1	<i>Spain</i>
Švédsko	62 515	173 313	2,8	3,8	<i>Sweden</i>
Švýcarsko	47 732	122 099	2,6	3,6	<i>Switzerland</i>
Kanada	36 553	102 833	2,8	3,8	<i>Canada</i>
Spojené státy americké	235 831	626 212	2,7	3,7	<i>USA</i>
Afrika celkem	15 811	42 344	2,7	3,7	<i>Africa, total</i>
Izrael	69 967	228 421	3,3	4,3	<i>Israel</i>
Japonsko	91 710	187 968	2,0	3,0	<i>Japan</i>
Austrálie a Oceánie	46 115	117 164	2,5	3,5	<i>Australia and Oceania</i>

CESTOVNÍ RUCH

TOURISM

16-4. Kapacity hromadných ubytovacích zařízení cestovního ruchu v Hlavním městě Praze podle správních obvodů k 31. 12. 2009

*Capacity of collective tourist accommodation establishments: Capital City of Prague,
by administrative districts, 31 December 2009*

Kraj, správní obvody <i>Region, administrative districts</i>	Hromadná ubytovací zařízení <i>Collective accommodation establishments</i>	Pokoje <i>Rooms</i>	Lůžka <i>Beds</i>	Místa pro stany a karavany <i>Places for tents and caravans</i>
Hl. m. Praha	653	38 646	83 132	1 512
Praha 1	188	10 423	21 543	-
Praha 2	72	3 041	6 589	-
Praha 3	50	2 440	5 401	35
Praha 4	56	3 484	7 479	100
Praha 5	51	2 745	5 717	270
Praha 6	58	6 027	12 961	600
Praha 7	31	1 182	2 638	277
Praha 8	40	2 867	6 156	35
Praha 9	15	1 832	3 774	-
Praha 10	27	1 652	4 126	-
Praha 11	8	1 419	3 377	10
Praha 12	6	273	558	15
Praha 13	9	117	290	i.d.
Praha 14	10	256	594	70
Praha 15	10	301	670	-
Praha 16	2	i.d.	i.d.	i.d.
Praha 17	2	i.d.	i.d.	i.d.
Praha 18 ¹⁾	5	i.d.	i.d.	i.d.
Praha 19	2	i.d.	i.d.	i.d.
Praha 20	4	68	146	-
Praha 21	3	i.d.	i.d.	i.d.
Praha 22	4	103	212	-

¹⁾ od roku 2007 vykonává MČ Praha 18
přenesenou působnost pro MČ Praha-Čakovice

¹⁾ Since 2007, city section Prague 18 carries out public
administration for city section Prague-Čakovice

**16-5. Hromadná ubytovací zařízení cestovního ruchu podle kategorie v Hlavním městě Praze
k 31. 12. 2009 podle správních obvodů**

*Collective tourist accommodation establishments: Capital City of Prague, by category,
by administrative districts, 31 December 2009*

Kraj, správní obvody <i>Region, administrative districts</i>	Hromadná ubytovací zařízení celkem <i>Collective accommodation establishments, total</i>	v tom							
		hotely a podobná zařízení celkem <i>Hotels and similar establishments, total</i>	v tom			ostatní hromadná ubytovací zařízení celkem <i>Other collective accommodation establishments, total</i>	v tom		
			hotely ***** <i>Hotels *****</i>	hotely **** <i>Hotels ****</i>	ostatní hotely a penziony <i>Other hotels and boarding houses</i>		kempy <i>Tourist campsites</i>	chatové osady a turistické ubytovny <i>Holiday dwellings and hostels for tourists</i>	ostatní zařízení jinde nespecifikovaná <i>Other establishments n.e.c.</i>
Hl. m. Praha	653	555	37	163	355	98	21	17	60
Praha 1	188	176	30	80	66	12	-	4	8
Praha 2	72	64	2	15	47	8	-	1	7
Praha 3	50	40	-	7	33	10	1	1	8
Praha 4	56	48	1	14	33	8	1	2	5
Praha 5	51	42	2	11	29	9	3	4	2
Praha 6	58	42	1	13	28	16	1	1	14
Praha 7	31	19	-	5	14	12	8	1	3
Praha 8	40	34	1	6	27	6	2	1	3
Praha 9	15	14	-	3	11	1	-	-	1
Praha 10	27	23	-	4	19	4	-	2	2
Praha 11	8	7	-	1	6	1	1	-	-
Praha 12	6	5	-	-	5	1	1	-	-
Praha 13	9	6	-	-	6	3	2	-	1
Praha 14	10	8	-	1	7	2	1	-	1
Praha 15	10	9	-	1	8	1	-	-	1
Praha 16	2	2	-	-	2	-	-	-	-
Praha 17	2	2	-	-	2	-	-	-	-
Praha 18 ¹⁾	5	4	-	1	3	1	-	-	1
Praha 19	2	1	-	-	1	1	-	-	1
Praha 20	4	4	-	-	4	-	-	-	-
Praha 21	3	2	-	-	2	1	-	-	1
Praha 22	4	3	-	1	2	1	-	-	1

¹⁾ od roku 2007 vykonává MČ Praha 18 přenesenou působnost pro MČ Praha-Čakovice

¹⁾ Since 2007, city section Prague 18 carries out public administration for city section Prague-Čakovice

**16-6. Návštěvnost hromadných ubytovacích zařízení cestovního ruchu
v Hlavním městě Praze v roce 2009 podle správních obvodů**

*Occupancy of collective tourist accommodation establishments: Capital City of Prague,
by administrative districts, 2009*

Kraj, správní obvody <i>Region, administrative districts</i>	Hosté <i>Guests</i>	z toho nerezidenti <i>Non-residents</i>	Přenocování <i>Overnight stays</i>	z toho nerezidenti <i>Non-residents</i>
Hl. m. Praha	4 346 839	3 808 959	11 218 200	10 154 505
Praha 1	1 405 052	1 324 798	3 683 050	3 542 535
Praha 2	360 050	327 834	980 350	922 868
Praha 3	257 391	219 876	699 765	633 332
Praha 4	356 594	273 232	920 429	715 637
Praha 5	362 635	325 242	923 407	853 918
Praha 6	356 158	275 971	733 506	588 195
Praha 7	156 590	131 269	391 451	348 369
Praha 8	351 864	310 612	914 032	818 131
Praha 9	212 321	180 565	560 883	506 968
Praha 10	184 063	158 240	524 542	462 386
Praha 11	204 929	179 157	544 534	500 087
Praha 12	36 133	31 630	102 792	84 938
Praha 13	i.d.	i.d.	i.d.	i.d.
Praha 14	19 072	11 271	43 918	30 537
Praha 15	16 659	10 508	39 515	26 294
Praha 16	i.d.	i.d.	i.d.	i.d.
Praha 17	i.d.	i.d.	i.d.	i.d.
Praha 18 ¹⁾	i.d.	i.d.	i.d.	i.d.
Praha 19	i.d.	i.d.	i.d.	i.d.
Praha 20	7 460	4 077	12 986	7 227
Praha 21	i.d.	i.d.	i.d.	i.d.
Praha 22	8 725	1 292	17 625	2 679

17-1. Vybrané ukazatele dopravy v Hlavním městě Praze

Selected transport indicators: Capital City of Prague

Pramen: Ministerstvo dopravy ČR

Source: Ministry of Transport of the CR

	2007	2008	2009	
Délka silnic a dálnic (km)	72	73	73	Length of roads and motorways (km)
v tom:				
dálnice	11	11	11	Motorways
silnice I. třídy	31	32	32	Class I
z toho rychlostní	25	21	22	Expressways
silnice II. třídy	30	30	30	Class II
silnice III. třídy	-	-	-	Class III
Motorová vozidla				Motor vehicles
Osobní automobily včetně dodávkových	624 778	633 688	635 092	Passenger cars, incl. vans
Nákladní automobily	108 003	124 368	122 993	Commercial vehicles
Silniční tahače	2 534	2 217	1 934	Road tractors
Návěsy	4 013	4 407	4 256	Semi-trailers
Autobusy	3 699	3 805	3 755	Buses
Motocykly	68 502	72 037	73 659	Motorcycles
Silniční nákladní doprava (tis. t)				Road transport of goods (thous. t)
Vývoz věcí do jiných krajů	9 104	8 940	7 431	Export of goods to other regions
Dovoz věcí z jiných krajů	8 864	9 033	7 228	Import of goods from other regions
Přeprava věcí v rámci kraje	24 508	23 766	18 102	Transport of goods within the region
Veřejná autobusová doprava				Public bus transport
Přeprava cestujících v rámci kraje ¹⁾ (tis. osob)	3 758	6 294	5 056	Passenger transport within the region ¹⁾ (thous. persons)
Autobusové spoje v rámci kraje	11 056	11 427	11 703	Bus links within the region
v tom:				
v pracovní den	5 957	6 197	6 340	Working day
v sobotu	2 435	2 491	2 584	Saturday
v neděli a svátek	2 664	2 739	2 779	Sunday and holiday
Městská hromadná doprava				Urban public passenger transport
Přeprava cestujících celkem (tis. osob)	1 198 645	1 265 568	1 248 275	Passenger transport (thous. persons)
v tom:				
tramvaje	352 100	356 834	349 286	Trams
metro	537 266	596 893	584 880	Metro
autobusy	309 279	311 841	314 109	Buses
				Trolleybuses
Železniční doprava				Railway transport
Provozní délka železničních tratí (km)	243	246	248	Length of operated railway lines (km)
(tis. osob)	20 280	23 227	23 442	Passenger transport within the region
Výjezdy cestujících do jiných krajů	11 212	10 947	10 624	(thous. persons)
Příjezdy cestujících z jiných krajů	11 052	11 136	10 238	Departures of passengers to other regions
Vývoz věcí do jiných krajů (tis. t)	764	729	679	Arrivals of passengers from other regions
Dovoz věcí z jiných krajů (tis. t)	947	885	908	Export of goods to other regions (thous. t)
Přeprava věcí v rámci kraje (tis. t)	65	26	19	Import of goods from other regions (thous. t)
Vlakové spoje v rámci kraje	2 276	2 624	2 875	Transport of goods within the region (thous. t)
v tom:				Train links within the region
v pracovní den	895	1 031	1 149	
v sobotu	693	804	875	Working day
v neděli a svátek	688	789	851	Saturday
				Sunday and holiday
Vodní doprava (tis. t)				Inland waterway transport (thous. t)
Vývoz věcí do jiných krajů	175	100	107	Export of goods to other regions
Dovoz věcí z jiných krajů	9	2	9	Import of goods from other regions
Přeprava věcí v rámci kraje	23	5	1	

¹⁾ vnitrostátní linková doprava ve veřejném zájmu včetně ostatní dopravy

¹⁾ National line transport in the public interest, incl. other transport

17-2. Městská hromadná doprava v Hlavním městě Praze

Public transit: Capital City of Prague

Pramen: Dopravní podnik hl. m. Prahy, a. s.

Source: Prague Public Transport Company

	2007	2008	2009	
Počet provozovaných linek	229	213	199	Number of operated lines
v tom:				
metro	3	3	3	Metro
elektrické dráhy	35	34	33	Trams
autobusy ¹⁾	191	176	163	Buses ¹⁾
v tom:				
na území Prahy	172	160	150	in the City of Prague
mimo území Prahy	19	16	13	outside of Prague
Provozní délka sítě podle osy ulice v km	1 016	1 023	1 026	Length of city transport network routes, km
v tom:				
metro	55	59	59	Metro
elektrické dráhy	141	142	142	Trams
autobusy ¹⁾	820	822	825	Buses ¹⁾
v tom:				
na území Prahy	685	690	683	in the City of Prague
mimo území Prahy	135	132	142	outside of Prague
Ujeté místové kilometry, v mil. km	19 687	20 990	20 915	Passenger kilometres, mil. km
v tom:				
metro	8 752	9 832	9 827	Metro
elektrické dráhy	5 788	5 906	5 860	Trams
autobusy	5 147	5 252	5 228	Buses
Průměrný počet vozidel				Vehicles/carriages
metro	744	722	720	Metro
elektrické dráhy	964	972	978	Trams
autobusy	1 227	1 180	1 158	Buses
Počet nasazených vozů za 1 den ve špičce²⁾				Vehicles/carriages used in one day at peak hours²⁾
metro	405	440	445	Metro
elektrické dráhy	707	686	674	Trams
autobusy	958	938	915	Buses
Počet nasazených vozů za 1 den v sedle				Vehicles/carriages used in one day off-peak hours
metro	205	240	245	Metro
elektrické dráhy	554	536	522	Trams
autobusy	455	484	502	Buses
Využití vozů v provozu (%)³⁾				Use of operated vehicles/carriages (%)³⁾
metro	63,9	67,3	66,3	Metro
elektrické dráhy	68,4	67,1	64,6	Trams
autobusy	69,8	71,7	71,5	Buses
Přepravené osoby v městské hromadné dopravě v tis.	1 192 926	1 261 839	1 236 473	Passengers transported by city transport, thousand
metro	537 266	596 893	584 880	Metro
elektrické dráhy	352 100	356 834	349 286	Trams
autobusy ⁴⁾	303 560	308 112	302 307	Buses ⁴⁾

1) včetně vnějšího pásma

2) pravidelný provoz

3) bez vozů v modernizaci nebo rekonstrukci

4) bez smluvních přepravců

1) Incl. outside zones

2) Regular traffic

3) Without vehicles/carriages under modernizing or reconstruction

4) Excl. contractual carriers

18-1. Použití informačních a komunikačních technologií v Hlavním městě Praze
Usage of information and communication technologies: Capital City of Prague

	2007	2008	2009	
Jednotlivci používající (%)^{1) 2)}				<i>Individuals using^{1) 2)}</i>
mobilní telefon	88,9	91,2	.	<i>Mobile phone</i>
osobní počítač	64,8	68,2	71,2	<i>Personal computer</i>
internet	60,9	65,4	69,2	<i>Internet</i>
nakupování přes internet	26,4	27,6	29,7	<i>Internet shopping</i>
Domácnosti používající (%)^{1) 3)}				<i>Households using^{1) 3)}</i>
osobní počítač	50,0	59,0	63,7	<i>Personal computer</i>
internet	46,4	54,0	59,4	<i>Internet</i>
vysokorychlostní internet	38,6	48,6	53,9	<i>Broadband connection</i>
Veřejně přístupná místa na internet v knihovnách	309	320	324	<i>Public internet access points in libraries</i>
Počet PC na 100 žáků v základních školách (1. stupeň)	13,4	14,4	14,5	<i>Number of PCs per 100 pupils at basic schools (first stage)</i>
z toho s připojením k internetu	12,3	13,4	13,8	<i>With the Internet access</i>
Obecní úřady poskytující občanům (%)⁴⁾				<i>Municipalities providing to citizens (%)⁴⁾</i>
přístup k internetu v prostorách úřadu	.	53,4	53,4	<i>Public internet access points in offices</i>
zasílání informací na e-mail, na mobil	.	55,2	63,8	<i>Sending information via e-mail, mobile phone</i>
bezplatný bezdrátový internet prostřednictvím WIFI sítě	.	13,8	15,5	<i>Free Wireless Internet via WiFi network</i>
Samostatné ordinace praktických lékařů celkem mající (%)⁵⁾				<i>Independent surgeries of physicians, total having (%)⁵⁾</i>
vlastní webové stránky	20,5	18,6	26,0	<i>Own web pages</i>
zdravotnickou dokumentaci na PC	.	67,9	71,2	<i>Their documentation system on the PC</i>
zdravotnickou dokumentaci na internetu	.	5,2	6,3	<i>Their documentation system on the Internet</i>
Odborníci informačních technologií				<i>IT professionals</i>
počet fyzických osob v tisících	26,4	32,6	33,1	<i>Headcount (thousand)</i>
průměrná hrubá měsíční mzda v Kč IT odborníků celkem	50 642	54 427	54 158	<i>Average monthly gross wage (CZK) of IT professionals, total</i>
z toho:				
vědci a odborníci v oblasti IT (KZAM 213)	54 481	59 188	59 457	<i>IT professionals (CZ-ISCO-88 213)</i>
techničtí pracovníci v oblasti IT (KZAM 312)	44 153	46 519	45 706	<i>IT technicians and associate professionals (CZ-ISCO-88 312)</i>

¹⁾ z důvodu vyšší reprezentativnosti jsou údaje v krajském členění publikovány jako tříleté klouzavé průměry. Období sběru dat 2. čtvrtletí let 2006 až 2010 (např. údaj roku 2009 je vypočten z dat pro rok 2008, 2009 a 2010)

²⁾ hodnota je procentem z celkového počtu jednotlivců ve věku 16+ v daném kraji

³⁾ hodnota je procentem z celkového počtu domácností v daném kraji

⁴⁾ podíl z celkového počtu obecních úřadů, které se zúčastnily šetření

⁵⁾ podíl z celkového počtu samostatných ordinací praktických lékařů, které se zúčastnily šetření

¹⁾ For better representativeness data in the breakdown by region are published as three-year moving averages. Data collection period 2nd quarter of 2006 to 2010 (e.g. Data of 2009 is calculated from the data for 2008, 2009 and 2010).

²⁾ As percentage of all individuals aged 16+ in a given region

³⁾ As percentage of all households in a given region

⁴⁾ As percentage of total number of municipalities that took part in the survey

⁵⁾ As percentage of independent surgeries of physicians, total that took part in the survey

18-2. Informační technologie ve veřejné správě v Hlavním městě Praze v roce 2009

Information technology in public administration: Capital City of Prague, 2009

v procentech¹⁾

Per cent¹⁾

Kraj, okresy Region, districts	Obecní úřady mající Municipalities equipped with							
	vysokorychlostní internet Broadband connection				webové stránky Web pages			
	celkem Total	velikost obce (počet obyvatel) Size of municipality (number of inhabitants)			celkem Total	velikost obce (počet obyvatel) Size of municipality (number of inhabitants)		
		< 500	500 - 999	> 1 000		< 500	500 - 999	> 1 000
ČR celkem	87,5	83,2	90,4	95,1	94,0	90,0	98,3	99,3
Hl. m. Praha	98,3	100,0	.	98,0	98,3	100,0	.	98,0

¹⁾ podíl z celkového počtu obecních úřadů, které se zúčastnily šetření

¹⁾ As percentage of total number of municipalities that took part in the survey

18-3. Přístup k informačním technologiím v organizacích veřejné správy v Hlavním městě Praze v roce 2009

Services for citizens made available by public administration authorities: Capital City of Prague, 2009

v procentech¹⁾

Per cent¹⁾

Kraj, okresy Region, districts	Obecní úřady poskytující občanům Municipalities providing to citizens											
	přístup k internetu v prostorách úřadu Public internet access points in offices				zasílání informací na e-mail, mobilní telefon Sending information via e-mail or mobile phone				bezplatný bezdrátový internet prostřednictvím WIFI sítě Free Wireless Internet via WiFi network			
	celkem Total	velikost obce (počet obyvatel) Size of municipality (number of inhabitants)			celkem Total	velikost obce (počet obyvatel) Size of municipality (number of inhabitants)			celkem Total	velikost obce (počet obyvatel) Size of municipality (number of inhabitants)		
		< 500	500 - 999	> 1 000		< 500	500 - 999	> 1 000		< 500	500 - 999	> 1 000
ČR celkem	71,4	67,4	79,4	73,6	39,6	32,9	44,3	51,1	10,2	9,4	11,3	11,0
Hl. m. Praha	53,4	71,4	.	51,0	63,8	57,1	.	64,7	15,5	0,0	.	17,6

¹⁾ podíl z celkového počtu obecních úřadů, které se zúčastnily šetření

¹⁾ As percentage of total number of municipalities that took part in the survey

18-4. Informační technologie ve zdravotnictví v Hlavním městě Praze v roce 2009
Information technology in health institution: Capital City of Prague, 2009

 v procentech¹⁾

 Per cent¹⁾

Kraj, okresy Region, districts	Samostatné ordinace lékaře mající <i>Independent surgeries of physician having</i>											
	vysokorychlostní připojení k internetu <i>Broadband connection</i>						vlastní webové stránky <i>Own web pages</i>					
	celkem <i>Total</i>	podle typu ordinace <i>By type</i>					celkem <i>Total</i>	podle typu ordinace <i>By type</i>				
		PL pro dospělé <i>GPs for adults</i>	PL pro děti a dorost <i>GPs for children</i>	zubní lékař <i>Stomatologist</i>	gynekolog <i>Gynaecologist</i>	lékař specialista <i>Specialists</i>		PL pro dospělé <i>GPs for adults</i>	PL pro děti a dorost <i>GPs for children</i>	zubní lékař <i>Stomatologist</i>	gynekolog <i>Gynaecologist</i>	lékař specialista <i>Specialists</i>
Hl. m. Praha	46,5	43,2	39,4	41,3	60,1	51,3	26,0	19,0	39,0	15,7	32,9	32,7

¹⁾ podíl z celkového počtu samostatných ordinací praktického lékaře daného typu, které se zúčastnily šetření

¹⁾ As percentage of independent surgeries of physicians in each category that took part in the survey

18-5. Použití informačních technologií ve zdravotnických organizacích v Hlavním městě Praze v roce 2009
Usage of information technology in health institutions: Capital City of Prague, 2009

 v procentech¹⁾

 Per cent¹⁾

Kraj, okresy Region, districts	Samostatné ordinace praktického lékaře mající zdravotnickou dokumentaci <i>Independent surgeries of physician having their documentation system</i>											
	na počítači <i>On the PC</i>						na internetu <i>On the Internet</i>					
	celkem <i>Total</i>	podle typu ordinace <i>By type</i>					celkem <i>Total</i>	podle typu ordinace <i>By type</i>				
		PL pro dospělé <i>GPs for adults</i>	PL pro děti a dorost <i>GPs for children</i>	zubní lékař <i>Stomatologist</i>	gynekolog <i>Gynaecologist</i>	lékař specialista <i>Specialists</i>		PL pro dospělé <i>GPs for adults</i>	PL pro děti a dorost <i>GPs for children</i>	zubní lékař <i>Stomatologist</i>	gynekolog <i>Gynaecologist</i>	lékař specialista <i>Specialists</i>
Hl. m. Praha	71,2	74,2	57,3	66,5	82,5	74,6	6,3	7,9	10,3	4,1	4,2	6,6

¹⁾ podíl z celkového počtu samostatných ordinací praktického lékaře daného typu, které se zúčastnily šetření

¹⁾ As percentage of independent surgeries of physicians in each category that took part in the survey

19-1. Základní ukazatele výzkumu a vývoje v Hlavním městě Praze

Key R&D indicators : Capital City of Prague

	2007	2008	2009	
Zaměstnanci celkem (přepočtené osoby)¹⁾	21 176	20 943	19 747	R&D Personnel Total (full-time equivalent)¹⁾
z toho ženy	7 580	7 342	7 283	Women
z toho podle hlavních sektorů				By main sector of performance
podnikatelský	7 627	7 475	6 050	Business enterprise sector
vládní	7 830	7 759	7 666	Government sector
vysokoškolský	5 588	5 560	5 874	Higher education sector
Výzkumní pracovníci celkem (přepočtené osoby)¹⁾	13 125	13 454	12 076	Researchers, total (full-time equivalent)¹⁾
z toho ženy	3 780	3 814	3 701	Women
z toho podle hlavních sektorů				By main sector of performance
podnikatelský	4 107	4 321	3 106	Business enterprise sector
vládní	4 881	4 922	4 503	Government sector
vysokoškolský	4 091	4 161	4 363	Higher education sector
Výdaje na výzkum a vývoj celkem (v mil. Kč)	22 914	22 481	20 906	R&D Expenditure, total (CZK mil.)
z toho mzdové	8 913	9 646	9 018	Labour costs
z toho podle zdrojů financování				By source of funds
podnikatelské	8 865	7 858	5 669	Business enterprise
veřejné	12 581	12 570	13 264	General government
zahraniční	1 335	1 953	1 882	Funds from abroad
z toho podle hlavních sektorů užití				By main sector of performance
podnikatelský	10 069	9 733	7 520	Business enterprise sector
vládní	8 501	8 371	8 546	Government sector
vysokoškolský	4 180	4 213	4 639	Higher education sector

¹⁾ přepočteno na plnou pracovní dobu věnovanou VaV činnostem¹⁾ Recalculated to full-time devoted to R&D (FTE)

19-2. Základní ukazatele výzkumu a vývoje v podnikatelském sektoru v Hlavním městě Praze v roce 2009

Key R&D indicators in the Business Enterprise sector: Capital City of Prague, 2009

Podnikatelský sektor, kraj Business Enterprise sector, region	VaV pracoviště (počet) R&D Workplaces (number)		Výdaje na VaV (tis. Kč) R&D Expenditure (CZK thous.)			Zaměstnanci VaV (počet k 31.12.) R&D Personnel (number; 31 December)					
	celkem Total	z toho CZ-NACE 72 ¹⁾ Thereof CZ-NACE 72 ¹⁾	celkem Total	z toho		celkem Total		z toho			
				mzdové Labour costs	financované z veřejných zdrojů From government funds	fyzické osoby Headcount	přepočt. osoby f/t equivalent persons	ženy Women	výzkumníci Researches	fyzické osoby Headcount	přepočt. osoby f/t equivalent persons
Hl.m. Praha	439	39	7 520 441	3 385 422	1 501 738	8 048	6 050	1 905	1 381	4 069	3 106
Praha	431	39	7 318 806	3 292 876	1 472 124	7 809	5 824	1 875	1 357	3 956	2 997
nerozlišeno	8	-	201 635	92 546	29 614	239	227	29	25	113	109

¹⁾ pracoviště s hlavní ekonomickou činností
Výzkum a vývoj (CZ-NACE 72)¹⁾ Workplaces with principal activity
Research and Development (CZ-NACE 72)

20-1. Školy podle typu v Hlavním městě Praze

Schools: Capital City of Prague, by type

Pramen: Ústav pro informace ve vzdělávání

Source: Institute for Information on Education

	Školní rok <i>School year</i>			
	2007/2008	2008/2009	2009/2010	
Mateřské školy	321	320	322	Nursery schools
třídy	1 248	1 302	1 365	<i>Classes</i>
děti	29 859	31 308	33 403	<i>Children</i>
učitelé	2 397	2 516	2 648	<i>Teachers</i>
Základní školy	253	251	251	Basic schools
třídy	3 824	3 736	3 698	<i>Classes</i>
žáci	77 116	74 470	73 400	<i>Pupils</i>
učitelé	5 480	5 336	5 301	<i>Teachers</i>
Střední školy celkem¹⁾	200	204	202	Secondary schools, total¹⁾
třídy	3 146	3 121	3 079	<i>Classes</i>
žáci	76 078	74 799	73 622	<i>Pupils</i>
učitelé	6 169	6 165	6 071	<i>Teachers</i>
v tom vyučující:				<i>Teaching in programmes of:</i>
obory gymnázií	67	71	72	<i>Grammar schools</i>
třídy denního studia	916	921	928	<i>Classes, initial study</i>
žáci	24 999	24 962	24 829	<i>Pupils</i>
obory odborného vzdělání na středních školách (bez nástavbového studia) ¹⁾	138	138	135	<i>Vocational training, excl. follow-up courses¹⁾</i>
třídy denního studia	1 843	1 819	1 797	<i>Classes, initial study</i>
žáci	45 107	44 083	43 318	<i>Pupils</i>
obory nástavbového studia	48	48	47	<i>Follow-up courses</i>
třídy denního studia	104	101	91	<i>Classes, initial study</i>
žáci	5 972	5 754	5 475	<i>Pupils</i>
Konzervatoře	8	8	7	Conservatoires
žáci	1 464	1 421	1 354	<i>Pupils</i>
učitelé	443	439	419	<i>Teachers</i>
Vyšší odborné školy	38	38	38	Higher professional schools
studijní skupiny denního studia	287	287	262	<i>Study groups, initial study</i>
studenti	6 961	6 708	6 554	<i>Students</i>
učitelé	449	446	469	<i>Teachers</i>
Vysoké školy	31	33	33	Universities
studenti (fyzické osoby) českého státního občanství ²⁾	48 137	50 025	51 146	<i>Students (natural persons) with Czech nationals²⁾</i>

¹⁾ počet škol celkem není součtem škol podle jednotlivých oborů, protože školy mohou realizovat svou činnost souběžně v různých oborech vzdělávání

²⁾ studenti veřejných a soukromých vysokých škol podle kraje trvalého bydliště

¹⁾ Number of schools is not the total of schools by individual programmes since schools can realize their activity parallelly in different programmes of education

²⁾ Students of public and private universities according to the region of permanent residence

20-2. Veřejné vysoké školy v Hlavním městě Praze*)

Public universities: Capital City of Prague)*

Zdroj: Ústav pro informace ve vzdělávání

Source: The Institute for Information on Education

	stav k 31. 12. 2007 <i>31 December 2007</i>	stav k 31. 12. 2008 <i>31 December 2008</i>	stav k 31. 12. 2009 <i>31 December 2009</i>	
Školy	10	12	11	<i>Institutions</i>
Fakulty	38	40	39	<i>Faculties</i>
Studenti celkem	86 847	90 118	92 301	<i>Students, total</i>
z toho ženy	43 469	45 989	47 476	<i>Females</i>
Poprvé zapsaní	17 261	17 934	18 052	<i>First enrolled</i>
z toho ženy	8 469	9 015	9 043	<i>Females</i>
Absolventi za uvedený rok	16 328	18 690	20 483	<i>Graduates during stated year</i>
z toho ženy	8 372	9 597	11 019	<i>Females</i>
Studenti českého státního občanství, prezenční forma studia	69 232	70 764	71 508	<i>Students Czech nationals, initial study</i>
z toho ženy	34 647	36 056	36 635	<i>Females</i>
Studenti českého státního občanství, ostatní formy studia	9 458	10 759	11 714	<i>Students Czech nationals, other forms of study</i>
z toho ženy	4 896	5 704	6 273	<i>Females</i>
Studenti jiného státního občanství	8 500	9 045	9 670	<i>Foreign nationals</i>
z toho ženy	4 127	4 492	4 931	<i>Females</i>
Studenti doktorského studia	11 299	11 403	11 863	<i>Doctoral students</i>
z toho ženy	4 640	4 839	5 192	<i>Females</i>

*) místo výuky v Praze; pokud není uvedeno jinak,
není zahrnuto doktorské studium*) place of teaching in Prague; if not stated otherwise
doctoral studies are not included

20-3. Studenti a absolventi¹⁾ veřejných a soukromých vysokých škol v Hlavním městě Praze v roce 2009Students and graduates¹⁾ of public and private universities: Capital City of Prague, 2009

Pramen: Ústav pro informace ve vzdělávání

Source: Institute for Information on Education

Vysoká škola, fakulta <i>University, faculty</i>	Studenti <i>Students</i>					Absolventi <i>Graduates</i>		
	celkem <i>Total</i>	z toho ženy <i>incl.: Females</i>	státního občanství ČR <i>Czech nationals</i>			jiného státního občan- ství ¹⁾ <i>Other nation- als¹⁾</i>	celkem <i>Total</i>	z toho ženy <i>incl.: Females</i>
			celkem <i>Total</i>	v tom studium <i>Education</i>				
				prezenční <i>Full-time</i>	distanční a kombi- nované <i>Distance and com- bined</i>			
Univerzita Karlova v Praze	49 094	29 910	42 395	33 271	9 415	6 699	8 305	5 412
1. lékařská fakulta	4 616	2 988	3 264	2 569	695	1 352	682	493
3. lékařská fakulta	1 844	1 225	1 424	1 008	416	420	325	263
2. lékařská fakulta	1 726	1 022	1 303	1 086	217	423	256	194
Lékařská fakulta Plzeň	2 034	1 184	1 489	1 356	133	545	264	152
Lékařská fakulta Hradec Králové	1 763	1 060	1 329	1 014	315	434	271	178
Farmaceutická fakulta Hradec Králové	1 638	1 313	1 442	1 234	211	196	311	264
Filozofická fakulta	8 133	5 468	7 484	5 858	1 646	649	1 147	812
Právnícká fakulta	4 530	2 308	4 118	3 746	372	412	650	391
Fakulta sociálních věd	4 040	2 226	3 491	2 584	944	549	703	413
Fakulta humanitních studií	2 374	1 688	2 187	1 503	686	187	364	285
Katolická teologická fakulta	839	473	794	399	395	45	139	81
Evangelická teologická fakulta	711	480	673	412	264	38	74	51
Husitská teologická fakulta	919	644	873	770	106	46	148	108
Přírodovědecká fakulta	4 704	2 953	4 309	3 732	577	395	982	621
Matematicko-fyzikální fakulta	3 500	794	2 659	2 046	620	841	637	153
Pedagogická fakulta	4 588	3 627	4 490	3 185	1 314	98	818	688
Fakulta tělesné výchovy a sportu	1 976	929	1 856	1 325	535	120	543	269
ČVUT v Praze	21 341	4 912	19 580	17 245	2 393	1 762	4 865	1 128
Fakulta stavební	6 135	2 167	5 871	5 605	266	264	1 651	598
Fakulta strojní	3 048	298	2 758	2 400	358	290	627	55
Fakulta elektrotechnická	5 689	302	5 094	4 309	788	596	1 438	61
Fakulta informačních technologií	451	48	376	376	–	75	–	–
Fakulta dopravní	1 793	341	1 703	1 272	431	90	363	70
Fakulta jaderná a fyzikálně inženýrská	1 494	374	1 253	1 158	96	241	225	47
Fakulta architektury	1 634	860	1 472	1 385	87	162	339	203
Fakulta biomedicínského inženýrství	723	390	691	670	22	32	140	68
Celoškolské pracoviště	669	234	634	275	361	35	88	30
VŠCHT v Praze	3 664	2 110	3 355	2 756	603	309	918	543
Fakulta chemické technologie	1 238	723	1 150	1 012	138	88	304	163
Fakulta technologie ochrany prostředí	549	278	484	334	150	65	123	68
Fakulta potravinářské a biochem. technologie	1 264	884	1 161	964	197	103	325	243
Fakulta chemicko-inženýrská	611	215	557	436	121	54	155	60
Celoškolské pracoviště	69	60	64	63	1	5	15	13
VŠE v Praze	18 744	10 151	15 868	14 528	1 347	2 876	4 535	2 707
Fakulta financí a účetnictví	3 111	1 843	2 573	2 499	74	538	721	468
Fakulta mezinárodních vztahů	4 625	3 301	3 731	3 646	85	894	1 318	931
Fakulta podnikohospodářská	3 794	2 112	3 030	2 594	438	764	965	559
Fakulta informatiky a statistiky	3 245	773	2 829	2 751	78	416	597	136
Národohospodářská fakulta	2 522	1 254	2 385	2 350	35	137	607	382
Fakulta managementu v Jindřichově Hradci	1 438	849	1 363	726	637	75	312	222
Celoškolské pracoviště	72	47	6	6	–	66	17	10

20-3. Studenti a absolventi¹⁾ veřejných a soukromých vysokých škol v Hlavním městě Praze v roce 2009
Students and graduates¹⁾ of public and private universities: Capital City of Prague, 2009

 Pramen: Ústav pro informace ve vzdělávání
 dokončení

 Source: Institute for Information on Education
 End of table

Vysoká škola, fakulta <i>University, faculty</i>	Studenti <i>Students</i>					Absolventi <i>Graduates</i>		
	celkem <i>Total</i>	z toho ženy <i>incl.: Females</i>	státního občanství ČR <i>Czech nationals</i>			jiného státního občan- ství ¹⁾ <i>Other natio- nals¹⁾</i>	celkem <i>Total</i>	z toho ženy <i>incl.: Females</i>
			celkem <i>Total</i>	v tom studium <i>Education</i>				
				prezenční <i>Full-time</i>	distanční a kombi- nované <i>Distance and com- bined</i>			
ČZU v Praze	19 990	10 942	19 388	12 559	6 908	602	4 704	2 808
Provozně ekonomická fakulta	9 245	5 492	8 916	6 211	2 713	329	2 671	1 694
Fakulta agrobiologie, potravinových a přírodních zdrojů	3 853	2 897	3 791	2 539	1 278	62	746	577
Technická fakulta	1 808	243	1 773	1 226	547	35	359	65
Fakulta lesnická a dřevařská	1 747	403	1 712	895	822	35	281	78
Fakulta životního prostředí	2 705	1 477	2 675	1 346	1 335	30	462	270
Celoškolské pracoviště	753	497	638	395	243	115	185	124
AMU v Praze	1 395	756	1 211	1 136	75	184	346	184
Hudební fakulta	487	267	438	430	8	49	140	76
Divadelní fakulta	494	322	436	376	60	58	95	66
Filmová a televizní fakulta	416	168	338	331	7	78	111	42
AVU v Praze	331	159	301	298	3	30	41	15
VŠUP v Praze	466	243	412	410	2	54	85	51
BIVŠ, a.s.	5 643	3 259	2 446	466	1 980	3 197	1 455	883
VŠH v Praze 8, s.r.o.	2 557	1 509	1 992	1 014	978	565	554	397
VŠFS, o.p.s.	5 610	3 029	5 190	1 752	3 439	420	1 555	880
Literární akademie s.r.o.	300	211	295	241	54	5	65	49
VŠ CRHL, s.r.o.	71	42	49	29	20	22	–	–
SVŠES, s.r.o.	395	227	363	76	287	32	80	46
VŠ obch. v Praze, o.p.s.	2 856	2 214	2 711	1 830	881	145	771	626
MUP, o.p.s.	5 174	3 127	4 699	1 255	3 459	475	793	480
UJAK s.r.o.	10 311	7 840	8 624	1 828	6 796	1 687	2 657	1 993
Anglo-amer. VŠ, o.p.s.	419	223	171	171	–	248	56	32
PVŠPS, s.r.o.	192	164	185	99	87	8	57	45
VŠAP, s.r.o.	639	417	602	602	–	37	80	55
VŠEM, o.p.s.	2 742	1 562	2 556	444	2 112	186	110	62
UNY Prague, s.r.o.	479	241	162	162	–	317	108	38
VŠMIE, a.s.	1 136	285	1 062	245	817	74	107	30
VŠ MVV Praha, o.p.s.	870	536	527	238	289	343	150	107
IBTS Evr. bapt. fed., o. p. s.	42	7	1	–	1	41	–	–
VŠRR, s.r.o.	440	194	436	131	305	4	66	21
VŠTVS PALESTRA, s.r.o.	270	95	264	123	141	6	100	43
VŠ zdravotnická, o.p.s.	303	293	297	297	–	6	153	151
CEVRO Institut, o.p.s.	421	221	409	120	289	12	50	21
Unicorn College s.r.o.	236	32	199	127	72	37	–	–
VŠCRTS, spol. s r. o. ⁴⁾	70	63	65	65	–	5	–	–
AKCENT College s.r.o.	29	25	27	27	–	2	–	–

¹⁾ ve fyzických osobách; za všechny druhy a formy studia

¹⁾ studium prezenční, distanční a kombinované

¹⁾ Persons - headcount; data for all types and forms of education

¹⁾ Full-time, distance and combined education

Schéma vzdělávacího systému České republiky ve školním/akademickém roce 2009/2010

Pramen: Ústav pro informace ve vzdělávání

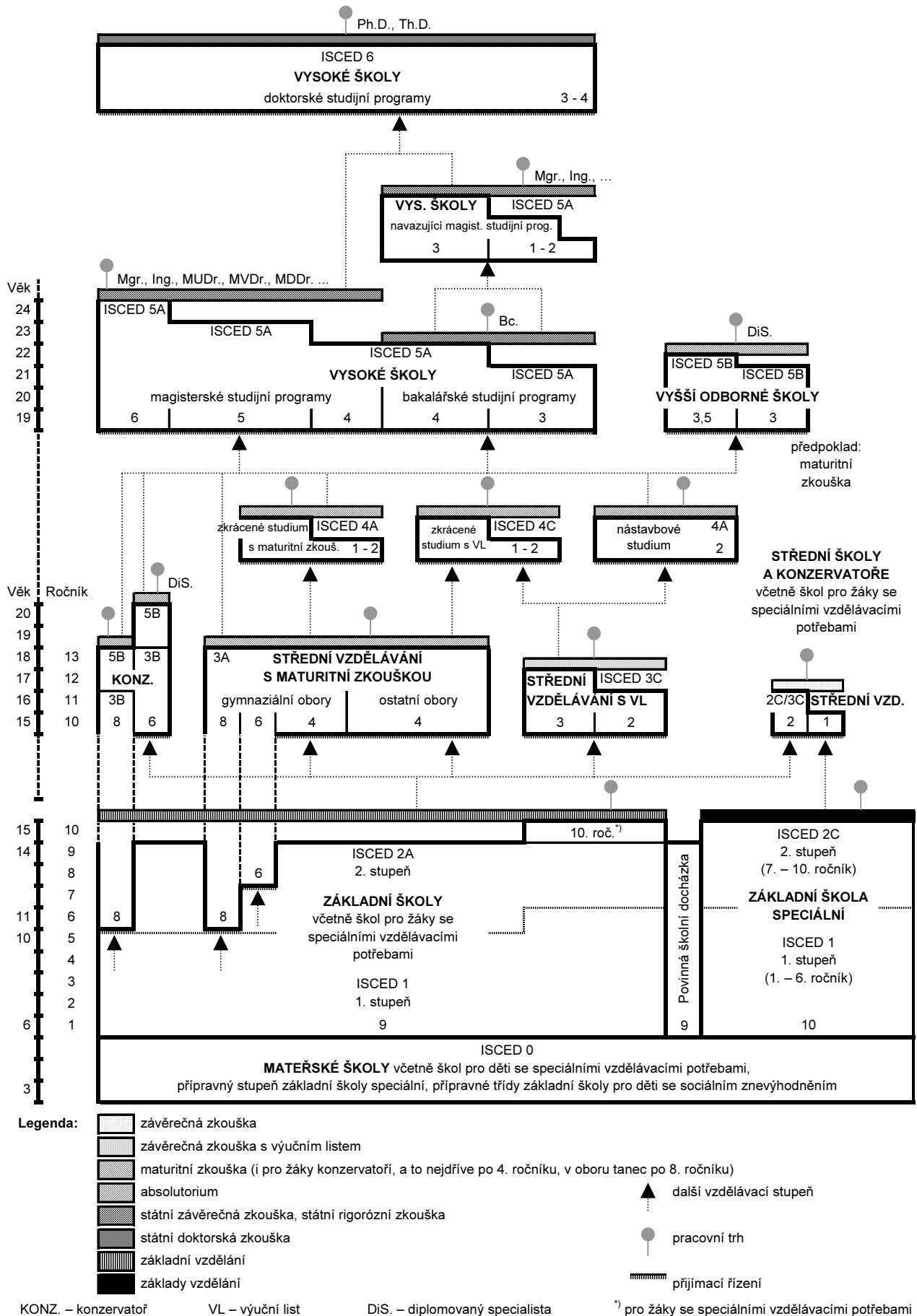
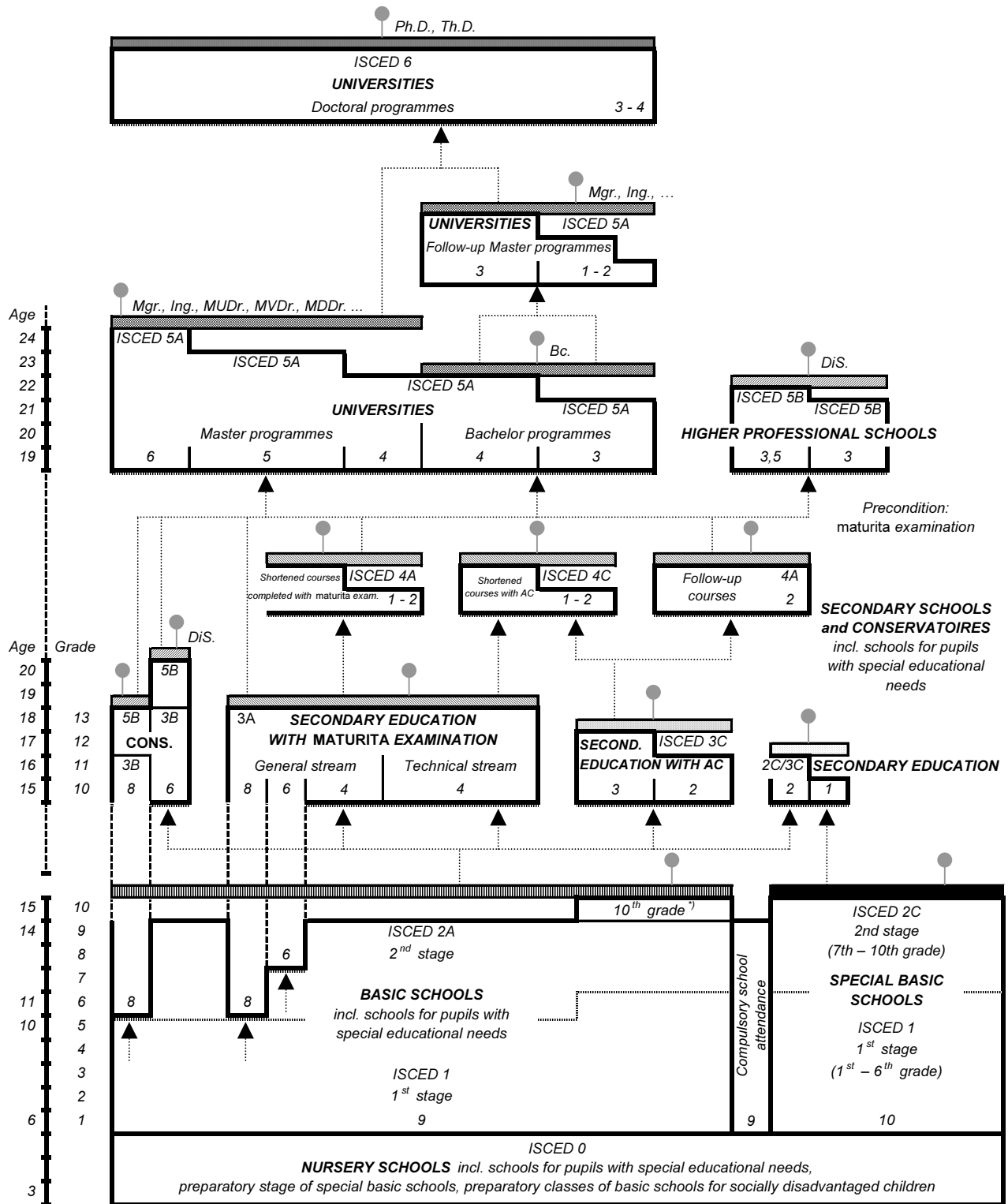


Diagram of the educational system of the Czech Republic: school year 2009/2010

Source: Institute for Information on Education



- Note:**
- Final examination
 - Final examination with apprenticeship certificate
 - Maturita examination (also for pupils of conservatoires but not earlier than after 4th grade, in the field of dance after 8th grade)
 - Absolutorium
 - State final examination, state viva voce examination
 - State doctoral examination
 - Basic education
 - Basics of education
 - Next educational level
 - Labour market
 - Admission procedure
- CONS. – Conservatoires AC – Apprenticeship certificate DiS. – Certified specialist ^{*)} For pupils with special educational needs

21-1. Vybrané ukazatele zdravotnictví v Hlavním městě Praze

Selected health indicators in the Capital City of Prague

Pramen: Ústav zdravotnických informací a statistiky ČR

Source: Institute of Health Information and Statistics of the CR

	2007	2008	2009	
Lékaři celkem (přečtený počet)	8 760	8 958	9 135	Physicians, total (f/t equivalent persons)
z toho				
lékaři v nestátních zařízeních	4 595	4 717	4 847	Physicians in non-state health establishments
Lékaři na 1 000 obyvatel	7,3	7,3	7,3	Physicians per 1 000 population
Obyvatelé na 1 lékaře	137	137	136	Population per physician
Zdravotničtí pracovníci nelékaři s odbornou způsobilostí (přečtený počet)	19 075	19 090	19 508	Paramedical workers with professional qualifications (f/t equivalent persons)
Nemocnice	28	28	28	Hospitals
počet lůžek	10 326	10 322	10 233	Number of beds
hospitalizovaní pacienti ¹⁾				Hospitalized patients ¹⁾
absolutně	335 701	339 043	342 445	Number
na 1 000 obyvatel	280,58	276,71	275,51	Per 1 000 population
ošetřovací dny				Days of treatment
absolutně	2 681 370	2 572 473	2 560 682	Number
na 1 000 obyvatel	2 241,10	2 099,50	2 060,15	Per 1 000 population
průměrná ošetřovací doba (dny)	8,0	7,6	7,5	Average time of treatment (days)
využití lůžek (dny)	258,8	249,8	250,5	Use of beds (days)
Odborné léčebné ústavy ²⁾	14	14	15	Specialized therapeutic institutions ²⁾
počet lůžek	2 741	2 640	2 665	Number of beds
z toho léčebny pro dlouhodobě nemocné	7	7	8	For long-term patients
počet lůžek	1 109	1 009	1 083	Number of beds
Samostatné ordinace lékařů:				Independent surgeries:
praktických pro dospělé	505	505	521	GPs for adults
praktických pro děti a dorost	239	237	238	GPs for children and adolescents
stomatologů	882	887	901	Stomatologists
gynekologů	168	173	171	Gynaecologists
specialistů	1 230	1 253	1 275	Specialists
Ostatní samostatná zdravotnická zařízení	532	556	563	Other independent health establishments
Léčárny (vč. odloučených pracovišť) ^{2), 3)}	326	330	331	Pharmacies, incl. detached workplaces ^{2), 3)}

¹⁾ ukončené případy hospitalizace =
propuštění a zemřelí pacienti

²⁾ včetně detašovaných pracovišť

³⁾ včetně výdejen léčiv

¹⁾ Terminated cases of hospitalization =
discharged and dead patients

²⁾ Incl. detached workplaces

³⁾ Incl. medical goods dispensaries

21-2. Nemocnice v Hlavním městě Praze

Hospitals: Capital City of Prague

Pramen: Ústav zdravotnických informací a statistiky ČR

Source: Institute of Health Information and
Statistics of the Czech Republic

	2007	2008	2009	
Nemocnice	28	28	28	Hospitals
Oddělení	204	205	204	Departments
Lůžka	10 326	10 322	10 233	Beds
Počet lůžek na 1 000 obyvatel	8,6	8,4	8,2	Beds per 1 000 inhabitants
Lékaři celkem (přep. počet) ¹⁾	4 044,95	4 137,35	4 217,39	Physicians (WTE) in total: ¹⁾
v tom:				
lékaři u lůžka	1 793,13	1 784,13	1 745,75	Physicians with beds
lékaři na 10 000 obyvatel	14,79	14,47	13,98	Physicians per 10 000 inhabitants
počet lůžek na 1 lékaře	5,8	5,8	5,9	Beds per 1 physicians
lékaři v ambulanci	2 251,82	2 353,22	2 471,64	Physicians by out-patient departments
přijetí pacienti	335 506	339 516	343 025	Patients admitted
ošetřovací dny v tis.	2 437	2 572	2 552	Days of stay, thousand

¹⁾ od roku 2007 včetně smluvních pracovníků

¹⁾ From 2007 incl. contract employees

21-3. Lékaři v nemocnicích (u lůžek) podle oboru činnosti v Hlavním městě Praze (stav k 31. 12.)

Physicians in hospitals (with beds): Capital City of Prague, by branch of activity, 31 December

Source: Institute of Health Information and
Statistics of the Czech Republic

Pramen: Ústav zdravotnických informací a statistiky ČR

	2007	2008	2009	
Lékaři celkem (přep. počet)	1 793,13	1 784,13	1 745,75	Physicians, total (WTE)
v tom:				
interna	213,93	216,89	208,70	Internal
kardiologie	116,64	125,58	126,04	Cardiology
revmatologie	13,13	8,69	8,79	Rheumatology
diabetologie	11,45	13,50	16,60	Diabetology
gastroenterologie	21,49	22,64	24,63	Gastroenterology
geriatrie	3,20	2,70	2,70	Geriatrics
infekční	20,94	20,97	19,04	Infectious diseases
TBC a respirační nemoci	38,37	41,46	43,10	TBC and respiratory diseases
neurologie	77,47	74,22	77,06	Neurology
dětská neurologie	20,14	14,20	15,82	Neurology for children
psychiatrie	33,75	34,32	35,86	Psychiatry
dětská psychiatrie	13,11	13,08	9,65	Psychiatry for children
nemoci z povolání	1,00	1,00	0,00	Occupational diseases
pediatrie	63,00	70,29	62,99	Paediatrics
gynekologie	124,94	123,44	121,43	Gynaecology
novorozenecké	49,92	44,45	42,15	Obstetrics
chirurgie	172,33	169,03	169,75	Surgery
neurochirurgie	47,23	45,50	44,90	Neurosurgery
plastická chirurgie	15,93	17,30	15,62	Plastic surgery
kardiochirurgie	109,57	95,26	96,73	Cardiosurgery
traumatologie	15,81	7,10	6,60	Traumatology
				Anaesthesiology and resuscitation
AR	101,77	112,19	104,75	
ortopedie	88,69	100,57	102,71	Orthopaedics
urologie	43,44	50,80	46,22	Urology
ušní, nosní, krční	56,28	55,12	54,19	Otorhinolaryngology
dětská ORL	10,22	9,50	8,50	Otorhinolaryngology for children
foniatrie	1,30	0,90	0,00	Speech therapy
oftalmologie	27,79	25,10	19,98	Ophthalmology
stomatologie	16,73	19,63	16,32	Stomatology
dermatovenerologie	19,90	19,31	19,66	Dermatology
klinická onkologie	11,07	11,80	11,08	Clinical oncology
dětská onkologie	18,10	18,50	15,20	Oncology for children
radiační onkologie	15,10	15,31	17,00	Radiotherapy
dětská chirurgie	36,41	31,49	28,13	Surgery for children
nefrologie	20,26	20,52	23,08	Nephrology
klinická hematologie	36,15	34,56	32,35	Clinical haematology
rehabilitace	22,05	25,48	25,30	Physiotherapy
nukleární medicína	3,90	4,20	4,40	Nuclear medicine
léčba popálenin	11,20	9,95	10,70	Treatment of burns
dětské oční	3,00	4,73	4,00	Ophthalmology for children
cévní chirurgie	22,10	15,70	15,70	Vascular surgery
intenzivní péče	11,50	10,50	9,81	Intensive care
ošetřovatelská péče	32,82	26,65	28,51	Nursing care

1) od roku 2007 včetně smluvních pracovníků

1) From 2007 incl. contract employees

21-4. Lůžka v nemocnicích v Hlavním městě Praze (stav k 31. 12.)

Bed-strength in hospitals: Capital City of Prague, 31 December

Source: Institute of Health Information and
Statistics of the Czech Republic

Pramen: Ústav zdravotnických informací a statistiky ČR

	2007	2008	2009	
Lůžka	10 326	10 322	10 233	Beds
v tom v odděleních:				<i>Department:</i>
interna	1 356	1 313	1 291	<i>Internal</i>
kardiologie	448	453	439	<i>Cardiology</i>
revmatologie	91	86	86	<i>Rheumatology</i>
diabetologie	28	28	29	<i>Diabetology</i>
gastroenterologie	71	71	71	<i>Gastroenterology</i>
geriatrie	54	54	54	<i>Geriatrics</i>
infekční	265	241	241	<i>Infectious diseases</i>
TBC a respirační nemoci	272	272	277	<i>TBC and respiratory diseases</i>
neurologie	464	464	448	<i>Neurology</i>
dětská neurologie	70	70	70	<i>Neurology for children</i>
psychiatrie	307	307	303	<i>Psychiatry</i>
dětská psychiatrie	94	94	94	<i>Psychiatry for children</i>
nemoci z povolání	12	12	15	<i>Occupational diseases</i>
pediatrie	369	369	354	<i>Paediatrics</i>
gynekologie	861	841	826	<i>Gynaecology</i>
novorozenecké	280	316	315	<i>Obstetrics</i>
chirurgie	972	956	949	<i>Surgery</i>
neurochirurgie	202	210	210	<i>Neurosurgery</i>
plastická chirurgie	115	115	102	<i>Plastic surgery</i>
kardiochirurgie	294	294	294	<i>Cardiosurgery</i>
traumatologie	80	44	44	<i>Traumatology</i>
AR	168	168	171	<i>Anaesthesiology and resuscitation</i>
ortopedie	601	631	686	<i>Orthopaedics</i>
urologie	296	296	287	<i>Urology</i>
ušní, nosní, krční	307	293	293	<i>Otorhinolaryngology</i>
dětská ORL	50	50	50	<i>Otorhinolaryngology for children</i>
foniatrie	20	20	20	<i>Speech therapy</i>
oftalmologie	160	160	141	<i>Ophthalmology</i>
stomatologie	94	92	92	<i>Stomatology</i>
dermatovenerologie	113	113	113	<i>Dermatology</i>
klinická onkologie	44	44	44	<i>Clinical oncology</i>
dětská onkologie	74	74	74	<i>Oncology for children</i>
radiační onkologie	148	148	148	<i>Radiotherapy</i>
dětská chirurgie	200	200	200	<i>Surgery for children</i>
nefrologie	112	112	109	<i>Nephrology</i>
klinická hematologie	111	111	101	<i>Clinical haematology</i>
rehabilitace	234	289	282	<i>Physiotherapy</i>
nukleární medicína	47	43	42	<i>Nuclear medicine</i>
léčba popálenin	61	67	67	<i>Treatment of burns</i>
dětské oční	25	25	25	<i>Ophthalmology for children</i>
cévní chirurgie	61	61	61	<i>Vascular surgery</i>
intenzivní péče	18	18	18	<i>Intensive care</i>
ošetrovatelská péče	677	697	697	<i>Nursing care</i>

21-5 Zařízení ambulantní péče v Hlavním městě Praze

Out-patient care establishments: Capital City of Prague

Source: Institute of Health Information and
Statistics of the Czech Republic

Pramen: Ústav zdravotnických informací a statistiky ČR

	2007	2008	2009	
Sdružená ambulantní zařízení	59	58	61	<i>Associated establishments of out-patient care</i>
Lékaři (přep. počet) ve sdružených ambulantních zařízeních ¹⁾	640,37	678,75	704,44	<i>Physicians (FTE) in out-patient care establishments¹⁾</i>
Střediska a lékařské stanice	29	28	32	<i>Health centres and stations</i>
Lékaři (přep. počet) ve střediscích a lékařských stanicích ¹⁾	128,07	119,97	94,18	<i>Physicians (FTE) posts in health centres and stations¹⁾</i>
Samostatné ordinace celkem	3 024	3 055	3 106	<i>Independent establishments, total</i>
v tom:				
ordinace praktického lékaře pro dospělé	505	505	521	<i>General practitioners (GP) for adults</i>
ordinace praktického lékaře pro děti a dorost	239	237	238	<i>GP for children and adolescents</i>
ordinace praktického lékaře - stomatologa	882	887	901	<i>Independent stomatologists</i>
ordinace praktického lékaře - gynekologa	168	173	171	<i>Independent gynaecologists</i>
ordinace lékaře - specialisty	1 230	1 253	1 275	<i>Independent specialists</i>
Lékaři (přep. počet) v samostatných ordinacích	3 336,83	3 388,21	3 522,04	<i>Physicians (FTE) posts in independent consulting rooms</i>

¹⁾ od roku 2007 včetně smluvních pracovníků¹⁾ From 2007 incl. contract employees21-6. Lékaři v Hlavním městě Praze (stav k 31.12.)¹⁾Physicians: Capital City of Prague, 31 December¹⁾Source: Institute of Health Information and
Statistics of the Czech Republic

Pramen: Ústav zdravotnických informací a statistiky ČR

	2007	2008	2009	
Lékaři celkem (fyzické osoby)	9 810	9 829	10 035	<i>Physicians, total (actual persons)</i>
v evidenčním počtu	9 470	9 445	9 643	<i>On payroll</i>
Počet lékařů na 1 000 obyvatel	8,1	8,0	8,0	<i>Physicians per 1 000 inhabitants</i>
Počet obyvatel na 1 lékaře	124	125	124	<i>Inhabitants per physician</i>

¹⁾ včetně zubních lékařů¹⁾ Incl. stomatologists

21-7. Zařízení lékárenské péče (státní a nestátní) v Hlavním městě Praze

Pharmaceutical service establishments (government and non-government): Capital City of Prague

Source: Institute of Health Information and
Statistics of the Czech Republic

Pramen: Ústav zdravotnických informací a statistiky ČR

	2007	2008	2009	
Zařízení lékárenské péče ¹⁾	326	330	331	<i>Establishment¹⁾</i>
v tom:				
lékárný	299	301	302	<i>Pharmacies</i>
výdejny zdravotnických prostředků	27	29	29	<i>Medical goods dispensaries</i>

¹⁾ včetně detašovaných pracovišť¹⁾ Incl. detached places of work

21-8. Odborné léčebné ústavy v Hlavním městě Praze

*Specialized therapeutic institutions: Capital City of Prague*Source: Institute of Health Information and
Statistics of the Czech Republic

Pramen: Ústav zdravotnických informací a statistiky ČR

	2007	2008	2009	
Ústavy celkem	12	12	13	<i>Institution, total</i>
lůžka	2 691	2 586	2 615	<i>Beds</i>
lékaři (přep. počet) ¹⁾	172,29	180,16	191,10	<i>Physicians (WTE)¹⁾</i>
počet lůžek na 1 lékaře	15,6	14,4	13,7	<i>Beds per physicians</i>
z toho:				
Léčebny pro dlouhodobě nemocné				<i>Therapeutical institutions for long-term patients</i>
lůžka	7	7	8	<i>Beds</i>
lékaři (přep. počet) ¹⁾	1 109	1 009	1 083	<i>Physicians (WTE)¹⁾</i>
počet lůžek na 1 lékaře	49,71	52,00	61,98	<i>Beds per physicians</i>
	22,3	19,4	17,5	

¹⁾ od roku 2007 včetně smluvních pracovníků¹⁾ From 2007 incl. contract employees

21-9. Zvláštní dětská zařízení v Hlavním městě Praze

*Special children's establishments: Capital City of Prague*Source: Institute of Health Information and
Statistics of the Czech Republic

Pramen: Ústav zdravotnických informací a statistiky ČR

	2007	2008	2009	
Kojenecké ústavy a dětské domovy				<i>Institution for infants, homes for children</i>
zařízení	3	3	3	<i>Establishments</i>
místa	215	215	215	<i>Places</i>
lékaři (přep. počet) ¹⁾	5,9	5,9	6,0	<i>Physicians (WTE)¹⁾</i>
Jesle				<i>Nurseries</i>
zařízení	8	7	7	<i>Establishments</i>
místa	345	245	240	<i>Places</i>

¹⁾ od roku 2007 včetně smluvních pracovníků¹⁾ From 2007 incl. contract employees

21-10. Pracovní neschopnost pro nemoc a úraz v Hlavním městě Praze

Incapacity for work due to disease or injury in the Capital City of Prague

	2007	2008	2009	
Průměrný počet osob nemocensky pojištěných	1 001 574	1 000 512	969 550	<i>Average number of sickness insured persons</i>
Nově hlášené případy pracovní neschopnosti	511 842	422 331	317 010	<i>New notified cases of incapacity for work due to disease or injury</i>
v tom:				<i>Due to</i>
pro nemoc	486 335	398 447	297 131	<i>Disease</i>
pro pracovní úrazy	10 074	9 757	7 623	<i>Occupational injury</i>
pro ostatní úrazy	15 433	14 127	12 245	<i>Other injury</i>
Kalendářní dny pracovní neschopnosti	15 791 401	14 514 373	11 750 201	<i>Calendar days of incapacity for work</i>
v tom:				<i>Due to</i>
pro nemoc	14 641 806	13 378 724	10 698 436	<i>Disease</i>
pro pracovní úrazy	475 579	487 644	399 115	<i>Occupational injury</i>
pro ostatní úrazy	674 016	648 005	651 843	<i>Other injury</i>
Nově hlášené případy pracovní neschopnosti na 100 nemocensky pojištěných	51,10	42,21	32,70	<i>New notified cases of incapacity for work per 100 sickness insured persons</i>
Průměrná doba trvání 1 případu pracovní neschopnosti (kalendářní dny)	30,9	34,4	37,1	<i>Average duration of 1 case of incapacity for work (calendar days)</i>
v tom:				<i>Due to</i>
pro nemoc	30,1	33,6	36,0	<i>Disease</i>
pro pracovní úrazy	47,2	50,0	52,4	<i>Occupational injury</i>
pro ostatní úrazy	43,7	45,9	53,2	<i>Other injury</i>
Průměrný denní stav práce neschopných	43 264	39 657	32 192	<i>Average daily number of people on sickness leave</i>
Průměrné procento pracovní neschopnosti	4,320	3,964	3,320	<i>Average percentage of incapacity for work</i>
v tom:				<i>Due to</i>
pro nemoc	4,005	3,654	3,023	<i>Disease</i>
pro pracovní úrazy	0,130	0,133	0,113	<i>Occupational injury</i>
pro ostatní úrazy	0,184	0,177	0,184	<i>Other injury</i>
Smrtelné pracovní úrazy	18	26	11	<i>Fatal occupational injuries</i>

21-11. Pracovní neschopnost pro nemoc a úraz v Hlavním městě Praze podle skupin CZ-NACE v roce 2009

Incapacity for work due to disease or injury: Capital City of Prague, by CZ-NACE, 2009

Odvětví (CZ-NACE)	Průměrný počet osob nemocensky pojištěných <i>Average number of sickness insured persons</i>	Nově hlášené případy pracovní neschopnosti <i>New notified cases of incapacity for work</i>	Kalendářní dny pracovní neschopnosti <i>Calendar days of incapacity for work</i>	CZ-NACE
Celkem	969 550	317 010	11 750 201	Total
A. Zemědělství, lesnictví a rybářství	4 373	1 080	47 868	<i>Agriculture, forestry and fishing</i>
B. Těžba a dobývání	1 147	322	14 986	<i>Mining and quarrying</i>
C. Zpracovatelský průmysl	74 827	25 835	1 052 746	<i>Manufacturing</i>
D. Výroba a rozvod elektřiny, plynu, tepla a klimatizovaného vzduchu	5 593	1 315	44 816	<i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
E. Zásobování vodou, činnosti související s odpadními vodami, odpady a sanacemi	8 514	2 865	131 140	<i>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
F. Stavebnictví	49 218	14 574	697 076	<i>Construction</i>
G. Velkoobchod a maloobchod; opr. a údržba motorových vozidel	188 447	68 169	2 818 182	<i>Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i>
H. Doprava a skladování	74 630	25 383	1 031 306	<i>Transportation and storage</i>
I. Ubytování, stravování a pohost.	49 458	16 975	725 915	<i>Accommodation and food service activities</i>
J. Informační a komunikační činnost	67 241	21 178	527 158	<i>Information and communication</i>
K. Peněžnictví a pojišťovnictví	53 734	19 152	518 024	<i>Financial and insurance activities</i>
L. Činnosti v oblasti nemovitostí	24 069	5 530	225 447	<i>Real estate activities</i>
M. Profesionální, vědecké a technické činnosti	76 302	20 238	636 569	<i>Professional, scientific and technical activities</i>
N. Administrativní a podpůrné činnosti	77 343	28 417	1 119 879	<i>Administrative and support service activities</i>
O. Veřejná správa a obrana; povinné sociální zabezpečení	68 962	25 073	723 253	<i>Public administration and defence; compulsory social security</i>
P. Vzdělávání	53 819	15 067	421 001	<i>Education</i>
Q. Zdravotní a sociální péče	54 776	15 590	636 767	<i>Human health and social work activities</i>
R. Kulturní, zábavní a rekreační činnosti	17 606	5 008	171 345	<i>Arts, entertainment and recreation</i>
S. Ostatní činnosti	18 070	5 088	196 199	<i>Other service activities</i>
U. Činnosti extraterritoriálních organizací a orgánů	103	12	379	<i>Activities of extraterritorial organisations and bodies</i>
Nezjištěno	1 318	139	10 145	<i>Activity not specified</i>

21-11. Pracovní neschopnost pro nemoc a úraz v Hlavním městě Praze podle skupin CZ-NACE v roce 2009

Incapacity for work due to disease or injury: Capital City of Prague, by CZ-NACE, 2009

dokončení

End of table

Odvětví (CZ-NACE)	Nově hlášené případy pracovní neschopnosti na 100 nemocensky pojištěných <i>New notified cases of incapacity for work per 100 sickness insured persons</i>	Průměrná doba trvání 1 případu pracovní neschopnosti (kalendářní dny) <i>Average duration of 1 case of incapacity for work (calendar days)</i>	Průměrné procento pracovní neschopnosti <i>Average percentage of incapacity for work</i>	CZ-NACE
Celkem	32,70	37,07	3,320	Total
A. Zemědělství, lesnictví a rybářství	24,70	44,32	2,999	<i>Agriculture, forestry and fishing</i>
B. Těžba a dobývání	28,07	46,54	3,580	<i>Mining and quarrying</i>
C. Zpracovatelský průmysl	34,53	40,75	3,855	<i>Manufacturing</i>
D. Výroba a rozvod elektřiny, plynu, tepla a klimatizovaného vzduchu	23,51	34,08	2,195	<i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
E. Zásobování vodou, činnosti související s odpadními vodami, odpady a sanacemi	33,65	45,77	4,220	<i>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
F. Stavebnictví	29,61	47,83	3,880	<i>Construction</i>
G. Velkoobchod a maloobchod; opr a údržba motorových vozidel	36,17	41,34	4,097	<i>Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i>
H. Doprava a skladování	34,01	40,63	3,786	<i>Transportation and storage</i>
I. Ubytování, stravování a pohost.	34,32	42,76	4,021	<i>Accommodation and food service activities</i>
J. Informační a komunikační činnost	31,50	24,89	2,148	<i>Information and communication</i>
K. Peněžnictví a pojišťovnictví	35,64	27,05	2,641	<i>Financial and insurance activities</i>
L. Činnosti v oblasti nemovitostí	22,98	40,77	2,566	<i>Real estate activities</i>
M. Profesionální, vědecké a technické činnosti	26,52	31,45	2,286	<i>Professional, scientific and technical activities</i>
N. Administrativní a podpůrné činnosti	36,74	39,41	3,967	<i>Administrative and support service activities</i>
O. Veřejná správa a obrana; povinné sociální zabezpečení	36,36	28,85	2,873	<i>Public administration and defence; compulsory social security</i>
P. Vzdělávání	28,00	27,94	2,143	<i>Education</i>
Q. Zdravotní a sociální péče	28,46	40,84	3,185	<i>Human health and social work activities</i>
R. Kulturní, zábavní a rekreační činnosti	28,44	34,21	2,666	<i>Arts, entertainment and recreation</i>
S. Ostatní činnosti	28,16	38,56	2,975	<i>Other service activities</i>
U. Činnosti extraterritoriálních organizací a orgánů	11,65	31,58	1,008	<i>Activities of extraterritorial organisations and bodies</i>
Nezjištěno	10,55	72,99	2,109	<i>Activity not specified</i>

22-1. Vybrané ukazatele sociálních služeb v Hlavním městě Praze

Selected social service indicators: Capital City of Prague

Pramen: Ministerstvo práce a sociálních věcí ČR
a terénní šetření ČSÚ

Source: Ministry of Labour and Social Affairs of the
Czech Republic and CZSO field research

	2007	2008 ¹⁾	2009 ¹⁾	
Sociální služby poskytované ve vybraných zařízeních (stav k 31. 12.)				Social services provided in selected establishments: 31 December
Domovy pro seniory	24	19	19	Homes for seniors
místa	2 864	2 177	2 248	Places
Denní stacionáře	11	23	27	Day care centres
místa	460	573	541	Places
Týdenní stacionáře	2	4	4	Week care centres
místa	i.d.	82	57	Places
Domovy pro osoby se zdravot. postižením	6	7	7	Homes for people with disabilities
místa	507	535	526	Places
Domy s pečovatelskou službou	49	50	50	Houses with community care service
bytové jednotky	1 976	2 016	2 208	Dwelling units
Sociální služby v ostatních zařízeních	.	250	270	Social services in other establishments
místa	.	2 041	2 169	Places
Neuspokojení žadatelé o poskytnutí sociální služby v zařízeních:				Applicants on waiting list for social services in the following establishments:
domovy pro seniory	3 660	4 143	8 612	Homes for seniors
azylové domy	194	488	545	Homeless shelters
domy na půl cesty	-	64	73	Half-way houses
noclehárny	-	448	651	Hostels
terapeutické komunity	-	0	0	Therapeutic communities
chráněné bydlení	40	94	130	Sheltered housing
domovy pro osoby se zdravot. postižením	471	199	235	Homes for people with disabilities
domovy se zvláštním režimem	471	308	436	Homes with special care
týdenní stacionáře	20	21	11	Week care centres
Počet sociálně potřebných osob, jimž byla poskytnuta sociální služba:				Number of socially needy persons provided with social service:
pečovatelská služba	11 902	25 835	13 010	Community care service
osobní asistence	182	71	449	Personal assistance
tísňová péče	183	2 296	390	Distress care
odlehčovací služby	473	1 099	1 437	Relief services
centra denních služeb	.	.	2 607	Day service centres
denní stacionáře	.	.	652	Day care centres
Výdaje na sociální službu (v tis. Kč):				Expenditures on social services (CZK thousand):
pečovatelská služba	281 181	193 846	253 424	Community care service
osobní asistence	10 025	3 263	18 350	Personal assistance
tísňová péče	3 928	3 137	7 055	Distress care
odlehčovací služby	46 189	54 974	114 695	Relief services
centra denních služeb	.	.	15 412	Day service centres
denní stacionáře	.	.	161 174	Day care centres
Držitelé průkazů zdravotně postižených k 31. 12.	59 340	51 834	57 782	Handicapped person card holders: 31 December
v tom osoby:				Persons:
těžce postižené	13 493	13 085	13 996	Severely handicapped
zvláště těžce postižené	35 837	30 176	33 944	Very severely handicapped
zvláště těžce postižené s nutností průvodce	10 010	8 573	9 842	Very severely handicapped in need of companion
z toho osoby do 18 let:	2 295	1 889	1 412	Persons under 18:
těžce postižené	141	129	109	Severely handicapped
zvláště těžce postižené	964	625	325	Very severely handicapped
zvláště těžce postižené s nutností průvodce	1 190	1 135	978	Very severely handicapped in need of companion

¹⁾ Od roku 2008 jsou sociální služby vykazovány samostatně. Zařízení sociálních služeb i místa v nich jsou členěna podle druhu poskytované služby; v jednom zařízení může být poskytováno více druhů sociálních služeb.

¹⁾ Since 2008 social services are reported independently. Social service establishments and their capacity are broken by type of service; in one establishment more than one type of social service can be provided.

22-2. Příjemci důchodů a průměrné výše důchodů v Hlavním městě Praze (stav v prosinci)

Pension recipients and average amount of pensions in the Capital City of Prague: December

Pramen: Česká správa sociálního zabezpečení

Source: Czech Social Security Administration

	2007	2008	2009	
	Celkem <i>Total</i>			
Příjemci důchodů	301 835	303 891	305 839	Pension recipients
v tom pobírající důchody:				<i>receiving:</i>
starobní plné	180 286	183 708	186 565	Full old-age pension
starobní poměrné	628	554	485	Proportional old-age pension
invalidní plné	29 152	28 809	28 513	Full disability pension
invalidní částečné	12 453	12 686	13 009	Partial disability pension
vdovské, vč. kombinovaných	64 388	63 412	62 670	Widow's pension, incl. combined
vdovecké, vč. kombinovaných	9 937	9 947	9 934	Widower's pension, incl. combined
sirotčí	4 991	4 775	4 663	Orphan's pension
Průměrná měsíční výše důchodu (bez součástí) v Kč	9 194	10 100	10 519	Average monthly amount of pension, CZK
v tom důchody:				
starobní plné	9 370	10 289	10 730	Full old-age pension
starobní poměrné	5 097	5 783	5 878	Proportional old-age pension
invalidní plné	8 422	9 262	9 600	Full disability pension
invalidní částečné	5 074	5 803	5 988	Partial disability pension
vdovské, vč. kombinovaných	9 988	10 921	11 372	Widow's pension, incl. combined
vdovecké, vč. kombinovaných	10 958	11 909	12 432	Widower's pension, incl. combined
sirotčí	4 358	5 088	5 235	Orphan's pension
	Muži <i>Males</i>			
Příjemci důchodů	108 858	111 067	113 013	Pension recipients
v tom pobírající důchody:				<i>receiving:</i>
starobní plné	75 674	78 225	80 406	Full old-age pension
starobní poměrné	77	74	67	Proportional old-age pension
invalidní plné	14 506	14 356	14 114	Full disability pension
invalidní částečné	6 417	6 339	6 414	Partial disability pension
vdovecké, vč. kombinovaných	9 937	9 947	9 934	Widower's pension, incl. combined
sirotčí	2 247	2 126	2 078	Orphan's pension
Průměrná měsíční výše důchodu (bez součástí) v Kč	9 776	10 713	11 165	Average monthly amount of pension, CZK
v tom důchody:				
starobní plné	10 344	11 287	11 763	Full old-age pension
starobní poměrné	5 540	6 148	6 231	Proportional old-age pension
invalidní plné	8 863	9 703	10 042	Full disability pension
invalidní částečné	5 268	5 993	6 174	Partial disability pension
vdovecké, vč. kombinovaných	10 958	11 909	12 432	Widower's pension, incl. combined
sirotčí	4 318	5 040	5 168	Orphan's pension
	Ženy <i>Females</i>			
Příjemci důchodů	192 977	192 824	192 826	Pension recipients
v tom pobírající důchody:				<i>receiving:</i>
starobní plné	104 612	105 483	106 159	Full old-age pension
starobní poměrné	551	480	418	Proportional old-age pension
invalidní plné	14 646	14 453	14 399	Full disability pension
invalidní částečné	6 036	6 347	6 595	Partial disability pension
vdovské, vč. kombinovaných	64 388	63 412	62 670	Widow's pension, incl. combined
sirotčí	2 744	2 649	2 585	Orphan's pension
Průměrná měsíční výše důchodu (bez součástí) v Kč	8 866	9 746	10 140	Average monthly amount of pension, CZK
v tom důchody:				
starobní plné	8 666	9 549	9 948	Full old-age pension
starobní poměrné	5 035	5 727	5 821	Proportional old-age pension
invalidní plné	7 986	8 824	9 167	Full disability pension
invalidní částečné	4 867	5 613	5 808	Partial disability pension
vdovské, vč. kombinovaných	9 988	10 921	11 372	Widow's pension, incl. combined
sirotčí	4 390	5 127	5 289	Orphan's pension

22-3. Přiznané a vyplacené dávky státní sociální podpory v Hlavním městě Praze¹⁾

State social support benefits granted and paid in the Capital City of Prague¹⁾

Pramen: Ministerstvo práce a sociálních věcí ČR

Source: Ministry of Labour and Social Affairs of the Czech Republic

	2007	2008	2009	
Přiznané dávky celkem	2 143 821	1 276 932	1 140 104	Benefits granted, total
z toho dávky:				
přídavek na dítě	1 382 849	612 117	449 183	Child benefit
sociální příspěvek	189 646	104 862	85 563	Social benefit
příspěvek na bydlení	142 843	70 643	99 808	Housing benefit
rodičovský příspěvek	386 214	457 284	473 633	Parental benefit
pěstounská péče	13 070	15 706	16 966	Foster care benefits and grants
v tom:				
na potřeby dítěte	6 942	7 699	8 275	To cover the child's needs
odměna pěstouna	6 010	7 877	8 550	Foster's remuneration
převzetí dítěte	116	129	140	For taking child into care
motorové vozidlo	2	1	1	Motor vehicle
porodné	12 563	14 096	14 672	Birth grant
pohřebné	12 414	2 021	280	Funeral grant
příspěvek na školní pomůcky ^{1), 2)}	3 769	203	-1	School teaching aids allowance ^{1), 2)}
Hodnota vyplacených dávek celkem (v tis. Kč)	2 737 154	4 042 077	4 151 103	Benefits paid, total (CZK thousand)
z toho dávky:				
přídavek na dítě	690 588	354 831	258 434	Child benefit
sociální příspěvek	221 842	155 145	134 127	Social benefit
příspěvek na bydlení	108 260	131 802	229 276	Housing benefit
rodičovský příspěvek	1 413 544	3 128 572	3 264 896	Parental benefit
pěstounská péče	44 762	62 942	68 117	Foster care benefits and grants
v tom:				
na potřeby dítěte	28 089	32 737	35 300	To cover the child's needs
odměna pěstouna	15 571	28 979	31 471	Foster's remuneration
převzetí dítěte	991	1 125	1 246	For taking child into care
motorové vozidlo	111	100	100	Motor vehicle
porodné	184 520	198 477	194 854	Birth grant
pohřebné	61 735	10 105	1 400	Funeral grant
příspěvek na školní pomůcky ^{1), 2)}	3 756	203	-1	School teaching aids allowance ^{1), 2)}

¹⁾ včetně zpětně vyplacených dávek

¹⁾ Incl. benefits paid retroactively

¹⁾ dávka s účinností od 1. června 2006 do 31. prosince 2007

¹⁾ Effective from 1 June 2006 to 31 December 2007

²⁾ dodatečné vratky

²⁾ Additional returns

22-4. Výdaje na dávky nemocenského pojištění v Hlavním městě Praze

Expenditure on sickness insurance benefits in the Capital City of Prague

Pramen: Česká správa sociálního zabezpečení

Source: Czech Social Security Administration

v tis. Kč

CZK thousand

	2007	2008	2009	
Výdaje na dávky nemocenského pojištění	6 364 722	6 073 541	5 321 619	Expenditure on sickness insurance benefits
v tom dávky:				
nemocenské	4 680 024	4 205 567	2 979 025	Sickness benefit
peněžitá pomoc v mateřství	1 528 394	1 727 773	2 213 167	Maternity benefit
podpora při ošetřování člena rodiny	155 820	139 707	128 941	Financial support for care of a family member
vyrovnávací příspěvek v těhotenství a mateřství	484	494	486	Pregnancy and maternity compensation benefit

22-5. Přiznané dávky státní sociální podpory v Hl. m. Praze podle správních obvodů v roce 2009¹⁾
State social support benefits granted: Capital City of Prague, by administrative districts, 2009¹⁾

Pramen: Ministerstvo práce a sociálních věcí ČR

Source: Ministry of Labour and Social Affairs of the Czech Republic

počet dávek

Number of benefits

Kraj, správní obvody <i>Region, administrative districts</i>	Celkem <i>Total</i>	v tom dávky <i>Benefits</i>				
		přídavek na dítě <i>Child benefit</i>	sociální příplatek <i>Social benefit</i>	příspěvek na bydlení <i>Housing benefit</i>	rodičovský příspěvek <i>Parental benefit</i>	porodné <i>Birth grant</i>
Hl. m. Praha	1 140 104	449 183	85 563	99 808	473 633	14 672
Praha 1 ⁴⁾	10 180	3 462	721	1 529	4 227	164
Praha 2 ⁴⁾	62 408	21 866	4 665	10 607	23 637	729
Praha 3	73 853	27 633	6 290	12 235	25 658	794
Praha 4	112 055	42 652	8 532	9 119	48 502	1 571
Praha 5	89 459	36 303	7 902	9 408	33 534	1 011
Praha 6	91 774	33 523	4 920	10 899	40 206	1 168
Praha 7	45 137	17 333	3 968	6 280	16 405	551
Praha 8	97 121	36 341	6 284	6 187	44 865	1 443
Praha 9	43 589	15 617	2 866	3 281	20 632	685
Praha 10	99 632	38 906	7 501	10 116	40 250	1 215
Praha 11	74 141	30 491	6 012	3 710	31 957	973
Praha 12	52 789	21 989	4 204	1 899	22 984	672
Praha 13	61 022	26 896	5 392	3 680	23 575	712
Praha 14	60 128	29 036	5 278	3 760	20 364	570
Praha 15 ³⁾	50 503	20 348	2 713	1 478	24 561	804
Praha 16	18 954	7 653	1 141	572	9 113	278
Praha 17	30 792	13 103	2 839	2 851	10 848	323
Praha 18 ¹⁾	24 836	8 542	1 667	1 072	12 816	433
Praha 19	10 969	4 181	524	255	5 686	204
Praha 20	14 722	6 674	1 059	502	6 147	185
Praha 21	16 065	6 639	1 094	368	7 676	187
Praha 22 ³⁾	-	-	-	-	-	-

¹⁾ včetně zpětně přiznaných dávek

¹⁾ Incl. benefits granted retroactively

¹⁾ od roku 2007 vykonává MČ Praha 18 přenesenou působnost pro MČ Praha-Čakovice

¹⁾ Since 2007, city section Prague 18 carries out public administration for city section Prague-Čakovice

²⁾ dodatečné vratky

²⁾ Additional returns

³⁾ k 1. 1. 2009 bylo sloučeno pracoviště MPSV Prahy 15 a Prahy 22

³⁾ As at 1 January 2009, workplaces of the Ministry of Labour and Social Affairs in Prague 15 and Prague 22 merged.

⁴⁾ k 1. 6. 2009 bylo sloučeno pracoviště MPSV Prahy 1 a Prahy 2

⁴⁾ As at 1 June 2009, workplaces of the Ministry of Labour and Social Affairs in Prague 1 and Prague 2 merged

22-5. Přiznané dávky státní sociální podpory v Hl. m. Praze podle správních obvodů v roce 2009^{*)}

State social support benefits granted: Capital City of Prague, by administrative districts, 2009^{*)}

Pramen: Ministerstvo práce a sociálních věcí ČR

Source: Ministry of Labour and Social Affairs of the Czech Republic

dokončení

End of table

počet dávek

Number of benefits

Kraj, správní obvody <i>Region, administrative districts</i>	v tom dávky <i>Benefits</i>					
	pohřebné <i>Funeral grant</i>	pěstounská péče <i>Foster care benefits and grants</i>	v tom			
			na potřeby dítěte <i>To cover the child's needs</i>	odměna pěstouna <i>Foster's remuneration</i>	převzetí dítěte <i>For taking child into care</i>	motorové vozidlo <i>Motor vehicle</i>
Hl. m. Praha	280	16 966	8 275	8 550	140	1
Praha 1 ⁴⁾	5	72	32	40	0	-
Praha 2 ⁴⁾	16	888	387	497	4	-
Praha 3	19	1 224	551	653	20	-
Praha 4	36	1 644	810	820	14	-
Praha 5	12	1 289	691	583	15	-
Praha 6	22	1 036	479	552	5	-
Praha 7	15	585	298	281	6	-
Praha 8	29	1 972	992	966	13	1
Praha 9	10	498	287	205	6	-
Praha 10	14	1 630	742	881	7	-
Praha 11	18	980	505	471	4	-
Praha 12	16	1 025	536	482	7	-
Praha 13	17	750	378	360	12	-
Praha 14	10	1 110	566	534	10	-
Praha 15 ³⁾	8	591	244	344	3	-
Praha 16	5	192	124	66	2	-
Praha 17	12	816	342	468	6	-
Praha 18 ¹⁾	4	302	161	137	4	-
Praha 19	6	113	50	61	2	-
Praha 20 ²⁾	3	152	55	98	-1	-
Praha 21	3	98	46	51	1	-
Praha 22	-	-	-	-	-	-

^{*)} včetně zpětně přiznaných dávek

^{*)} Incl. benefits granted retroactively

¹⁾ od roku 2007 vykonává MČ Praha 18 přenesenou působnost pro MČ Praha-Čakovice

¹⁾ Since 2007, city section Prague 18 carries out public administration for city section Prague-Čakovice

²⁾ dodatečné vratky

²⁾ Additional returns

³⁾ k 1. 1. 2009 bylo sloučeno pracoviště MPSV Prahy 15 a Prahy 22

³⁾ As at 1 January 2009, workplaces of the Ministry of Labour and Social Affairs in Prague 15 and Prague 22 merged.

⁴⁾ k 1. 6. 2009 bylo sloučeno pracoviště MPSV Prahy 1 a Prahy 2

⁴⁾ As at 1 June 2009, workplaces of the Ministry of Labour and Social Affairs in Prague 1 and Prague 2 merged

22-6. Vyplacené dávky státní sociální podpory v Hl. m. Praze podle správních obvodů v roce 2009^{*)}

State social support benefits paid: Capital City of Prague, by administrative districts, 2009^{)}*

Pramen: Ministerstvo práce a sociálních věcí ČR
v tis. Kč

Source: Ministry of Labour and Social Affairs of the Czech Republic
CZK thousand

Kraj, správní obvody <i>Region, administrative districts</i>	Celkem <i>Total</i>	v tom dávky <i>Benefits</i>				
		přídavek na dítě <i>Child benefit</i>	sociální příplatek <i>Social benefit</i>	příspěvek na bydlení <i>Housing benefit</i>	rodičovský příspěvek <i>Parental benefit</i>	porodné <i>Birth grant</i>
Hl. m. Praha	4 151 103	258 434	134 127	229 276	3 264 896	194 854
Praha 1 ⁴⁾	38 241	2 128	1 294	3 216	29 120	2 184
Praha 2 ⁴⁾	219 823	12 459	7 348	23 753	162 996	9 698
Praha 3	246 446	15 778	9 542	27 387	178 138	10 530
Praha 4	419 899	24 459	12 881	19 217	335 894	20 774
Praha 5	308 047	20 926	13 298	24 158	230 851	13 390
Praha 6	348 604	19 486	7 732	21 601	279 937	15 574
Praha 7	152 097	9 917	5 841	13 512	113 266	7 350
Praha 8	379 944	20 657	9 230	13 922	308 489	19 227
Praha 9	177 180	8 994	4 813	8 033	144 233	9 074
Praha 10	360 406	22 447	11 634	23 046	280 461	16 255
Praha 11	269 103	17 422	9 731	8 648	216 238	12 922
Praha 12	193 415	12 535	5 488	4 202	157 980	8 879
Praha 13	209 334	15 550	8 500	10 066	162 764	9 451
Praha 14	187 273	16 899	10 046	11 557	136 671	7 540
Praha 15 ³⁾	200 751	11 596	4 304	3 724	168 209	10 634
Praha 16	75 367	4 691	1 695	1 379	63 221	3 666
Praha 17	99 497	7 503	4 255	6 581	73 797	4 251
Praha 18 ¹⁾	106 319	4 859	2 365	2 529	89 476	5 746
Praha 19	46 721	2 428	882	605	39 600	2 717
Praha 20	51 452	3 893	1 679	1 229	41 555	2 483
Praha 21	61 219	3 821	1 581	911	52 010	2 509
Praha 22 ³⁾	-	-	-	-	-	-

^{*)} včetně zpětně přiznaných dávek

^{*)} Incl. benefits granted retroactively

¹⁾ od roku 2007 vykonává MČ Praha 18 přenesenou působnost pro MČ Praha-Čakovice

¹⁾ Since 2007, city section Prague 18 carries out public administration for city section Prague-Čakovice

²⁾ dodatečné vratky

²⁾ Additional returns

³⁾ k 1. 1. 2009 bylo sloučeno pracoviště MPSV Prahy 15 a Prahy 22

³⁾ As at 1 January 2009, workplaces of the Ministry of Labour and Social Affairs in Prague 15 and Prague 22 merged.

⁴⁾ k 1. 6. 2009 bylo sloučeno pracoviště MPSV Prahy 1 a Prahy 2

⁴⁾ As at 1 June 2009, workplaces of the Ministry of Labour and Social Affairs in Prague 1 and Prague 2 merged

SOCIÁLNÍ ZABEZPEČENÍ

SOCIAL SECURITY

22-6. Vyplacené dávky státní sociální podpory v Hl. m. Praze podle správních obvodů v roce 2009^{*)}

State social support benefits paid: Capital City of Prague, by administrative districts, 2009^{*)}

Pramen: Ministerstvo práce a sociálních věcí ČR

Source: Ministry of Labour and Social Affairs of the Czech Republic

dokončení

End of table

v tis. Kč

CZK thousand

Kraj, správní obvody <i>Region, administrative districts</i>	v tom dávky <i>Benefits</i>					
	pohřebné <i>Funeral grant</i>	pěstounská péče <i>Foster care benefits and grants</i>	v tom			
			na potřeby dítěte <i>To cover the child's needs</i>	odměna pěstouna <i>Foster's remuneration</i>	převzetí dítěte <i>For taking child into care</i>	motorové vozidlo <i>Motor vehicle</i>
Hl. m. Praha	1 400	68 118	35 300	31 471	1 246	100
Praha 1 ⁴⁾	25	275	150	125	-	-
Praha 2 ⁴⁾	80	3 489	1 679	1 774	36	-
Praha 3	95	4 976	2 366	2 435	175	-
Praha 4	180	6 495	3 375	2 995	125	-
Praha 5	60	5 364	3 033	2 201	130	-
Praha 6	110	4 164	2 004	2 117	43	-
Praha 7	75	2 137	1 196	888	53	-
Praha 8	145	8 274	4 333	3 725	116	100
Praha 9	50	1 982	1 114	816	53	-
Praha 10	70	6 493	3 204	3 225	64	-
Praha 11	90	4 052	2 269	1 747	36	-
Praha 12	80	4 251	2 437	1 754	59	-
Praha 13	85	2 918	1 559	1 252	107	-
Praha 14	50	4 510	2 412	2 013	85	-
Praha 15 ³⁾	40	2 244	1 008	1 210	26	-
Praha 16	25	690	392	281	17	-
Praha 17	60	3 050	1 321	1 679	50	-
Praha 18 ¹⁾	20	1 324	734	556	34	-
Praha 19	30	458	250	191	17	-
Praha 20	15	600	283	306	10	-
Praha 21	15	371	180	181	10	-
Praha 22 ³⁾	-	-	-	-	-	-

^{*)} včetně zpětně přiznaných dávek

^{*)} Incl. benefits granted retroactively

¹⁾ od roku 2007 vykonává MČ Praha 18 přenesenou působnost pro MČ Praha-Čakovice

¹⁾ Since 2007, city section Prague 18 carries out public administration for city section Prague-Čakovice

²⁾ dodatečné vratky

²⁾ Additional returns

³⁾ k 1. 1. 2009 bylo sloučeno pracoviště MPSV Prahy 15 a Prahy 22

³⁾ As at 1 January 2009, workplaces of the Ministry of Labour and Social Affairs in Prague 15 and Prague 22 merged.

⁴⁾ k 1. 6. 2009 bylo sloučeno pracoviště MPSV Prahy 1 a Prahy 2

⁴⁾ As at 1 June 2009, workplaces of the Ministry of Labour and Social Affairs in Prague 1 and Prague 2 merged

23-1. Vybrané ukazatele kultury v Hlavním městě Praze

Selected culture indicators: Capital City of Prague

Pramen: Národní informační a poradenské středisko pro kulturu

Source: National Information and Consulting Centre for Culture

	2007	2008	2009	
Veřejné knihovny¹⁾	40	41	41	Public libraries¹⁾
Pobočky knihoven	46	1	1	Library branches
Knihovní jednotky celkem ²⁾ (tis.)	9 107	9 234	9 358	Library stock units, total ²⁾ (thous.)
Registrovaní čtenáři (tis. osob)	237	254	209	Registered readers (thous. persons)
Výpůjčky celkem ²⁾ (tis.)	8 088	8 048	8 121	Loans, total ²⁾ (thous.)
Návštěvníci knihoven (tis. osob)	2 894	2 988	³⁾ 9 962	Visitors to libraries (thous. persons)
Studijní místa	2 009	2 043	2 070	Study places
Uživatelské počítače s připojením na internet	309	320	324	User computers with Internet access
Památky zpřístupněné návštěvníkům za vstupné	22	24	32	Historical monuments made accessible to visitors for admission
Návštěvníci celkem (tis. osob)	3 610	3 566	3 336	Visitors, total (thous. persons)
Pořádané kulturní akce celkem	753	848	876	Organized cultural events, total
z toho:				
samostatné výstavy	41	65	80	Independent exhibitions
samostatné koncerty	399	442	454	Independent concerts
dramatická vystoupení	208	169	181	Dramatic performances
kulturní vložky při prohlídkách	5	21	27	Cultural interludes during tours

¹⁾ včetně Národní knihovny ČR, Moravské zemské knihovny a krajských vědeckých knihoven

²⁾ včetně ostatních dokumentů

³⁾ včetně osob využívajících elektronických služeb knihovny

¹⁾ Incl. National Library of the CR, Moravian Library and regional scientific libraries

²⁾ Incl. other documents

³⁾ Incl. persons using electronic services of a library

24-1. Souhrnné údaje o kriminalitě, dopravních nehodách a požárech v Hlavním městě Praze

Summary of data on crime, traffic accidents and fires: Capital City of Prague

Pramen: Policejní prezidium ČR

Source: Police Headquarters of the CR

Hasičský záchranný sbor ČR

Czech Fire and Rescue Service

	2007	2008 ¹⁾	2009 ¹⁾	
Zjištěné trestné činy	87 077	82 957	84 133	Ascertained offences
z toho:				
hospodářská kriminalita	6 954	7 232	6 855	White-collar (economic) offences
obecná kriminalita	75 178	70 352	71 549	Other offences
z toho:				
loupeže	1 263	1 056	1 088	Robberies
vloupání do bytu	2 206	2 272	2 536	Burglaries
znásilnění	102	78	74	Rape
vraždy	40	32	34	Murders
Trestné činy na 1 000 obyvatel	73	68	68	Offences per 1 000 population
Objasněné trestné činy	17 464	15 183	15 778	Cleared-up offences
z toho:				
hospodářská kriminalita	3 494	2 938	2 376	White-collar (economic) offences
obecná kriminalita	9 419	7 714	8 445	Other offences
z toho:				
loupeže	319	269	347	Robberies
vloupání do bytu	239	220	354	Burglaries
znásilnění	65	36	47	Rape
vraždy	36	28	29	Murders
Stíhané, vyšetřované osoby	14 861	14 011	14 432	Prosecuted/investigated persons
z toho:				
recidivisté	7 392	6 664	7 254	Habitual offenders
nezletilí	147	152	129	The underaged
mladiství	375	300	242	Juveniles
Dopravní nehody	33 484	30 251	15 583	Traffic accidents
Usmrcené osoby	33	38	40	Killed persons
Osoby zraněné	2 275	2 275	2 429	Injured persons
v tom:				
lehce	1 923	1 941	2 082	Lightly
těžce	352	334	347	Severely
Věcná škoda (tis. Kč)	1 553 069	1 437 992	1 057 493	Property damage (CZK thous.)
Požáry	2 566	2 493	2 383	Fires
z toho příčina:				By cause:
nedbalost	231	245	236	Carelessness
technické závady	299	307	299	Technical defects
Zásahy hasičských záchranných sborů	10 783	9 574	9 516	Actions of the Fire and Rescue Service
z toho:				
požár	2 527	2 455	2 352	Fire
dopravní nehoda	1 289	1 216	1 102	Traffic accident

¹⁾ nejsou zahrnuté trestné činy zjištěné cizineckou a pohraniční policií

¹⁾ The data on crimes of districts do not include crimes registered by the Alien Police Service

DOPRAVNÍ NEHODY

TRAFFIC ACCIDENTS

24-2. Dopravní nehody v Hlavním městě Praze

Traffic accidents: Capital City of Prague

Pramen: Policejní prezidium ČR

Source: Police Headquarters of the CR

	2007	2008	2009	
Dopravní nehody celkem	33 484	30 251	15 583	Traffic accidents, total
Usmrcené osoby	33	38	40	Killed persons
Osoby zraněné	2 275	2 275	2 429	Injured persons
v tom:				
lehce	1 923	1 941	2 082	Lightly
těžce	352	334	347	Severely
Věcná škoda (tis. Kč)	1 553 069	1 437 992	1 057 493	Property damage (CZK thous.)
Viníci, zavinění nehody				Accidents committed by
z toho:				
Řidiči motorového vozidla	32 584	29 484	14 905	Drivers of motor vehicles
v tom ve věku:				aged
do 17 let	18	16	14	up to 17
18 - 20 let	1 088	1 076	520	18 - 20
21 - 24 let	2 901	2 610	1 129	21 - 24
25 - 29 let	4 659	3 968	1 685	25 - 29
30 - 39 let	8 237	7 428	3 197	30 - 39
40 - 49 let	4 804	4 355	2 021	40 - 49
50 - 59 let	3 781	3 374	1 414	50 - 59
60 - 64 let	1 082	1 073	481	60 - 64
65 - 69 let	424	454	211	65 - 69
nad 70 let	453	399	257	70 or more
nezjištěno	5 137	4 731	3 976	not identified
Řidiči nemotorového vozidla	66	46	63	Drivers of non-motor vehicles
Chodci	311	326	304	Pedestrians
v tom:				
muži	166	144	151	Men
ženy	84	89	95	Women
děti (do 15 let)	41	53	39	Children (up to 15)
skupiny dětí	-	-	0	Groups of children
jiné skupiny	20	40	19	Other groups
Lesní, domácí zvíř	126	119	79	Forest and domestic animals
Závada komunikace	115	77	72	Road defect
Technická závada	138	111	96	Technical failure
Hlavní příčiny nehod způsobených řidiči motorových vozidel				Main causes of accidents by drivers of motor vehicles
nepřiměřená rychlost	1 967	1 764	1 458	Speeding
nesprávné předjíždění	185	142	111	Incorrect overtaking
nedání přednosti	9 800	8 709	4 115	Failure to give right of way
nesprávný způsob jízdy	20 632	18 869	9 284	Incorrect way of driving

24-3. Požáry podle odvětví vzniku v Hlavním městě Praze

Fires: Capital City of Prague, by economic activity

Pramen: Hasičský záchranný sbor ČR

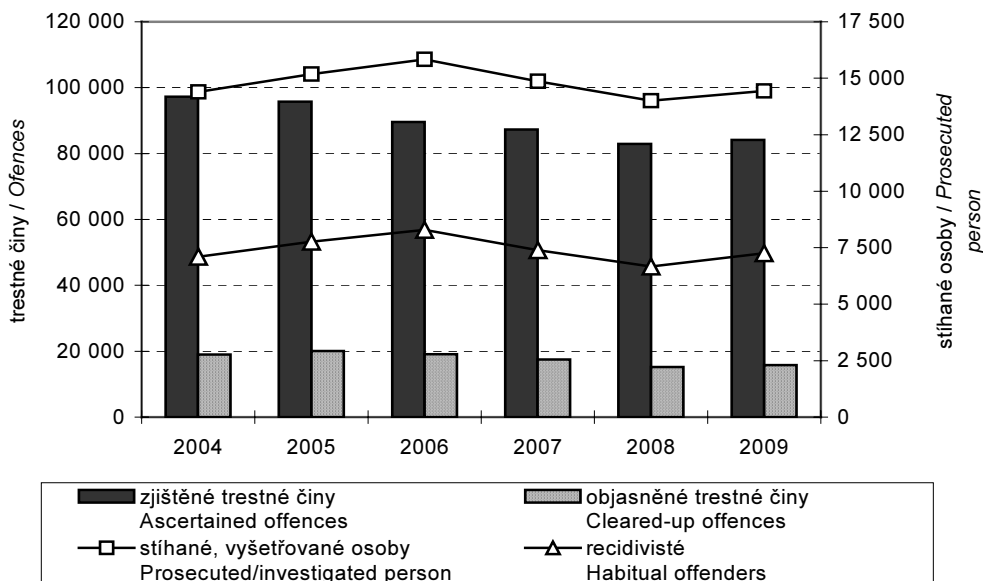
Source: Czech Fire and Rescue Service

Odvětví	2007	2008	2009	Industry
Požáry celkem	2 566	2 493	2 383	Fires, total
v tom:				
zemědělství ^{1) 2)}	9	3	1	Agriculture ^{1) 2)}
myšlivost, lesnictví	8	8	2	Hunting and forestry
těžba nerostných surovin	-	-	-	Mining and quarrying
zpracovatelský průmysl	36	14	20	Manufacturing
výroba a rozvod elektřiny, plynu a vody	9	14	14	Electricity, gas and water supply
stavebnictví	27	20	5	Construction
obchod, opravy motorových vozidel a výrobků pro osobní potřebu a převážně pro domácnost	27	23	28	Wholesale and retail trade, repair of motor vehicles, motorcycles and personal and household goods
ubytování a stravování	48	58	74	Hotels and restaurants
doprava, skladování	229	245	237	Transport, storage
spoje	2	3	-	Communications
finanční zprostředkování	5	-	1	Financial intermediation
činnosti v oblasti nemovitostí a pronájmu; podnikatelské činnosti	51	29	11	Real estate, renting and business activities
veřejná správa a obrana, povinné sociální zabezpečení	3	5	5	Public administration and defense; compulsory social security
vzdělávání	5	10	8	Education
zdravotní a sociální péče; veterinární činnosti	4	7	8	Health and social work
ostatní veřejné, sociální a osobní služby	354	483	411	Other community, social and personal service activities
domácnosti ¹⁾	224	236	214	Households ¹⁾
nezatříděno a jiné	1 525	1 335	1 344	n.e.c.

¹⁾ požáry bez škody, usmrcení a zranění v těchto odvětvích byly dále nešetřené a jsou zařazené v odvětví "nezatříděno a jiné"
²⁾ včetně rybolovu a chovu ryb

¹⁾ Fires not resulting in damage, death or injury were not included and are classified under "n.e.c."
²⁾ Incl. Fishing

Kriminalita v Hl. m Praze
 Crime: Capital City of Prague



24-4. Požáry podle příčiny a činnosti při vzniku v Hlavním městě Praze

Fires: Capital City of Prague, by cause

Pramen: Hasičský záchranný sbor ČR

Source: Czech Fire and Rescue Service

	2007	2008	2009	
	Požáry celkem <i>Fires, total</i>			
Celkem	2 566	2 493	2 383	Total
z toho příčina:				
úmysl	160	230	205	<i>Intention</i>
hra dětí do 15 let	7	8	3	<i>Children at play</i>
nedbalost	231	245	236	<i>Carelessness</i>
komíny	6	10	4	<i>Chimneys</i>
topidla	5	9	2	<i>Heaters</i>
technické závady	299	307	299	<i>Technical defects</i>
samovznícení	9	7	5	<i>Self-ignition</i>
výbuchy	1	2	1	<i>Explosions</i>
	Přímá škoda celkem (tis. Kč) <i>Direct damage, total (CZK thous.)</i>			
Celkem	148 810	1 440 002	83 642	Total
z toho příčina:				
úmysl	57 454	22 626	17 550	<i>Intention</i>
hra dětí do 15 let	142	1 041	1 025	<i>Children at play</i>
nedbalost	19 674	33 080	14 832	<i>Carelessness</i>
komíny	310	635	170	<i>Chimneys</i>
topidla	360	316	100	<i>Heaters</i>
technické závady	46 600	218 145	36 871	<i>Technical defects</i>
samovznícení	298	235	33	<i>Self-ignition</i>
výbuchy	10	3 100	-	<i>Explosions</i>
	Usmrcené osoby <i>Killed persons</i>			
Celkem	9	11	11	Total
z toho příčina:				
úmysl	2	2	1	<i>Intention</i>
hra dětí do 15 let	-	-	-	<i>Children at play</i>
nedbalost	2	3	8	<i>Carelessness</i>
komíny	-	-	-	<i>Chimneys</i>
topidla	-	-	-	<i>Heaters</i>
technické závady	-	-	-	<i>Technical defects</i>
samovznícení	-	-	-	<i>Self-ignition</i>
výbuchy	-	-	-	<i>Explosions</i>
	Zraněné osoby <i>Injured persons</i>			
Celkem	69	126	110	Total
z toho příčina:				
úmysl	7	32	11	<i>Intention</i>
hra dětí do 15 let	2	-	3	<i>Children at play</i>
nedbalost	30	54	49	<i>Carelessness</i>
komíny	-	2	-	<i>Chimneys</i>
topidla	-	1	1	<i>Heaters</i>
technické závady	5	11	27	<i>Technical defects</i>
samovznícení	-	-	-	<i>Self-ignition</i>
výbuchy	1	2	4	<i>Explosions</i>

24-5. Požáry v Hlavním městě Praze podle správních obvodů v roce 2009

Fires: Capital City of Prague, by administrative districts, 2009

Source:

Pramen: Hasičský záchranný sbor hl. m. Prahy

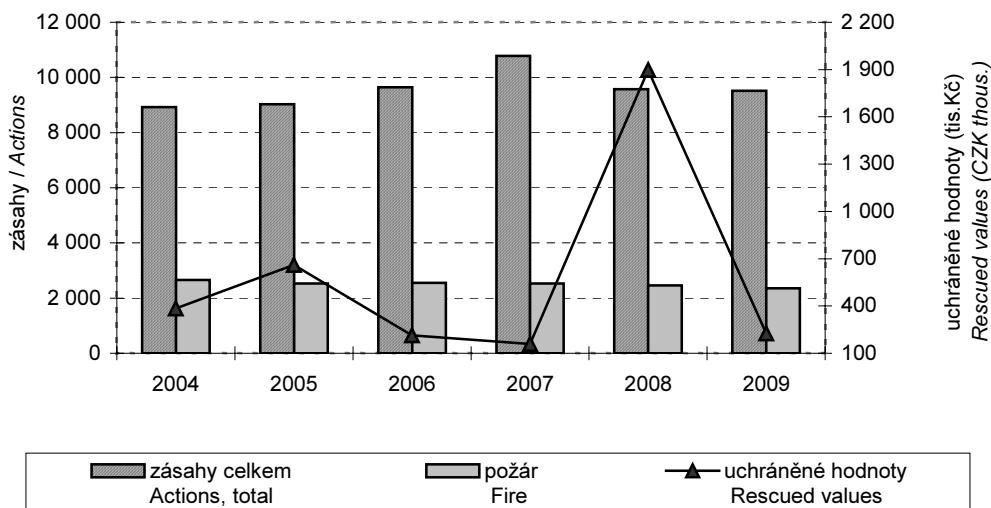
Fire and Rescue Service of the Capital City of Prague

Kraj, správní obvody Region, administrative districts	Požáry celkem Fires, total	Přímá škoda celkem (tis. Kč) Direct damage, total (CZK thous.)	Uchráněné hodnoty (tis. Kč) Rescued values (CZK thous.)	Usmrcené osoby Killed persons	Zraněné osoby Injured persons
Hl. m. Praha	2 401	83 642,0	226 192,0	11	108
Praha 1	115	2 566,0	5 100,0	-	1
Praha 2	90	6 846,0	124 120,0	-	10
Praha 3	154	3 726,0	9 965,0	-	2
Praha 4	230	9 404,5	8 551,0	2	10
Praha 5	206	8 728,0	10 400,0	-	13
Praha 6	187	8 540,0	2 100,0	1	5
Praha 7	89	2 109,0	730,0	2	9
Praha 8	263	7 579,0	11 387,0	-	13
Praha 9	143	3 805,0	15 938,0	1	6
Praha 10	242	5 375,5	10 818,0	4	10
Praha 11	96	2 621,0	4 760,0	1	2
Praha 12	85	1 630,0	91,0	-	7
Praha 13	108	4 127,0	2 550,0	-	5
Praha 14	80	5 999,0	11 050,0	-	9
Praha 15	81	1 754,0	350,0	-	-
Praha 16	49	654,0	240,0	-	2
Praha 17	49	948,0	1 130,0	-	1
Praha 18 ¹⁾	35	1 487,0	1 800,0	-	2
Praha 19	22	916,0	0,0	-	-
Praha 20	27	1 626,0	2 810,0	-	-
Praha 21	31	2 178,0	2,0	-	1
Praha 22	19	1 023,0	2 300,0	-	-

¹⁾ od roku 2007 vykonává MČ Praha 18 přenesenou působnost pro MČ Praha-Čakovice

¹⁾ Since 2007, city section Prague 18 carries out public administration for city section Prague-Čakovice

Zásahy hasičského záchranného sboru v Hl. m. Praze
Actions of Fire and Rescue Service: Capital City of Prague



**24-6. Důvody zásahů hasičských záchranných sborů v Hlavním městě Praze
podle správních obvodů v roce 2009**

*Actions of the Fire and Rescue Service by reason: Capital City of Prague,
by administrative districts, 2009*

Source:

Pramen: Hasičský záchranný sbor hl. m. Prahy

Fire and Rescue Service of the Capital city of Prague

Kraj, správní obvody <i>Region, administrative districts</i>	Zásahy celkem <i>Actions, total</i>	v tom						
		požár <i>Fire</i>	dopravní nehoda <i>Traffic accident</i>	živelní pohroma <i>Natural disaster</i>	únik nebezpečné chemické látky <i>Leakage of dangerous chemical</i>	technická havárie <i>Technical accident</i>	ostatní mimořádné události <i>Other emer- gency cases</i>	planý poplach <i>False alarm</i>
Hl. m. Praha	9 572	2 401	1 102	347	1 161	3 390	2	1 169
Praha 1	556	115	38	18	75	227	1	82
Praha 2	396	90	26	11	41	210	-	18
Praha 3	462	154	27	7	38	210	-	26
Praha 4	1 079	230	142	24	125	400	-	158
Praha 5	705	206	139	9	74	226	-	51
Praha 6	1 202	187	118	63	198	364	-	272
Praha 7	411	89	37	15	51	191	-	28
Praha 8	844	263	59	50	102	315	-	55
Praha 9	441	143	47	24	41	138	-	48
Praha 10	903	242	52	23	84	317	-	185
Praha 11	400	96	47	4	41	173	1	38
Praha 12	282	85	22	10	54	85	-	26
Praha 13	352	108	81	5	29	103	-	26
Praha 14	285	81	35	11	43	98	-	17
Praha 15	291	80	45	12	48	75	-	31
Praha 16	215	49	47	5	36	60	-	18
Praha 17	224	49	31	3	21	52	-	68
Praha 18 ¹⁾	154	35	31	14	22	46	-	6
Praha 19	77	22	16	3	7	27	-	2
Praha 20	121	27	31	17	13	27	-	6
Praha 21	102	31	20	9	13	26	-	3
Praha 22	70	19	11	10	5	20	-	5

¹⁾ od roku 2007 vykonává MČ Praha 18
přenesenou působnost pro MČ Praha-Čakovice

¹⁾ Since 2007, city section Prague 18 carries out public
administration for city section Prague-Čakovice

25-1. Volby do Poslanecké sněmovny Parlamentu ČR 28. - 29. 5. 2010 základní údaje

o volební účasti v Hlavním městě Praze podle městských částí

28-29 May 2010 election to the Chamber of Deputies of the Parliament of the CR: Capital City of Prague, by city sections, basic data on voter turnout

Městská část City section	Počet zapsaných voličů No. of registered voters	Vydané úřední obálky Official envelopes distributed	Volební účast (%) Turnout, (%)	Odevzdané úřední obálky Official envelopes received	Platné hlasy Valid votes	
					absolutně number	%
Hl. m. Praha	943 459	641 416	67,99	640 740	637 328	99,47
Praha 1	24 178	16 869	69,77	16 854	16 752	99,39
Praha 2	36 548	24 245	66,34	24 218	24 114	99,57
Praha 3	56 645	36 383	64,23	36 353	36 166	99,49
Praha 4	102 641	69 980	68,18	69 921	69 547	99,47
Praha-Kunratice	5 417	3 959	73,08	3 954	3 933	99,47
Praha 5	60 571	41 224	68,06	41 139	40 917	99,46
Praha-Slivenec	2 170	1 542	71,06	1 540	1 536	99,74
Praha 6	76 005	55 623	73,18	55 545	55 222	99,42
Praha-Lysolaje	837	643	76,82	643	634	98,60
Praha-Nebušice	1 661	1 216	73,21	1 212	1 209	99,75
Praha-Přední Kopanina	388	278	71,65	278	278	100,00
Praha-Suchdol	4 751	3 343	70,36	3 340	3 308	99,04
Praha 7	31 845	20 944	65,77	20 925	20 817	99,48
Praha-Troja	771	632	81,97	632	625	98,89
Praha 8	82 368	53 746	65,25	53 691	53 384	99,43
Praha-Březiněves	752	605	80,45	605	605	100,00
Praha-Ďáblice	2 274	1 656	72,82	1 655	1 651	99,76
Praha-Dolní Chabry	2 686	1 932	71,93	1 932	1 923	99,53
Praha 9	39 173	24 233	61,86	24 216	24 089	99,48
Praha 10	85 918	58 220	67,76	58 172	57 898	99,53
Praha 11	62 144	43 085	69,33	43 054	42 791	99,39
Praha-Křeslice	567	443	78,13	443	442	99,77
Praha-Šeberov	1 940	1 495	77,06	1 494	1 489	99,67
Praha-Újezd	1 803	1 394	77,32	1 392	1 387	99,64
Praha 12	43 739	30 065	68,74	30 023	29 884	99,54
Praha-Libuš	6 720	4 631	68,91	4 621	4 601	99,57
Praha 13	41 969	28 343	67,53	28 322	28 198	99,56
Praha-Řeporyje	2 474	1 678	67,83	1 678	1 673	99,70
Praha 14	31 802	19 762	62,14	19 722	19 632	99,54
Praha-Dolní Počernice	1 660	1 223	73,67	1 223	1 219	99,67
Praha 15	23 283	16 108	69,18	16 090	16 012	99,52
Praha-Dolní Měcholupy	1 266	962	75,99	960	949	98,85
Praha-Dubeč	2 373	1 732	72,99	1 732	1 707	98,56
Praha-Petrovice	4 956	3 263	65,84	3 262	3 247	99,54
Praha-Štěrboholy	1 068	810	75,84	808	807	99,88
Praha 16	6 043	4 418	73,11	4 414	4 385	99,34
Praha-Lipence	1 664	1 248	75,00	1 247	1 240	99,44
Praha-Lochkov	473	344	72,73	344	342	99,42
Praha-Velká Chuchle	1 447	1 112	76,85	1 111	1 109	99,82
Praha-Zbraslav	7 212	5 283	73,25	5 280	5 225	98,96
Praha 17	19 003	12 560	66,09	12 553	12 483	99,44
Praha-Zličín	3 129	2 117	67,66	2 117	2 109	99,62

**25-1. Volby do Poslanecké sněmovny Parlamentu ČR 28. - 29. 5. 2010 základní údaje
o volební účasti v Hlavním městě Praze podle městských částí**

28-29 May 2010 election to the Chamber of Deputies of the Parliament of the CR: Capital City of Prague, by city sections, basic data on voter turnout

dokončení

End of table

Městská část City section	Počet zapsaných voličů	Vydané úřední obálky	Volební účast (%)	Odevzdané úřední obálky	Platné hlasy Valid votes	
	<i>No. of registered voters</i>	<i>Official envelopes distributed</i>	<i>Turnout, (%)</i>	<i>Official envelopes received</i>	absolutně number	%
Praha 18	12 393	8 186	66,05	8 175	8 126	99,40
Praha-Čakovice	6 182	4 387	70,96	4 379	4 359	99,54
Praha 19	4 540	3 449	75,97	3 448	3 434	99,59
Praha-Satalice	1 529	1 145	74,89	1 145	1 137	99,30
Praha-Vinoř	2 623	1 947	74,23	1 939	1 939	100,00
Praha 20	11 109	7 857	70,73	7 845	7 808	99,53
Praha 21	7 236	5 217	72,10	5 215	5 175	99,23
Praha-Běchovice	1 431	1 002	70,02	1 002	1 002	100,00
Praha-Klánovice	2 433	1 820	74,80	1 820	1 809	99,40
Praha-Koloděje	941	735	78,11	735	734	99,86
Praha 22	5 591	3 987	71,31	3 987	3 968	99,52
Praha-Benice	407	324	79,61	324	323	99,69
Praha-Kolovraty	2 234	1 676	75,02	1 676	1 644	98,09
Praha-Královice	244	167	68,44	167	164	98,20
Praha-Nedvězí	232	168	72,41	168	167	99,40

25-2. Volby do Poslanecké sněmovny Parlamentu ČR 28. - 29. 5. 2010 platné hlasy pro vybrané volební strany v Hlavním městě Praze podle městských částí

28-29 May 2010 election to the Chamber of Deputies of the Parliament of the CR valid votes obtained by selected electoral parties: Capital City of Prague, by city sections

Městská část City section	Platné hlasy celkem Valid votes total	z toho incl.:									
		ČSSD		ODS		TOP 09		KSČM		VV	
	absolutně Number	absolutně Number	%	absolutně Number	%	absolutně Number	%	absolutně Number	%	absolutně Number	%
Hl. m. Praha	637 328	96 706	15,17	158 014	24,79	173 840	27,27	41 647	6,53	65 742	10,31
Praha 1	16 752	1 954	11,66	4 184	24,97	5 263	31,41	643	3,83	1 710	10,20
Praha 2	24 114	3 507	14,54	6 018	24,95	7 190	29,81	1 052	4,36	2 185	9,06
Praha 3	36 166	5 785	15,99	8 468	23,41	10 024	27,71	2 299	6,35	3 625	10,02
Praha 4	69 547	11 278	16,21	17 419	25,04	19 079	27,43	4 305	6,19	6 684	9,61
Praha-Kunratice	3 933	418	10,62	1 141	29,01	1 307	33,23	186	4,72	344	8,74
Praha 5	40 917	5 522	13,49	9 770	23,87	12 300	30,06	2 016	4,92	5 550	13,56
Praha-Slivenec	1 536	157	10,22	437	28,45	509	33,13	47	3,05	173	11,26
Praha 6	55 222	7 618	13,79	14 469	26,20	16 033	29,03	4 070	7,37	4 086	7,39
Praha-Lysolaje	634	53	8,35	160	25,23	219	34,54	25	3,94	62	9,77
Praha-Nebušice	1 209	154	12,73	338	27,95	339	28,03	83	6,86	124	10,25
Praha-Přední Kopanina	278	34	12,23	78	28,05	97	34,89	8	2,87	29	10,43
Praha-Suchbát	3 308	439	13,27	712	21,52	1 081	32,67	188	5,68	304	9,18
Praha 7	20 817	3 030	14,55	5 163	24,80	6 188	29,72	1 004	4,82	1 791	8,60
Praha-Troja	625	57	9,12	174	27,84	233	37,28	20	3,20	39	6,24
Praha 8	53 384	9 243	17,31	12 169	22,79	13 328	24,96	4 431	8,30	5 520	10,34
Praha-Březiněves	605	96	15,86	144	23,80	167	27,60	51	8,42	68	11,23
Praha-Řáblice	1 651	255	15,44	427	25,86	452	27,37	104	6,29	150	9,08
Praha-Dolní Chabry	1 923	207	10,76	603	31,35	592	30,78	87	4,52	182	9,46
Praha 9	24 089	4 221	17,52	6 167	25,60	5 924	24,59	1 458	6,05	2 673	11,09
Praha 10	57 898	9 598	16,57	14 563	25,15	15 425	26,64	3 990	6,89	5 334	9,21
Praha 11	42 791	7 282	17,01	9 723	22,72	10 347	24,18	3 403	7,95	5 015	11,71
Praha-Křeslice	442	52	11,76	133	30,09	149	33,71	11	2,48	43	9,72
Praha-Šeberov	1 489	139	9,33	501	33,64	470	31,56	78	5,23	103	6,91
Praha-Újezd	1 387	128	9,22	417	30,06	469	33,81	60	4,32	119	8,57
Praha 12	29 884	4 725	15,81	6 816	22,80	7 604	25,44	2 504	8,37	3 452	11,55
Praha-Libuš	4 601	510	11,08	1 240	26,95	1 285	27,92	288	6,25	557	12,10
Praha 13	28 198	3 766	13,35	7 023	24,90	7 690	27,27	1 647	5,84	3 269	11,59
Praha-Řeporyje	1 673	188	11,23	563	33,65	455	27,19	68	4,06	157	9,38
Praha 14	19 632	3 059	15,58	4 757	24,23	4 932	25,12	1 292	6,58	2 431	12,38
Praha-Dolní Počernice	1 219	135	11,07	339	27,80	340	27,89	74	6,07	112	9,18
Praha 15	16 012	2 369	14,79	3 941	24,61	4 266	26,64	1 051	6,56	1 858	11,60
Praha-Dolní Měcholupy	949	106	11,16	321	33,82	267	28,13	41	4,32	87	9,16
Praha-Dubeč	1 707	216	12,65	439	25,71	493	28,88	121	7,08	190	11,13
Praha-Petrovice	3 247	396	12,19	762	23,46	921	28,36	226	6,96	370	11,39
Praha-Štěrboholy	807	84	10,40	266	32,96	246	30,48	48	5,94	76	9,41
Praha 16	4 385	603	13,75	1 168	26,63	1 231	28,07	290	6,61	439	10,01
Praha-Lipence	1 240	114	9,19	406	32,74	362	29,19	60	4,83	157	12,66
Praha-Lochkov	342	38	11,11	94	27,48	91	26,60	26	7,60	46	13,45
Praha-Velká Chuchle	1 109	158	14,24	267	24,07	362	32,64	58	5,22	98	8,83
Praha-Zbraslav	5 225	622	11,90	1 437	27,50	1 514	28,97	304	5,81	503	9,62
Praha 17	12 483	1 967	15,75	2 943	23,57	3 198	25,61	914	7,32	1 385	11,09
Praha-Zličín	2 109	294	13,94	556	26,36	584	27,69	120	5,68	239	11,33

25-2. Volby do Poslanecké sněmovny Parlamentu ČR 28. - 29. 5. 2010 platné hlasy pro vybrané volební strany v Hlavním městě Praze podle městských částí

28-29 May 2010 election to the Chamber of Deputies of the Parliament of the CR valid votes obtained by selected electoral parties: Capital City of Prague, by city sections

dokončení

End of table

Městská část City section	Platné hlasy celkem Valid votes total	z toho incl.:									
		ČSSD		ODS		TOP 09		KSČM		VV	
	absolutně Number	absolutně Number	%	absolutně Number	%	absolutně Number	%	absolutně Number	%	absolutně Number	%
Praha 18	8 126	1 534	18,87	1 836	22,59	1 870	23,01	611	7,51	1 001	12,31
Praha-Čakovice	4 359	602	13,81	1 201	27,55	1 073	24,61	290	6,65	485	11,12
Praha 19	3 434	538	15,66	938	27,31	863	25,13	301	8,76	326	9,49
Praha-Satalice	1 137	152	13,36	344	30,25	337	29,63	63	5,54	89	7,82
Praha-Vinoř	1 939	281	14,49	464	23,92	495	25,52	123	6,34	190	9,79
Praha 20	7 808	1 188	15,21	1 943	24,88	1 907	24,42	776	9,93	827	10,59
Praha 21	5 175	664	12,83	1 555	30,04	1 480	28,59	273	5,27	521	10,06
Praha-Běchovice	1 002	139	13,87	299	29,84	233	23,25	71	7,08	115	11,47
Praha-Klánovice	1 809	201	11,11	544	30,07	558	30,84	58	3,20	150	8,29
Praha-Koloděje	734	64	8,71	262	35,69	214	29,15	37	5,04	64	8,71
Praha 22	3 968	511	12,87	1 205	30,36	1 076	27,11	181	4,56	417	10,50
Praha-Benice	323	26	8,04	98	30,34	111	34,36	16	4,95	31	9,59
Praha-Kolovraty	1 644	178	10,82	519	31,56	512	31,14	73	4,44	146	8,88
Praha-Královice	164	36	21,95	34	20,73	35	21,34	18	10,97	16	9,75
Praha-Nedvězí	167	15	8,98	56	33,53	50	29,94	5	2,99	25	14,97

25-3. Volby do Poslanecké sněmovny Parlamentu ČR 28. - 29. 5. 2010

platné hlasy a získané mandáty pro volební strany v Hlavním městě Praze

28-29 May 2010 election to the Chamber of Deputies of the Parliament of the CR

valid votes and seats obtained by electoral parties in the Capital City of Prague

Kandidátní listina Číslo, zkratka a název politické strany, politického hnutí, koalice		Platné hlasy Valid votes		Získané mandáty Seats obtained		List of candidates Name of political party, political movement, coalition
		absolutně Number	%	celkem Total	%	
Hlavní město Praha		637 328	100,00	25	100,00	
1	Občané OBČANÉ.CZ	1 246	0,19	-	-	citizens.cz
4	VV Věci veřejné	65 742	10,31	3	12,00	Public Affairs
5	KONS Konzervativní strana	306	0,04	-	-	Conservative Party
6	KSČM Komunistická strana Čech a Moravy	41 647	6,53	2	8,00	Communist Party of Bohemia and Moravia
7	"KČ" Koruna Česká (monarchistická strana Čech, Moravy a Slezska)	811	0,12	-	-	Czech Crown (Monarchist Party of Bohemia, Moravia and Silesia)
8	ČSNS Česká strana národně sociální	295	0,04	-	-	Czech National Social Party
9	ČSSD Česká strana sociálně demokratická	96 706	15,17	4	16,00	Czech Social Democratic Party
13	SPOZ Strana Práv Občanů ZEMANOVCÍ	19 851	3,11	-	-	People's Rights Party of Miloš Zeman
14	STOP STOP	195	0,03	-	-	STOP
15	TOP 09 TOP 09	173 840	27,27	8	32,00	TOP 09
16	ES EVROPSKÝ STŘED	196	0,03	-	-	European Centre
17	KDU-ČSL Křesťanská a demokratická unie – Československá strana lidová	13 837	2,17	-	-	Christian Democratic Union – Czechoslovak People's Party
18	PB Volte Pravý Blok www.cibulka.net ¹⁾	2 421	0,37	-	-	Vote the Right-Wing Block www.cibulka.net ¹⁾
20	SZ Strana zelených	30 528	4,78	-	-	Green Party
21	Suverenita Suverenita – blok Jany Bobošíkové, strana	14 599	2,29	-	-	Sovereignty – Block of Jana Bobosikova, Common Sense
22	HS Humanistická strana	552	0,08	-	-	Humanistic Party
23	ČPS Česká pirátská strana	4 792	0,75	-	-	Czech Pirate Party
24	DSSS Dělnická strana sociální spravedlnosti	4 242	0,66	-	-	Workers' Party of Social Justice
25	Svobodní Strana svobodných občanů	6 409	1,00	-	-	Free Citizens Party
26	ODS Občanská demokratická strana	158 014	24,79	8	32,00	Civic Democratic Party
27	KH Klíčové hnutí	1 099	0,17	-	-	Key Movement

¹⁾ Úplný název strany najdete na jejich internetových stránkách nebo v tabulkách 25102 a 25103 na přílohovém CD.

¹⁾ All name of party you can see on the website or tables 25102 and 25103 in supplement CD.

25-4. Volby do Poslanecké sněmovny Parlamentu ČR 28. - 29. 5. 2010

zvolení poslanci v Hlavním městě Praze

28-29 May 2010 election to the Chamber of Deputies of the Parliament of the CR

elected deputies: Capital City of Prague

Kandidátní listina List of candidates			Poslanec Deputy	Věk Age	Navrhující strana Nominating party	Politická příslušnost Political affiliation	Přednostní hlasy Preferential votes		Zvolen v pořadí Elected in order
číslo No.	zkratka Abbr.	poř. číslo kandidáta Serial no. of cand.					absolutně Number	%	
4	VV	1	Radek John	55	VV	VV	13 841	21,05	1
4	VV	2	Mgr. Karolína Peake	34	VV	VV	4 851	7,37	2
4	VV	3	JUDr. Vít Bárta	36	VV	BEZPP	1 826	2,77	3
6	KSČM	1	Ing. Jiří Dolejš	49	KSČM	KSČM	4 770	11,45	1
6	KSČM	2	Mgr. Marta Semelová	50	KSČM	KSČM	3 099	7,44	2
9	ČSSD	1	Ing. Martin Pecina, MBA	41	ČSSD	BEZPP	15 095	15,60	1
9	ČSSD	2	JUDr. Petr Hulinský, Ph.D.	42	ČSSD	ČSSD	7 744	8,00	2
9	ČSSD	18	JUDr. Stanislav Křeček	72	ČSSD	ČSSD	7 723	7,98	3
9	ČSSD	6	prim. MUDr. Jiří Koskuba	54	ČSSD	ČSSD	7 368	7,61	4
15	TOP 09	1	Karel Schwarzenberg	72	TOP 09	TOP 09	46 087	26,51	1
15	TOP 09	2	JUDr. Stanislav Polčák	30	TOP 09	"STAN"	6 083	3,49	2
15	TOP 09	3	Ing. Václav Kubata	48	TOP 09	TOP 09	4 875	2,80	3
15	TOP 09	4	PhDr. Daniel Korte	57	TOP 09	TOP 09	4 372	2,51	4
15	TOP 09	5	Ing. František Laudát	50	TOP 09	TOP 09	2 812	1,61	5
15	TOP 09	6	MUDr. Gabriela Pecková	53	TOP 09	TOP 09	7 282	4,18	6
15	TOP 09	7	JUDr. Jana Radová	28	TOP 09	TOP 09	5 758	3,31	7
15	TOP 09	8	Jaroslav Eček	40	TOP 09	TOP 09	1 073	0,61	8
26	ODS	1	Ing. David Vodrážka	39	ODS	ODS	14 545	9,20	1
26	ODS	3	Bc. Jana Černochová	36	ODS	ODS	14 528	9,19	2
26	ODS	9	Mgr. Tomáš Chalupa	35	ODS	ODS	13 313	8,42	3
26	ODS	2	MUDr. Pavel Bém	46	ODS	ODS	11 299	7,15	4
26	ODS	29	Lenka Kohoutová	42	ODS	ODS	10 251	6,48	5
26	ODS	17	Marek Benda	41	ODS	ODS	8 424	5,33	6
26	ODS	4	MUDr. Boris Šťastný	40	ODS	ODS	8 292	5,24	7
26	ODS	36	Jan Florián	35	ODS	ODS	8 126	5,14	8

**25-5. Volby do zastupitelstev obcí 15. a 16. října 2010 základní údaje o volební účasti
v Hlavním městě Praze podle městských částí**
*Elections to local councils held on 15-16 October 2010: Capital City of Prague,
by city sections, basic data on voter turnout*

Městská část City section	Zastupitelstvo městské části Council of the city section					
	Zvolená zastupitelstva <i>Elected councils</i>	Zvolení zastupitelé <i>Elected councillors</i>	Zapsaní voliči <i>Registered voters</i>	Vydané úřední obálky <i>Official envelopes issued</i>	Volební účast (%) <i>Turnout (%)</i>	Platné hlasy <i>Valid votes</i>
Hl. m. Praha	57	1 099	944 866	419 788	44,43	9 203 370
Praha 1	1	35	23 152	10 894	47,05	347 588
Praha 2	1	35	36 571	15 935	43,57	528 942
Praha 3	1	36	56 216	23 173	41,22	195 937
Praha 4	1	45	101 853	44 566	43,76	379 990
Praha-Kunratice	1	11	5 194	2 965	57,09	30 456
Praha 5	1	45	60 642	26 806	44,20	1 125 478
Praha-Slivenec	1	11	2 204	1 179	53,49	12 191
Praha 6	1	45	76 150	38 897	51,08	1 613 609
Praha-Lysolaje	1	9	836	532	63,64	4 073
Praha-Nebušice	1	11	1 666	1 003	60,20	9 585
Praha-Přední Kopanina	1	9	384	181	47,14	1 042
Praha-Suchdol	1	15	4 742	2 504	52,80	33 073
Praha 7	1	27	32 417	13 347	41,17	338 867
Praha-Troja	1	9	777	560	72,07	4 832
Praha 8	1	45	82 689	33 504	40,52	472 072
Praha-Březiněves	1	9	749	532	71,03	4 509
Praha-Ďáblice	1	15	2 343	1 362	58,13	19 203
Praha-Dolní Chabry	1	15	2 678	1 537	57,39	20 827
Praha 9	1	32	37 027	14 734	39,79	143 945
Praha 10	1	36	86 276	37 458	43,42	306 310
Praha 11	1	39	62 637	28 683	45,79	1 034 988
Praha-Křeslice	1	7	593	428	72,18	2 852
Praha-Šeberov	1	7	1 972	1 256	63,69	8 200
Praha-Újezd	1	9	1 846	1 113	60,29	9 566
Praha 12	1	35	44 127	18 393	41,68	600 125
Praha-Libuš	1	17	6 817	2 956	43,36	46 829
Praha 13	1	35	42 523	17 585	41,35	571 200
Praha-Řeporyje	1	11	2 511	1 334	53,13	12 941
Praha 14	1	31	32 328	11 185	34,60	321 647
Praha-Dolní Počernice	1	15	1 677	988	58,91	13 090
Praha 15	1	28	23 569	9 770	41,45	62 150
Praha-Dolní Měcholupy	1	9	1 292	730	56,50	5 618
Praha-Dubeč	1	15	2 420	1 469	60,70	20 285
Praha-Petrovice	1	19	5 042	2 062	40,90	35 607
Praha-Štěrboholy	1	7	1 114	634	56,91	3 796
Praha 16	1	15	6 095	3 339	54,78	46 691
Praha-Lipence	1	15	1 699	1 032	60,74	14 044
Praha-Lochkov	1	9	481	250	51,98	1 789
Praha-Velká Chuchle	1	11	1 491	984	66,00	10 474
Praha-Zbraslav	1	17	7 222	3 559	49,28	56 697
Praha 17	1	23	19 463	7 846	40,31	165 754
Praha-Zličín	1	15	3 260	1 678	51,47	22 088

**25-5. Volby do zastupitelstev obcí 15. a 16. října 2010 základní údaje o volební účasti
v Hlavním městě Praze podle městských částí**

*Elections to local councils held on 15-16 October 2010: Capital City of Prague,
by city sections, basic data on voter turnout*

dokončení

End of table

Městská část City section	Zastupitelstvo městské části Council of the city section					
	Zvolená zastupitelstva	Zvolení zastupitelé	Zapsaní voliči	Vydané úřední obálky	Volební účast (%)	Platné hlasy
	<i>Elected councils</i>	<i>Elected councillors</i>	<i>Registered voters</i>	<i>Official envelopes issued</i>	<i>Turnout (%)</i>	<i>Valid votes</i>
Praha 18	1	21	12 472	5 218	41,84	102 736
Praha 19	1	15	4 648	2 713	58,37	38 161
Praha-Čakovice	1	21	6 345	3 401	53,60	68 149
Praha-Satalice	1	11	1 573	936	59,50	9 639
Praha-Vinoř	1	11	2 656	1 517	57,12	15 622
Praha 20	1	25	11 242	5 801	51,60	134 794
Praha 21	1	17	7 423	3 670	49,44	59 473
Praha-Běchovice	1	15	1 462	876	59,92	11 619
Praha-Klánovice	1	15	2 416	1 494	61,84	20 951
Praha-Koloděje	1	7	974	650	66,74	4 382
Praha 22	1	25	5 762	2 789	48,40	62 294
Praha-Benice	1	7	417	298	71,46	1 933
Praha-Kolovraty	1	13	2 266	1 225	54,06	13 372
Praha-Královice	1	5	245	109	44,49	424
Praha-Nedvězí	1	7	220	148	67,27	861

**25-6. Volby do zastupitelstev obcí 15. a 16. října 2010 základní údaje o volební účasti
do Zastupitelstva hl. m. Prahy**

*Elections to local councils held on 15-16 October 2010: basic data on voter turnout,
by Council of Representatives of Prague*

Zvolená zastupitelstva	Zvolení zastupitelé	Zapsaní voliči	Vydané úřední obálky	Volební účast (%)	Platné hlasy
<i>Elected councils</i>	<i>Elected councillors</i>	<i>Registered voters</i>	<i>Official envelopes issued</i>	<i>Turnout (%)</i>	<i>Valid votes</i>
1	63	944 866	419 788	44,43	3 446 881
volební obvod voter districts					
1	9	129 653	63 535	49,00	520 651
2	9	124 868	56 068	44,90	457 185
3	9	145 980	62 959	43,13	532 663
4	9	140 470	59 461	42,33	492 803
5	9	138 691	59 008	42,55	486 403
6	9	132 637	56 066	42,27	455 448
7	9	132 567	62 691	47,29	501 728

25-7. Volby do zastupitelstev obcí 15. a 16. října 2010 získané mandáty

za vybrané volební strany v Hlavním městě Praze podle městských částí

Elections to local councils held on 15-16 October 2010: Capital City of Prague, by city sections, seats obtained by selected electoral parties

Městská část City section	Získané mandáty celkem Seats obtained total	z toho incl.:							SNK - místní sdružení celkem SNK local association total
		ČSSD	ODS	TOP 09	KSČM	VV	Strana zelených Green party	Nezávislí kandidáti Independent candidates	
Magistrát hl. m. Prahy	63	14	20	26	3	-	-	-	-
Praha 1	35	6	9	13	-	5	2	-	-
Praha 2	35	6	11	8	-	-	2	-	8
Praha 3	36	7	9	11	1	-	-	-	-
Praha 4	45	10	16	14	1	-	4	-	-
Praha-Kunratice	11	-	7	3	-	-	-	-	-
Praha 5	45	9	10	15	2	6	3	-	-
Praha-Slivenec	11	-	3	-	-	-	-	-	-
Praha 6	45	8	21	9	3	-	4	-	-
Praha-Lysolaje	9	1	-	-	-	-	-	-	8
Praha-Nebošice	11	-	1	-	-	-	-	-	10
Praha-Přední Kopanina	9	-	-	-	-	-	-	-	9
Praha-Suchdol	15	2	2	-	-	-	-	-	11
Praha 7	27	5	9	8	1	-	-	-	-
Praha-Troja	9	-	1	1	-	-	-	-	7
Praha 8	45	11	14	10	5	-	3	-	-
Praha-Březiněves	9	-	-	-	-	2	-	-	7
Praha-Đábllice	15	1	2	-	-	-	-	-	8
Praha-Dolní Chabry	15	-	3	4	-	-	-	-	8
Praha 9	32	5	14	8	1	1	3	-	-
Praha 10	36	8	11	10	2	-	2	-	-
Praha 11	39	7	11	7	3	-	-	-	-
Praha-Křeslice	7	-	1	-	-	-	-	-	6
Praha-Šeberov	7	-	1	1	-	-	-	-	5
Praha-Újezd	9	-	3	2	-	-	-	-	4
Praha 12	35	7	8	9	3	2	-	-	-
Praha-Libuš	17	3	4	-	1	2	-	-	-
Praha 13	35	6	12	9	2	1	-	-	-
Praha-Řeporyje	11	-	3	-	-	-	2	-	-
Praha 14	31	7	9	9	2	2	2	-	-
Praha-Dolní Počernice	15	1	7	2	1	1	-	-	-
Praha 15	28	8	9	8	-	-	-	-	-
Praha-Dolní Měcholupy	9	1	6	2	-	-	-	-	-
Praha-Dubeč	15	1	7	2	-	-	-	-	3
Praha-Petrovice	19	3	5	3	-	-	-	-	6
Praha-Štěrboholy	7	-	5	2	-	-	-	-	-
Praha 16	15	2	10	2	1	-	-	-	-
Praha-Lipence	15	-	9	-	-	-	-	-	6
Praha-Lochkov	9	-	9	-	-	-	-	-	-
Praha-Velká Chuchle	11	2	4	3	-	-	2	-	-
Praha-Zbraslav	17	2	4	3	1	-	2	-	-
Praha 17	23	3	6	5	1	1	-	-	-
Praha-Zličín	15	-	3	-	-	-	-	-	12

VOLBY

ELECTIONS

**25-7. Volby do zastupitelstev obcí 15. a 16. října 2010 získané mandáty
za vybrané volební strany v Hlavním městě Praze podle městských částí**

*Elections to local councils held on 15-16 October 2010: Capital City of Prague, by city sections,
seats obtained by selected electoral parties*

dokončení

End of table

Městská část City section	Získané mandáty celkem Seats obtained total	z toho					incl.:		SNK - místní sdružení celkem SNK local association total
		ČSSD	ODS	TOP 09	KSČM	VV	Strana zelených Green party	Nezávislí kandidáti Independent candidates	
Praha 18	21	5	9	4	2	1	-	-	-
Praha-Čakovice	21	3	6	1	-	2	-	-	9
Praha 19	15	2	9	1	1	-	-	-	2
Praha-Satalice	11	-	4	-	-	-	-	-	-
Praha-Vinoř	11	1	6	-	-	-	-	-	3
Praha 20	25	3	3	2	2	1	-	-	7
Praha 21	17	2	6	3	1	1	-	-	-
Praha-Běchovice	15	-	7	3	-	-	5	-	-
Praha-Klánovice	15	-	3	3	-	-	-	-	4
Praha-Koloděje	7	-	1	1	-	-	-	-	5
Praha 22	25	4	16	5	-	-	-	-	-
Praha-Benice	7	-	1	-	-	-	-	-	6
Praha-Kolovraty	13	-	6	-	-	-	-	-	7
Praha-Královice	5	-	-	-	-	-	-	-	5
Praha-Nedvězí	7	-	3	-	-	-	-	-	4

26-1. Vybrané údaje o městských částech hl. m. Prahy k 31. 12. 2009

Selected data of city sections of Prague: 31 December 2009

Městská část City section	Správní obvod Administrative district	Výměra (ha) Area (ha)	Počet částí Number of parts	Počet obyvatel (sčítání lidu) Population as per PHC ¹⁾				Počet obyvatel Population, total
				1970	1980	1991	2001	
Hl. m. Praha		49 610	145	1 140 795	1 182 186	1 214 174	1 169 106	1 249 026
Praha 1	Praha 1	554	7	66 079	52 719	42 590	34 581	30 502
Praha 2	Praha 2	418	4	92 206	75 960	61 873	51 003	49 389
Praha 3	Praha 3	648	4	112 146	92 338	81 927	72 840	73 497
Praha 4	Praha 4	2 419	10	168 565	164 737	143 708	131 597	129 475
Praha-Kunratice	Praha 4	810	1	3 259	3 478	3 321	5 470	8 458
Praha 5	Praha 5	2 750	8	85 182	78 441	76 768	77 170	84 303
Praha-Slivenec	Praha 5	759	2	2 248	2 216	1 870	1 994	2 661
Praha 6	Praha 6	4 152	10	138 056	121 856	109 833	100 945	101 089
Praha-Lysolaje	Praha 6	248	1	1 092	929	769	810	1 249
Praha-Nebošice	Praha 6	368	1	2 071	1 852	1 849	2 276	3 288
Praha-Přední Kopanina	Praha 6	327	1	413	318	319	438	778
Praha-Suchdol	Praha 6	513	2	5 847	5 750	5 107	5 272	6 473
Praha 7	Praha 7	709	3	68 041	55 953	46 224	40 839	41 818
Praha-Troja	Praha 7	337	1	1 482	1 084	805	916	1 191
Praha 8	Praha 8	2 180	9	69 446	121 142	112 790	102 761	102 905
Praha-Březiněves	Praha 8	339	1	427	516	557	667	991
Praha-Đábllice	Praha 8	738	1	3 503	2 537	2 113	2 196	3 139
Praha-Dolní Chabry	Praha 8	499	1	2 383	2 603	2 269	2 483	3 537
Praha 9	Praha 9	1 331	7	44 908	55 002	44 704	41 863	52 572
Praha 10	Praha 10	1 860	9	147 128	138 231	120 755	108 609	111 048
Praha 11	Praha 11	980	2	5 111	59 625	86 425	81 245	78 679
Praha-Křeslice	Praha 11	344	1	184	214	235	343	803
Praha-Šeberov	Praha 11	500	1	1 148	1 233	1 240	1 644	2 773
Praha-Újezd	Praha 11	370	1	427	435	494	1 788	2 648
Praha 12	Praha 12	2 331	5	12 470	22 051	59 840	54 856	54 893
Praha-Libuš	Praha 12	523	2	2 962	2 942	6 878	7 865	10 020
Praha 13	Praha 13	1 323	4	3 403	3 920	35 917	52 457	59 443
Praha-Řeporyje	Praha 13	986	4	2 951	2 637	2 189	2 310	3 757
Praha 14	Praha 14	1 351	4	16 019	17 288	24 464	36 778	45 564
Praha-Dolní Počernice	Praha 14	576	1	2 102	1 996	1 780	1 751	2 177
Praha 15	Praha 15	1 024	2	6 917	12 547	27 454	27 410	30 442
Praha-Dolní Měcholupy	Praha 15	466	1	1 264	1 074	1 013	1 154	2 021
Praha-Dubeč	Praha 15	860	1	1 782	1 797	1 843	1 997	3 154
Praha-Petrovice	Praha 15	179	1	742	831	5 305	5 990	6 204
Praha-Štěrboholy	Praha 15	297	1	715	784	799	940	1 860
Praha 16	Praha 16	931	1	6 813	6 399	7 053	7 089	8 377
Praha-Lipence	Praha 16	825	1	1 477	1 423	1 305	1 531	2 219
Praha-Lochkov	Praha 16	272	1	681	649	565	582	597
Praha-Velká Chuchle	Praha 16	603	2	2 443	1 961	1 592	1 749	1 946
Praha-Zbraslav	Praha 16	985	2	6 226	7 181	7 530	7 838	9 420
Praha 17	Praha 17	326	1	3 371	2 959	19 731	23 252	25 522
Praha-Zličín	Praha 17	718	3	1 613	1 836	3 053	3 031	4 464

26-1. Vybrané údaje o městských částech hl. m. Prahy k 31. 12. 2009

Selected data of city sections of Prague: 31 December 2009

dokončení

End of table

Městská část <i>City section</i>	Správní obvod <i>Administrative district</i>	Výměra (ha) <i>Area (ha)</i>	Počet částí <i>Number of parts</i>	Počet obyvatel (sčítání lidu) <i>Population as per PHC¹⁾</i>				Počet obyvatel <i>Population, total</i>
				1970	1980	1991	2001	
Praha 18	Praha 18	561	1	3 619	10 666	14 432	14 275	17 063
Praha-Čakovice	Praha 18	1 019	3	7 041	6 282	5 561	5 681	9 611
Praha 19	Praha 19	600	1	6 698	5 688	4 669	4 592	6 436
Praha-Satalice	Praha 19	380	1	1 655	1 545	1 395	1 348	2 271
Praha-Vinoř	Praha 19	600	1	1 894	1 959	1 851	2 542	3 741
Praha 20	Praha 20	1 694	1	9 043	10 836	12 162	13 036	15 016
Praha 21	Praha 21	1 015	1	3 350	3 512	6 147	7 116	9 585
Praha-Běchovice	Praha 21	683	1	1 869	1 822	1 605	1 538	3 702
Praha-Klánovice	Praha 21	590	1	2 116	2 390	2 339	2 578	3 056
Praha-Koloděje	Praha 21	374	1	711	681	628	832	1 249
Praha 22	Praha 22	1 561	3	5 015	5 115	4 314	4 629	7 702
Praha-Benice	Praha 22	277	1	337	275	256	358	486
Praha-Kolovraty	Praha 22	649	2	1 596	1 478	1 451	1 756	3 187
Praha-Královice	Praha 22	496	1	347	305	290	263	314
Praha-Nedvězí	Praha 22	381	1	201	188	218	232	261

¹⁾ Housing and Population Census

26-2. Obyvatelstvo městských částí hl. m. Prahy podle pohlaví a věku k 31. 12. 2009

Population of Prague: City sections, by sex and age, 31 December 2009

Městská část City section	Obyvatelstvo ve věku Population aged			Muži ve věku Males aged			Ženy ve věku Females aged		
	0-14 0-14	15-64 15-64	65 a více 65+	0-14 0-14	15-64 15-64	65 a více 65+	0-14 0-14	15-64 15-64	65 a více 65+
Hl. m. Praha	155 238	892 744	201 044	79 712	447 993	80 611	75 526	444 751	120 433
Praha 1	3 354	22 164	4 984	1 706	11 499	1 964	1 648	10 665	3 020
Praha 2	4 979	36 500	7 910	2 517	18 775	3 049	2 462	17 725	4 861
Praha 3	7 908	52 799	12 790	4 022	26 891	4 788	3 886	25 908	8 002
Praha 4	14 075	85 857	29 543	7 299	42 632	11 666	6 776	43 225	17 877
Praha-Kunratice	1 461	6 101	896	780	3 047	392	681	3 054	504
Praha 5	10 824	61 775	11 704	5 580	31 032	4 746	5 244	30 743	6 958
Praha-Slivenec	421	1 883	357	197	931	140	224	952	217
Praha 6	12 368	67 095	21 626	6 354	33 470	8 305	6 014	33 625	13 321
Praha-Lysolaje	242	833	174	132	434	78	110	399	96
Praha-Nebušice	688	2 235	365	359	1 117	156	329	1 118	209
Praha-Přední Kopanina	116	592	70	66	316	34	50	276	36
Praha-Suchdol	917	4 537	1 019	493	2 203	445	424	2 334	574
Praha 7	5 048	30 154	6 616	2 573	15 621	2 397	2 475	14 533	4 219
Praha-Troja	209	808	174	103	362	83	106	446	91
Praha 8	12 475	72 684	17 746	6 438	35 834	7 319	6 037	36 850	10 427
Praha-Březiněves	175	697	119	90	343	56	85	354	63
Praha-Ďáblice	619	2 094	426	319	1 026	179	300	1 068	247
Praha-Dolní Chabry	621	2 448	468	321	1 242	198	300	1 206	270
Praha 9	6 472	37 097	9 003	3 255	18 984	3 646	3 217	18 113	5 357
Praha 10	12 428	73 823	24 797	6 475	36 940	9 287	5 953	36 883	15 510
Praha 11	9 239	58 353	11 087	4 701	28 454	4 837	4 538	29 899	6 250
Praha-Křeslice	152	582	69	76	284	30	76	298	39
Praha-Šeberov	487	2 002	284	238	1 013	135	249	989	149
Praha-Újezd	532	1 884	232	255	955	108	277	929	124
Praha 12	6 204	41 475	7 214	3 135	20 693	3 100	3 069	20 782	4 114
Praha-Libuš	1 314	7 882	824	662	4 029	361	652	3 853	463
Praha 13	8 298	46 270	4 875	4 194	22 648	2 108	4 104	23 622	2 767
Praha-Řeporyje	519	2 847	391	266	1 609	167	253	1 238	224
Praha 14	7 016	34 093	4 455	3 638	17 197	1 928	3 378	16 896	2 527
Praha-Dolní Počernice	325	1 526	326	166	788	137	159	738	189
Praha 15	3 812	22 975	3 655	1 961	11 361	1 611	1 851	11 614	2 044
Praha-Dolní Měcholupy	352	1 473	196	189	795	72	163	678	124
Praha-Dubeč	539	2 199	416	308	1 096	166	231	1 103	250
Praha-Petrovice	852	4 803	549	426	2 346	227	426	2 457	322
Praha-Štěrboholy	316	1 397	147	180	697	59	136	700	88
Praha 16	1 038	6 082	1 257	544	3 283	520	494	2 799	737
Praha-Lipence	396	1 534	289	229	782	138	167	752	151
Praha-Lochkov	105	397	95	53	188	38	52	209	57
Praha-Velká Chuchle	291	1 331	324	144	691	136	147	640	188
Praha-Zbraslav	1 488	6 649	1 283	715	3 383	552	773	3 266	731
Praha 17	3 253	19 994	2 275	1 666	9 893	960	1 587	10 101	1 315
Praha-Zličín	563	3 400	501	309	1 784	211	254	1 616	290

26-2. Obyvatelstvo městských částí hl. m. Prahy podle pohlaví a věku k 31. 12. 2009

Population of Prague: City sections, by sex and age, 31 December 2009

dokončení

End of table

Městská část City section	Obyvatelstvo ve věku Population aged			Muži ve věku Males aged			Ženy ve věku Females aged		
	0-14 0-14	15-64 15-64	65 a více 65+	0-14 0-14	15-64 15-64	65 a více 65+	0-14 0-14	15-64 15-64	65 a více 65+
Praha 18	2 168	13 097	1 798	1 089	6 571	816	1 079	6 526	982
Praha-Čakovice	1 546	7 030	1 035	825	3 696	421	721	3 334	614
Praha 19	1 000	4 424	1 012	514	2 208	398	486	2 216	614
Praha-Satalice	439	1 570	262	227	820	111	212	750	151
Praha-Vinoř	577	2 824	340	312	1 455	149	265	1 369	191
Praha 20	2 147	11 075	1 794	1 094	5 493	778	1 053	5 582	1 016
Praha 21	1 627	6 942	1 016	846	3 526	477	781	3 416	539
Praha-Běchovice	321	3 055	326	184	1 878	150	137	1 177	176
Praha-Klánovice	554	1 991	511	282	945	212	272	1 046	299
Praha-Koloděje	233	895	121	123	458	49	110	437	72
Praha 22	1 278	5 576	848	669	2 797	337	609	2 779	511
Praha-Benice	74	354	58	36	173	26	38	181	32
Praha-Kolovraty	706	2 166	315	328	1 068	130	378	1 098	185
Praha-Královice	42	221	51	28	129	20	14	92	31
Praha-Nedvězí	35	200	26	21	108	8	14	92	18

26-3. Pohyb obyvatelstva v městských částech hl. m. Prahy v roce 2009

Population and vital statistics: City sections of Prague, 2009

Městská část City section	Střední stav obyvatel Mid-year popula- tion	Sňatky Mar- riages	Rozvody Di- vorces	Živě narozeni Live births	Zemřelí Deaths	Přirozený přírůstek Natural increase	Přistě- hovalí ¹⁾ Imm- grants ¹⁾	Vystě- hovalí ¹⁾ Emi- grants ¹⁾	Přírůstek stěhová- ním Net migra- tion	Celkový přírůstek Balance of migra- tion
Hl. m. Praha	1 242 956	6 258	3 150	14 488	12 365	2 123	38 094	24 402	13 692	15 815
Praha 1	30 356	185	65	343	349	-6	1 947	1 782	165	159
Praha 2	49 295	226	142	575	565	10	4 167	3 363	804	814
Praha 3	73 339	388	196	784	887	-103	5 152	4 543	609	506
Praha 4	129 968	596	301	1 407	1 586	-179	6 444	7 077	-633	-812
Praha-Kunratice	8 286	50	29	119	55	64	680	375	305	369
Praha 5	84 228	415	263	961	740	221	5 603	5 094	509	730
Praha-Slivenec	2 619	9	8	29	19	10	126	45	81	91
Praha 6	100 847	474	120	1 032	1 281	-249	5 414	4 676	738	489
Praha-Lysolaje	1 199	5	4	22	8	14	182	66	116	130
Praha-Nebošice	3 186	11	1	23	27	-4	271	83	188	184
Praha-Přední Kopanina	748	1	-	5	4	1	116	51	65	66
Praha-Suchdol	6 270	27	10	60	65	-5	581	270	311	306
Praha 7	41 282	280	129	522	533	-11	3 443	2 457	986	975
Praha-Troja	1 192	3	1	9	9	-	99	101	-2	-2
Praha 8	102 533	546	280	1 274	1 188	86	5 913	5 115	798	884
Praha-Březiněves	958	5	4	8	5	3	114	43	71	74
Praha-Đáblice	3 111	11	11	37	32	5	214	128	86	91
Praha-Dolní Chabry	3 495	19	11	35	29	6	265	116	149	155
Praha 9	51 564	259	155	699	479	220	5 244	3 256	1 988	2 208
Praha 10	111 475	574	251	1 215	1 505	-290	5 964	6 311	-347	-637
Praha 11	78 633	384	190	890	669	221	3 162	3 223	-61	160
Praha-Křeslice	794	6	3	8	1	7	49	24	25	32
Praha-Šeberov	2 720	13	4	23	18	5	227	125	102	107
Praha-Újezd	2 564	12	7	61	9	52	195	115	80	132
Praha 12	55 020	294	135	545	404	141	2 282	2 406	-124	17
Praha-Libuš	10 211	53	25	114	51	63	685	1 188	-503	-440
Praha 13	58 950	259	200	678	291	387	3 460	2 608	852	1 239
Praha-Řeporyje	3 582	22	8	31	21	10	645	214	431	441
Praha 14	45 149	221	147	537	297	240	3 269	2 584	685	925
Praha-Dolní Počernice	2 165	9	7	32	19	13	78	104	-26	-13
Praha 15	30 269	168	77	382	202	180	1 671	1 311	360	540
Praha-Dolní Měcholupy	1 917	9	4	38	10	28	353	148	205	233
Praha-Dubeč	3 050	22	9	67	25	42	225	84	141	183
Praha-Petrovice	6 184	38	19	68	28	40	276	281	-5	35
Praha-Štěrboholy	1 778	11	3	36	7	29	222	96	126	155
Praha 16	8 317	29	21	87	73	14	455	293	162	176
Praha-Lipence	2 202	10	6	26	18	8	163	86	77	85
Praha-Lochkov	600	2	-	9	7	2	20	17	3	5
Praha-Velká Chuchle	1 885	9	7	18	19	-1	174	60	114	113
Praha-Zbraslav	9 331	57	31	129	78	51	451	268	183	234
Praha 17	25 493	105	41	254	152	102	1 173	1 118	55	157
Praha-Zličín	4 267	19	12	57	29	28	701	237	464	492

¹⁾ u městských částí včetně vnitroměstského stěhování¹⁾ Incl. Internal migration within the city

26-3. Pohyb obyvatelstva v městských částech hl. m. Prahy v roce 2009

Population and vital statistics: City sections of Prague, 2009

dokončení

End of table

Městská část City section	Střední stav obyvatel Mid-year population	Sňatky Marriages	Rozvody Divorces	Živě narození Live births	Zemřelí Deaths	Přirozený přírůstek Natural increase	Přistě- hováli ¹⁾ Immigrants ¹⁾	Vystě- hováli ¹⁾ Emigrants ¹⁾	Přírůstek stěhová- ním Net migration	Celkový přírůstek Balance of migration
Praha 18	16 802	97	51	281	97	184	1 398	952	446	630
Praha-Čakovice	9 249	62	21	176	67	109	1 372	514	858	967
Praha 19	6 297	43	16	97	68	29	504	246	258	287
Praha-Satalice	2 247	6	10	35	11	24	169	108	61	85
Praha-Vinoř	3 603	20	13	66	26	40	466	115	351	391
Praha 20	14 793	54	36	184	116	68	977	600	377	445
Praha 21	9 473	42	22	118	48	70	711	405	306	376
Praha-Běchovice	3 811	13	7	25	22	3	253	592	-339	-336
Praha-Klánovice	2 995	12	10	37	27	10	165	58	107	117
Praha-Koloděje	1 243	7	3	14	5	9	91	57	34	43
Praha 22	7 236	47	14	142	57	85	1 122	317	805	890
Praha-Benice	467	1	-	3	6	-3	36	14	22	19
Praha-Kolovraty	3 125	14	8	53	18	35	160	74	86	121
Praha-Královice	325	2	1	-	2	-2	12	30	-18	-20
Praha-Nedvězí	258	2	1	8	1	7	11	6	5	12

¹⁾ u městských částí včetně vnitroměstského stěhování¹⁾ Incl. Internal migration within the city

26-4. Přistěhovalí podle věku a městských částí hl. m. Prahy v roce 2009¹⁾Immigrants: City sections of Prague, by age, 2009¹⁾

Městská část City section	Přistěhovalí ve věku Immigrants aged			Muži ve věku Males aged			Ženy ve věku Females aged		
	0-14 0-14	15-64 15-64	65 a více 65+	0-14 0-14	15-64 15-64	65 a více 65+	0-14 0-14	15-64 15-64	65 a více 65+
Hl. m. Praha	4 597	32 874	623	2 355	17 610	232	2 242	15 264	391
Praha 1	165	1 745	37	70	930	16	95	815	21
Praha 2	364	3 724	79	177	2 038	36	187	1 686	43
Praha 3	416	4 625	111	228	2 582	45	188	2 043	66
Praha 4	788	5 453	203	405	2 823	92	383	2 630	111
Praha-Kunratice	128	529	23	76	272	9	52	257	14
Praha 5	721	4 750	132	378	2 539	63	343	2 211	69
Praha-Slivenec	32	90	4	12	37	1	20	53	3
Praha 6	818	4 462	134	426	2 206	57	392	2 256	77
Praha-Lysolaje	32	145	5	14	95	2	18	50	3
Praha-Nebušice	94	171	6	61	86	2	33	85	4
Praha-Přední Kopanina	31	83	2	17	51	1	14	32	1
Praha-Suchdol	68	492	21	43	250	9	25	242	12
Praha 7	314	3 064	65	156	1 712	30	158	1 352	35
Praha-Troja	25	71	3	12	35	2	13	36	1
Praha 8	725	4 940	248	350	2 694	74	375	2 246	174
Praha-Březiněves	31	80	3	17	37	-	14	43	3
Praha-Ďáblice	48	156	10	22	76	3	26	80	7
Praha-Dolní Chabry	64	188	13	37	102	4	27	86	9
Praha 9	471	4 672	101	238	2 610	43	233	2 062	58
Praha 10	681	5 054	229	339	2 604	85	342	2 450	144
Praha 11	475	2 521	166	234	1 269	47	241	1 252	119
Praha-Křeslice	12	35	2	3	20	1	9	15	1
Praha-Šeberov	37	183	7	21	110	2	16	73	5
Praha-Újezd	45	146	4	19	73	2	26	73	2
Praha 12	331	1 888	63	173	1 002	23	158	886	40
Praha-Libuš	93	570	22	53	301	7	40	269	15
Praha 13	523	2 814	123	257	1 450	49	266	1 364	74
Praha-Řeporyje	78	560	7	46	358	1	32	202	6
Praha 14	371	2 813	85	188	1 579	33	183	1 234	52
Praha-Dolní Počernice	21	56	1	11	25	1	10	31	-
Praha 15	223	1 378	70	107	704	27	116	674	43
Praha-Dolní Měcholupy	71	276	6	41	150	4	30	126	2
Praha-Dubeč	45	172	8	23	83	3	22	89	5
Praha-Petrovice	40	225	11	19	114	1	21	111	10
Praha-Štěrboholý	35	183	4	17	88	2	18	95	2
Praha 16	58	385	12	34	241	5	24	144	7
Praha-Lipence	41	113	9	29	53	3	12	60	6
Praha-Lochkov	6	13	1	4	7	-	2	6	1
Praha-Velká Chuchle	15	156	3	8	103	2	7	53	1
Praha-Zbraslav	74	356	21	29	188	8	45	168	13
Praha 17	156	965	52	81	533	16	75	432	36
Praha-Zličín	96	590	15	47	303	6	49	287	9

¹⁾ u obvodů vč. vnitroměstského stěhování¹⁾ Incl. Internal migration within the city

26-4. Přistěhovalí podle věku a městských částí hl. m. Prahy v roce 2009¹⁾*Immigrants: City sections of Prague, by age, 2009¹⁾*

dokončení

End of table

Městská část City section	Přistěhovalí ve věku <i>Immigrants aged</i>			Muži ve věku <i>Males aged</i>			Ženy ve věku <i>Females aged</i>		
	0-14 0-14	15-64 15-64	65 a více 65+	0-14 0-14	15-64 15-64	65 a více 65+	0-14 0-14	15-64 15-64	65 a více 65+
Praha 18	137	1 233	28	61	670	14	76	563	14
Praha-Čakovice	138	1 221	13	69	718	1	69	503	12
Praha 19	69	422	13	37	231	8	32	191	5
Praha-Satalice	30	138	1	17	92	-	13	46	1
Praha-Vinoř	63	383	20	35	186	10	28	197	10
Praha 20	125	822	30	67	444	16	58	378	14
Praha 21	133	556	22	66	299	9	67	257	13
Praha-Běchovice	10	241	2	5	151	1	5	90	1
Praha-Klánovice	43	114	8	22	60	3	21	54	5
Praha-Koloděje	27	63	1	19	34	1	8	29	-
Praha 22	207	895	20	101	468	6	106	427	14
Praha-Benice	9	26	1	5	16	-	4	10	1
Praha-Kolovraty	42	107	11	22	56	3	20	51	8
Praha-Královice	2	8	2	-	4	1	2	4	1
Praha-Nedvězí	1	10	-	-	5	-	1	5	-

¹⁾ u obvodů vč. vnitroměstského stěhování¹⁾ Incl. Internal migration within the city

26-5. Vystěhovalí podle věku a městských částí hl. m. Prahy v roce 2009¹⁾Emigrants: City sections of Prague, by age, 2009¹⁾

Městská část City section	Vystěhovalí ve věku Emigrants aged			Muži ve věku Males aged			Ženy ve věku Females aged		
	0-14 0-14	15-64 15-64	65 a více 65+	0-14 0-14	15-64 15-64	65 a více 65+	0-14 0-14	15-64 15-64	65 a více 65+
Hl. m. Praha	4 352	18 421	1 629	2 213	9 637	667	2 139	8 784	962
Praha 1	275	1 316	191	140	659	66	135	657	125
Praha 2	557	2 494	312	281	1 306	126	276	1 188	186
Praha 3	636	3 614	293	326	1 858	107	310	1 756	186
Praha 4	1 107	5 589	381	552	3 000	158	555	2 589	223
Praha-Kunratice	60	305	10	28	156	5	32	149	5
Praha 5	740	4 077	277	402	2 171	99	338	1 906	178
Praha-Slivenec	3	41	1	1	19	-	2	22	1
Praha 6	668	3 652	356	344	1 827	150	324	1 825	206
Praha-Lysolaje	11	53	2	7	29	-	4	24	2
Praha-Nebušice	9	69	5	5	36	4	4	33	1
Praha-Přední Kopanina	7	44	-	4	27	-	3	17	-
Praha-Suchdol	43	222	5	22	122	3	21	100	2
Praha 7	352	1 908	197	190	987	80	162	921	117
Praha-Troja	7	94	-	2	52	-	5	42	-
Praha 8	967	3 938	210	487	2 123	98	480	1 815	112
Praha-Březiněves	9	33	1	3	18	-	6	15	1
Praha-Ďáblice	21	103	4	12	50	-	9	53	4
Praha-Dolní Chabry	20	90	6	10	52	1	10	38	5
Praha 9	441	2 709	106	220	1 500	44	221	1 209	62
Praha 10	848	5 142	321	439	2 836	124	409	2 306	197
Praha 11	506	2 566	151	238	1 286	64	268	1 280	87
Praha-Křeslice	6	18	-	4	12	-	2	6	-
Praha-Šeberov	18	106	1	7	56	1	11	50	-
Praha-Újezd	22	90	3	13	44	-	9	46	3
Praha 12	337	1 984	85	171	1 047	39	166	937	46
Praha-Libuš	86	1 085	17	37	652	12	49	433	5
Praha 13	415	2 105	88	206	1 051	26	209	1 054	62
Praha-Řeporyje	11	202	1	6	128	-	5	74	1
Praha 14	388	2 145	51	192	1 145	23	196	1 000	28
Praha-Dolní Počernice	12	90	2	5	57	2	7	33	-
Praha 15	194	1 080	37	102	541	17	92	539	20
Praha-Dolní Měcholupy	18	128	2	9	75	2	9	53	-
Praha-Dubeč	8	73	3	2	40	2	6	33	1
Praha-Petrovice	44	230	7	22	98	3	22	132	4
Praha-Štěrboholy	10	80	6	5	44	3	5	36	3
Praha 16	43	240	10	16	137	4	27	103	6
Praha-Lipence	5	80	1	2	49	1	3	31	-
Praha-Lochkov	5	11	1	2	4	-	3	7	1
Praha-Velká Chuchle	15	44	1	8	23	1	7	21	-
Praha-Zbraslav	44	216	8	28	116	4	16	100	4
Praha 17	193	890	35	97	430	18	96	460	17
Praha-Zličín	28	202	7	16	136	2	12	66	5

¹⁾ u obvodů vč. vnitroměstského stěhování¹⁾ Incl. Internal migration within the city

26-5. Vystěhovalí podle věku a městských částí hl. m. Prahy v roce 2009^{*)}*Emigrants: City sections of Prague, by age, 2009^{*)}*

dokončení

End of table

Městská část City section	Vystěhovalí ve věku Emigrants aged			Muži ve věku Males aged			Ženy ve věku Females aged		
	0-14 0-14	15-64 15-64	65 a více 65+	0-14 0-14	15-64 15-64	65 a více 65+	0-14 0-14	15-64 15-64	65 a více 65+
Praha 18	135	772	45	70	410	21	65	362	24
Praha-Čakovice	54	451	9	33	273	1	21	178	8
Praha 19	31	207	8	12	112	2	19	95	6
Praha-Satalice	9	97	2	5	56	-	4	41	2
Praha-Vinoř	17	92	6	6	53	3	11	39	3
Praha 20	74	514	12	35	277	4	39	237	8
Praha 21	48	353	4	22	190	2	26	163	2
Praha-Běchovice	14	573	5	7	346	-	7	227	5
Praha-Klánovice	8	48	2	5	25	-	3	23	2
Praha-Koloděje	12	43	2	8	24	1	4	19	1
Praha 22	49	262	6	31	160	1	18	102	5
Praha-Benice	1	11	2	1	7	1	-	4	1
Praha-Kolovraty	11	62	1	7	40	-	4	22	1
Praha-Královice	-	30	-	-	21	-	-	9	-
Praha-Nedvězí	1	5	-	1	1	-	-	4	-

^{*)} u obvodů vč. vnitroměstského stěhování^{*)} Incl. Internal migration within the city

26-6. Neumístění uchazeči o zaměstnání v městských částech hl. m. Prahy k 31. 12. 2009

Registered job applicants: City sections of Prague, December 2009

Pramen: Ministerstvo práce a sociálních věcí ČR

Source: Ministry of Labour and Social Affairs of the CR

Městská část <i>City section</i>	Neumístění uchazeči <i>Job applicants</i>		ve věku <i>By age</i>		podle délky evidence <i>By duration of registration</i>		Volná pracovní místa <i>Vacancies</i>	Dosažitelní uchazeči o zaměstnání <i>Job applicants available</i>
	celkem <i>Total</i>	ženy <i>Females</i>	do 24 let <i>under 24</i>	nad 50 let <i>50+</i>	více než 6 měsíců <i>over 6 months</i>	více než 12 měsíců <i>over 12 months</i>		
Hl. m. Praha	29 865	14 491	4 796	7 845	9 880	3 442	8 508	28 947
Praha 1	629	280	83	193	191	69	785	610
Praha 2	1 178	563	169	328	355	116	735	1 151
Praha 3	1 875	851	270	552	580	166	1 149	1 820
Praha 4	2 707	1 271	435	664	883	294	697	2 645
Praha-Kunratice	164	84	33	42	52	19	82	158
Praha 5	1 951	965	352	472	617	204	552	1 892
Praha-Slivenec	56	32	8	9	19	5	1	54
Praha 6	1 785	905	221	505	565	198	864	1 731
Praha-Lysolaje	13	7	3	4	3	0	32	13
Praha-Nebušice	29	12	5	8	6	4	5	29
Praha-Přední Kopanina	7	2	1	3	5	1	1	7
Praha-Suchdol	78	44	12	20	18	6	23	75
Praha 7	1 028	504	135	265	343	142	346	977
Praha-Troja	21	9	4	4	4	0	90	21
Praha 8	2 398	1 122	331	663	833	310	803	2 299
Praha-Březiněves	18	9	4	5	3	1	3	18
Praha-Ďáblice	65	33	5	19	15	7	16	61
Praha-Dolní Chabry	69	36	9	23	19	6	27	67
Praha 9	1 301	667	176	322	514	193	313	1 283
Praha 10	2 012	996	271	559	591	168	634	1 893
Praha 11	1 968	923	311	588	664	228	140	1 907
Praha-Křeslice	14	7	2	4	6	3	0	14
Praha-Šeberov	52	24	9	16	19	5	6	50
Praha-Újezd	48	22	10	14	17	5	3	48
Praha 12	1 522	733	229	505	518	214	161	1 489
Praha-Libuš	244	125	50	71	77	31	41	235
Praha 13	1 564	758	326	341	490	148	135	1 523
Praha-Řeporyje	64	31	10	16	16	5	3	61
Praha 14	1 516	762	328	345	641	274	71	1 487
Praha-Dolní Počernice	45	20	5	13	21	13	1	42
Praha 15	604	306	113	151	142	38	96	565
Praha-Dolní Měcholupy	28	13	8	5	6	1	18	28
Praha-Dubeč	56	30	12	7	11	3	0	55
Praha-Petrovice	118	63	23	29	34	10	1	111
Praha-Štěrboholy	28	14	7	6	6	3	25	25
Praha 16	197	99	40	62	79	24	29	189
Praha-Lipence	57	32	13	15	20	4	8	54
Praha-Lochkov	18	10	3	9	6	2	0	17
Praha-Velká Chuchle	28	13	7	8	9	2	11	27
Praha-Zbraslav	173	82	39	34	41	13	18	167
Praha 17	695	319	141	189	200	58	24	671
Praha-Zličín	87	41	15	22	24	6	56	86

26-6. Neumístění uchazeči o zaměstnání v městských částech hl. m. Prahy k 31. 12. 2009

Registered job applicants: City sections of Prague, December 2009

Pramen: Ministerstvo práce a sociálních věcí ČR
dokončeníSource: Ministry of Labour and Social Affairs of the CR
End of table

Městská část <i>City section</i>	Neumístění uchazeči <i>Job applicants</i>		ve věku <i>By age</i>		podle délky evidence <i>By duration of registration</i>		Volná pracovní místa <i>Vacancies</i>	Dosažitelní uchazeči o zaměstnání <i>Job applicants available</i>
	celkem <i>Total</i>	ženy <i>Females</i>	do 24 let <i>under 24</i>	nad 50 let <i>50+</i>	více než 6 měsíců <i>over 6 months</i>	více než 12 měsíců <i>over 12 months</i>		
Praha 18	557	278	77	161	226	76	11	553
Praha-Čakovice	219	120	31	52	80	32	27	211
Praha 19	161	82	25	45	74	26	33	159
Praha-Satalice	47	26	13	9	21	10	9	46
Praha-Vinoř	89	49	18	26	37	15	3	89
Praha 20	418	199	92	113	167	69	110	412
Praha 21	245	128	31	77	108	51	13	239
Praha-Běchovice	51	24	5	13	23	13	60	48
Praha-Klánovice	53	26	11	13	20	11	0	51
Praha-Koloděje	32	16	6	8	17	7	0	32
Praha 22	129	69	25	26	32	12	68	124
Praha-Benice	6	6	3	0	0	0	0	5
Praha-Kolovraty	40	19	6	16	11	2	7	38
Praha-Královice	5	4	1	2	0	0	0	5
Praha-Nedvězí	4	2	1	0	0	0	18	4
Ostatní <i>Other</i>	1 299	624	223	174	401	119	144	1 276

26-7. Vybavení městských částí vybranými druhy zařízení v městských částech hl. m. Prahy
k 31. 12. 2009

Selected types of facilities: City sections of Prague, 31 December 2009

Městská část City section	Školství ¹⁾ Education ¹⁾			Zdravotnictví ¹⁾ Health ¹⁾			Sociální služby poskytované ve vybraných zařízeních ³⁾ Social services provided in selected establishments ³⁾		
	mateřská škola Nursery school	základní škola Basic school	střední škola Seco- ndary school	nemoc- nice Hospital	ordinace praktického lékaře ²⁾ Surgery of practising physician ²⁾		domovy pro seniory Homes for seniors	domovy pro osoby se zdravotním postižením Homes for people with disabilities	domy s pečova- telskou službou Houses with community care service
					pro dospělé For adults	pro děti For children			
Hl. m. Praha	322	251	233	28	537	245	19	7	50
Praha 1	9	10	22	2	38	4	-	1	4
Praha 2	12	17	23	5	28	9	1	1	4
Praha 3	16	11	9	1	33	13	-	-	2
Praha 4	34	25	27	5	59	23	3	2	5
Praha-Kunratice	1	2	1	-	-	-	-	-	-
Praha 5	25	18	18	3	37	19	-	2	1
Praha-Slivenec	1	1	-	-	-	-	-	-	-
Praha 6	28	19	12	2	57	23	2	1	2
Praha-Lysolaje	1	1	-	-	-	-	-	-	-
Praha-Nebošice	1	1	-	-	-	1	-	-	1
Praha-Přední Kopanina	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Praha-Suchdol	2	1	-	-	-	-	-	-	-
Praha 7	8	8	7	-	16	6	-	-	4
Praha-Troja	1	1	1	-	1	-	-	-	-
Praha 8	29	20	23	3	41	19	3	-	3
Praha-Březiněves	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Praha-Řábice	1	1	-	-	1	-	-	-	-
Praha-Dolní Chabry	2	1	-	-	2	1	-	-	-
Praha 9	10	8	23	4	24	9	2	-	1
Praha 10	21	18	14	1	52	17	4	-	3
Praha 11	16	14	12	-	24	12	2	-	2
Praha-Křeslice	-	-	-	-	1	-	-	-	-
Praha-Šeberov	1	1	-	-	2	-	-	-	-
Praha-Újezd	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Praha 12	16	11	4	-	18	18	-	-	1
Praha-Libuš	4	2	2	-	5	3	-	-	-
Praha 13	23	12	5	-	21	17	-	-	-
Praha-Řeporyje	1	1	-	-	2	1	-	-	-
Praha 14	10	7	6	1	10	8	1	-	-
Praha-Dolní Počernice	1	1	-	-	1	-	-	-	-
Praha 15	9	5	7	-	12	8	-	-	1
Praha-Dolní Měcholupy	1	1	-	-	3	1	-	-	1
Praha-Dubeč	1	1	-	-	1	1	-	-	-
Praha-Petrovice	1	1	1	-	-	-	-	-	-
Praha-Štěrboholy	1	1	-	-	-	-	-	-	-

26-7. Vybavení městských částí vybranými druhy zařízení v městských částech hl. m. Prahy
k 31. 12. 2009

Selected types of facilities: City sections of Prague, 31 December 2009

dokončení

End of table

Městská část City section	Školství ¹⁾ Education ¹⁾			Zdravotnictví ¹⁾ Health ¹⁾			Sociální služby poskytované ve vybraných zařízeních ³⁾ Social services provided in selected establishments ³⁾		
	mateřská škola Nursery school	základní škola Basic school	střední škola Sec- ondary school	nemoc- nice Hospital	ordinace praktického lékaře ²⁾ Surgery of practising physician ²⁾		domovy pro seniory Homes for seniors	domovy pro osoby se zdravotním postižením Homes for people with disabilities	domy s pečova- telskou službou Houses with community care service
					pro dospělé For adults	pro děti For children			
Praha 16	2	2	2	-	4	3	-	-	2
Praha-Lipence	1	1	-	-	-	-	-	-	-
Praha-Lochkov	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Praha-Velká Chuchle	1	1	2	-	1	1	-	-	-
Praha-Zbraslav	3	1	-	-	4	3	-	-	1
Praha 17	4	4	-	-	7	8	-	-	-
Praha-Zličín	1	1	-	-	2	1	-	-	1
Praha 18	3	3	3	-	7	2	-	-	1
Praha-Čakovice	3	1	3	-	2	1	-	-	1
Praha 19	1	1	-	-	2	1	-	-	3
Praha-Satalice	1	1	2	-	1	-	-	-	1
Praha-Vinohř	1	1	-	-	1	1	-	-	-
Praha 20	3	5	2	1	5	2	1	-	1
Praha 21	4	1	-	-	3	3	-	-	-
Praha-Běchovice	2	1	-	-	1	1	-	-	1
Praha-Klánovice	1	1	2	-	2	1	-	-	-
Praha-Koloděje	1	1	-	-	1	-	-	-	-
Praha 22	1	3	-	-	4	2	-	-	2
Praha-Benice	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Praha-Kolovraty	1	1	-	-	1	1	-	-	1
Praha-Královice	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Praha-Nedvězí	-	-	-	-	-	-	-	-	-

¹⁾ počet zařízení²⁾ včetně detašovaných pracovišť³⁾ v jednom zařízení může být poskytováno více druhů sociálních služeb sociálních služeb¹⁾ Number²⁾ Incl. detached health establishment units³⁾ In one establishment more than one type of social service can be provided.

26-8. Ekonomické subjekty se sídlem na území městských částí hl. m. Prahy k 31. 12. 2009

Businesses with head offices: City sections of Prague, 31 December 2009

Městská část City section	Celkem Total	v tom					
		fyzické osoby Natural persons	z toho		právnícké osoby Legal persons	z toho	
			živnostníci Tradesmen	obchodní společnosti Business companies		družstva Coope- ratives	sdužení a organizační jednotky sdružení Association, organizational unit of an association
Hl. m. Praha	488 307	296 780	279 692	191 527	126 280	6 183	15 303
Praha 1	32 483	11 444	9 186	21 039	15 984	327	2 262
Praha 2	29 542	14 604	13 180	14 938	11 086	413	1 257
Praha 3	34 609	19 444	18 427	15 165	10 685	528	928
Praha 4	55 655	32 271	30 633	23 384	14 007	992	1 494
Praha-Kunratice	2 837	1 634	1 568	1 203	722	8	97
Praha 5	34 875	20 203	18 976	14 672	10 363	418	1 092
Praha-Slivenec	861	624	609	237	176	1	19
Praha 6	39 955	24 783	23 428	15 172	9 671	708	1 508
Praha-Lysolaje	410	239	233	171	98	5	10
Praha-Nebušice	786	511	488	275	194	1	18
Praha-Přední Kopanina	355	121	119	234	52	5	5
Praha-Suchdol	2 154	1 424	1 378	730	476	10	105
Praha 7	18 555	11 588	10 949	6 967	4 601	349	701
Praha-Troja	625	298	290	327	218	5	28
Praha 8	36 546	24 377	23 159	12 169	8 472	377	983
Praha-Březiněves	1 474	480	225	994	401	19	9
Praha-Řáblice	1 037	667	639	370	257	9	25
Praha-Dolní Chabry	1 197	757	727	440	312	3	35
Praha 9	16 614	10 340	9 772	6 274	4 397	218	431
Praha 10	38 450	24 706	23 394	13 744	9 472	457	1 117
Praha 11	24 277	18 640	17 804	5 637	3 204	269	580
Praha-Křeslice	183	143	139	40	29	1	2
Praha-Šeberov	1 143	689	646	454	250	15	28
Praha-Újezd	809	547	526	262	162	12	19
Praha 12	21 658	13 881	13 276	7 777	3 584	303	379
Praha-Libuš	4 590	2 270	2 174	2 320	781	58	94
Praha 13	18 220	12 174	11 580	6 046	4 219	144	433
Praha-Řeporyje	1 094	706	674	388	211	3	27
Praha 14	12 407	8 891	8 543	3 516	1 917	114	231
Praha-Dolní Počernice	761	528	511	233	141	1	27
Praha 15	9 594	6 865	6 599	2 729	1 857	79	213
Praha-Dolní Měcholupy	809	329	312	480	298	3	15
Praha-Dubeč	856	642	617	214	131	3	27
Praha-Petrovice	1 836	1 414	1 331	422	217	13	39
Praha-Štěrboholy	702	381	369	321	194	4	19
Praha 16	2 691	1 782	1 713	909	421	40	76
Praha-Lipence	720	499	481	221	126	1	19
Praha-Lochkov	157	125	123	32	20	0	4
Praha-Velká Chuchle	725	464	447	261	165	4	34
Praha-Zbraslav	3 178	2 147	2 025	1 031	629	45	103
Praha 17	7 269	5 670	5 411	1 599	945	24	156
Praha-Zličín	1 479	868	836	611	419	22	37

26-8. Ekonomické subjekty se sídlem na území městských částí hl. m. Prahy k 31. 12. 2009

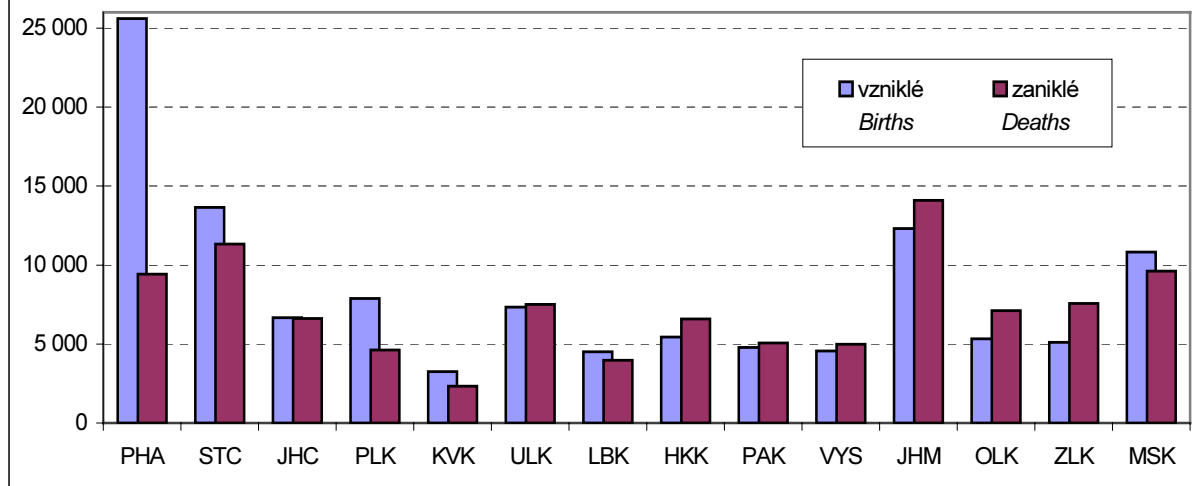
Businesses with head office: City sections of Prague, 31 December 2009

dokončení

End of table

Městská část City section	Celkem Total	v tom						
		fyzické osoby Natural persons	z toho		právnícké osoby Legal persons	z toho		
			živnostníci Tradesmen			obchodní společnosti Business companies	družstva Coope- ratives	sdužení a organizační jednotky sdužení Association, organizational unit of an association
Praha 18	4 788	3 501	3 356	1 287	731	22	109	
Praha-Čakovice	2 392	1 598	1 553	794	485	21	61	
Praha 19	1 990	1 268	1 220	722	465	25	52	
Praha-Satalice	817	486	477	331	217	4	28	
Praha-Vinoř	943	682	650	261	154	3	29	
Praha 20	4 764	3 328	3 197	1 436	937	48	101	
Praha 21	2 977	2 201	2 112	776	429	21	66	
Praha-Běchovice	157	125	459	32	22	0	26	
Praha-Klánovice	1 082	801	758	281	183	3	40	
Praha-Koloděje	419	286	272	133	79	8	13	
Praha 22	2 446	1 368	1 301	1 078	758	14	55	
Praha-Benice	333	231	122	102	59	0	8	
Praha-Kolovraty	774	585	555	189	121	3	23	
Praha-Královice	103	64	61	39	34	0	3	
Praha-Nedvězí	144	86	82	58	42	0	3	

Vzniklé a zaniklé ekonomické subjekty podle krajů v roce 2009
Births and deaths of businesses: by region, 2009



HLAVNÍ MĚSTO PRAHA

26-9. Ekonomické subjekty podle městských částí hl. m. Prahy k 31. 12. 2009

Businesses: City sections of Prague, 31 December 2009

	v tom městské části					
	Hl. m. Praha celkem	Praha 1	Praha 2	Praha 3	Praha 4	Praha-Kunratice
Počet registrovaných jednotek celkem	488 307	32 483	29 542	34 609	55 655	2 837
Vybrané právní formy						
soukromí podnikatelé podnikající podle živnostenského zákona	279 692	9 186	13 180	18 427	30 633	1 568
soukromí podnikatelé podnikající podle jiného než živnostenského zákona	16 487	2 230	1 398	988	1 576	61
samostatně hospodařící rolníci a zemědělství podnikatelé	601	28	26	29	62	5
obchodní společnosti	126 280	15 984	11 086	10 685	14 007	722
společenství vlastníků jednotek	6 861	435	311	522	869	61
družstva (vč. družstevních podniků)	6 183	327	413	528	992	8
příspěvkové organizace	842	89	52	45	82	2
zahraniční osoby	32 528	908	1 499	2 235	5 570	291
sdružení (svazy, spolky, aj.)	12 905	1 898	1 098	754	1 255	84
organizační jednotky sdružení	2 398	364	159	174	239	13
Velikostní kategorie (podle počtu zaměstnanců)						
neuvedeno	289 002	19 011	17 951	21 280	33 719	1 537
bez zaměstnanců	140 530	6 197	7 098	9 022	15 498	919
1 - 9	46 515	5 419	3 592	3 531	5 028	299
10 - 19	5 608	786	420	393	613	42
20 - 49	3 691	548	279	225	419	25
50 - 249	2 416	425	168	136	305	11
250 - 499	286	51	19	14	32	3
500 - 999	126	19	8	4	17	1
1 000 a více	133	27	7	4	24	-
Převažující činnost CZ-NACE (vybrané činnosti)						
A Zemědělství, lesnictví a rybářství	3 612	132	177	238	369	32
B - E Průmysl celkem	34 243	1 347	1 607	2 556	3 586	199
F Stavebnictví	44 484	1 164	2 174	2 934	5 846	235
G Velkoobchod, maloobchod; opravy a údržba motorových vozidel	129 836	6 799	6 970	9 064	16 372	939
H Doprava a skladování	13 364	408	571	847	1 369	65
I Ubytování, stravování a pohostinství	17 302	1 586	1 234	1 337	1 685	86
J Informační a komunikační činnosti	19 430	1 221	1 259	1 357	2 119	103
K Peněžnictví a pojišťovnictví	6 411	423	350	414	677	16
L Činnosti v oblasti nemovitostí	52 309	6 418	4 255	4 362	5 522	219
M Profesní, vědecké a technické činnosti	90 213	6 949	6 133	6 343	9 844	516
N Administrativní a podpůrné činnosti	16 792	881	1 034	961	1 848	86
O Veřejná správa a obrana; povinné sociální zabezpečení	311	46	26	14	24	2
P Vzdělávání	8 529	422	570	647	973	49
Q Zdravotní a sociální péče	6 262	546	458	399	681	30
R Kulturní, zábavní a rekreační činn.	11 659	927	683	809	1 216	53

CAPITAL CITY OF PRAGUE

Numbers

City sections						
Praha 5	Praha-Slivenec	Praha 6	Praha-Lysolaje	Praha-Nebořice	Praha-Přední Kopanina	
34 875	861	39 955	410	786	355	Registered businesses, total
						Selected legal forms
18 976	609	23 428	233	488	119	Private entrepreneurs in business under Trade Act
1 196	14	1 294	6	21	1	Private entrepreneurs in business under other acts than Trade Act
31	1	61	-	2	1	Self-employed farmers and agricultural entrepreneurs
10 363	176	9 671	98	194	52	Business companies and partnerships
678	-	889	6	4	-	Dwelling unit owners associations
418	1	708	5	1	5	Cooperatives (incl. cooperative enterprises)
58	1	58	2	3	-	Semi-budgetary organizations
1 864	39	2 042	41	49	171	Non-residents
959	16	1 308	8	14	4	Associations (unions, clubs, etc.)
133	3	200	2	4	1	Organizational units of associations
						Size category (number of employees)
20 805	466	23 948	236	424	231	Not indicated
9 561	315	11 449	128	258	102	0 employees
3 575	68	3 701	36	89	21	1 - 9
442	6	407	2	10	-	10 - 19
263	4	242	2	3	1	20 - 49
178	2	171	4	2	-	50 - 249
31	-	18	2	-	-	250 - 499
12	-	7	-	-	-	500 - 999
8	-	12	-	-	-	1 000+
						CZ-NACE principal activity (selected activities)
255	8	269	4	17	5	Agriculture, forestry and fishing
2 221	100	2 380	28	76	26	Industry, total
2 865	91	2 661	59	90	155	Construction
8 516	213	10 554	82	189	51	Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles
933	29	1 216	8	27	5	Transportation and storage
1 246	33	1 287	18	32	8	Accommodation and food service activities
1 475	37	1 782	18	30	3	Information and communication
438	7	449	3	6	-	Financial and insurance activities
4 370	82	4 291	36	96	37	Real estate activities
7 151	156	8 326	94	106	16	Professional, scientific and technical activities
1 329	19	1 482	17	27	28	Administrative and support service activities
22	1	12	2	2	1	Public administration and defence; compulsory social security
660	9	862	8	17	6	Education
457	3	614	2	11	-	Human health and social work activities
809	22	1 226	10	20	5	Arts, entertainment and recreation

HLAVNÍ MĚSTO PRAHA

26-9. Ekonomické subjekty podle městských částí hl. m. Prahy k 31. 12. 2009

Businesses: City sections of Prague, 31 December 2009

1. pokračování

	v tom městské části					
	Hl. m. Praha celkem	Praha-Suchbátol	Praha 7	Praha-Troja	Praha 8	Praha-Březiněves
Počet registrovaných jednotek celkem	488 307	2 154	18 555	625	36 546	333
Vybrané právní formy						
soukromí podnikatelé podnikající podle živnostenského zákona	279 692	1 378	10 949	290	23 159	225
soukromí podnikatelé podnikající podle jiného než živnostenského zákona	16 487	41	613	6	1 173	6
samostatně hospodařící rolníci a zemědělství podnikatelé	601	5	26	2	45	-
obchodní společnosti	126 280	476	4 601	218	8 472	59
společensví vlastníků jednotek	6 861	34	315	13	352	1
družstva (vč. družstevních podniků)	6 183	10	349	5	377	-
příspěvkové organizace	842	4	23	4	65	-
zahraniční osoby	32 528	88	818	52	1 721	31
sdužení (svazy, spolky, aj.)	12 905	84	597	23	801	7
organizační jednotky sdužení	2 398	21	104	5	182	2
Velikostní kategorie (podle počtu zaměstnanců)						
neuveдено	289 002	1 200	11 222	380	21 429	164
bez zaměstnanců	140 530	702	5 121	161	11 105	125
1 - 9	46 515	195	1 790	69	3 139	40
10 - 19	5 608	34	202	4	356	1
20 - 49	3 691	18	121	6	296	1
50 - 249	2 416	4	84	4	183	2
250 - 499	286	-	8	1	16	-
500 - 999	126	-	4	-	12	-
1 000 a více	133	1	3	-	10	-
Převažující činnost CZ-NACE (vybrané činnosti)						
A Zemědělství, lesnictví a rybářství	3 612	28	140	12	263	1
B - E Průmysl celkem	34 243	179	1 320	41	2 677	35
F Stavebnictví	44 484	208	1 234	61	3 519	45
G Velkoobchod, maloobchod; opravy a údržba motorových vozidel	129 836	597	4 802	168	9 532	85
H Doprava a skladování	13 364	57	459	8	1 105	15
I Ubytování, stravování a pohostinství	17 302	58	675	25	1 382	19
J Informační a komunikační činnosti	19 430	115	811	15	1 562	11
K Peněžnictví a pojišťovnictví	6 411	25	231	5	568	3
L Činnosti v oblasti nemovitostí	52 309	167	2 087	95	3 405	21
M Profesní, vědecké a technické činnosti	90 213	364	3 717	102	6 693	46
N Administrativní a podpůrné činnosti	16 792	62	663	15	1 477	19
O Veřejná správa a obrana; povinné sociální zabezpečení	311	2	13	1	11	3
P Vzdělávání	8 529	39	312	14	645	4
Q Zdravotní a sociální péče	6 262	16	249	2	480	1
R Kulturní, zábavní a rekreační činn.	11 659	62	553	15	773	7

CAPITAL CITY OF PRAGUE

Continued
Numbers

City sections						
Praha- Ďáblice	Praha- Dolní Chabry	Praha 9	Praha 10	Praha 11	Praha- Křeslice	
1 037	1 197	16 614	38 450	24 277	183	Registered businesses, total
						Selected legal forms
639	727	9 772	23 394	17 804	139	Private entrepreneurs in business under Trade Act
27	29	554	1 269	809	4	Private entrepreneurs in business under other acts than Trade Act
1	1	14	43	27	-	Self-employed farmers and agricultural entrepreneurs
257	312	4 397	9 472	3 204	29	Business companies and partnerships
3	6	218	670	222	-	Dwelling unit owners associations
9	3	218	457	269	1	Cooperatives (incl. cooperative enterprises)
2	3	33	74	34	-	Semi-budgetary organizations
69	75	906	1 781	1 237	6	Non-residents
20	29	340	930	491	2	Associations (unions, clubs, etc.)
5	6	91	187	89	-	Organizational units of associations
						Size category (number of employees)
580	603	9 952	22 257	13 989	83	Not indicated
329	408	4 560	11 519	8 522	75	0 employees
102	149	1 602	3 726	1 445	22	1 - 9
16	18	201	442	128	3	10 - 19
7	14	155	303	104	-	20 - 49
2	5	116	154	69	-	50 - 249
-	-	15	23	11	-	250 - 499
1	-	7	17	3	-	500 - 999
-	-	6	9	6	-	1 000+
						CZ-NACE principal activity (selected activities)
10	7	107	258	154	5	Agriculture, forestry and fishing
113	85	1 280	2 821	1 968	16	Industry, total
135	134	1 742	3 229	2 040	25	Construction
292	369	4 338	9 347	6 829	43	Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles
40	51	498	1 141	764	6	Transportation and storage
34	53	607	1 442	791	6	Accommodation and food service activities
24	36	654	1 750	966	6	Information and communication
11	10	228	555	448	-	Financial and insurance activities
86	82	1 726	4 009	1 576	11	Real estate activities
141	193	2 868	7 845	4 924	39	Professional, scientific and technical activities
23	34	576	1 351	560	5	Administrative and support service activities
2	1	12	20	10	1	Public administration and defence; compulsory social security
8	20	257	722	446	1	Education
10	10	229	529	286	4	Human health and social work activities
40	27	350	958	508	5	Arts, entertainment and recreation

HLAVNÍ MĚSTO PRAHA

26-9. Ekonomické subjekty podle městských částí hl. m. Prahy k 31. 12. 2009

Businesses: City sections of Prague, 31 December 2009

2. pokračování

	v tom městské části					
	Hl. m. Praha celkem	Praha-Šeberov	Praha-Újezd	Praha 12	Praha-Libuš	Praha 13
Počet registrovaných jednotek celkem	488 307	1 143	809	21 658	4 590	18 220
Vybrané právní formy						
soukromí podnikatelé podnikající podle živnostenského zákona	279 692	646	526	13 276	2 174	11 580
soukromí podnikatelé podnikající podle jiného než živnostenského zákona	16 487	41	14	590	91	577
samostatně hospodařící rolníci a zemědělští podnikatelé	601	2	7	15	5	17
obchodní společnosti	126 280	250	162	3 584	781	4 219
společenství vlastníků jednotek	6 861	14	28	167	18	157
družstva (vč. družstevních podniků)	6 183	15	12	303	58	144
příspěvkové organizace	842	3	1	28	7	35
zahraniční osoby	32 528	139	38	3 256	1 356	1 011
sdružení (svazy, spolky, aj.)	12 905	26	19	328	86	383
organizační jednotky sdružení	2 398	2	-	51	8	50
Velikostní kategorie (podle počtu zaměstnanců)						
neuvedeno	289 002	579	402	13 519	2 587	11 006
bez zaměstnanců	140 530	438	302	6 667	1 607	5 586
1 - 9	46 515	114	85	1 221	309	1 334
10 - 19	5 608	5	13	128	37	147
20 - 49	3 691	5	5	70	30	80
50 - 249	2 416	2	2	45	19	56
250 - 499	286	-	-	5	-	5
500 - 999	126	-	-	1	1	2
1 000 a více	133	-	-	2	-	4
Převažující činnost CZ-NACE (vybrané činnosti)						
A Zemědělství, lesnictví a rybářství	3 612	10	11	151	27	121
B - E Průmysl celkem	34 243	88	57	1 873	326	1 145
F Stavebnictví	44 484	94	71	3 261	742	1 580
G Velkoobchod, maloobchod; opravy a údržba motorových vozidel	129 836	389	223	6 470	1 509	5 059
H Doprava a skladování	13 364	27	16	629	105	565
I Ubytování, stravování a pohostinství	17 302	36	22	591	139	516
J Informační a komunikační činnosti	19 430	38	37	648	98	864
K Peněžnictví a pojišťovnictví	6 411	23	5	285	39	290
L Činnosti v oblasti nemovitostí	52 309	110	75	1 394	284	2 130
M Profesní, vědecké a technické činnosti	90 213	168	159	3 053	576	3 044
N Administrativní a podpůrné činnosti	16 792	15	23	1 139	373	567
O Veřejná správa a obrana; povinné sociální zabezpečení	311	1	1	4	3	6
P Vzdělávání	8 529	16	13	334	49	374
Q Zdravotní a sociální péče	6 262	9	4	235	30	231
R Kulturní, zábavní a rekreační činn.	11 659	26	18	454	64	440

CAPITAL CITY OF PRAGUE

Continued
Numbers

City sections						
Praha- Řeporyje	Praha 14	Praha- Dolní Počernice	Praha 15	Praha- Dolní Měcholupy	Praha- Dubeč	
1 094	12 407	761	9 594	809	856	Registered businesses, total
						Selected legal forms
674	8 543	511	6 599	312	617	Private entrepreneurs in business under Trade Act
25	335	17	246	14	17	Private entrepreneurs in business under other acts than Trade Act
7	13		20	3	8	Self-employed farmers and agricultural entrepreneurs
211	1 917	141	1 857	298	131	Business companies and partnerships
7	136	3	109	9	8	Dwelling unit owners associations
3	114	1	79	3	3	Cooperatives (incl. cooperative enterprises)
2	20	3	17	2	3	Semi-budgetary organizations
136	1 063	53	439	148	40	Non-residents
19	196	18	176	11	20	Associations (unions, clubs, etc.)
8	35	9	37	4	7	Organizational units of associations
						Size category (number of employees)
547	7 282	420	5 333	436	439	Not indicated
405	4 077	245	3 205	249	325	0 employees
114	856	77	795	90	79	1 - 9
17	92	8	110	16	8	10 - 19
7	61	7	88	10	5	20 - 49
3	30	4	54	6	-	50 - 249
1	5	-	6	1	-	250 - 499
-	2	-	3	-	-	500 - 999
-	2	-	-	1	-	1 000+
						CZ-NACE principal activity (selected activities)
20	96	7	75	6	16	Agriculture, forestry and fishing
123	949	67	879	72	102	Industry, total
178	1 391	83	1 014	71	101	Construction
261	3 956	233	2 725	312	216	Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles
49	449	34	317	20	34	Transportation and storage
40	440	33	309	28	27	Accommodation and food service activities
29	378	25	400	18	40	Information and communication
7	175	12	147	1	6	Financial and insurance activities
73	961	31	700	111	46	Real estate activities
128	1 635	127	1 601	94	139	Professional, scientific and technical activities
60	394	21	303	17	28	Administrative and support service activities
2	4	1	8	2	2	Public administration and defence; compulsory social security
12	170	8	158	5	17	Education
10	141	9	92	5	3	Human health and social work activities
18	280	15	218	6	20	Arts, entertainment and recreation

HLAVNÍ MĚSTO PRAHA

26-9. Ekonomické subjekty podle městských částí hl. m. Prahy k 31. 12. 2009

Businesses: City sections of Prague, 31 December 2009

3. pokračování

	v tom městské části					
	Hl. m. Praha celkem	Praha-Petrovice	Praha-Štěrboholy	Praha 16	Praha-Lipence	Praha-Lochkov
Počet registrovaných jednotek celkem	488 307	1 836	702	2 691	720	157
Vybrané právní formy						
soukromí podnikatelé podnikající podle živnostenského zákona	279 692	1 331	369	1 713	481	123
soukromí podnikatelé podnikající podle jiného než živnostenského zákona	16 487	80	10	66	16	1
samostatně hospodařící rolníci a zemědělstí podnikatelé	601	3	2	3	2	1
obchodní společnosti	126 280	217	194	421	126	20
společenství vlastníků jednotek	6 861	21	14	19		
družstva (vč. družstevních podniků)	6 183	13	4	40	1	
příspěvkové organizace	842	2	1	9	2	1
zahraniční osoby	32 528	128	87	332	72	6
sdužení (svazy, spolky, aj.)	12 905	34	14	65	16	3
organizační jednotky sdužení	2 398	5	5	11	3	1
Velikostní kategorie (podle počtu zaměstnanců)						
neuvedeno	289 002	1 024	351	1 493	360	81
bez zaměstnanců	140 530	656	233	881	270	56
1 - 9	46 515	133	79	257	73	15
10 - 19	5 608	14	17	32	11	4
20 - 49	3 691	7	10	16	4	1
50 - 249	2 416	2	7	12	2	-
250 - 499	286	-	4	-	-	-
500 - 999	126	-	-	-	-	-
1 000 a více	133	-	1	-	-	-
Převažující činnost CZ-NACE (vybrané činnosti)						
A Zemědělství, lesnictví a rybářství	3 612	15	6	40	13	2
B - E Průmysl celkem	34 243	150	55	271	75	28
F Stavebnictví	44 484	142	79	450	119	28
G Velkoobchod, maloobchod; opravy a údržba motorových vozidel	129 836	561	278	659	204	41
H Doprava a skladování	13 364	72	29	73	23	9
I Ubytování, stravování a pohostinství	17 302	61	23	105	19	6
J Informační a komunikační činnosti	19 430	79	19	76	17	6
K Peněžnictví a pojišťovnictví	6 411	20	7	18	11	-
L Činnosti v oblasti nemovitostí	52 309	121	41	177	41	3
M Profesionální, vědecké a technické činnosti	90 213	320	94	390	117	11
N Administrativní a podpůrné činnosti	16 792	59	6	119	14	7
O Veřejná správa a obrana; povinné sociální zabezpečení	311	1	1	2	1	2
P Vzdělávání	8 529	25	5	56	11	1
Q Zdravotní a sociální péče	6 262	45	2	40	2	-
R Kulturní, zábavní a rekreační činn.	11 659	34	11	64	11	5

CAPITAL CITY OF PRAGUE

Continued
Numbers

City sections						
Praha- Velká Chuchle	Praha- Zbraslav	Praha 17	Praha- Zličín	Praha 18	Praha- Čakovice	
725	3 178	7 269	1 479	4 788	2 392	Registered businesses, total
						Selected legal forms
						<i>Private entrepreneurs in business under Trade Act</i>
						<i>Private entrepreneurs in business under other acts than Trade Act</i>
						<i>Self-employed farmers and agricultural entrepreneurs</i>
						<i>Business companies and partnerships</i>
						<i>Dwelling unit owners associations</i>
						<i>Cooperatives (incl. cooperative enterprises)</i>
						<i>Semi-budgetary organizations</i>
						<i>Non-residents</i>
						<i>Associations (unions, clubs, etc.)</i>
						<i>Organizational units of associations</i>
						Size category (number of employees)
						<i>Not indicated</i>
						<i>0 employees</i>
						<i>1 - 9</i>
						<i>10 - 19</i>
						<i>20 - 49</i>
						<i>50 - 249</i>
						<i>250 - 499</i>
						<i>500 - 999</i>
						<i>1 000+</i>
						CZ-NACE principal activity (selected activities)
						<i>Agriculture, forestry and fishing</i>
						<i>Industry, total</i>
						<i>Construction</i>
						<i>Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i>
						<i>Transportation and storage</i>
						<i>Accommodation and food service activities</i>
						<i>Information and communication</i>
						<i>Financial and insurance activities</i>
						<i>Real estate activities</i>
						<i>Professional, scientific and technical activities</i>
						<i>Administrative and support service activities</i>
						<i>Public administration and defence; compulsory social security</i>
						<i>Education</i>
						<i>Human health and social work activities</i>
						<i>Arts, entertainment and recreation</i>

HLAVNÍ MĚSTO PRAHA

26-9. Ekonomické subjekty podle městských částí hl. m. Prahy k 31. 12. 2009

Businesses: City sections of Prague, 31 December 2009

dokončení

	v tom městské části						
	Hl. m. Praha celkem	Praha 19	Praha-Satalice	Praha-Vinohř	Praha 20	Praha 21	Praha-Běchovice
Počet registrovaných jednotek celkem	488 307	1 990	817	943	4 764	2 977	1 474
Vybrané právní formy							
soukromí podnikatelé podnikající podle živnostenského zákona	279 692	1 220	477	650	3 197	2 112	459
samostatně hospodařící rolníci a zemědělství podnikatelé	16 487	47	9	29	108	82	-
soukromí podnikatelé podnikající podle jiného než živnostenského zákona	601	1	-	3	23	7	21
obchodní společnosti	126 280	465	217	154	937	429	379
společenství vlastníků jednotek	6 861	34	1	25	48	45	2
družstva	6 183	25	4	3	48	21	19
příspěvkové organizace	842	2	2	2	13	5	2
zahraniční osoby	32 528	142	75	45	271	207	542
sdružení (svazy, spolky, aj.)	12 905	37	22	23	79	54	7
organizační jednotky sdružení	2 398	15	6	6	22	12	2
Velikostní kategorie (podle počtu zaměstnanců)							
neuveдено	289 002	1 201	481	498	2 685	1 651	804
bez zaměstnanců	140 530	585	231	361	1 474	1 085	464
1 - 9	46 515	170	74	59	450	204	155
10 - 19	5 608	18	15	8	70	25	30
20 - 49	3 691	9	11	11	54	7	14
50 - 249	2 416	7	4	6	25	5	7
250 - 499	286	-	1	-	2	-	-
500 - 999	126	-	-	-	1	-	-
1 000 a více	133	-	-	-	3	-	-
Převažující činnost CZ-NACE (vybrané činnosti)							
A Zemědělství, lesnictví a rybářství	3 612	17	9	11	56	34	109
B - E Průmysl celkem	34 243	209	77	93	398	227	133
F Stavebnictví	44 484	247	129	85	580	370	395
G Velkoobchod, maloobchod; opravy a údržba motorových vozidel	129 836	480	231	248	1 457	792	312
H Doprava a skladování	13 364	64	32	52	157	99	36
I Ubytování, stravování a pohostinství	17 302	55	31	25	169	103	42
J Informační a komunikační činnosti	19 430	60	25	40	166	103	25
K Peněžnictví a pojišťovnictví	6 411	20	5	15	57	33	12
L Činnosti v oblasti nemovitostí	52 309	214	40	65	317	259	122
M Profesionální, vědecké a technické činnosti	90 213	308	120	151	677	505	122
N Administrativní a podpůrné činnosti	16 792	87	29	24	166	82	69
O Veřejná správa a obrana; povinné sociální zabezpečení	311	3	2	1	3	2	1
P Vzdělávání	8 529	26	12	19	60	43	7
Q Zdravotní a sociální péče	6 262	21	6	9	41	31	6
R Kulturní, zábavní a rekreační činn.	11 659	42	15	29	116	81	28

CAPITAL CITY OF PRAGUE

End of table

City sections							
Praha- Klánovice	Praha- Koloděje	Praha 22	Praha- Benice	Praha- Kolovraty	Praha- Královice	Praha- Nedvězí	
1 082	419	2 446	157	774	103	144	Registered businesses, total
							Selected legal forms
758	272	1 301	122	555	61	82	Private entrepreneurs in business under Trade Act
41	13	57	-	28	3	2	Private entrepreneurs in business under other acts than Trade Act
2	1	10	3	2	-	2	Self-employed farmers and agricultural entrepreneurs
183	79	758	20	121	34	42	Business companies and partnerships
3	4	40	-	8	-	1	Dwelling unit owners associations
3	8	14	-	3	-	-	Cooperatives (incl. cooperative enterprises)
3	1	5	-	3	-	-	Semi-budgetary organizations
46	26	194	1	28	-	11	Non-residents
29	11	42	2	19	2	3	Associations (unions, clubs, etc.)
11	2	13	2	4	1	-	Organizational units of associations
							Size category
							(number of employees)
595	206	1 340	81	376	46	80	Not indicated
361	156	757	60	315	38	48	0 employees
104	50	271	13	73	18	15	1 - 9
12	5	38	1	5	-	1	10 - 19
8	2	22	1	5	1	-	20 - 49
2	-	16	1	-	-	-	50 - 249
-	-	2	-	-	-	-	250 - 499
-	-	-	-	-	-	-	500 - 999
-	-	-	-	-	-	-	1 000+
							CZ-NACE principal activity
							(selected activities)
13	10	35	1	14	2	2	Agriculture, forestry and fishing
87	37	220	11	65	5	11	Industry, total
113	71	257	22	78	12	18	Construction
297	96	706	45	182	36	51	Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles
33	18	76	10	31	5	5	Transportation and storage
35	12	84	8	20	7	3	Accommodation and food service activities
33	14	71	10	34	3	3	Information and communication
19	6	20	2	13	3	-	Financial and insurance activities
53	21	357	2	42	6	5	Real estate activities
223	72	289	25	162	12	18	Professional, scientific and technical activities
29	8	47	3	19	1	9	Administrative and support service activities
2	3	2	2	2	1	1	Public administration and defence; compulsory social security
17	7	30	3	15	2	2	Education
12	4	29	-	10	-	-	Human health and social work activities
25	8	44	3	21	2	9	Arts, entertainment and recreation

26-10. Dokončené byty podle městských částí hl. m. Prahy v letech 2007 - 2009

Dwellings completed: City sections of Prague, 2007 - 2009

Městská část City section	Dokončené byty Dwellings completed			z toho					
				v bytových domech (vč. nástaveb, přístaveb, vestaveb) In multi-dwelling buildings (incl. extensions)			v rodinných domech (vč. nástaveb, přístaveb, vestaveb) In family houses (incl. extensions)		
	2007	2008	2009	2007	2008	2009	2007	2008	2009
Hl. m. Praha	9 422	6 328	7 397	8 333	5 170	6 402	914	1 058	585
Praha 1	54	-	46	51	-	42	-	-	2
Praha 2	77	484	85	63	474	54	-	-	-
Praha 3	133	67	39	133	67	39	-	-	-
Praha 4	306	392	396	273	354	330	27	22	13
Praha-Kunratice	229	64	35	189	6	7	40	57	27
Praha 5	941	697	585	911	608	573	22	89	11
Praha-Slivenec	41	13	5	1	-	-	39	13	5
Praha 6	412	299	234	376	261	217	36	34	14
Praha-Lysolaje	4	5	4	-	-	-	4	5	4
Praha-Nebušice	6	3	4	-	-	-	6	3	4
Praha-Přední Kopanina	1	4	2	-	-	-	-	4	2
Praha-Suchdol	53	1	5	51	-	-	2	1	5
Praha 7	24	503	185	24	502	30	-	1	-
Praha-Troja	4	2	2	-	-	-	4	2	2
Praha 8	225	82	382	189	71	250	31	11	18
Praha-Březiněves	51	54	21	-	-	-	51	54	21
Praha-Ďáblice	54	24	15	38	9	6	16	15	9
Praha-Dolní Chabry	31	57	24	-	36	-	31	21	24
Praha 9	1 187	116	814	1 183	109	814	4	7	-
Praha 10	825	267	584	798	263	560	6	3	5
Praha 11	6	137	164	-	136	163	5	1	1
Praha-Křeslice	16	27	14	-	-	-	16	27	14
Praha-Šeberov	53	27	19	28	-	-	25	27	19
Praha-Újezd	9	8	4	-	-	-	9	8	4
Praha 12	64	15	289	32	-	284	32	15	5
Praha-Libuš	64	34	8	-	-	1	16	34	7
Praha 13	505	284	502	488	280	444	17	4	58
Praha-Řeporyje	121	16	207	102	-	191	19	16	16
Praha 14	93	85	462	12	60	452	81	25	10
Praha-Dolní Počernice	-	5	24	-	-	22	-	5	2
Praha 15	1 322	233	290	1 304	228	285	15	5	5
Praha-Dolní Měcholupy	193	162	2	180	137	-	13	25	2
Praha-Dubeč	204	62	21	193	51	-	11	11	21
Praha-Petrovice	1	-	3	-	-	-	1	-	3
Praha-Štěrboholy	77	14	5	60	-	-	15	14	5
Praha 16	87	33	10	77	23	-	6	10	9
Praha-Lipence	4	29	16	-	3	-	4	26	16
Praha-Lochkov	3	4	2	-	-	-	3	4	2
Praha-Velká Chuchle	15	12	2	-	-	-	15	11	2
Praha-Zbraslav	396	54	12	382	41	-	14	12	7
Praha 17	6	4	-	2	-	-	2	1	-
Praha-Zličín	114	348	468	104	345	451	9	2	13

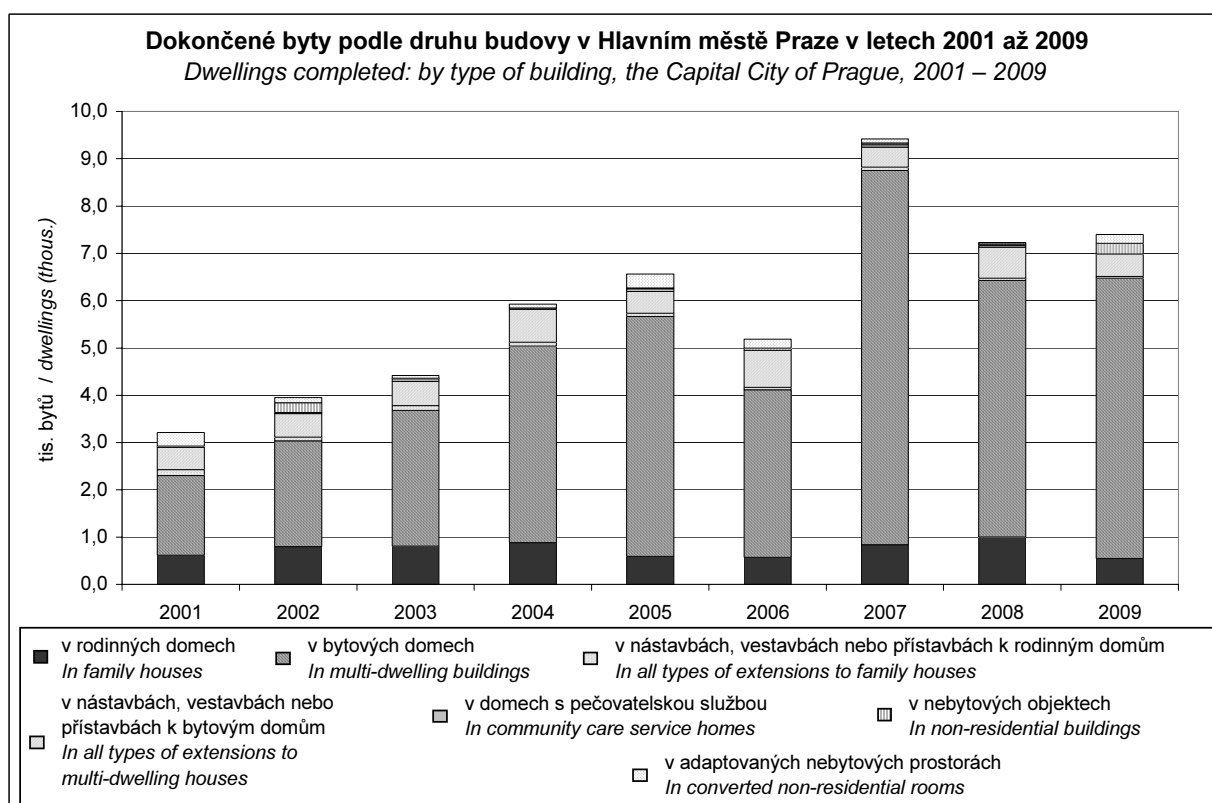
26-10. Dokončené byty podle městských částí hl. m. Prahy v letech 2007 - 2009

Dwellings completed: City sections of Prague, 2007 - 2009

dokončení

Enf od table

Městská část City section	Dokončené byty Dwellings completed			z toho					
				v bytových domech (vč. nástaveb, přístaveb, vestaveb) In multi-dwelling buildings (incl. extensions)			v rodinných domech (vč. nástaveb, přístaveb, vestaveb) In family houses (incl. extensions)		
	2007	2008	2009	2007	2008	2009	2007	2008	2009
Praha 18	192	105	94	144	104	94	-	1	-
Praha-Čakovice	651	170	10	643	113	4	8	57	6
Praha 19	168	243	271	156	239	265	12	4	6
Praha-Satalice	6	13	33	-	10	31	6	3	2
Praha-Vinohř	12	3	2	9	-	-	3	3	2
Praha 20	62	46	208	21	-	173	39	46	28
Praha 21	85	198	113	34	74	64	51	110	49
Praha-Běchovice	3	4	98	-	-	95	3	4	3
Praha-Klánovice	18	17	20	-	-	-	17	13	19
Praha-Koloděje	8	4	16	-	-	-	6	4	16
Praha 22	134	744	500	82	540	461	51	161	30
Praha-Benice	5	8	24	-	-	-	5	7	20
Praha-Kolovraty	61	40	15	-	22	-	60	18	15
Praha-Královice	1	5	2	-	4	-	1	1	2
Praha-Nedvězí	5	1	-	-	-	-	5	1	-



26-11. Školy podle typu v městských částech Hlavního města Prahy v roce 2009

Schools: Capital City of Prague, city section, by type, 2009

Pramen: Ústav pro informace ve vzdělávání, ČSÚ

Source: Institute for Information on Education, CZSO

Městská část City section	Mateřské školy Nursery schools	Základní školy Basic schools	Střední školy ¹⁾ Secondary schools ¹⁾	v tom			Vyšší odborné školy Higher professional schools	Konzervatoře Conservatoires
				Gymnázia Grammar schools	Střední odborné školy Secondary technical school	Střední odborná učiliště Secondary vocational school		
Hl. m. Praha	322	251	233	72	110	51	38	7
Praha 1	9	10	22	8	14	-	8	4
Praha 2	12	17	23	7	11	5	4	-
Praha 3	16	11	9	3	6	-	3	-
Praha 4	34	25	27	8	12	7	6	2
Praha-Kunratice	1	2	1	1	-	-	-	-
Praha 5	25	18	18	7	7	4	1	-
Praha-Slivenec	1	1	-	-	-	-	-	-
Praha 6	28	19	12	4	5	3	3	1
Praha-Lysolaje	1	1	-	-	-	-	-	-
Praha-Nebošice	1	1	-	-	-	-	-	-
Praha-Přední Kopanina	-	-	-	-	-	-	-	-
Praha-Suchdol	2	1	-	-	-	-	-	-
Praha 7	8	8	7	3	3	1	2	-
Praha-Troja	1	1	1	1	-	-	-	-
Praha 8	29	20	23	5	13	5	3	-
Praha-Březiněves	-	-	-	-	-	-	-	-
Praha-Řáblice	1	1	-	-	-	-	-	-
Praha-Dolní Chabry	2	1	-	-	-	-	-	-
Praha 9	10	8	23	5	9	9	3	-
Praha 10	21	18	14	4	7	3	1	-
Praha 11	16	14	12	3	7	2	2	-
Praha-Křeslice	-	-	-	-	-	-	-	-
Praha-Šeberov	1	1	-	-	-	-	-	-
Praha-Újezd	-	-	-	-	-	-	-	-
Praha 12	16	11	4	2	1	1	-	-
Praha-Libuš	4	2	2	-	1	1	-	-
Praha 13	23	12	5	2	2	1	-	-
Praha-Řeporyje	1	1	-	-	-	-	-	-
Praha 14	10	7	6	2	3	1	-	-
Praha-Dolní Počernice	1	1	-	-	-	-	-	-
Praha 15	9	5	7	3	2	2	-	-
Praha-Dolní Měcholupy	1	1	-	-	-	-	-	-
Praha-Dubeč	1	1	-	-	-	-	-	-
Praha-Petrovice	1	1	1	-	-	1	-	-
Praha-Štěrboholy	1	1	-	-	-	-	-	-
Praha 16	2	2	2	1	-	1	-	-
Praha-Lipence	1	1	-	-	-	-	-	-
Praha-Lochkov	1	-	-	-	-	-	-	-
Praha-Velká Chuchle	1	1	2	-	1	1	-	-
Praha-Zbraslav	3	1	-	-	-	-	-	-
Praha 17	4	4	-	-	-	-	-	-
Praha-Zličín	1	1	-	-	-	-	-	-

26-11. Školy podle typu v městských částech Hlavního města Prahy v roce 2009

Schools: Capital City of Prague, city section, by type, 2009

Pramen: Ústav pro informace ve vzdělávání, ČSÚ
dokončeníSource: Institute for Information on Education, CZSO
End of table

Městská část City section	Mateřské školy Nursery schools	Základní školy Basic schools	Střední školy ¹⁾ Secondary schools ¹⁾	v tom			Vyšší odborné školy Higher professional schools	Konzervatoře Conservatoires
				Gymnázia Grammar schools	Střední odborné školy Secondary technical school	Střední odborná učiliště Secondary vocational school		
Praha 18	3	3	3	1	1	1	-	-
Praha-Čakovice	3	1	3	1	1	1	-	-
Praha 19	1	1	-	-	-	-	1	-
Praha-Satalice	1	1	2	-	2	-	-	-
Praha-Vinoř	1	1	-	-	-	-	-	-
Praha 20	3	5	2	1	1	-	1	-
Praha 21	4	1	-	-	-	-	-	-
Praha-Běchovice	2	1	-	-	-	-	-	-
Praha-Klánovice	1	1	2	-	1	1	-	-
Praha-Koloděje	1	1	-	-	-	-	-	-
Praha 22	1	3	-	-	-	-	-	-
Praha-Benice	-	-	-	-	-	-	-	-
Praha-Kolovraty	1	1	-	-	-	-	-	-
Praha-Královice	-	-	-	-	-	-	-	-
Praha-Nedvězí	-	-	-	-	-	-	-	-

1) zahrnuje všechny jednotlivé školy bez
ohledu na společného zřizovatele¹⁾ Included all schools regardless the founder

26-12. Rozloha a počet obyvatel podle správních obvodů a městských částí hl. m. Prahy
k 31. 12. 2009

Area and population: by administrative districts, by city sections of Prague, 31 December 2009

Správní obvody	Výměra (ha)	Počet obyvatel	z toho ve věku 15-64	Správní obvody	Výměra (ha)	Počet obyvatel	z toho ve věku 15-64
Administrative districts	Area (ha)	Population, total	Incl. Population aged 15-64	Administrative districts	Area (ha)	Population, total	incl. Population aged 15-64
Praha 1 (1101)				Praha 8 (1108)			
Celkem	554	30 502	22 164	Celkem	3 756	110 572	77 923
v tom MČ:				v tom MČ:			
Praha 1	554	30 502	22 164	Praha 8	2 180	102 905	72 684
Praha 2 (1102)				Praha-Březiněves	339	991	697
Celkem	418	49 389	36 500	Praha-Řábice	738	3 139	2 094
v tom MČ:				Praha-Dolní Chabry	499	3 537	2 448
Praha 2	418	49 389	36 500	Praha 9 (1109)			
Praha 3 (1103)				Celkem	1 331	52 572	37 097
Celkem	648	73 497	52 799	v tom MČ:			
v tom MČ:				Praha 9	1 331	52 572	37 097
Praha 3	648	73 497	52 799	Praha 10 (1110)			
Praha 4 (1104)				Celkem	1 860	111 048	73 823
Celkem	3 229	137 933	93 156	v tom MČ:			
v tom MČ:				Praha 10	1 860	111 048	73 823
Praha 4	2 419	129 475	91 958	Praha 11 (1111)			
Praha-Kunratice	810	8 458	6 101	Celkem	2 193	84 903	62 821
Praha 5 (1105)				v tom MČ:			
Celkem	3 509	86 964	63 658	Praha 11	980	78 679	58 353
v tom MČ:				Praha-Křeslice	344	803	582
Praha 5	2 750	84 303	61 775	Praha-Šeberov	500	2 773	2 002
Praha-Slivenec	759	2 661	1 883	Praha-Újezd	370	2 648	1 884
Praha 6 (1106)				Praha 12 (1112)			
Celkem	5 608	112 877	75 292	Celkem	2 855	64 913	49 357
v tom MČ:				v tom MČ:			
Praha 6	4 152	101 089	67 095	Praha 12	2 331	54 893	41 475
Praha-Lysolaje	248	1 249	833	Praha-Libuš	523	10 020	7 882
Praha-Nebošice	368	3 288	2 235	Praha 13 (1113)			
Praha-Přední Kopanina	327	778	592	Celkem	2 310	63 200	49 117
Praha-Suchdol	513	6 473	4 537	v tom MČ:			
Praha 7 (1107)				Praha 13	1 323	59 443	46 270
Celkem	1 046	43 009	30 962	Praha-Řeporyje	986	3 757	2 847
v tom MČ:				Praha 14 (1114)			
Praha 7	709	41 818	30 154	Celkem	1 927	47 741	35 619
Praha-Troja	337	1 191	808	v tom MČ:			
				Praha 14	1 351	45 564	34 093
				Praha-Dolní Počernice	576	2 177	1 526

26-12. Rozloha a počet obyvatel podle správních obvodů a městských částí hl. m. Prahy
k 31. 12. 2009

Area and population: by administrative districts, by city sections of Prague, 31 December 2009

dokončení

End of table

Správní obvody	Výměra (ha)	Počet obyvatel	z toho ve věku 15-64	Správní obvody	Výměra (ha)	Počet obyvatel	z toho ve věku 15-64
Administrative districts	Area (ha)	Population, total	Population aged 15-64	Administrative districts	Area (ha)	Population, total	Population aged 15-64
Praha 15 (1115)				Praha 19 (1119)			
Celkem	2 826	43 681	32 847	Celkem	1 580	12 448	8 818
v tom MČ:				v tom MČ:			
Praha 15	1 024	30 442	22 975	Praha 19	600	6 436	4 424
Praha-Dolní Měcholupy	466	2 021	1 473	Praha-Satalice	380	2 271	1 570
Praha-Dubeč	860	3 154	2 199	Praha-Vinoř	600	3 741	2 824
Praha-Petrovice	179	6 204	4 803				
Praha-Štěrboholy	297	1 860	1 397	Praha 20 (1120)			
Praha 16 (1116)				Celkem	1 694	15 016	11 075
Celkem	3 615	22 559	15 993	v tom MČ:			
v tom MČ:				Praha 20	1 694	15 016	11 075
Praha 16	931	8 377	6 082	Praha 21 (1121)			
Praha-Lipence	825	2 219	1 534	Celkem	2 662	17 592	12 883
Praha-Lochkov	272	597	397	v tom MČ:			
Praha-Velká Chuchle	603	1 946	1 331	Praha 21	1 015	9 585	6 942
Praha-Zbraslav	985	9 420	6 649	Praha-Běchovice	683	3 702	3 055
Praha 17 (1117)				Praha-Klánovice	590	3 056	1 991
Celkem	1 043	29 986	23 394	Praha-Koloděje	374	1 249	895
v tom MČ:				Praha 22 (1122)			
Praha 17	326	25 522	19 994	Celkem	3 364	11 950	8 517
Praha-Zličín	718	4 464	3 400	v tom MČ:			
Praha 18 (1118)				Praha 22	1 561	7 702	5 576
Celkem	1 580	26 674	20 127	Praha-Benice	277	486	354
v tom MČ:				Praha-Kolovraty	649	3 187	2 166
Praha 18	561	17 063	13 097	Praha-Královice	496	314	221
Praha-Čakovice	1 019	9 611	7 030	Praha-Nedvězí	381	261	200

26-13. Využití půdy podle katastrálních území v Hlavním městě Praze k 31. 12. 2009

Land use: Capital City of Prague, by cadastral area, 31 December 2009

v ha

Hectares

Katastrální území <i>Cadastral area</i>	Plocha celkem <i>Area, total</i>	v tom								
		zemědělská půda <i>Agricultural land</i>	z toho			nezemědělská půda <i>Non-agricultural land</i>	v tom			
			orná půda <i>Arable land</i>	zahrady, ovocné sady <i>Gardens, orchards</i>	trvalé travní porosty <i>Permanent grassland</i>		lesní pozemky <i>Forest land</i>	vodní plochy <i>Water body areas</i>	zastavěné plochy <i>Built-up areas</i>	ostatní <i>Other areas</i>
Běchovice	683	439	390	31	17	245	32	11	26	175
Benice	277	239	212	14	13	39	6	7	7	19
Bohnice	466	105	74	29	3	361	105	12	38	205
Braník	440	69	3	66	1	371	52	24	56	239
Břevnov	524	108	4	104	-	416	6	1	86	323
Březiněves	339	304	288	16	-	35	-	1	13	21
Bubeneč	444	35	-	35	-	409	-	44	76	290
Čakovice	383	202	156	42	4	182	-	8	44	130
Černý Most	209	27	25	1	1	182	2	2	27	151
Čimice	258	112	92	16	5	146	13	3	23	106
Řáblice	738	562	524	35	3	176	54	2	30	90
Dejvice	739	183	10	158	14	557	133	11	109	304
Dolní Chabry	499	373	318	50	5	127	8	2	31	86
Dolní Měcholupy	466	273	237	20	16	194	9	2	45	137
Dolní Počernice	576	306	246	42	18	270	124	38	20	87
Dubeč	860	673	562	80	31	187	42	27	28	90
Háje	236	38	29	7	1	198	3	3	32	161
Hájek u Uhřetěvesi	295	267	247	14	6	27	2	5	4	16
Hloubětín	544	171	102	65	5	373	47	8	44	273
Hlubočepy	607	127	70	52	5	480	68	15	53	344
Hodkovičky	208	49	20	29	1	159	44	10	18	87
Holešovice	469	3	-	3	-	466	-	73	125	269
Holyně	193	142	112	16	14	51	21	1	5	23
Horní Měcholupy	225	32	15	17	-	193	3	-	23	166
Horní Počernice	1 694	961	784	123	54	732	83	16	142	493
Hostavice	198	118	73	25	21	79	1	5	14	59
Hostivař	800	142	56	74	11	658	162	38	119	339
Hradčany	151	17	-	17	-	135	-	1	33	101
Hrdlořezy	196	73	18	55	1	123	37	2	14	70
Chodov	743	85	41	42	2	658	35	4	102	516
Cholupice	638	458	408	26	25	179	142	3	8	26
Jinonice	617	233	157	56	20	384	131	5	57	191
Josefov	9	-	-	-	-	9	-	-	4	4
Kamýk	253	19	-	13	5	235	46	1	27	161
Karlín	216	7	1	6	-	209	-	10	88	111
Kbely	600	206	142	64	-	394	13	1	46	334
Klánovice	590	120	30	77	12	470	323	4	22	120
Kobylisy	323	38	7	32	-	285	13	-	61	212
Koloděje	374	263	211	36	15	112	55	7	12	38
Kolovraty	590	498	432	39	27	92	9	4	23	56
Komořany	208	32	7	21	5	176	81	14	7	74
Košíře	323	49	9	40	1	274	69	1	46	158
Královice	496	454	415	14	24	42	7	6	7	22

26-13. Využití půdy podle katastrálních území v Hlavním městě Praze k 31. 12. 2009

Land use: Capital City of Prague, by cadastral area, 31 December 2009

pokračování
v haContinued
Hectares

Katastrální území <i>Cadastral area</i>	Plocha celkem <i>Area, total</i>	v tom								
		zemědělská půda <i>Agricultural land</i>	z toho			nezemědělská půda <i>Non-agricultural land</i>	v tom			
			orná půda <i>Arable land</i>	zahrady, ovocné sady <i>Gardens, orchards</i>	trvalé travní porosty <i>Permanent grassland</i>		lesní pozemky <i>Forest land</i>	vodní plochy <i>Water body areas</i>	zastavěné plochy <i>Built-up areas</i>	ostatní <i>Other areas</i>
Krč	521	72	19	51	2	449	15	6	77	350
Křeslice	344	276	240	22	13	68	-	7	9	51
Kunratice	810	319	203	101	15	491	213	20	57	201
Kyje	569	258	184	66	8	311	24	20	58	209
Lahovice	203	117	95	17	5	85	-	28	9	49
Letňany	561	188	173	15	-	373	-	-	80	293
Lhotka	105	28	1	27	1	77	6	1	15	54
Libeň	738	90	8	80	3	648	32	37	126	452
Liboc	425	80	47	31	2	345	240	5	19	81
Libuš	158	46	19	24	2	112	9	-	33	69
Lipany	58	50	39	5	6	8	-	1	3	4
Lipence	825	637	489	104	45	188	20	35	29	104
Lochkov	272	165	140	18	7	107	47	1	7	52
Lysolaje	248	142	106	32	4	106	41	-	11	53
Malá Chuchle	142	18	14	3	1	124	63	11	3	47
Malá Strana	137	19	-	18	-	118	0	13	42	62
Malešice	382	34	18	16	-	348	10	2	71	266
Michle	551	48	9	37	2	503	80	5	112	306
Miškovice	266	218	207	11	-	49	6	2	11	30
Modřany	769	159	43	99	17	611	139	17	99	356
Motol	319	37	-	31	6	283	65	4	25	188
Nebušice	368	249	176	58	15	120	55	1	23	41
Nedvězí u Říčán	381	337	314	7	16	44	18	2	6	19
Nové Město	334	5	1	4	-	329	-	23	163	143
Nusle	285	16	-	16	-	269	-	2	95	173
Petrovice	179	79	51	22	6	100	7	15	16	61
Pisnice	366	256	211	23	21	110	23	5	21	62
Pitkovice	240	206	180	10	16	33	3	3	6	21
Podolí	238	38	-	38	-	200	1	23	49	126
Prosek	168	11	-	10	1	156	-	-	29	127
Přední Kopanina	327	232	199	32	2	96	64	1	7	23
Radlice	242	157	138	13	6	85	9	-	14	62
Radotín	931	290	178	102	9	641	287	14	60	280
Ruzyně	1 499	350	254	90	5	1 150	12	2	115	1 021
Řeporyje	566	378	308	48	22	188	23	5	31	128
Řepy	326	71	38	31	1	255	7	2	55	191
Satalice	380	262	218	42	1	118	26	-	22	69
Sedlec	146	44	18	23	3	102	21	13	9	60
Slivenec	566	420	355	62	3	146	22	-	31	94
Smíchov	705	106	7	98	1	599	40	48	154	357
Sobín	302	281	266	13	3	21	-	2	6	13

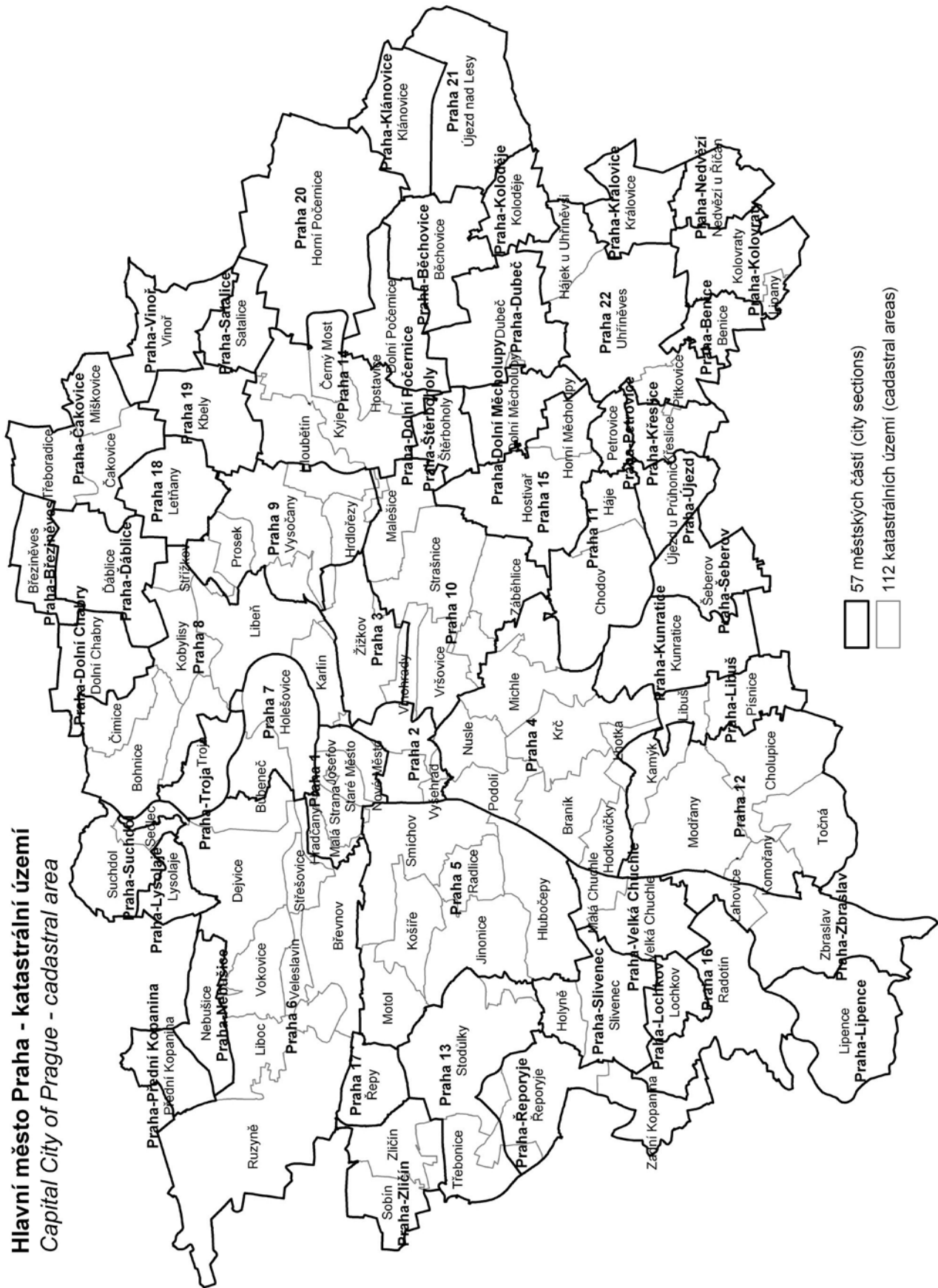
26-13. Využití půdy podle katastrálních území v Hlavním městě Praze k 31. 12. 2009

Land use: Capital City of Prague, by cadastral area, 31 December 2009

dokončení
v haEnd of table
Hectares

Katastrální území <i>Cadastral area</i>	Plocha celkem <i>Area, total</i>	v tom								
		zemědělská půda <i>Agricultural land</i>	z toho			nezemědělská půda <i>Non-agricultural land</i>	v tom			
			orná půda <i>Arable land</i>	zahrady, ovocné sady <i>Gardens, orchards</i>	trvalé travní porosty <i>Permanent grassland</i>		lesní pozemky <i>Forest land</i>	vodní plochy <i>Water body areas</i>	zastavěné plochy <i>Built-up areas</i>	ostatní <i>Other areas</i>
Staré Město	129	-	-	-	-	129	-	28	61	40
Stodůlky	962	266	177	71	18	696	15	9	126	547
Strašnice	618	79	6	72	-	539	20	-	117	403
Střešovice	155	48	-	47	-	107	1	-	34	72
Střížkov	203	32	14	18	-	171	-	-	22	149
Suchdol	431	237	135	95	6	195	44	13	35	103
Šeberov	500	398	330	38	31	102	8	18	21	55
Štěrboholy	297	133	114	19	-	164	-	1	30	132
Točná	463	215	179	34	2	248	177	1	8	61
Troja	543	174	36	123	7	369	11	28	39	291
Třebonice	458	274	246	20	8	184	2	2	31	148
Třeboradice	369	309	291	18	-	60	2	4	11	43
Uhřetěves	1 027	642	547	73	23	385	36	25	69	255
Újezd nad Lesy	1 015	337	168	155	13	678	517	8	55	99
Újezd u Průhonic	370	184	151	22	11	186	83	14	13	76
Veleslavin	131	24	2	21	1	108	10	1	24	72
Velká Chuchle	461	193	76	84	34	268	110	8	20	130
Vinohrady	379	33	-	32	-	345	-	1	130	214
Vinoř	600	429	382	44	4	171	51	14	31	75
Vokovice	352	36	7	27	2	317	135	13	33	135
Vršovice	293	11	-	11	-	282	3	2	80	198
Vysočany	607	149	80	69	-	458	15	1	116	325
Vyšehrad	36	1	-	1	-	35	-	5	7	24
Záběhlice	568	138	51	85	1	430	2	9	94	324
Zadní Kopanina	350	186	155	7	23	165	88	2	4	70
Zbraslav	782	328	168	142	18	454	81	49	49	274
Zličín	318	152	125	16	11	165	-	5	34	126
Žižkov	544	20	-	20	-	524	9	-	131	384

Hlavní město Praha - katastrální území
Capital City of Prague - cadastral area



57 městských částí (City sections)
 112 katastrálních území (cadastral areas)

26-14. Důvody zásahů hasičských záchranných sborů v městských částech hl. m. Prahy v roce 2009

Actions of the Fire and Rescue Service: by reason of City sections of Prague, 2009

Pramen: Hasičský záchranný sbor hl. m. Prahy

Source: Fire and Rescue Service of the Capital city of Prague

Městská část City section	Zásahy celkem Actions, total	v tom						
		požár Fire	dopravní nehoda Traffic accident	živelní pohroma Natural disaster	únik nebezpečné chemické látky Leakage of dangerous chemical	technická havárie Technical accident	ostatní mimořádné události Other emergency cases	planý poplach False alarm
Hl. m. Praha	9 572	2 401	1 102	347	1 161	3 390	2	1 169
Praha 1	556	115	38	18	75	227	1	82
Praha 2	396	90	26	11	41	210	-	18
Praha 3	462	154	27	7	38	210	-	26
Praha 4	1 016	211	132	22	121	381	-	149
Praha-Kunratice	63	19	10	2	4	19	-	9
Praha 5	685	199	134	9	71	221	-	51
Praha-Slivenec	20	7	5	-	3	5	-	-
Praha 6	1 136	171	104	50	194	346	-	271
Praha-Lysolaje	6	3	-	-	-	3	-	-
Praha-Nebušice	18	6	7	1	-	3	-	1
Praha-Přední Kopanina	5	1	1	1	-	2	-	-
Praha-Suchdol	37	6	6	11	4	10	-	-
Praha 7	389	82	33	15	49	184	-	26
Praha-Troja	22	7	4	-	2	7	-	2
Praha 8	790	249	41	48	94	307	-	51
Praha-Březiněves	7	1	-	1	-	5	-	-
Praha-Ďáblice	32	7	16	1	6	-	-	2
Praha-Dolní Chabry	15	6	2	-	2	3	-	2
Praha 9	441	143	47	24	41	138	-	48
Praha 10	903	242	52	23	84	317	-	185
Praha 11	365	80	42	2	38	166	1	36
Praha-Křeslice	4	-	-	-	-	4	-	-
Praha-Šeberov	24	13	4	2	1	2	-	2
Praha-Újezd	7	3	1	-	2	1	-	-
Praha 12	248	71	17	9	48	79	-	24
Praha-Libuš	34	14	5	1	6	6	-	2
Praha 13	300	91	58	4	25	97	-	25
Praha-Řeporyje	52	17	23	1	4	6	-	1
Praha 14	270	78	34	8	41	92	-	17
Praha-Dolní Počernice	15	3	1	3	2	6	-	-
Praha 15	205	56	26	10	32	57	-	24
Praha-Dolní Měcholupy	-	-	-	-	-	-	-	-
Praha-Dubeč	15	6	3	-	1	3	-	2
Praha-Petrovice	27	9	-	1	5	9	-	3
Praha-Štěrboholy	39	8	15	-	9	5	-	2
Praha 16	66	14	13	1	12	21	-	5
Praha-Lipence	13	3	2	-	3	1	-	4
Praha-Lochkov	9	2	2	-	2	3	-	-
Praha-Velká Chuchle	59	10	21	1	7	14	-	6
Praha-Zbraslav	68	20	9	3	12	21	-	3
Praha 17	106	31	18	1	18	34	-	4
Praha-Zličín	118	18	13	2	3	18	-	64

26-14. Důvody zásahů hasičských záchranných sborů v městských částech hl. m. Prahy v roce 2009

Actions of the Fire and Rescue Service: by reason of City section of Prague, 2009

Pramen: Hasičský záchranný sbor hl. m. Prahy

Source: Fire and Rescue Service of the Capital city of Prague

dokončení

End of table

Městská část <i>City section</i>	Zásahy celkem <i>Actions, total</i>	v tom						
		požár <i>Fire</i>	dopravní nehoda <i>Traffic accident</i>	živelní pohroma <i>Natural disaster</i>	únik nebezpečné chemické látky <i>Leakage of dangerous chemical</i>	technická havárie <i>Technical accident</i>	ostatní mimořádné události <i>Other emergency cases</i>	planý poplach <i>False alarm</i>
Praha 18	102	19	22	6	17	34	-	4
Praha-Čakovice	52	16	9	8	5	12	-	2
Praha 19	30	7	5	1	2	15	-	-
Praha-Satalice	25	12	3	-	2	8	-	-
Praha-Vinoř	22	3	8	2	3	4	-	2
Praha 20	121	27	31	17	13	27	-	6
Praha 21	38	10	9	3	6	9	-	1
Praha-Běchovice	36	16	9	1	5	3	-	2
Praha-Klánovice	19	5	1	2	1	10	-	-
Praha-Koloděje	9	-	1	3	1	4	-	-
Praha 22	55	13	10	8	5	16	-	3
Praha-Benice	3	1	-	1	-	1	-	-
Praha-Kolovraty	11	4	1	1	-	3	-	2
Praha-Královice	5	1	1	1	1	1	-	-
Praha-Nedvězí	1	1	-	-	-	-	-	-

26-15. Přehled o hospodaření Hlavního města Prahy za rok 2009

(úhrn za hlavní město a městské části)

Budgetary revenue and expenditure: Capital City of Prague and city sections, 2009

Pramen: Magistrát hlavního města Prahy

Source: Prague City Hall

v tis. Kč

CZK thousand

Ukazatel	Schválený rozpočet <i>Approved budget</i>	Upravený rozpočet <i>Adjusted budget</i>	Skutečnost <i>Actual</i>	Indicator
Úhrn příjmů (bez financování)	50 999 823,00	69 633 410,30	64 206 829,41	Revenues (excl. financing)
Vlastní příjmy	44 349 365,20	46 594 499,50	42 242 322,28	Own revenue
v tom:				
daňové příjmy	43 448 720,60	44 517 269,00	39 478 791,46	Tax revenue
v tom:				
daně z příjmu fyzických osob	11 490 000,00	11 490 000,00	9 353 900,39	<i>Income tax from natural persons</i>
daně z příjmů právnických osob	11 400 000,00	12 453 392,50	9 996 279,24	<i>Income tax from legal entities</i>
daň z přidané hodnoty	18 180 000,00	18 180 000,00	17 722 321,02	<i>Value added tax</i>
správní poplatky	517 605,60	506 462,30	448 840,19	<i>Administrative fees</i>
poplatky a odvody v oblasti životního prostředí	680 132,00	680 138,70	717 858,46	<i>Fees and payments in the environmental sphere</i>
místní poplatky z vybraných činností	658 259,50	667 552,60	665 416,91	<i>Local fees from selected activities</i>
ostatní daně a poplatky z vybraných činností a služeb	108 163,00	123 965,90	121 527,59	<i>Other tax and fees from chosen activities and services</i>
daně z majetku	414 560,50	415 757,00	452 647,66	<i>Tax on property</i>
nedaňové příjmy	878 404,60	2 016 711,40	2 722 447,02	Non-tax revenue
v tom:				
příjmy z vlastní činnosti	14 906,80	120 855,60	158 142,87	<i>Revenue from own activity</i>
odvody přebytků organizací s přímým vztahem	7 800,50	224 797,00	229 262,63	<i>organizations with direct relationship</i>
příjmy z pronájmu majetku	0,00	0,00	0,00	<i>estates</i>
příjmy z úroků a realizace finančního majetku	481 949,70	966 197,00	1 593 972,54	<i>Gains from interests and financial assets</i>
přijaté sankční platby	310 193,90	311 602,30	285 962,19	<i>Sanction payments received</i>
přijaté vratky transferů a ostatní příjmy z finančního vypořádání předchozích let		258 582,60	272 046,68	<i>Received transfer returns and other incomes from financial settlements from previous years</i>
příjmy z prodeje krátk. a drob. dlouhod. majetku		112,00	111,56	<i>Revenue from disposals of non- investment assets</i>
ostatní nedaňové příjmy	28 056,60	98 834,80	146 299,01	<i>Other non-tax revenue</i>
příjmy z využívání výhrad. práv k přírodním zdrojům	1 618,00	1 704,00	1 638,89	<i>Revenue from use of exclusive rights to natural resources</i>
splátky půjčených prostř. od podnik subjektů	6 831,70	6 831,70	5 150,37	<i>- by generally beneficial and similar organisation</i>
spl.půjč. prostřed.od obecně prosp.spol. apod.sub.	24 061,40	24 061,40	24 946,29	<i>Payments of public budgets loans</i>
spl.půjč.prostř.od veř.rozp.územní úrovně	750,00	750,00	750,00	<i>Payments of loans - by established organization</i>
splátky půjček od obyvatelstva	2 236,00	2 383,00	4 163,99	<i>Payments of loans - by population</i>
kapitálové příjmy	22 240,00	60 519,10	41 083,80	Capital revenue

26-15. Přehled o hospodaření Hlavního města Prahy za rok 2009

(úhrn za hlavní město a městské části)

Budgetary revenue and expenditure: Capital City of Prague and city sections, 2009

Pramen: Magistrát hlavního města Prahy

Source: Prague City Hall

dokončení

End of table

v tis. Kč

CZK thousand

Ukazatel	Schválený rozpočet <i>Approved budget</i>	Upravený rozpočet <i>Adjusted budget</i>	Skutečnost <i>Actual</i>	Indicator
Přijaté dotace	6 650 457,80	23 038 910,80	21 964 507,13	Grants
mimo převody z vlastních fondů	709 991,00	15 704 921,90	15 338 305,97	<i>Apart from own funds</i>
převody z vlastních fondů hospodářské (podnikatelské) činnosti	5 940 466,80	7 333 988,90	6 626 201,16	<i>Transfers from own funds of economic (business) activity</i>
Úhrn výdajů (bez financování)	61 658 594,10	74 147 952,80	68 212 036,90	Expenditures (excl. financing)
běžné výdaje	38 312 803,10	45 915 859,20	43 450 775,82	<i>Common expenditure</i>
kapitálové výdaje	23 345 791,00	28 232 093,60	24 761 261,08	<i>Capital expenditure</i>
Rozdíl příjmů a výdajů (bez financování)	-10 658 771,10	-4 514 542,50	-4 005 207,49	Balance (excl. financing)
Financování	10 658 771,10	4 514 542,50	4 005 207,49	Financing

26-16. Přehled o hospodaření Hlavního města Prahy za rok 2009 (vlastní hlavní město)

Budgetary revenue and expenditure: Capital City of Prague, 2009

Pramen: Magistrát hlavního města Prahy

Source: Prague City Hall

v tis. Kč

CZK thousand

Ukazatel	Schválený rozpočet <i>Approved budget</i>	Upravený rozpočet <i>Adjusted budget</i>	Skutečnost <i>Actual</i>	Indikator
Úhrn příjmů (bez financování)	40 320 401,00	53 379 913,70	48 656 838,40	Revenues (excl. financing)
Vlastní příjmy	42 781 049,80	44 916 563,40	40 527 394,05	Own revenue
v tom:				
daňové příjmy	42 176 000,00	43 229 392,50	38 158 068,05	Tax revenue
v tom:				
daně z příjmu fyzických osob	11 490 000,00	11 490 000,00	9 353 900,39	<i>Income tax from natural persons</i>
daně z příjmu právnických osob	11 400 000,00	12 453 392,50	9 996 279,24	<i>Income tax from legal entities</i>
daň z přidané hodnoty	18 180 000,00	18 180 000,00	17 722 321,02	<i>Value added tax</i>
správní poplatky	240 000,00	240 000,00	195 700,02	<i>Administrative fees</i>
poplatky a odvody v oblasti životního prostředí	680 000,00	680 000,00	717 677,90	<i>Fees and payments in the environmental sphere</i>
místní poplatky z vybraných činností a služeb	186 000,00	186 000,00	171 946,74	<i>Local fees from selected activities</i>
daně z majetku	0,00	0,00	242,74	<i>Tax on property</i>
nedaňové příjmy	605 049,80	1 680 170,90	2 365 326,00	Non-tax revenue
v tom:				
příjmy z vlastní činnosti	5 400,00	105 011,00	141 027,43	<i>Revenue from own activity</i>
odvody přebytků organizací s přímým vztahem	0,00	194 924,50	194 924,50	<i>Transfers of surpluses of organizations with direct relationship</i>
příjmy z úroků a realizace finančního majetku	314 549,80	824 549,80	1 465 675,62	<i>Gains from interests and financial assets</i>
přijaté sankční platby	285 100,00	285 100,00	255 725,38	<i>Sanction payments received</i>
přijaté vratky transferů a ostatní příjmy z finančního vypořádání předchozích let	0,00	243 801,40	249 685,20	<i>Received transfer returns and other incomes from financial settlements from previous years</i>
ostatní nedaňové příjmy	0,00	26 784,20	57 152,18	<i>Other non-tax revenue</i>
příjmy z využívání výhrad. práv k přírodním zdrojům	0,00	0,00	10,00	<i>Revenue from use of exclusive rights to natural resources</i>
splátky půjček od veř.rozpočtů územní úrovně	0,00	0,00	0,00	<i>Payments of public budgets loans</i>
spl.půjč.prostř.od obecně prosp.spol. apod.sub.	0,00	0,00	0,00	<i>Payments of loans - by established organization</i>
splátky půjček od obyvatelstva	0,00	0,00	1 125,69	<i>Payments of loans - by population</i>
kapitálové příjmy	0,00	7 000,00	4 000,00	Capital revenue
Přijaté dotace	-2 460 648,80	8 463 350,30	8 129 444,35	Grants
mimo převody z vlastních fondů	-3 624 389,80	6 997 138,20	6 665 965,83	<i>Apart from own funds</i>
převody z vlastních fondů hospodářské (podnikatelské) činnosti	1 163 741,00	1 466 212,10	1 463 478,52	<i>Transfers from own funds of economic (business) activity</i>
Úhrn výdajů (bez financování)	48 880 295,00	56 139 454,80	52 793 171,76	Expenditures (excl. financing)
běžné výdaje	30 662 277,00	35 379 207,00	33 783 744,51	<i>Common expenditure</i>
kapitálové výdaje	18 218 018,00	20 760 247,80	19 009 427,25	<i>Capital expenditure</i>
Rozdíl příjmů a výdajů (bez financování)	-8 559 894,00	-2 759 541,10	-4 136 333,36	Balance (excl. financing)
Financování	8 559 894,00	2 759 541,10	4 136 333,36	Financing

26-17. Přehled o hospodaření Hlavního města Prahy za rok 2009 (městské části)

Budgetary revenue and expenditure: Capital City of Prague, city sections, 2009

Pramen: Magistrát hlavního města Prahy

Source: Prague City Hall

v tis. Kč

CZK thousand

Ukazatel	Schválený rozpočet <i>Approved budget</i>	Upravený rozpočet <i>Adjusted budget</i>	Skutečnost <i>Actual</i>	Indicator
Úhrn příjmů (bez financování)	10 679 422,00	16 253 496,60	15 549 991,01	Revenues (excl. financing)
Vlastní příjmy	1 568 315,40	1 677 936,10	1 714 928,23	Own revenue
v tom:				
daňové příjmy	1 272 720,60	1 287 876,50	1 320 723,42	Tax revenue
v tom:				
správní poplatky	277 605,60	266 462,30	253 140,17	Administrative fees
poplatky a odvody v oblasti životního prostředí	132,00	138,70	180,56	Fees and payments in the environmental sphere
místní poplatky z vybraných činností a služeb	472 259,50	481 552,60	493 470,18	Local fees from selected activities
ostatní daně a poplatky z vybraných činností a služeb	108 163,00	123 965,90	121 527,59	Other tax and fees from chosen activities and services
daně z majetku	414 560,50	415 757,00	452 404,92	Tax on property
nedaňové příjmy	273 354,80	336 540,50	357 121,01	Non-tax revenue
v tom:				
příjmy z vlastní činnosti	9 506,80	15 844,60	17 115,44	Revenue from own activity
odvody přebytků organizací s přímým vztahem	7 800,50	29 872,50	34 338,13	Transfers of surpluses of organizations with direct relationship
příjmy z pronájmu majetku	0,00	0,00	0,00	Revenue from leased real estates
příjmy z úroků a realizace finančního majetku	167 399,90	141 647,20	128 296,91	Gains from interests and financial assets
přijaté sankční platby	25 093,90	26 502,30	30 236,81	Sanction payments received
přijaté vratky transferů a ostatní příjmy z finančního vypořádání předchozích let	0,00	14 781,20	22 361,48	Received transfer returns and other incomes from financial settlements from previous years
příjmy z prodeje krátk. a drob. dlouhod. majetku	0,00	112,00	111,56	Revenue from disposals of non- investment assets
ostatní nedaňové příjmy	28 056,60	72 050,60	89 146,83	Other non-tax revenue
příjmy z využívání výhrad. práv k přírodním zdrojům	1 618,00	1 704,00	1 628,89	Revenue from use of exclusive rights to natural resources
spl.půjčených prostř.od podnik subjektů	6 831,70	6 831,70	5 150,37	Payments of loans - by enterprisses
spl.půjč.prostř.od obecně prosp.spol. a pod.sub.	24 061,40	24 061,40	24 946,29	Payments of loans - by generally beneficial and similar organisation
splátky půjček od veř. rozpočtů územní úrovně	750,00	750,00	750,00	Payments of public budgets loans
splátky půjček od obyvatelstva	2 236,00	2 383,00	3 038,30	Payments of loans - by population
kapitálové příjmy	22 240,00	53 519,10	37 083,80	Capital revenue
Přijaté dotace	9 111 106,60	14 575 560,50	13 835 062,78	Grants
mimo převody z vlastních fondů	4 334 380,80	8 707 783,70	8 672 340,14	Apart from own funds
převody z vlastních fondů hospodářské (podnikatelské) činnosti	4 776 725,80	5 867 776,80	5 162 722,64	Transfers from own funds of economic (business) activity
Úhrn výdajů (bez financování)	12 778 299,10	18 008 498,00	15 418 865,14	Expenditures (excl. financing)
běžné výdaje	7 650 526,10	10 536 652,20	9 667 031,31	Common expenditure
kapitálové výdaje	5 127 773,00	7 471 845,80	5 751 833,83	Capital expenditure
Rozdíl příjmů a výdajů (bez financování)	-2 098 877,10	-1 755 001,40	131 125,87	Balance (excl. financing)
Financování	2 098 877,10	1 755 001,40	-131 125,87	Financing

26-18. Přehled čerpání výdajů Hlavního města Prahy (včetně městských částí) za rok 2009 podle kapitol
Expenditure by budget chapter: Capital City of Prague (including city sections), 2009

 Pramen: Magistrát hlavního města Prahy
 v tis. Kč

 Source: Prague City Hall
 CZK thousand

Rozpočtová kapitola	Schválený rozpočet <i>Approved budget</i>	Upravený rozpočet <i>Adjusted budget</i>	Skutečnost <i>Actual</i>	Budget chapter
Výdaje celkem	61 658 594,10	74 147 952,80	68 212 036,90	Expenditure, total
Rozvoj obce	1 407 347,90	1 286 335,30	1 170 985,43	Development
Městská infrastruktura	5 833 490,40	6 864 899,00	6 305 360,86	Urban infrastructure
Doprava	21 344 896,20	25 362 658,50	24 685 494,15	Transport
Školství, mládež a samospráva	11 760 754,70	15 445 912,60	14 747 847,09	Education, youth and self-government
Zdravotnictví a sociální péče	2 370 020,50	4 743 508,20	4 430 835,40	Health service and welfare
Kultura, sport a cestovní ruch	2 621 613,00	3 027 210,20	2 906 076,56	Culture, sports and tourism
Bezpečnost	2 224 114,70	2 514 979,50	2 452 261,88	Security (Safety)
Hospodářství	2 465 384,00	3 132 758,90	2 681 925,84	Economy
Vnitřní správa	8 004 162,90	8 595 351,60	7 439 173,79	Internal administration
Pokladní správa	3 626 809,80	3 174 339,00	1 392 075,90	Treasury management

26-19. Výdaje vlastního Hlavního města Prahy a městských částí v roce 2009 podle kapitol
Total expenditure by budget chapter: Capital City of Prague and city sections, 2009

 Pramen: Magistrát hlavního města Prahy
 v tis. Kč

 Source: Prague City Hall
 CZK thousand

Rozpočtová kapitola	Vlastní hlavní město a rozpočtové organizace v jeho působnosti <i>Capital Prague and its budgetary organizations</i>		Městské části <i>Prague city sections</i>		Budget chapter
	Schválený rozpočet <i>Approved budget</i>	Skutečnost <i>Actual</i>	Schválený rozpočet <i>Approved budget</i>	Skutečnost <i>Actual</i>	
Výdaje celkem	48 880 295,00	52 793 171,76	12 778 299,10	15 418 865,14	Expenditure, total
Rozvoj obce	1 031 351,00	627 565,69	375 996,90	543 419,73	Development
Městská infrastruktura	4 516 757,00	4 868 341,92	1 316 733,40	1 437 018,94	Urban infrastructure
Doprava	20 857 526,00	24 381 145,35	487 370,20	304 348,81	Transport
Školství, mládež a samospráva	8 894 957,00	11 155 592,42	2 865 797,70	3 592 254,65	Education, youth and self-government
Zdravotnictví a sociální péče	1 455 674,00	1 758 210,84	914 346,50	2 672 624,56	Health service and welfare
Kultura, sport a cestovní ruch	1 943 606,00	2 022 763,02	678 007,00	883 313,52	Culture, sports and tourism
Bezpečnost	2 152 058,00	2 303 872,33	72 056,70	148 389,54	Security (Safety)
Hospodářství	961 216,00	1 045 937,37	1 504 168,00	1 635 988,49	Economy
Vnitřní správa	4 102 582,00	3 312 291,68	3 901 580,90	4 126 882,14	Internal administration
Pokladní správa	2 964 568,00	1 317 451,14	662 241,80	74 624,76	Treasury management

26-20. Hospodaření městských částí hl. m. Prahy v roce 2009 (bez financování)

Revenue and expenditure in Prague (excl. financing): by city sections, 2009

Pramen: Magistrát hlavního města Prahy

Source: Prague City Hall

v tis. Kč

CZK thousand

Městská část City section		Příjmy Revenue	z toho dotace mimo převody z vl. fondů hosp. č. Subsidies	Výdaje Expenditure	z toho kapitálové výdaje Capital expenditure	Rozdíl příjmů a výdajů Balance
MČ celkem	a	16 253 496,60	8 707 783,70	18 008 498,00	7 471 845,80	-1 755 001,40
	b	15 549 991,01	8 672 340,14	15 418 865,14	5 751 833,88	131 125,87
Praha 1	a	1 751 062,30	392 875,50	1 871 738,70	625 047,80	-120 676,40
	b	1 254 962,99	384 076,40	1 428 867,69	451 647,31	-173 904,70
Praha 2	a	567 764,20	362 378,60	786 659,60	351 761,70	-218 895,40
	b	559 023,15	359 578,38	648 098,90	238 058,65	-89 075,75
Praha 3	a	1 212 762,30	448 392,30	1 322 342,00	712 178,70	-109 579,70
	b	1 260 363,95	448 392,20	1 206 702,54	609 714,46	53 661,41
Praha 4	a	1 536 536,40	841 377,90	1 605 413,30	712 535,80	-68 876,90
	b	1 527 626,36	839 901,10	1 277 321,10	407 296,81	250 305,26
Praha-Kunratice	a	54 711,67	44 272,41	56 539,75	27 121,00	-1 828,08
	b	55 100,53	44 272,63	35 624,62	11 824,28	19 475,91
Praha 5	a	901 928,80	556 912,10	906 708,20	197 502,20	-4 779,40
	b	819 426,76	553 012,13	809 358,81	140 773,41	10 067,95
Praha-Slivenec	a	31 534,00	18 474,90	32 552,90	19 207,80	-1 018,90
	b	31 771,16	18 474,74	31 644,77	18 742,57	126,39
Praha 6	a	1 132 268,60	701 648,60	1 813 051,80	707 234,50	-680 783,20
	b	1 138 367,37	701 628,36	1 669 718,35	643 539,63	-531 350,98
Praha-Lysolaje	a	19 369,30	15 910,70	19 400,70	12 235,30	-31,40
	b	19 348,10	15 910,70	19 453,70	12 289,99	-105,60
Praha-Nebušice	a	28 676,40	25 429,10	31 297,30	16 010,00	-2 620,90
	b	28 720,96	25 429,05	20 237,56	6 841,92	8 483,40
Praha-Přední Kopanina	a	5 026,00	2 976,90	6 293,10	617,30	-1 267,10
	b	5 051,81	2 976,89	6 161,58	623,54	-1 109,77
Praha-Suchdol	a	26 159,30	16 165,70	30 102,30	6 233,00	-3 943,00
	b	26 092,88	16 589,76	28 522,44	6 094,37	-2 429,56
Praha 7	a	573 410,20	317 319,50	650 092,00	237 956,50	-76 681,80
	b	576 480,75	316 719,46	461 076,50	129 147,97	115 404,25
Praha-Troja	a	16 199,50	8 611,40	32 334,10	20 132,90	-16 134,60
	b	17 058,91	8 611,44	29 539,66	18 338,16	-12 480,75
Praha 8	a	1 144 622,60	553 944,60	1 155 024,60	343 032,50	-10 402,00
	b	1 110 050,04	552 850,16	1 074 991,34	293 544,22	35 058,70
Praha-Březiněves	a	20 975,00	18 862,30	24 676,80	16 081,00	-3 701,80
	b	20 995,43	18 862,32	24 220,08	15 977,85	-3 224,65
Praha-Ďáblice	a	30 237,80	25 866,30	35 037,80	9 521,00	-4 800,00
	b	30 044,48	25 866,26	29 840,24	7 095,63	204,24
Praha-Dolní Chabry	a	14 846,40	9 883,60	17 257,90	370,00	-2 411,50
	b	15 036,44	9 890,95	15 899,67	166,32	-863,23
Praha 9	a	585 894,90	290 164,60	640 914,00	304 040,00	-55 019,10
	b	593 176,05	290 248,35	582 685,49	260 276,14	10 490,56
Praha 10	a	1 169 997,50	656 727,80	1 244 869,80	534 218,80	-74 872,30
	b	1 153 142,87	651 167,80	974 686,63	298 543,66	178 456,24

a) upravený rozpočet

a) Adjusted budget

b) skutečnost

b) Actual

26-20. Hospodaření městských částí hl. m. Prahy v roce 2009 (bez financování)

Revenue and expenditure in Prague (excl. financing): by city sections, 2009

Pramen: Magistrát hlavního města Prahy

Source: Prague City Hall

pokračování

Continued

v tis. Kč

CZK thousand

Městská část City section		Příjmy Revenue	z toho dotace mimo převody z vl. fondů hosp. č. Subsidies	Výdaje Expenditure	z toho kapitálové výdaje Capital expenditure	Rozdíl příjmů a výdajů Balance
Praha 11	a	935 271,60	566 962,90	917 758,10	356 835,10	17 513,50
	b	935 213,59	563 356,86	844 949,81	321 067,93	90 263,78
Praha-Křeslice	a	6 393,20	5 428,60	20 939,10	12 150,00	-14 545,90
	b	6 507,42	5 428,56	12 330,75	6 619,38	-5 823,33
Praha-Šeberov	a	24 907,10	19 991,30	39 442,90	27 030,00	-14 535,80
	b	35 934,98	20 228,12	36 325,16	23 770,58	-390,18
Praha-Újezd	a	21 465,50	20 380,00	24 272,80	17 331,80	-2 807,30
	b	21 383,46	20 379,98	8 621,19	2 137,69	12 762,27
Praha 12	a	399 048,20	323 434,70	582 423,50	211 244,40	-183 375,30
	b	424 430,17	321 957,00	518 407,37	169 814,71	-93 977,20
Praha-Libuš	a	50 714,50	38 282,70	58 661,20	17 410,00	-7 946,70
	b	50 258,40	38 323,80	56 799,81	16 149,83	-6 541,41
Praha 13	a	833 899,40	380 380,70	967 763,60	561 617,60	-133 864,20
	b	685 038,04	380 328,22	743 103,63	356 283,34	-58 065,59
Praha-Řeporyje	a	30 362,60	22 873,70	35 087,40	13 778,80	-4 724,80
	b	30 367,95	23 026,90	26 000,71	11 525,93	4 367,24
Praha 14	a	405 615,40	262 546,20	481 011,50	166 163,50	-75 396,10
	b	410 914,88	262 046,12	450 563,86	150 530,58	-39 648,98
Praha-Dolní Počernice	a	35 935,00	27 603,50	37 435,00	18 648,30	-1 500,00
	b	35 845,16	27 603,53	33 709,96	17 726,65	2 135,20
Praha 15	a	375 708,10	275 374,80	408 414,20	186 026,30	-32 706,10
	b	364 985,65	273 584,73	369 564,22	158 621,83	-4 578,57
Praha-Dolní Měcholupy	a	30 644,90	22 763,90	35 044,90	23 600,90	-4 400,00
	b	31 153,99	22 763,88	34 398,73	23 446,53	-3 244,74
Praha-Dubeč	a	77 816,50	74 726,70	78 473,10	66 486,30	-656,60
	b	77 841,84	74 726,70	75 197,79	63 625,96	2 644,05
Praha-Petrovice	a	80 982,40	53 080,90	80 986,30	61 156,20	-3,90
	b	80 999,38	53 080,94	73 979,59	63 655,32	7 019,79
Praha-Štěrboholy	a	33 453,10	21 821,30	33 988,10	20 426,50	-535,00
	b	33 646,74	21 821,13	37 137,52	24 250,31	-3 490,78
Praha 16	a	176 798,40	106 153,40	176 839,40	77 894,00	-41,00
	b	183 408,67	106 153,43	172 270,49	78 790,23	11 138,18
Praha-Lipence	a	34 496,50	30 979,80	41 736,10	31 428,60	-7 239,60
	b	34 726,19	30 979,80	37 409,42	27 511,64	-2 683,23
Praha-Lochkov	a	10 725,00	8 336,90	11 046,90	6 147,20	-321,90
	b	10 724,08	8 336,91	10 901,37	6 147,31	-177,29
Praha-Velká Chuchle	a	48 446,70	40 057,20	44 303,50	32 382,30	4 143,20
	b	48 949,35	40 057,18	38 741,99	27 616,48	10 207,36

a) upravený rozpočet

a) Adjusted budget

b) skutečnost

b) Actual

26-20. Hospodaření městských částí hl. m. Prahy v roce 2009 (bez financování)

Revenue and expenditure in Prague (excl. financing): by city sections, 2009

Pramen: Magistrát hlavního města Prahy

Source: Prague City Hall

dokončení

End of table

v tis. Kč

CZK thousand

Městská část City section		Příjmy Revenue	z toho dotace mimo převody z vl. fondů hosp. č. Subsidies	Výdaje Expenditure	z toho kapitálové výdaje Capital expenditure	Rozdíl příjmů a výdajů Balance
Zbraslav	a	57 261,40	34 862,00	59 894,80	17 113,80	-2 633,40
	b	56 262,13	34 861,96	53 626,99	13 492,83	2 635,14
Praha 17	a	595 313,60	167 849,40	351 351,40	124 311,80	243 962,20
	b	598 775,03	167 849,43	296 814,19	120 100,77	301 960,84
Zličín	a	40 216,70	19 291,10	47 353,70	24 388,20	-7 137,00
	b	39 302,74	19 291,12	43 474,81	22 377,49	-4 172,07
Praha 18	a	192 590,60	131 889,80	202 203,40	76 552,30	-9 612,80
	b	192 911,77	131 889,43	176 306,09	63 865,58	16 605,68
Čakovice	a	82 518,20	41 862,30	89 813,50	42 834,50	-7 295,30
	b	82 859,20	41 862,34	69 387,46	27 401,82	13 471,74
Praha 19	a	120 166,80	96 438,00	145 479,90	69 329,20	-25 313,10
	b	118 912,06	94 037,95	131 164,55	59 894,07	-12 252,49
Satalice	a	29 986,70	24 158,30	30 175,00	16 785,90	-188,30
	b	28 035,40	24 046,33	16 936,72	4 047,36	11 098,68
Vinoř	a	17 890,70	9 447,00	21 470,70	6 577,00	-3 580,00
	b	17 660,89	9 448,35	20 073,42	6 124,29	-2 412,53
Praha 20	a	174 537,60	127 931,60	194 241,70	52 317,50	-19 704,10
	b	167 303,23	127 079,64	171 764,35	42 271,31	-4 461,12
Praha 21	a	127 285,50	118 141,90	127 748,60	48 228,30	-463,10
	b	127 258,27	117 492,46	120 330,85	47 670,95	6 927,42
Běchovice	a	54 765,50	36 376,40	54 525,60	36 571,70	239,90
	b	55 259,92	36 376,43	48 933,17	31 066,20	6 326,75
Klánovice	a	22 568,10	20 008,30	26 654,00	6 827,10	-4 085,90
	b	22 315,29	20 008,42	25 769,51	6 581,65	-3 454,22
Koloděje	a	9 966,00	9 160,30	10 217,20	4 360,00	-251,20
	b	9 913,56	9 209,70	10 131,89	4 355,73	-218,33
Praha 22	a	188 784,20	165 448,50	186 046,90	105 017,50	2 737,30
	b	185 035,95	164 698,96	178 897,00	103 535,63	6 138,95
Benice	a	7 626,40	6 626,90	7 651,40	4 664,00	-25,00
	b	8 462,87	6 626,89	6 891,83	4 568,99	1 571,04
Kolovraty	a	82 603,80	78 933,70	82 636,20	68 541,00	-32,40
	b	82 669,88	78 933,72	81 135,21	68 431,85	1 534,67
Královice	a	3 057,80	2 570,30	3 057,80	0,00	0,00
	b	3 121,17	2 570,26	2 573,16	0,00	548,01
Nedvězí	a	9 689,60	7 413,90	10 041,90	6 630,40	-352,30
	b	9 760,85	7 413,87	9 588,95	6 218,24	171,90

a) upravený rozpočet

a) Adjusted budget

b) skutečnost

b) Actual

**26-21. Složení domácností, přehled příjmů a vydání domácností zaměstnanců
v Hlavním městě Praze**

Household composition, income and expenditure of households of employees: Capital City of Prague
průměry na osobu v Kč za rok *Annual per capita averages (CZK)*

	2007	2008	2009	
Počet domácností	181	180	185	Households
Průměrný počet na domácnost:				Per household average:
členů	2,27	2,28	2,26	Members
ekonomicky aktivních	1,49	1,46	1,43	Economically active
nezaopatřených dětí	0,63	0,66	0,67	Children not provided for
nepracujících důchodců	0,08	0,09	0,08	Pensioners not working
ostatních osob	0,07	0,07	0,08	Other members
spotřebních jednotek	1,83	1,83	1,82	Adult equivalents
Hrubé peněžní příjmy celkem	212 973	223 956	231 041	Gross money income, total
Příjmy ze závislé činnosti	177 167	188 789	198 117	Income from employment
Příjmy z podnikání	4 322	4 194	4 353	Income from private enterprise
Sociální příjmy	16 690	18 409	17 728	Social income
Ostatní příjmy	14 794	12 563	10 844	Other income
Čisté peněžní příjmy celkem	170 607	181 442	189 138	Net money income, total
Naturální příjmy	7 236	7 083	6 356	Income in kind
Hrubá peněžní vydání celkem	219 366	189 385	217 149	Gross money expenditure, total
z toho:				including:
daň z příjmů	20 438	19 392	20 747	Income tax
zdravotní a sociální pojištění	21 928	23 122	21 156	Health and social insurance
Čistá peněžní vydání celkem	177 000	146 871	175 246	Net money expenditure, total
Potravinry, nápoje, veřejné stravování	30 424	32 362	32 588	Food, beverages, public catering
Průmyslové zboží	42 743	40 959	44 320	Other consumer goods
Služby	55 541	58 480	65 479	Services
Platby a jiná vydání	48 292	15 070	32 859	Payments and other expenditure
Naturální vydání	4 406	4 794	5 411	Expenditure in kind
Bilanční položky				Balance items
Vybrané úspory	149 380	117 551	161 763	Deposits withdrawn
Vklady	152 747	145 914	174 694	Deposits made
Přijaté půjčky, nákup na splátky	20 729	2 226	15 363	Loans received, hire purchase
Splátky půjček, splátky za zboží	10 118	7 718	15 726	Loan repayments, instalments

**26-22. Čisté peněžní příjmy, čistá peněžní vydání domácností zaměstnanců
v Hlavním městě Praze**

Net money income, net money expenditure of households of employees: Capital City of Prague
průměry na osobu v Kč za rok *Annual per capita averages (CZK)*

	2007	2008	2009	
Čisté peněžní příjmy celkem	170 607	181 442	189 138	Net money income, total
Příjmy ze závislé činnosti	134 801	146 275	156 214	<i>Income from employment</i>
Příjmy z podnikání	4 322	4 194	4 353	<i>Income from self-employment</i>
Sociální příjmy	16 690	18 409	17 728	<i>Social income</i>
z toho:				<i>including:</i>
důchody	11 291	13 474	12 932	<i>Pensions</i>
dávky nemocenského pojištění	2 329	1 884	1 619	<i>Sickness benefits</i>
dávky státní sociální podpory	2 886	2 528	2 620	<i>State social support benefits</i>
z toho: přídavky na děti	621	272	164	<i>including: children's allowance</i>
sociální příspěvek	16	41	52	<i>social benefit</i>
Ostatní příjmy	14 794	12 563	10 844	<i>Other income</i>
z toho dary od příbuzných	2 615	2 343	3 853	<i>including gifts from relatives</i>
Čistá peněžní vydání celkem	177 000	146 871	175 246	Net money expenditure, total
A. Spotřební vydání	133 378	139 277	148 772	A. Consumption expenditure
01 Potraviny a nealkoholické nápoje	22 588	23 727	23 788	<i>01 Food and non-alcoholic beverages</i>
02 Alkoholické nápoje, tabák	3 257	3 391	3 492	<i>02 Alcoholic beverages, tobacco</i>
03 Odívání a obuv	7 051	7 599	7 718	<i>03 Clothing and footwear</i>
04 Bydlení, voda, energie, paliva domácností; opravy	28 251	29 634	34 342	<i>04 Housing, water, electricity, gas and other fuels and routine household maintenance</i>
06 Zdraví	2 848	3 444	3 330	<i>06 Health</i>
07 Doprava	14 460	12 515	16 011	<i>07 Transport</i>
08 Pošty a telekomunikace	6 804	7 179	7 348	<i>08 Communication</i>
09 Rekreace a kultura	16 261	17 834	17 961	<i>09 Recreation and culture</i>
10 Vzdělávání	1 313	1 613	1 593	<i>10 Education</i>
11 Stravování a ubytování	7 993	8 919	9 085	<i>11 Restaurants and hotels</i>
12 Ostatní zboží a služby	13 778	14 893	15 716	<i>12 Miscellaneous goods and services</i>
B. Vydání neklasifikovaná jako spotřební	43 623	7 594	26 474	B. Non-consumption expenditure

26-23. Peněžní vydání domácností zaměstnanců v Hlavním městě Praze

Money expenditure of households of employees: Capital City of Prague

průměry na osobu v Kč za rok

Annual per capita averages (CZK)

	2007	2008	2009	
Čistá peněžní vydání celkem	177 000	146 871	175 246	Net money expenditure, total
A. Spotřební vydání (CZ-COICOP)	133 378	139 277	148 772	A. Consumer expenditure
01 Potraviny, nealkoholické nápoje	22 588	23 727	23 788	01 Food, non-alcoholic beverages
Potraviny	20 105	21 227	21 329	Food
Nealkoholické nápoje	2 482	2 500	2 459	Non-alcoholic beverages
02 Alkoholické nápoje, tabák	3 257	3 391	3 492	02 Alcoholic beverages, tobacco
Alkoholické nápoje	1 462	1 491	1 539	Alcoholic beverages
Tabák	1 795	1 900	1 953	Tobacco
03 Odívání a obuv	7 051	7 599	7 718	03 Clothing and footwear
Odívání	5 286	5 712	5 832	Clothing
z toho:				including:
prádlo a pletené ošacení	2 144	2 407	2 442	Underwear and knitted garments
konfekce	2 514	2 636	2 622	Ready-made garments
Obuv	1 764	1 887	1 886	Shoes and other footwear
04 Bydlení, voda, energie, paliva	28 251	29 634	34 342	04 Housing, water, electricity, gas and other fuels
Nájemné z bytu	11 752	12 250	14 894	Actual rentals for housing
Běžná údržba a opravy bytu	2 006	1 910	2 503	Maintenance and repair of the dwelling
Ostatní služby související s bytem	3 403	3 658	3 796	Other services relating to the dwelling n.e.c.
Energie a paliva	11 090	11 815	13 150	Electricity, gas and other fuels
05 Bytové vybavení, provoz domácnosti	8 775	8 528	8 388	05 Furnishings, household equipment and routine household maintenance
Nábytek, bytové zařízení, podlahové krytiny	3 588	3 210	3 225	Furniture and furnishings, carpets and other floor coverings
Bytový textil	730	616	672	Household textiles
Přístroje a spotřebiče pro domácnost	1 940	2 118	1 742	Household appliances
Nádobí a kuchyňské potřeby	587	574	740	Glassware, tableware and household utensils
Výrobky pro dům a zahradu	516	532	528	Tools and equipment for house and garden
Zboží a služby pro údržbu domácnosti	1 414	1 477	1 481	Goods and services for routine household maintenance
06 Zdraví	2 848	3 444	3 330	06 Health
Léčiva, ortopedické a zdravotnické výrobky	2 034	2 221	2 322	Medical products, appliances and equipment
Ambulantní zdravotní péče	727	1 013	887	Outpatient services
Ústavní zdravotní péče	87	210	120	Hospital services
07 Doprava	14 460	12 515	16 011	07 Transport
Nákup dopravních prostředků	4 531	2 086	5 449	Purchase of vehicles
Provoz dopravních prostředků	6 664	6 736	7 263	Operation of personal transport equipment
z toho pohonné hmoty a oleje	4 408	4 524	4 607	including fuels and lubricants for personal transport equipment

26-23. Peněžní vydání domácností zaměstnanců v Hlavním městě Praze

Money expenditure of households of employees: Capital City of Prague

dokončení

End of table

průměry na osobu v Kč za rok

Annual per capita averages (CZK)

	2007	2008	2009	
Osobní doprava a jiné dopravní služby	3 265	3 693	3 299	Passenger transport and other transport services
08 Pošty a telekomunikace	6 804	7 179	7 348	08 Communication
Poštovní služby	83	87	87	Postal services
Telefonní a telefaxová zařízení	420	378	312	Telephone and telefax equipment
Telefonické a telefaxové služby	6 301	6 713	6 949	Telephone and telefax services
09 Rekreace, kultura a sport	16 261	17 834	17 961	09 Recreation, culture and sport
Zařízení audio, foto a pro zpracování dat	2 797	3 131	2 976	Audio-visual, photographic and information processing equipment
Výrobky dlouhodobé spotřeby pro rekreaci	106	115	171	Major durables for recreation
Ostatní výrobky pro rekreaci, domácí zvířata	3 548	3 778	4 104	Other recreational items and equipment, pets
Rekreační a kulturní služby	4 014	4 350	4 834	Recreational and cultural services
Noviny, knihy, papírenské zboží	1 730	1 844	1 877	Newspapers, books and stationery
Dovolená s komplexními službami	4 067	4 616	4 000	Package holidays
10 Vzdělání	1 313	1 613	1 593	10 Education
11 Stravovací a ubytovací služby	7 993	8 919	9 085	11 Catering and accommodation services
Stravovací služby	6 542	7 304	7 399	Catering services
z toho závodní a školní jídelny, MŠ	1 633	1 899	1 925	including works and school canteens, kindergartens
Ubytovací služby	1 451	1 615	1 686	Accommodation services
12 Ostatní zboží a služby	13 778	14 893	15 716	12 Miscellaneous goods and services
Osobní péče	3 840	4 014	4 149	Personal care
z toho drogistické a kosmetické zboží	2 699	2 727	2 874	including chemist's and cosmetics
Osobní doplňky jinde neuvedené	1 094	1 146	1 370	Personal effects n.e.c.
Sociální péče	3	2	0	Social protection
Pojištění	7 793	8 545	9 022	Insurance
Finanční a jiné služby	1 048	1 185	758	Financial services n.e.c.
B. Vydání neklasifikovaná jako spotřební	43 623	7 594	26 474	B. Non-consumption expenditure
Pořízení, výstavba a rekonstrukce domu a bytu	39 775	4 725	22 610	Purchase and (re)construction of the dwelling
z toho koupě nemovitosti	35 170	2 086	18 311	including purchase of realties
Vydání jinde neuvedená	3 848	2 869	3 864	Expenditure n.e.c.
z toho dary příbuzným	1 986	1 917	2 434	including gifts to relatives

**26-24. Nákup a spotřeba vybraných druhů potravin v domácnostech zaměstnanců
v Hlavním městě Praze**

Purchase and consumption of selected goods in households of employees: Capital City of Prague
průměry na osobu v kg za rok *Annual per capita averages (kg)*

	2007	2008	2009	
Nákup				Purchase
Chléb	28,31	26,64	26,05	<i>Bread</i>
Pečivo běžné	17,43	17,57	16,91	<i>Wheat-flour bakery products</i>
Pečivo jemné a trvanlivé	11,23	11,48	11,11	<i>Soft pastries, cakes and biscuits, crisp bakery products</i>
Mouka pšeničná	10,22	11,41	11,81	<i>Wheat flour</i>
Maso a masné výrobky	56,02	56,36	58,61	<i>Meat and meat products</i>
maso vepřové	11,78	11,79	12,40	<i>Pork</i>
maso hovězí	4,20	3,97	4,50	<i>Beef</i>
drůbež	17,60	16,75	17,84	<i>Poultry</i>
uzenářské zboží	16,21	16,80	16,88	<i>Sausages</i>
ostatní maso, konzervy, ostatní výrobky	6,22	7,04	7,00	<i>Other meat, tinned meat, other meat-based products</i>
Ryby a rybí výrobky	20,82	5,15	5,80	<i>Fish and fish products</i>
Mléko čerstvé, trvanlivé (litry)	53,41	54,02	57,46	<i>Milk (l)</i>
Sýry	10,67	10,61	11,06	<i>Cheese</i>
Vejce (kusy)	138,34	145,14	147,51	<i>Eggs (pcs)</i>
Oleje a tuky	13,95	13,57	14,15	<i>Oils and fats</i>
máslo	3,19	3,47	3,76	<i>Butter</i>
vepřové sádlo a slanina	0,78	0,57	0,59	<i>Lard and bacon</i>
rostlinné tuky a oleje	9,98	9,53	9,80	<i>Vegetable fats and oils</i>
Čerstvé ovoce mírného pásma	29,82	27,88	32,57	<i>Fresh fruit of temperate zone</i>
Citrusové plody a ostatní jižní ovoce	18,94	19,14	19,07	<i>Citrus fruits and other tropics fruits</i>
Čerstvá zelenina	39,29	40,42	41,29	<i>Fresh vegetables</i>
Brambory	30,85	26,49	29,62	<i>Potatoes</i>
Cukr	8,47	9,15	9,58	<i>Sugar</i>
Čokoláda a čokoládové výrobky	3,35	3,09	3,47	<i>Chocolate and chocolate products</i>
Minerální vody, nealko nápoje a šťávy (litry)	175,72	168,74	158,98	<i>Mineral water, soft drinks and juices (l)</i>
minerální a stolní vody (litry)	118,00	109,71	104,18	<i>Mineral and spring waters (l)</i>
Lihoviny (litry)	1,57	1,64	1,75	<i>Spirits (l)</i>
Víno (litry)	8,13	8,42	9,14	<i>Wine (l)</i>
Pivo (litry)	39,87	39,01	40,13	<i>Beer (l)</i>
Naturální spotřeba				Consumption in kind
Maso a masné výrobky	1,12	1,16	1,44	<i>Meat and meat products</i>
maso vepřové	0,24	0,26	0,38	<i>Pork</i>
králíci	0,25	0,22	0,21	<i>Rabbits</i>
drůbež	0,36	0,35	0,45	<i>Poultry</i>
konzervy	0,27	0,33	0,40	<i>meat</i>
Vejce (kusy)	15,46	21,10	20,52	<i>Eggs (pcs)</i>
Vepřové sádlo a slanina	0,07	0,06	0,06	<i>Lard and bacon</i>
Čerstvé ovoce mírného pásma	8,49	9,89	8,63	<i>Fresh fruit of temperate zone</i>
Čerstvá zelenina	4,29	3,98	3,94	<i>Fresh vegetables</i>
Brambory	3,84	3,09	2,91	<i>Potatoes</i>

**26-24. Nákup a spotřeba vybraných druhů potravin v domácnostech zaměstnanců
v Hlavním městě Praze**
Purchase and consumption of selected goods in households of employees: Capital City of Prague

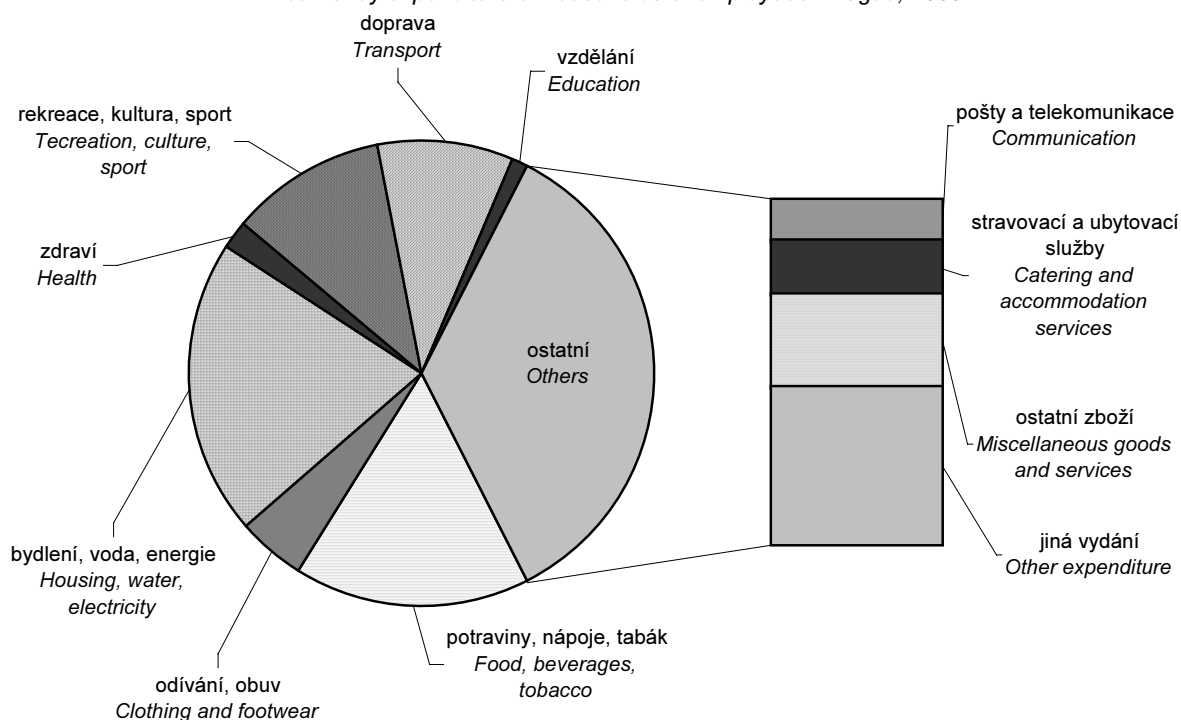
dokončení

End of table

průměry na osobu v kg za rok

Annual per capita averages (kg)

	2007	2008	2009	
Celková spotřeba				Total consumption
Maso a masné výrobky	57,14	57,51	60,05	Meat and meat products
maso vepřové	12,02	12,05	12,78	Pork
drůbež	17,96	17,10	18,29	Poultry
uzenářské zboží, konzervy, ostatní maso	27,16	28,36	28,99	Other meat, sausages, tinned meat
Mléko (litry)	53,44	54,15	57,62	Milk (l)
Vejce (kusy)	153,80	166,24	168,02	Eggs (pcs)
Oleje a tuky	14,02	13,63	14,21	Oils and fats
Čerstvé ovoce mírného pásma	38,31	37,77	41,20	Fresh fruit of temperate zone
Čerstvá zelenina	43,58	44,40	45,23	Fresh vegetables
Brambory	34,69	29,58	32,54	Potatoes

Čistá peněžní vydání domácností zaměstnanců v Hl. m. Praze v roce 2009
Net money expenditure of households of employees: Prague, 2009


26-25. Náklady na bydlení v domácnostech zaměstnanců v Hlavním městě Praze

Costs of housing in households of employees: Capital City of Prague

průměry na domácnost v Kč za měsíc

Monthly per household averages (CZK)

	2007	2008	2009	
Průměry na domácnost v Kč za měsíc:				Monthly per household averages (CZK):
Čisté peněžní příjmy celkem	32 261	34 496	35 671	Net money income, total
Čistá peněžní vydání celkem	33 470	27 923	33 051	Net money expenditure, total
Bydlení, voda, energie, paliva	5 342	5 634	6 477	Housing, water, electricity, gas and other fuels
z toho:				<i>including:</i>
Základní bydlení	4 963	5 271	6 005	<i>Basic items of housing</i>
Nájemné z bytu	2 222	2 329	2 809	<i>Actual rentals for housing</i>
Dodávka vody a jiné služby související s bydlením	643	696	716	<i>Waater supply and miscellaneous services relating to the dwelling</i>
vodné a stočné	348	388	396	<i>Water supply and sewage collection</i>
sběr pevných odpadů	103	108	110	<i>Refuse collection</i>
další služby související s bydlením	192	199	210	<i>Other services relating to the dwelling n.e.c.</i>
Elektrická a tepelná energie, plyn, paliva	2 097	2 246	2 480	<i>Electricity, gas and other fuels</i>
elektrická energie	869	953	1 060	<i>Electricity</i>
plynná paliva	395	477	529	<i>Gas</i>
teplo a teplá voda	804	798	863	<i>Heat energy</i>
kapalná a tuhá paliva	29	19	29	<i>Liquid and solid fuels</i>
Běžná údržba a drobné opravy bytu	379	363	472	<i>Maintenance and repair of the dwelling</i>
Struktura v %:				Structure in %
Bydlení, voda, energie, paliva				Housing, water, electricity, gas and other fuels
z toho:				<i>Including:</i>
Základní bydlení	92,9	93,6	92,7	<i>Basic items of housing</i>
Nájemné z bytu	41,6	41,3	43,4	<i>Actual rentals for housing</i>
Dodávka vody a jiné služby související s bydlením	12,0	12,4	11,1	<i>Waater supply and miscellaneous services relating to the dwelling</i>
vodné a stočné	6,5	6,9	6,1	<i>Water supply and sewage collection</i>
sběr pevných odpadů	1,9	1,9	1,7	<i>Refuse collection</i>
další služby související s bydlením	3,6	3,5	3,2	<i>Other services relating to the dwelling n.e.c.</i>
Elektrická a tepelná energie, plyn, paliva	39,3	39,9	38,3	<i>Electricity, gas and other fuels</i>
elektrická energie	16,3	16,9	16,4	<i>Electricity</i>
plynná paliva	7,4	8,5	8,2	<i>Gas</i>
teplo a teplá voda	15,1	14,2	13,3	<i>Heat energy</i>
kapalná a tuhá paliva	0,5	0,3	0,4	<i>Liquid and solid fuels</i>
Běžná údržba a drobné opravy bytu	7,1	6,4	7,3	<i>Maintenance and repair of the dwelling</i>

26-25 Náklady na bydlení v domácnostech zaměstnanců v Hlavním městě Praze

Costs of housing in households of employees: Capital City of Prague

dokončení

End of table

průměry na domácnost v Kč za měsíc

Monthly per household averages (CZK)

	2007	2008	2009	
Podíl z čistých peněžních vydání (%):				Share in net money expenditure (%):
Bydlení, voda, energie, paliva	16,0	20,2	19,6	Housing, water, electricity, gas and other fuels
z toho:				including:
Základní bydlení	14,8	18,9	18,2	Basic items of housing
Nájemné z bytu	6,6	8,3	8,5	Actual rentals for housing
Dodávka vody a jiné služby související s bydlením	1,9	2,5	2,2	Water supply and miscellaneous services relating to the dwelling
vodné a stočné	1,0	1,4	1,2	Water supply and sewage collection
sběr pevných odpadů	0,3	0,4	0,3	Refuse collection
další služby související s bydlením	0,6	0,7	0,6	Other services relating to the dwelling n.e.c.
Elektrická a tepelná energie, plyn, paliva	6,3	8,0	7,5	Electricity, gas and other fuels
elektrická energie	2,6	3,4	3,2	Electricity
plynná paliva	1,2	1,7	1,6	Gas
teplo a teplá voda	2,4	2,9	2,6	Heat energy
kapalná a tuhá paliva	0,1	0,1	0,1	Liquid and solid fuels
Běžná údržba a drobné opravy bytu	1,1	1,3	1,4	Maintenance and repair of the dwelling

MĚSTA

26-26. Vybrané údaje podle krajských měst v roce 2009

Selected data: by regional town, 2009

	Měřicí jednotka	Praha	Brno	Ostrava	Plzeň	Liberec	Olomouc	Ústí nad Labem
OBECNÁ CHARAKTERISTIKA (k 31. 12.)								
První písemná zpráva	rok	965	1091	1267	1295	1352	1078	993
Minimální nadmořská výška	m n. m.	177	190	208	310	305	209	148
Maximální nadmořská výška	m n. m.	399	479	334	380	1 012	374	249
Výměra celkem	ha	49 610	23 020	21 422	13 767	10 609	10 333	9 396
z toho:								
zemědělská půda	%	41,2	34,2	39,0	43,6	35,4	56,3	30,6
lesní pozemky	%	10,1	27,7	11,5	18,8	39,9	11,3	25,8
zastavěné plochy	%	10,1	9,2	9,4	7,2	6,2	7,1	5,8
Počet katastrálních území		112	48	39	23	26	26	26
Počet městských částí		57	29	23	10	2	-	4
Počet částí obce		112	48	37	25	33	26	22
Počet urbanistických obvodů		900	278	265	104	88	82	89
Hustota obyvatelstva	osoby/km ²	2 517,7	1 613,4	1 428,5	1 234,4	957,9	971,2	1 016,2
OBVATELSTVO								
Počet obyvatel (k 31. 12.)	osoby	1 249 026	371 399	306 006	169 935	101 625	100 362	95 477
z toho ženy	osoby	640 710	192 970	157 823	87 206	52 590	52 961	48 952
Podíl obyvatel ve věku (k 31. 12.)								
0 - 14 let	%	12,4	12,9	14,0	12,6	14,1	13,3	15,4
15 - 64 let	%	71,5	69,6	70,6	70,1	70,8	70,5	70,3
65 a více let	%	16,1	17,5	15,4	17,3	15,1	16,2	14,4
Průměrný věk (k 31. 12.)	roky	41,6	42,0	40,7	42,0	40,7	41,3	40,0
Živě narození	osoby	14 488	4 578	3 311	1 972	1 207	1 254	1 158
Zemřelí	osoby	12 365	3 915	3 349	1 706	973	988	913
Přirozený přírůstek	osoby	2 123	663	-38	266	234	266	245
Přistěhovalí	osoby	38 094	8 101	3 655	4 224	2 853	1 897	1 837
Vystěhovalí	osoby	24 402	7 957	5 378	3 828	2 376	2 174	1 894
Přírůstek stěhováním	osoby	13 692	144	-1 723	396	477	-277	-57
Celkový přírůstek	osoby	15 815	807	-1 761	662	711	-11	188
Na 1 000 obyvatel								
přirozený přírůstek	‰	1,7	1,8	-0,1	1,6	2,3	2,7	2,6
přírůstek stěhováním	‰	11,0	0,4	-5,6	2,3	4,7	-2,8	-0,6
celkový přírůstek	‰	12,7	2,2	-5,7	3,9	7,0	-0,1	2,0
sňatky	‰	5,0	5,0	4,8	4,8	5,3	5,2	4,8
rozvody	‰	2,5	2,7	3,0	2,6	3,3	3,2	3,5
potraty	‰	3,6	3,6	3,8	4,9	4,4	2,7	6,2
Ekonomicky aktivní ¹⁾	osoby	635 105	194 436	160 210	87 516	53 550	54 163	50 440
z toho pracující ¹⁾	osoby	601 031	176 719	132 495	80 404	49 919	48 178	43 611
Uchazeči o zaměstnání celkem	osoby	29 865	18 023	19 251	6 700	5 072	5 139	6 661
Míra nezaměstnanosti ²⁾	%	4,56	9,15	11,75	7,34	9,28	9,39	13,02
BYTY								
Trvale obydlené byty ¹⁾		496 940	151 724	128 388	68 398	39 670	40 367	39 451
v rodinných domech ¹⁾		63 642	30 461	18 659	11 650	9 140	7 808	5 356
v bytových domech ¹⁾		430 234	120 591	109 309	56 399	30 211	32 279	33 938
Počet bytů na 1 000 obyvatel ¹⁾		425	403	405	412	400	393	405
Dokončené byty (k 31. 12.)		7 397	1 534	546	676	635	694	76
v rodinných domech		548	161	191	237	226	88	70
v bytových domech		5 926	975	264	344	382	553	-
Obytná plocha na 1 dokončený byt	m ²	60,0	60,8	74,7	62,9	65,3	50,5	119,5

¹⁾ SLDB k 1. 3. 2001

²⁾ míra nezaměstnanosti je vypočtena jako podíl dosažitelných uchazečů na počet ekonomicky aktivních podle SLDB k 1. 3. 2001

TOWNS

České Budějovice	Hradec Králové	Pardubice	Zlín	Karlovy Vary	Jihlava	Unit	
BASIC CHARACTERISTIC (31 Dec)							
1251	1073	1295	1322	1349	1233	year	First information in writing
379	228	216	207	377	460	m	Minimum altitude
528	276	237	394	586	700	m	Maximum altitude
5 560	10 568	8 266	10 283	5 909	8 785	ha	Land area, total
43,1	46,0	49,7	41,4	24,9	47,8	%	Agricultural land
5,3	20,7	12,6	37,7	43,3	29,6	%	Forest land
10,7	6,8	7,9	4,6	5,1	4,0	%	Built-up areas
11	21	20	15	15	18		Number of cadastral territories
-	-	8	-	-	-		Number of city parts
7	21	27	16	15	16		Number of municipality parts
66	84	74	70	50	42		Number of urbanistic districts
1 706,1	894,1	1 089,8	736,3	868,5	583,0	persons/km ²	Density of population
POPULATION							
94 865	94 493	90 077	75 714	51 320	51 222	persons	Population, total: 31 December
49 222	49 273	46 324	39 691	26 739	26 185	persons	Females
Population aged (31 Dec)							
13,2	12,8	12,8	12,9	12,0	13,5	%	0 - 14
70,7	68,5	69,4	69,2	70,7	71,0	%	15 - 64
16,2	18,8	17,8	17,9	17,3	15,6	%	65 +
41,4	42,7	42,2	42,3	42,9	41,1	years	Average age (31 Dec)
1 095	1 027	998	814	508	598	persons	Live births
910	970	875	834	637	465	persons	Deaths
185	57	123	-20	-129	133	persons	Natural increase
2 072	2 092	2 049	1 117	1 497	972	persons	Immigrants
2 328	2 153	1 987	1 243	1 507	1 026	persons	Emigrants
-256	-61	62	-126	-10	-54	persons	Net migration
-71	-4	185	-146	-139	79	persons	Total increase
Per 1 000 population							
1,9	0,6	1,4	-0,3	-2,5	2,6	‰	Natural increase
-2,7	-0,6	0,7	-1,7	-0,2	-1,1	‰	Net migration
-0,7	-0,0	2,1	-1,9	-2,7	1,5	‰	Total increase
5,2	4,3	4,8	4,7	4,6	5,5	‰	Marriages
3,2	2,7	2,9	2,7	3,7	2,4	‰	Divorces
5,1	5,0	2,7	4,3	4,0	4,1	‰	Abortions
51 156	50 630	47 569	41 185	28 997	27 070	persons	Economically active ¹⁾
48 212	47 610	44 473	38 245	25 861	25 373	persons	Working
3 242	3 010	3 424	3 428	2 764	2 848	persons	Registered job applicants, total
6,04	5,74	7,11	8,27	9,33	10,36	%	Unemployment rate ²⁾
DWELLINGS							
38 713	37 783	35 841	29 969	22 156	18 922		Permanently occupied ¹⁾
7 936	9 057	7 842	10 429	2 760	4 314		In family houses ¹⁾
30 562	28 532	27 824	19 415	19 154	14 446		In multi-dwelling buildings ¹⁾
398	396	394	396	415	373		Per 1 000 population ¹⁾
371	286	337	349	52	172		Dwellings completed
127	82	96	104	48	55		In family houses
223	189	218	225	-	100		In multi-dwelling buildings
63,1	69,3	62,8	78,6	101,4	61,7	m ²	Habitable floor area

¹⁾ Population and Housing Census, 1 March 2001

²⁾ Unemployment rate: job applicants available related to the economically active as per Population and Housing Census, 1 March 2001

ÚZEMNÍ SROVNÁNÍ

27-1. Vybrané ukazatele podle krajů v roce 2009

Selected indicators: by region, 2009

	Měřicí jednotka	Česká republika Czech Republic	v tom kraje						
			Hlavní město Praha	Středo-český	Jiho-český	Plzeňský	Karlovarský	Ústecký	Liberecký
Rozloha celkem	km ²	78 864,9	496,1	11 014,9	10 056,8	7 560,9	3 314,5	5 334,5	3 162,9
zemědělská půda	%	53,7	41,2	60,3	49,0	50,4	37,4	51,8	44,3
lesní pozemky	%	33,7	10,1	27,7	37,5	39,6	43,3	30,1	44,3
Počet obcí celkem		6 249	1	1 145	623	501	132	354	215
se statutem města		593	1	82	53	55	37	58	39
Podíl městského obyvatelstva	%	70,2	100,0	54,0	64,5	68,0	83,1	80,0	78,3
Hustota obyvatelstva	osoby/km ²	133,2	2 517,7	113,3	63,4	75,6	92,8	156,8	138,8
Počet obyvatel (k 31. 12.)	osoby	10 506 813	1 249 026	1 247 533	637 643	571 863	307 636	836 198	439 027
Podíl cizinců na obyvatelstvu	%	4,1	11,9	4,7	2,4	4,8	6,4	3,8	3,9
Průměrný věk (k 31. 12.)	roky	40,6	41,6	40,0	40,7	41,0	40,1	39,8	40,1
Na 1 000 obyvatel									
živé narození	‰	11,3	11,7	12,3	11,0	11,2	11,1	11,5	11,9
zemřelí	‰	10,2	9,9	10,3	10,2	10,3	10,2	10,6	9,8
přistěhovalí	‰	3,8	30,6	24,6	8,1	11,4	9,9	9,5	11,6
vystěhovalí	‰	1,1	19,6	13,0	6,9	8,4	13,3	10,0	9,7
celkový přírůstek	‰	3,7	12,7	13,6	2,1	3,9	-2,5	0,4	3,9
Hrubý domácí produkt	mil. Kč	3 625 865	946 630	393 223	189 868	171 272	71 949	230 481	105 202
na 1 obyvatele	Kč	345 601	761 596	317 199	298 058	299 846	233 629	275 653	240 057
průměr ČR = 100	%	100,0	220,4	91,8	86,2	86,8	67,6	79,8	69,5
Zaměstnaní celkem	tis. osob	4 934,3	660,0	601,4	307,4	274,8	143,9	365,7	197,3
zemědělství, lesnictví a rybářství	%	3,1	0,4	2,9	5,3	4,1	2,6	2,1	1,9
průmysl	%	28,5	10,1	27,6	31,2	31,3	28,7	34,1	37,9
stavebnictví	%	10,1	9,7	10,3	10,0	9,5	9,8	10,0	10,6
Míra obecné nezaměstnanosti	%	6,7	3,1	4,4	4,3	6,3	10,9	10,1	7,8
Průměrná hrubá měsíční mzda zaměstnance (2008) ¹⁾	Kč	21 931	28 830	21 510	19 637	20 767	18 621	19 957	19 807
Dokončené byty		38 473	7 397	7 421	2 149	2 051	512	1 087	1 480
na 1 000 obyvatel		3,7	6,0	6,0	3,4	3,6	1,7	1,3	3,4
Hosté v hromadných ubytovacích zařízeních	osoby	11 985 909	4 346 839	645 443	917 033	478 995	666 094	335 939	652 987
nerezidenti		6 032 370	3 808 959	148 183	283 187	144 287	456 726	104 906	165 482
Lékaři (přepočtené osoby)	osoby	45 185	9 135	3 920	2 521	2 561	1 193	2 888	1 613
na 1 000 obyvatel		4,3	7,3	3,2	4,0	4,5	3,9	3,5	3,7
Nemocnice		191	28	25	9	11	5	20	8
lůžka		62 992	10 233	5 796	3 569	3 520	1 656	5 327	2 676
na 1 000 obyvatel		6,0	8,2	4,7	5,6	6,2	5,4	6,4	6,1
Průměrná pracovní neschopnost	%	4,184	3,320	4,248	4,572	4,391	4,107	4,101	4,667
Příjemci důchodů celkem	osoby	2 790 391	305 839	315 485	169 958	152 941	76 523	219 965	116 664
z toho starobních plných		1 530 486	186 565	170 126	91 173	84 779	44 483	117 463	63 541
Průměrný měsíční důchod celkem	Kč	9 803	10 519	9 851	9 699	9 817	9 682	9 678	9 714
starobní plný		10 045	10 730	10 101	9 942	10 009	9 855	9 968	9 984
Zjištěné trestné činy		332 348	83 981	41 171	14 283	14 296	8 834	29 670	14 692
na 1 000 obyvatel		31,7	67,6	33,2	22,4	25,0	28,7	35,5	33,5
Dopravní nehody		74 815	15 583	11 183	3 206	3 217	1 772	8 033	4 366
na 1 000 obyvatel		7,1	12,5	9,0	5,0	5,6	5,8	9,6	10,0

¹⁾ pracovní metoda (včetně subjektů do 20 zaměstnanců)

TERRITORIAL COMPARISONS

Regions							Unit	
Králové- hradecký	Pardu- bický	Vysočina	Jiho- moravský	Olo- moucký	Zlínský	Moravsko- slezský		
4 758,6	4 518,6	6 795,6	7 194,5	5 266,6	3 963,6	5 426,8	km ²	Area, total
58,5	60,3	60,5	59,5	53,3	49,1	50,8	%	Agricultural land
31,0	29,6	30,4	28,0	34,8	39,7	35,6	%	Forest land
448	451	704	673	398	305	299		Number of municipalities, total
48	36	34	49	30	30	41		Towns
67,8	61,9	58,2	62,4	57,1	60,2	75,8	%	Percentage of town population
116,5	114,3	75,8	160,1	121,9	149,1	229,9	pers./km ²	Population density
554 402	516 329	514 992	1 151 708	642 041	591 042	1 247 373	persons	Population: 31 December
2,7	2,3	1,7	3,2	1,5	1,4	1,9	%	Share of Foreigners
41,1	40,6	40,5	40,9	40,7	40,9	40,4	years	Average age: 31 December
								Per 1 000 population
11,3	10,9	10,6	11,4	11,1	10,3	10,6	‰	Live births
10,7	9,7	9,9	10,1	10,4	10,3	10,6	‰	Deaths
9,2	9,2	6,8	9,0	6,0	5,4	3,9	‰	Immigrants
10,0	8,2	8,3	6,4	6,8	6,0	6,2	‰	Emigrants
-0,2	2,2	-0,8	4,0	-0,1	-0,6	-2,3	‰	Total increase
161 496	147 805	139 522	379 669	167 195	169 690	351 861	CZK mil.	Gross domestic product
291 241	286 518	270 743	330 145	260 450	286 977	281 634	CZK	Per capita
84,3	82,9	78,3	95,5	75,4	83,0	81,5	%	CR average = 100
254,7	238,5	241,1	529,7	292,4	269,8	557,5	thous.pers.	Employed, total
4,0	4,7	9,1	2,6	5,3	2,6	2,0	%	Agriculture, forestry and fishing
31,9	36,2	34,0	26,2	28,9	34,8	33,0	%	Industry
10,0	9,3	9,9	11,1	11,3	10,4	9,3	%	Construction
7,7	6,4	5,7	6,8	7,6	7,3	9,7	%	General unemployment rate (ILO)
19 929	19 388	19 844	20 763	19 292	19 219	20 730	CZK	Average monthly gross wage per employee (2008) ¹⁾
1 516	1 612	1 416	4 928	2 026	1 894	2 984		Dwellings completed
2,7	3,1	2,7	4,3	3,2	3,2	2,4		Per 1 000 inhabitants
810 136	320 972	358 863	1 041 492	377 200	448 222	585 694	persons	Guests in collective accommodation establishments
223 961	46 503	47 797	348 076	81 777	59 236	113 290		Non-residents
2 512	1 962	1 786	5 464	2 735	2 165	4 731	persons	Physicians (f/t equiv. persons)
4,5	3,8	3,5	4,8	4,3	3,7	3,8		Per 1 000 population
10	10	6	22	9	10	18		Hospitals
3 609	2 682	2 794	7 906	3 480	3 078	6 666		Beds
6,5	5,2	5,4	6,9	5,4	5,2	5,3		Per 1 000 population
4,145	4,281	4,309	4,313	4,461	5,222	4,772	%	Incapacity work for work on average
155 975	141 608	142 658	316 736	172 010	164 889	339 140	persons	Pension recipients, total
85 565	77 012	77 435	171 120	95 805	87 384	178 035		Full old-age pension
9 743	9 638	9 639	9 639	9 591	9 614	9 820	CZK	Average monthly amount of pension, total
9 932	9 835	9 771	9 941	9 766	9 833	10 084		Full old-age pension
11 435	9 226	8 984	30 095	14 235	10 044	41 402		Ascertained offences
20,6	17,9	17,4	26,2	22,2	17,0	33,1		Per 1 000 population
3 692	3 501	1 843	3 642	4 407	1 798	8 572		Traffic accidents, total
6,7	6,8	3,6	3,2	6,9	3,0	6,9		Per 1 000 population

¹⁾ Workplace method (incl. enterprises with less than 20 employees)

27-2. Vybrané ukazatele regionu soudržnosti NUTS2 Praha

Selected indicators: by cohesion region NUTS 2 Prague

	Měřicí jednotka	2007	2008	2009	Unit	
OBYVATELSTVO						
Počet obyvatel (k 31. 12.)	osoby	1 212 097	1 233 211	1 249 026	persons	POPULATION Population: 31 December
Střední stav obyvatelstva z toho ženy	osoby	1 196 454	1 225 281	1 242 956	persons	Mid-year population Females
Podíl městského obyvatelstva	%	100,0	100,0	100,0	%	Percentage of town population
Živě narození na 1 000 obyvatel	‰	11,0	11,7	11,7	‰	Live births per 1 000 population
Zemřelí na 1 000 obyvatel	‰	10,2	10,0	9,9	‰	Deaths per 1 000 population
Přírůstek stěhováním na 1 000 obyvatel	‰	19,2	15,5	11,0	‰	Net migration per 1 000 population
Index stáří	%	129,4	130,0	129,5	%	Dependency ratio (65+/0 - 14)
HRUBÝ DOMÁCÍ PRODUKT						
Podíl na HDP, ČR = 100	%	24,9	25,1	26,1	%	Share in GDP, CR=100
HDP na 1 obyvatele v PPS ČR = 100	%	214,9	214,0	220,4	%	GDP per capita in PPS CR = 100
EU 27 = 100	%	171,5	171,7	177,0	%	EU 27 = 100
Disponibilní důchod na 1 obyvatele	Kč	229 253	238 106	232 252	CZK	Disposable Income per capita
TRH PRÁCE						
Zaměstnaní celkem	tis. osob	632,4	645,6	660,0	thous. pers.	Employed, total
Obecná míra nezaměstnanosti (ILO)	%	2,4	1,9	3,1	%	General unemployment rate (ILO)
Neumístění uchazeči o zaměstnání (k 31. 12.)	osoby	17 363	17 433	29 865	persons	Registered job applicants: 31 December
Míra registrované nezaměstnanosti (k 31. 12.)	%	2,16	2,14	3,66	%	Registered unemployment rate: 31 December
Volná pracovní místa (k 31. 12.)		28 746	25 002	8 508		Vacancies: 31 December
ZEMĚDĚLSTVÍ¹⁾						
Obhospodařovaná zemědělská půda	ha	579 925	576 802	572 233	ha	Utilised agricultural area
z toho orná půda	ha	511 704	507 434	502 241	ha	Arable land
Hospodářská zvířata (k 1. 4. násled. roku)						Livestock: 1 April of the following year
skot	tis. ks	151,7	145,5	145,7	thous. pcs	Cattle
prasata	tis. ks	386,2	329,4	312,9	thous. pcs	Pigs
drůbež	tis. ks	7 084,4	6 101,6	6 199,9	thous. pcs	Poultry
PRŮMYSL						
Tržby za prodej vlastních výrobků a služeb průmyslové povahy ²⁾	mil. Kč, b. c.	290 327	308 634	332 393	CZK mil., c. p.	INDUSTRY Sales of own goods and services incidental to industry ²⁾
STAVEBNICTVÍ						
Zahájené byty		7 886	6 803	5 719		Dwellings started
Dokončené byty		9 422	6 328	7 397		Dwellings completed
Obytná plocha na 1 dokončený byt	m ²	57,5	66,8	60,0	m ²	Habitable floor area per completed dwelling
CESTOVNÍ RUCH						
Hromadná ubytovací zařízení		654	656	653		Collective accommodation establishments for tourists
lůžka		74 602	82 809	83 132		Beds
přenocování		12 200 291	12 174 591	11 218 200		Overnight stays
DOPRAVA						
Délka silnic I. třídy	km	31	32	32	km	Length of class I roads
Délka silnic II. třídy	km	30	30	30	km	Length of class II roads
ZDRAVOTNICTVÍ						
Lékaři v zařízeních ambulantní péče na 10 000 obyvatel	přepoč. osoby	54,1	54,7	55,9	f/t equiv. persons	HEALTH Physicians in out-patient care establishments per 10 000 population
Lékaři v nemocnicích na 10 000 obyvatel	přepoč. osoby	33,8	33,8	33,9	f/t equiv. persons	Physicians in hospitals per 10 000 population
Lůžka v nemocnicích na 1 000 obyvatel		8,6	8,4	8,2		Beds in hospitals per 1 000 population
Průměrná pracovní neschopnost	%	4,320	3,964	3,320	%	Average incapacity for work
SOCIÁLNÍ ZABEZPEČENÍ						
Příjemci důchodů celkem	osoby	301 835	303 891	305 839	persons	SOCIAL SECURITY Pension recipients, total
z toho starobních plných		180 286	183 708	186 565		Full old-age pension
Průměrný plný starobní důchod	Kč	9 370	10 289	10 730	CZK	Average full old-age pension

¹⁾ společně údaje za Prahu a Střední Čechy

¹⁾ Summary data of Praha and Střední Čechy

²⁾ podniky se 100 a více zaměstnanci se sídlem v kraji

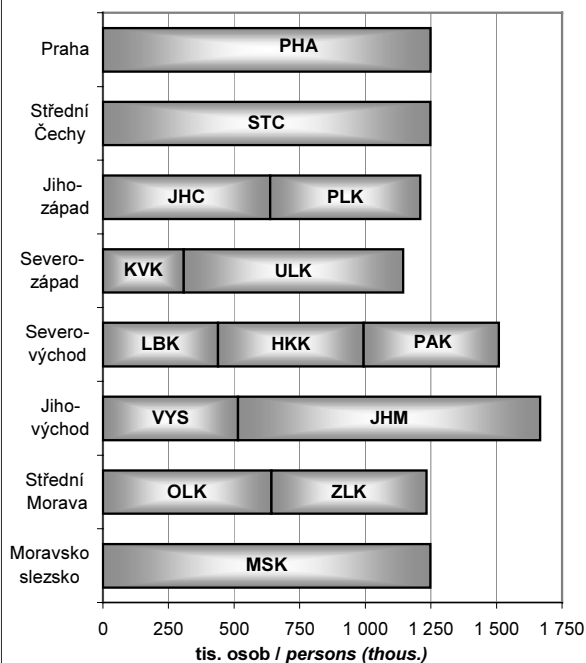
²⁾ Enterprises with 100+ employees with their head offices in the region

Vybrané ukazatele v regionech soudržnosti podle krajů

Selected indicators by cohesion regions: by region

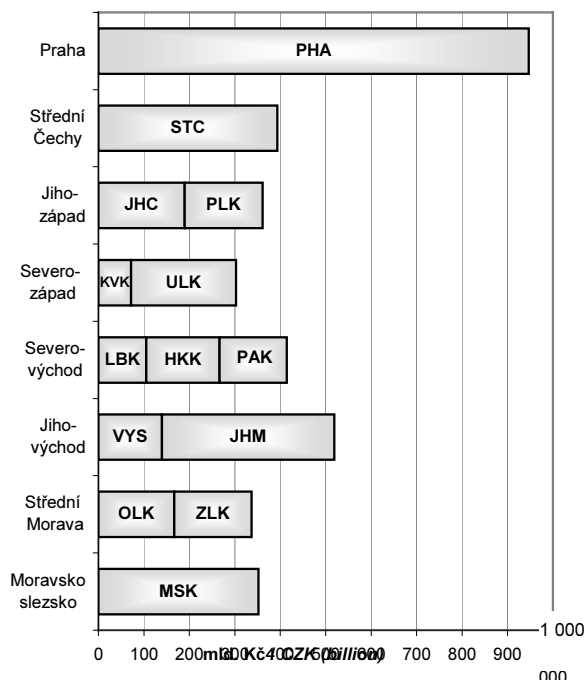
Obyvatelstvo k 31. 12. 2009

Population: 31 December 2009



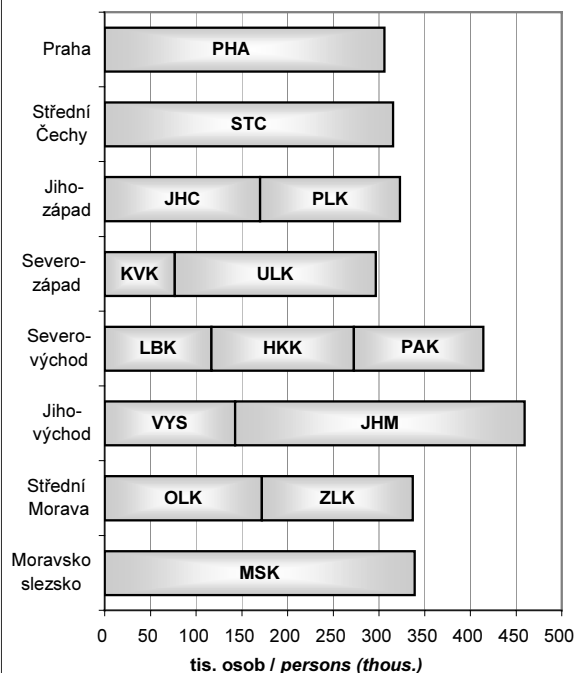
Hrubý domácí produkt v roce 2009

Gross domestic product: 2009



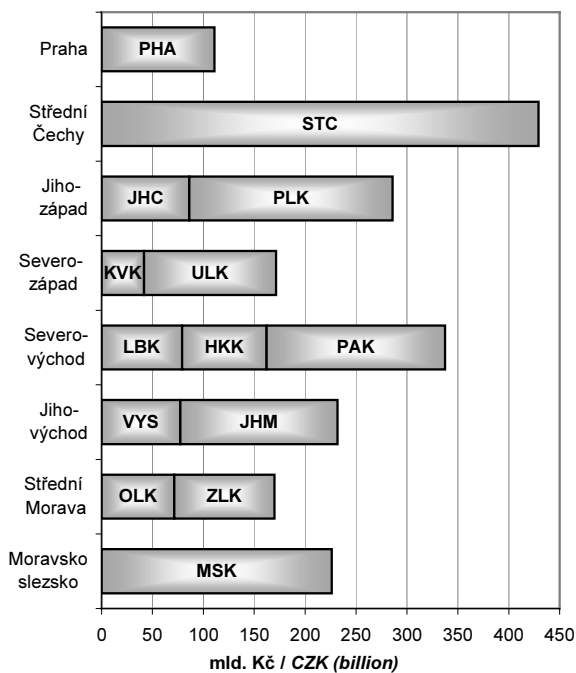
Příjemci důchodů v prosinci 2009

Pension recipients: December 2009



Vývoz v roce 2009

Exports: 2009



METODICKÉ VYSVĚTLIVKY

Metodické vysvětlivky obsahují základní metodické informace k údajům publikovaným v tištěné části i na příloženém CD. Tabulky jsou v publikaci číslovány v rámci kapitoly od jedničky a tabulky podle krajů na přílohovém CD jsou pro přehlednost číslovány od 101. V závěru jsou uvedeny odkazy na podrobnější údaje, které je možno získat na internetu.

1. ZÁKLADNÍ CHARAKTERISTIKA

V dlouhodobých časových řadách je kladen důraz především na metodickou srovnatelnost dat. V celém období docházelo k řadě změn vyvolaných snahou státní statistiky o mezinárodní porovnatelnost metod a výsledků zjišťování.

Rovněž organizační struktura hospodářství se postupně měnila. Pro správné posouzení dlouhodobého vývoje bylo proto nutno časové řady ukazatelů přepočítat na metodiku a organizační strukturu posledního publikovaného roku, tedy roku 2009. Všechny hodnotové ukazatele jsou vyjádřeny v běžných cenách, protože pro přepočet do stálých cen nejsou v regionální členění k dispozici dostatečně relevantní údaje o cenovém vývoji ani ve výrobní ani ve spotřební oblasti.

Z pohledu územního uspořádání byly všechny údaje přepočteny na územní strukturu platnou k 31. 12. 2009. Pokud jsou údaje zjišťovány výběrovým šetřením a na nižší územní úroveň pouze dopočítávány matematickostatistickými metodami, je přepočet obtížnější a v části ukazatelů není možný vůbec. Vzhledem k provedeným přepočtům se některé údaje odlišují od dat dříve publikovaných. V některých případech se v zájmu dlouhodobé porovnatelnosti obsahová náplň odlišuje od dat publikovaných v mezikrajském a meziokresním srovnání (kapitola 27), popřípadě i od dat publikovaných v jiných kapitolách.

Z metodického hlediska jsou dlouhodobé časové řady vždy přepočteny na metodiku platnou v posledním roce. Pokud přepočet na srovnatelnou metodiku nebyl možný, je na to upozorněno v metodických poznámkách pod jednotlivými tabulkami, popřípadě je to vysvětleno v metodice jednotlivých kapitol. V této části tedy upozorňujeme pouze na změny, které se týkají srovnatelnosti dlouhodobých časových řad.

Údaje o **obyvatelstvu** do roku 2000 navazovaly na výsledky sčítání lidu k 3. březnu 1991, od roku 2001 již navazují na definitivní výsledky sčítání lidu k 1. březnu 2001, na jejichž základě jsou zpracovávány demografické bilance v tomto desetiletí. Navíc jsou v nich zahrnuty počty dlouhodobě přítomných cizinců (v souladu s mezinárodními úmluvami).

V úseku **trh práce** je srovnatelnost údajů o počtu zaměstnanců a průměrných mzdách, které vycházejí z podnikových statistik, nepříznivě ovlivněna změnami hranice mezi většími (sledovanými) a menšími (nesledovanými) podniky. Tyto změny se promítají především ve vývoji počtu zaměstnanců, méně již ve vývoji průměrné měsíční mzdy. Vývoj souboru vykazujících jednotek byl následující:

- 1993 a 1995 - podniky s 25 a více zaměstnanci zapsané v obchodním rejstříku (v zemědělství podniky s 1 000 a více ha zemědělské půdy, specializované zemědělské podniky, v průmyslu, obchodu, pohostinství a ubytování podniky se 100 a více zaměstnanci), všechny subjekty v peněžnictví a pojišťovnictví, všechny subjekty nepodnikatelské sféry, bez ozbrojených složek
- 1997 – 2001 - podniky s 20 a více zaměstnanci zapsané i nezapsané v obchodním rejstříku, všechny subjekty v peněžnictví a pojišťovnictví, všechny subjekty nepodnikatelské sféry, bez ozbrojených složek
- 2002 – 2008 - všechny subjekty, včetně dříve nepublikovaných částí rezortu Ministerstva vnitra a Ministerstva obrany

Metodika výpočtu **registrované míry nezaměstnanosti** se změnila v polovině roku 2004, odkdy se v čitateli zlomku používají dosažitelní uchazeči o zaměstnání a jmenovatel byl rozšířen o počty přesčasových cizinců.

V **zemědělství** jsou od roku 2002 (v souladu s normami Evropské unie) započítávány subjekty, jejichž hospodářství přesahuje tzv. „prahové hodnoty“. Menší zemědělská hospodářství byla zařazena do sektoru domácností jako „hobby aktivity“ obyvatelstva a jejich rozsah není možné na regionální úrovni s dostatečnou spolehlivostí zjistit. Rovněž zpětný přepočet časových řad na srovnatelnou základnu není možný.

V **průmyslu** jsou srovnatelné pouze údaje od roku 1997, kdy jsou na regionální úrovni zpracovávána data za podniky se 100 a více zaměstnanci a sídlem na příslušném území. Od tohoto roku jsou také sledovány tržby z průmyslové činnosti namísto dřívější výroby zboží (hrubé výroby). Ve **stavebnictví** došlo ke změně publikovaných ukazatelů, nyní jsou v dlouhodobé časové řadě uvedeny stavební práce podle místa stavby.

Ve **vzdělávání** není již možné střední stupeň vzdělávání jednoznačně členit podle jednotlivých typů škol (střední odborné školy, střední odborná učiliště). Ve všech typech škol jsou kromě toho započtení žáci dříve samostatně vykazovaní ve speciálních školách.

Ve **zdravotnictví** je časová řada srovnatelná od roku 2000, kdy jsou uváděna zařízení všech rezortů (do roku 1999 pouze zařízení v rezortu ministerstva zdravotnictví). Není zde uvažováno s detašovanými pracovišti zdravotnických zařízení (na rozdíl od kapitoly 26). V počtech lékařů jsou od roku 2007 započítáváni též smluvní zaměstnanci.

V **sociálním zabezpečení** došlo v roce 2007 v souvislosti s novelizací zákona ke značným změnám ve struktuře (i názvech) jednotlivých zařízení sociální péče.

V **kriminalitě a nehodovosti** není možno starší údaje publikovat vzhledem ke skutečnosti, že nejsou k dispozici data podle okresů a nebylo tudíž možno přepočítat údaje v členění podle nového územního uspořádání krajů.

2. ÚZEMÍ A PODNEBÍ

Úvodní tabulka obsahuje základní údaje o **území krajů a okresů České republiky**. Údaje o rozloze krajů a okresů k 31. 12. 2009 byly převzaty z oficiálních dat Českého úřadu zeměměřického a katastrálního v Praze.

Velikostní struktura obcí byla zpracována podle územně správního uspořádání k 31. 12. 2009.

Podnebí je prezentováno základními meteorologickými daty, které byly naměřeny meteorologickými stanicemi na území kraje. Údaje z těchto stanic byly převzaty z Českého hydrometeorologického ústavu v Praze.

3. ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ

Životním prostředím je vše, co vytváří přirozené podmínky existence organismů včetně člověka a je předpokladem jejich dalšího vývoje. Jeho složkami jsou zejména ovzduší, voda, horniny, půda, organismy, ekosystémy a energie.

Podle zákona ČNR č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, je rozlišováno šest kategorií zvláště chráněných území:

Velkoplošná chráněná území:

- o národní parky - rozsáhlá území jedinečná v národním či mezinárodním měřítku, jejichž značnou část zaujímají přirozené nebo lidskou činností málo ovlivněné ekosystémy, v nichž rostliny, živočichové a neživá příroda mají mimořádný vědecký a výchovný význam
- o chráněné krajinné oblasti - rozsáhlá území s harmonicky utvářenou krajinou, charakteristicky vyvinutým reliéfem, významným podílem přirozených ekosystémů lesních a trvalých travních porostů, s hojným zastoupením dřevin, popřípadě s dochovanými památkami historického osídlení

Maloplošná chráněná území:

- o národní přírodní památky - přírodní útvar (i takový, který vedle přírody formoval svou činností člověk) menší rozlohy, naleziště nerostů či ohrožených druhů ve fragmentech ekosystémů s národním či mezinárodním významem ekologickým, vědeckým či estetickým
- o národní přírodní rezervace - menší území mimořádných přírodních hodnot, kde jsou na přirozený reliéf s typickou geologickou stavbou vázány ekosystémy významné v národním či mezinárodním měřítku
- o přírodní památky - obdobně jako národní přírodní památka, ale pouze s regionálním významem
- o přírodní rezervace - menší území soustředěných přírodních hodnot se zastoupením ekosystémů typických a významných pro příslušnou geografickou oblast

Výdaje na ochranu životního prostředí zahrnují investiční výdaje na pořízení dlouhodobého hmotného majetku a neinvestiční náklady, které se vztahují k aktivitám na ochranu životního prostředí. **Dlouhodobý hmotný majetek (DHM)** na ochranu životního prostředí představuje sumu výdajů, které vykazující jednotky vynaložily na pořízení DHM (koupí nebo vlastní činností), spolu s celkovou hodnotou DHM získaného formou bezúplatného nabytí, nebo převodu podle příslušných legislativních předpisů, nebo přeřazením z osobního užívání do podnikání. **Neinvestiční náklady** na ochranu životního prostředí zahrnují mzdové náklady, platby nájemného, energie a ostatní materiál a platby za služby, u kterých je hlavním účelem ochrana životního prostředí.

Ekonomické přínosy z aktivit na ochranu životního prostředí jsou tržby z prodeje služeb na ochranu životního prostředí, tržby z prodeje vedlejších produktů vzniklých při činnostech spojených s ochranou životního prostředí a úspory z opětovného využití vedlejších produktů, kterých bylo dosaženo díky opatřením na ochranu životního prostředí.

Emise je děj, při kterém jsou vnášeny cizorodé látky různého skupenství do ovzduší. Uvádějí se v kilogramech za hodinu nebo v tunách za rok. Množství uvedených znečišťujících látek vypouštěných do ovzduší je evidováno v **Registru emisí a zdrojů znečišťování ovzduší (REZZO)**, který je podle závislosti na druhu zdrojů a jejich tepelných výkonů členěn na REZZO 1 (velké stacionární zdroje znečišťování), REZZO 2 (střední stacionární zdroje znečišťování), REZZO 3 (malé stacionární zdroje znečišťování) a REZZO 4 mobilní zdroje znečišťování (zejména silniční a motorová vozidla, železniční kolejová vozidla, plavidla a letadla)

Odpadem je každá movitá věc, které se osoba zbavuje nebo má úmysl nebo povinnost se jí zbavit a která přísluší do některé ze skupin odpadů uvedených v zákoně č. 185/2001 Sb. o odpadech. **Nebezpečný odpad** je odpad uvedený v Seznamu nebezpečných odpadů a jakýkoli další odpad vykazující jednu nebo více nebezpečných vlastností uvedených v zákoně o odpadech.

Nakládáním s odpady se rozumí jejich shromažďování, soustředování, sběr, výkup, třídění, přeprava a doprava, skladování, úprava, využívání a odstraňování. Způsoby nakládání s odpadem jsou rozděleny na využívání odpadů (R-kódy), odstraňování odpadů (D-kódy) a ostatní způsoby nakládání s odpady (N-kódy).

Komunálním odpadem se rozumí veškerý odpad vznikající na území obce při činnosti fyzických osob, který je zařazen do skupiny 20 v Katalogu odpadů, s výjimkou odpadů vznikajících u právnických nebo fyzických osob oprávněných k podnikání. V této publikaci údaje za komunální odpad zahrnují i živnostenský odpad, který je podobného složení jako komunální odpad a vzniká při nevýrobní činnosti právnických nebo fyzických osob oprávněných k podnikání.

Obor vodovodů a kanalizací zahrnuje vodohospodářské činnosti související se správou a provozem vodovodů a kanalizací, tj. zajišťování dostatečného množství kvalitní pitné vody a zajišťování odvádění odpadních vod a jejich čištění. **Vodovody a kanalizace pro veřejnou potřebu** zahrnují vodovody a kanalizace zřízené a provozované ve veřejném zájmu. **Voda vyrobená** zahrnuje vodu fakturovanou a vodu nefakturovanou. Součet údajů za vodu fakturovanou a nefakturovanou se může lišit od množství vody vyrobené o vodu převzatou od jiných organizací, popř. o vodu předanou jiným organizacím.

Za **čistírnu odpadních vod (ČOV)** se považují objekty a zařízení sloužící k čištění odpadních vod s mechanickým, biologickým, příp. dalším stupněm čištění. Za ČOV se nepovažují zařízení pro hrubé předčištění odpadních vod (česla, lapače písku, lapače oleje apod.), septiky, žumpy a jednoduchá zařízení s mechanickou funkcí, která nejsou pravidelně sledována a obsluhována.

Kapacita ČOV je uvedena jako projektovaná kapacita čistíren v m³/den. Vyšší kapacita než je projektovaná se uvádí tehdy, když provedená intenzifikační opatření byla schválena vodoprávním úřadem.

4. OBYVATELSTVO

Údaje o počtu a složení obyvatelstva jsou získávány ze sčítání lidu, na něž navazují každoroční statistické bilance dat o narození, sňatcích, rozvodech, úmrtí a stěhování. Zdrojem dat jsou statistická hlášení z matrik, pokud není uvedeno jinak.

Veškeré údaje se týkají obyvatel s trvalým bydlištěm na uvedeném území bez ohledu na státní občanství. Od roku 2001 jsou započtení cizinci s přiznaným azylem, cizinci s vízy nad 90 dní a od 1. 5. 2004 i občané zemí EU s přechodným pobytem a občané třetích zemí s dlouhodobým pobytem na území ČR.

Střední stav obyvatelstva vyjadřuje počet obyvatel daného území bilancovaný k 1. 7. sledovaného roku. **Přirozený přírůstek** obyvatel je rozdíl mezi počtem živě narozených dětí a počtem zemřelých osob. **Celkový přírůstek** obyvatel je součtem přirozeného přírůstku a přírůstku stěhování. **Stěhováním** se rozumí změna trvalého bydliště či dlouhodobého pobytu osoby přes hranice uvedeného území. Zdrojem dat o stěhování je Informační systém evidence obyvatel Ministerstva vnitra ČR.

Za **živě narozené dítě** je považován plod, který projevil po narození aspoň jednu ze známek života a má porodní hmotnost 500 g a vyšší, případně nižší než 500 g, pokud přežije 24 hodin po porodu. Za **mrtvě narozené dítě** se považuje plod, který neprojevuje ani jednu ze známek života a má porodní hmotnost 1 000 g a vyšší. Územně jsou narozené děti započteny podle trvalého pobytu matky v době porodu. **Úhrnná plodnost** udává průměrný počet živě narozených dětí, které by se narodily jedné ženě za předpokladu, že by míry plodnosti podle věku zaznamenané ve sledovaném kalendářním roce zůstaly během jejího reprodukčního věku (15 - 49 let) neměnné.

Potratem se rozumí ukončení těhotenství, které lékař klasifikuje (na základě naplnění příslušných kritérií) jako potrat. Údaje o potratech jsou převzaty z dat Ústavu zdravotnických informací a statistiky ČR (ÚZIS). **Úhrnná potratovost** je průměrný počet potratů, které by připadly na jednu ženu za předpokladu, že by míry potratovosti podle věku, zaznamenané ve sledovaném kalendářním roce, zůstaly během jejího reprodukčního věku (15 - 49 let) neměnné.

Mrtvorozenost je počet mrtvě narozených dětí připadající na 1 000 narozených celkem. **Kojenecká úmrtnost** je počet dětí zemřelých před dosažením věku 1 roku na 1 000 živě narozených dětí. **Novorozenecká úmrtnost** je počet dětí zemřelých před dosažením věku 28 dnů na 1 000 živě narozených.

Údaje o **zemřelých podle příčin smrti** jsou tříděny podle Mezinárodní statistické klasifikace nemocí a přidružených zdravotních problémů ve znění 10. decenální revize (MKN-10), platné od 1. 1. 1994.

Index stáří je poměr počtu osob ve věku 65 a více let na 100 osob ve věku 0 až 14 let. **Naděje dožití** vyjadřuje průměrný počet let, který má naději prožít osoba právě x-letá při zachování řádu úmrtnosti sledovaného období daného úmrtnostní tabulkou. S ohledem na vyloučení nahodilých výkyvů je používán pro kraje průměr za dvouletá období a pro okresy průměr za pětiletá období.

Sňatky jsou započítány do příslušného území podle místa pobytu ženicha. **Rozvody** jsou sledovány na základě údajů poskytovaných příslušnými soudy. Jsou územně tříděny podle posledního společného bydliště manželů.

V roce 2009 byla oddělením demografické statistiky zpracována nová **populační projekce** České republiky. Podle výsledků střední varianty projekce byly provedeny i výpočty za kraje a oblasti ČR. Základní výsledky jsou uvedeny v tabulce 4-13. Projekce za kraje byla vypočtena bez vlivu migrace a ukazuje na hypotetický vývoj počtu a složení obyvatelstva kraje ovlivněný pouze přirozenou měnou obyvatel, tedy předpokládanou úrovní porodnosti a úmrtnosti (při posouvání věkové struktury obyvatelstva).

Za **cizince** jsou v ČR považovány osoby s jiným než českým státním občanstvím, osoby bez státního občanství a rovněž osoby s více občanstvími, z nichž žádné není státním občanstvím ČR.

V tabulkách 4-11. a 4-12. jsou do celkového počtu cizinců řazeni cizinci s trvalým pobytem, občané EU/EHP a Švýcarska a jejich rodinní příslušníci s pobytem přechodným, občané tzv. třetích zemí s dlouhodobým pobytem, příp. s vízy nad 90 dní. Údaje pocházejí z evidence Ředitelství služby cizinecké policie.

5. MAKROEKONOMICKÉ UKAZATELE

Regionální účty, jediný zdroj regionálních makroekonomických ukazatelů, jsou regionální obdobou národních účtů. Vycházejí z ročních národních účtů sestavených pro Českou republiku, metodicky odpovídají Evropskému systému účtů (**ESA 95**) a důsledně dodržují pravidla a doporučení platná pro členské země Evropské unie, tzn. že jsou s nimi srovnatelné – harmonizované.

V souladu s metodikou ESA 95 jsou ukazatele zjišťovány **pracovištní metodou**, tzn. že ukazatele za podniky jsou alokovány do regionů podle skutečného místa působení jednotky. Hrubá přidaná hodnota za multi-regionální organizace je alokována na základě mezd vyplácených v jednotlivých krajích. Ukazatele účtů domácností se vztahují k místu **bydliště domácností**.

Hrubý domácí produkt (HDP) je klíčovým ukazatelem vývoje ekonomiky. Představuje souhrn přidaných hodnot jednotlivých institucionálních sektorů nebo jednotlivých odvětví v činnostech považovaných dle ESA 95 za produktivní (tj. včetně služeb tržní i netržní povahy) a čistých daní na produkty (je tedy vyjádřen v kupních cenách). Z hlediska užití je HDP roven souhrnu konečné spotřeby (domácností, vlády a neziskových institucí sloužících domácnostem), tvorby hrubého kapitálu (fixního kapitálu a salda zásob a čistého pořízení cenností) a salda zahraničního obchodu.

Hrubá přidaná hodnota (HPH) představuje souhrn přidaných hodnot jednotlivých odvětví (tj. HDP bez čistých daní na produkty, jež nelze rozdělit mezi jednotlivá odvětví). Odvětvová struktura je uspořádána podle Klasifikace OKEČ, která je obsahově shodná s evropskou Klasifikací NACE Rev. 1.

Tvorba hrubého fixního kapitálu (THFK) obsahuje hodnotu pořízení hmotného i nehmotného investičního majetku koupeného, bezúplatně převzatého nebo vyrobeného ve vlastní režii, sníženou o hodnotu jeho prodeje a bezúplatného předání. Patří sem i pořízení formou finančního leasingu. Cílem pořízení je vždy využít tento investiční majetek při produktivní činnosti, včetně bydlení v obydlí jeho vlastníka. Nespadají sem fixní aktiva s hodnotou nižší než 20 tis. Kč ani předměty dlouhodobé spotřeby pořízené domácnostmi pro uspokojování konečné spotřeby ani čisté pořízení cenností. Dále se nezahrnují předměty pro vojenské účely (tanky apod.) a výdaje na výzkum a vývoj apod.

Čistý disponibilní důchod domácností (ČDDD) představuje částku, kterou mohou domácnosti věnovat na konečnou spotřebu, na úspory ve formě finančních aktiv a na akumulaci hmotných a nehmotných aktiv. Disponibilní důchod je výsledkem tvorby a rozdělení důchodů a je bilanční položkou účtu druhotného rozdělení důchodů.

Pro potřeby mezinárodního srovnání jsou vybrané **ukazatele přepočteny** do měnové jednotky euro, standardu kupní síly PPS (Purchasing Power Standard) a standardu PPCS (Purchasing Power Consumption Standards), a to dle koeficientů vydávaných Evropským statistickým úřadem (EUROSTAT).

Regionální makroekonomické ukazatele jsou revidovány v souladu s revizemi ročních národních účtů. Údaje za rok 2007 jsou založeny na definitivní verzi ročních národních účtů za rok 2007; data za rok 2008 na semidefinitivní verzi a údaje za rok 2009 vycházejí z předběžné verze ročních národních účtů.

Zahraněční obchod (ZO) je po vstupu České republiky do Evropské unie souhrnem vnitroujinního obchodu (tj. obchodu se členskými státy EU) a obchodu se státy mimo EU. **V regionálním členění** jsou publikovány **pouze údaje o vývozu** zboží jednotlivých krajů, protože u dovozu zboží není v řadě případů známé přesné místo (kraj) jeho konečného užití. Při určení kraje původu vývozu mohou zpravodajské jednotky jako jednu z možností zvolit i „nespecifikováno“, proto součet jednotlivých krajů není roven hodnotě vývozu za celou ČR. Údaje ze statistiky vývozu se publikují **v hodnotách FOB** (tzn. vlastní hodnota zboží a přímé obchodní náklady spojené s dopravou na hranice ČR) a jsou uvedeny **v běžných cenách**. Hodnota v EUR je součtem hodnot v Kč přepočtená průměrným korunovým kurzem vykázaným Českou národní bankou. Zboží je tříděno podle Mezinárodní klasifikace zboží **SITC Rev. 4**.

6. ÚZEMNÍ ROZPOČTY

Kapitola obsahuje vybrané údaje o příjmech a výdajích krajů, obcí a dobrovolných svazků obcí. Data jsou přebírána z Ministerstva financí ČR, které potřebné údaje zpracovává z účetních a finančních výkazů jednotlivých územních celků.

7. CENY

Spotřebitelské ceny vybraných cenových reprezentantů jsou průměrné spotřebitelské ceny zjištěné v kraji v prosinci sledovaného roku. Jejich uspořádání v legendě vychází ze struktury spotřebního koše (tj. souboru vybraných druhů zboží a služeb placených obyvatelstvem vč. vah, které jsou jim přiřazeny) platného od roku 2007.

Údaje o **cenách vybraných druhů nemovitostí** jsou čerpány z dat Ministerstva financí ČR. Zdrojem jsou přiznání k dani z převodu nemovitostí, která jsou povinni podávat vlastníci (prodejci) nemovitostí příslušným finančním úřadům do konce třetího kalendářního měsíce následujícího po měsíci, v němž byl zapsán vklad práva do katastru nemovitostí. Založení databáze cenových informací na finančních úřadech bylo zahájeno zpracováním dat z daňových přiznání v roce 1998 podle vyhlášky č. 279/1997 Sb. Databáze celoplošně postihuje transakce na trhu nemovitostí a vychází z reálných (přiznaných) cen. Vzhledem k dodatečným přepočtům dat z administrativních zdrojů nelze srovnávat údaje z jednotlivých roků, publikovaných v předcházejících ročenkách.

Nově jsou zařazeny **ceny vybraných sortimentů jehličnatého surového dříví** za 4. čtvrtletí 2009. Ceny podle krajů jsou zjišťovány pouze u vlastníků lesa za dodávky dříví pro tuzemsko. Sledují se ceny surového dříví podle šesti jakostních tříd. Průměrná cena je prostým aritmetickým průměrem z cen jednotlivých obchodních případů, realizovaných za celé sledované čtvrtletí.

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

8. ŽIVOTNÍ PODMÍNKY

Na základě členství v Evropské unii provedl Český statistický úřad další výběrové šetření EU-SILC o příjmech a životních podmínkách domácností pod názvem „**Životní podmínky 2009**“. Cílem tohoto šetření je dlouhodobě získávat srovnatelná data o sociální situaci domácností, která jsou díky jednotné metodice porovnatelná i s dalšími zeměmi EU.

Šetření je realizováno jako čtyřletý rotační panel, každoročně se obmění zhruba čtvrtina domácností. Výsledky šetření jsou vzhledem k velikosti výběrového souboru reprezentativní jen do úrovně krajů. **Při interpretaci a analýze výsledků**

šetření je třeba mít neustále na paměti, že jsou zatíženy určitou chybou (výběrovou i nevýběrovou). Více informací (např. tabulky s odhadem 95% intervalu spolehlivosti, ze kterých je patrný interval, ve kterém s 95% pravděpodobností leží skutečná hodnota odhadované charakteristiky), lze najít spolu s podrobnou metodikou **ve zdrojové publikaci „Příjmy a životní podmínky domácností v roce 2009“** na internetových stránkách www.czso.cz, v sekci 3 – Práce a sociální statistiky.

Do šetření byly zahrnuty všechny osoby, které v době šetření měly ve vybraném bytě obvyklé bydliště, a to včetně osob dočasně nepřítomných. Toto se vztahovalo i na cizí státní příslušníky a podnájemníky. **Hospodařící domácnost** tvoří jedinec nebo skupina osob, které spolu trvale žijí a společně uhradí náklady na své potřeby. **Počet spotřebních jednotek** vyjadřuje složení domácností podle vah spotřeby jednotlivých členů domácnosti (odráží úspory na nákladech na předměty a služby, které slouží většímu počtu členů domácnosti - domácí spotřebiče, elektřina apod.). Standardní stupnice OECD přiřazuje první dospělé osobě v domácnosti váhu 1,0, dalším osobám starším 13 let váhu 0,7 a dětem do 13 let včetně váhu 0,5. Ve stupnici EU jsou více zohledněny úspory z počtu, váhy pro výše uvedené skupiny osob jsou 1,0 – 0,5 – 0,3.

Příjmy osob a domácností byly zjišťovány vždy za rok předcházející šetření. **Hrubé peněžní příjmy** zahrnují veškeré pracovní příjmy (ze závislé činnosti i z podnikání), sociální příjmy a všechny další druhy pravidelných i jednorázových příjmů přiznaných pro domácnosti i jejich jednotlivé členy. **Čistý peněžní příjem** domácnosti byl získán po odečtení příslušných částek na zdravotní a sociální pojištění a daň z příjmů. Do celkového čistého příjmu domácnosti byly započteny příjmy, které tvoří spotřeba produkce z vlastního hospodářství nebo podniku a naturální požitky zaměstnanců (např. příspěvky na stravování).

Životní minimum domácnosti bylo vypočteno samostatně pro každou hospodařící domácnost na základě jejího složení, věku dětí a zákonných částek životního minima (v důsledku nové metodiky od roku 2007 nelze porovnávat uvedená data s údaji za minulé roky). **Hranice (příjmové) chudoby** činila 60 % mediánu (tj. hodnoty uprostřed příjmového rozdělení) vypočteného z ekvivalizovaných disponibilních příjmů za osoby. Hranice pro **kvintilové rozdělení domácností** podle čistého peněžního příjmu na osobu byly vypočteny z úhrnu za všechny domácnosti ČR. Do takto vymezených pěti příjmových skupin byly zařazeny odpovídající domácnosti a jejich členové za jednotlivé kraje.

9. TRH PRÁCE

Zdrojem informací o trhu práce zjišťovaných šetřením v domácnostech respondentů je **Výběrové šetření pracovních sil (VŠPS)**. Metodika ukazatelů zjišťovaných VŠPS koresponduje s definicemi a doporučeními Mezinárodní organizace práce (ILO), takže data mohou sloužit jako základ pro přímou mezinárodní srovnatelnost charakteristik trhu práce v různých zemích. Zároveň je respektována prováděcí metodika Eurostatu, která poskytuje výklad náplně konkrétních charakteristik trhu práce.

Výběrový soubor zahrnuje přibližně 25 tis. bytů na území celé České republiky (přes 0,6 % všech trvale obydlených bytů). Výběrové šetření pracovních sil je prováděno u respondentů bydlících v náhodně vybraných bytech. Šetření podléhají všechny osoby obvykle bydlící ve vybraném bytě bez ohledu na druh jejich pobytu. Panel vybraných bytů je v průběhu šetření obměňován. Každé čtvrtletí je do výběru zařazeno 20 % nově vybraných bytů, které jsou po pěti čtvrtletích z panelu vyřazeny.

Pro šetřené charakteristiky každého respondenta je rozhodujícím kritériem jeho skutečná aktivita na trhu práce v referenčním týdnu. Jestliže respondent uvedl, že v tomto týdnu odpracoval alespoň 1 hodinu, je striktně podle metodiky ILO klasifikován jako osoba v zaměstnání.

Ve všech tabulkách jsou v jednotlivých letech uváděny průměrné roční údaje.

Údaje jsou zjišťovány výběrovými metodami, proto jejich **přesnost klesá se snižující se velikostí vzorku**. Roční průměry menší než 3 000 osob se považují za údaje s nízkou spolehlivostí a roční údaje menší než 500 osob nejsou publikovány vůbec, jejich relativní směrodatná odchylka je vyšší než 50 % (místo nich je v tabulkách tečka). Pro všechny údaje získané z výběrového šetření lze konstruovat 95% interval spolehlivosti, tedy interval, v němž s 95% pravděpodobností leží skutečná hodnota odhadovaného ukazatele. Velikost intervalu je ovlivněna jak četností zjišťované charakteristiky v rámci jednotlivých krajů, tak i velikostí výběrového souboru v rámci kraje.

Údaje o počtu **zaměstnanců a průměrných hrubých měsíčních mzdách** jsou čerpány z výsledků zpracování ročních statistických výkazů. Územní třídění údajů do krajů je získáváno přímo od vykazujících jednotek, včetně podnikatelských subjektů do 20 zaměstnanců, a je provedeno podle místa skutečného pracoviště zaměstnanců, tzv. **pracovištní metodou** (tab. 9-08. a 9-09.). Detailnější územní třídění, např. do okresů, však není možné.

Odvětvové členění dat za roky 2005 – 2008 je **nově zpracováno podle klasifikace CZ-NACE** (zavedena s účinností od 1. 1. 2008), proto jsou údaje o zaměstnancích a mzdách zatím označeny jako předběžné.

Od roku 2009 došlo ve statistice práce a mezd **ke změnám v metodice** zjišťování i prezentace výsledků. Údaje publikované **podle sídla vykazujícího ekonomického subjektu** (tzv. podnikové metody) jsou nově uváděny **včetně podniků do 20 zaměstnanců** se zvýšeným důrazem na průměrné mzdy zaměstnanců **přepočtené na plně zaměstnané**, které zohledňují délku pracovního úvazku. Z důvodu srovnatelnosti časových řad jsou v této ročence naposledy publikovány také údaje v původním konceptu, tj. v podnikatelské sféře bez ekonomických subjektů do 20 zaměstnanců s dříve preferovanou průměrnou mzdou na fyzické osoby.

Do odvětví jsou data tříděna podle převažující činnosti celého subjektu (dle klasifikace CZ-NACE, která je srovnatelná s mezinárodními klasifikacemi).

Údaje v tab. 9-105. jsou čerpány z výsledků zpracování čtvrtletních statistických výkazů a územní třídění je provedeno podle sídla vykazujícího ekonomického subjektu – tzv. podniková metoda. To znamená, že i když má ekonomický subjekt nižší organizační složky (závody, provozovny apod.) dislokované v jiném kraji, je celý zařazen do kraje, v němž sídlí jeho ústředí. Údaje jsou uvedeny jak podle původní metodiky, tak podle metodiky nové. Údaje zveřejňované podle původní metodiky se týkaly všech osob zahrnutých do evidenčního počtu zaměstnanců ekonomických subjektů podnikatelské sféry s 20 a více zaměstnanci, vč. zaměstnanců soukromých podnikatelů nezapsaných do obchodního rejstříku, v odvětví finančního zprostředkování bez ohledu na počet zaměstnanců. V nepodnikatelské sféře byly započteny údaje o všech zaměstnancích organizačních složek státu, příspěvkových organizací částečně financovaných ze státního či územních rozpočtů a institucí, které nehopodaří za účelem zisku (např. veřejně prospěšné instituce, zdravotní pojišťovny apod.).

Údaje v tabulkách 9-106. a 9-107. jsou za **podnikatelskou sféru** přebírány z **Informačního systému o průměrném výdělku (ISPV)** Ministerstva práce a sociálních věcí ČR - jedná se o výběrové šetření zahrnující ekonomické subjekty s 10 a více zaměstnanci. Údaje za **nepodnikatelskou sféru** jsou přebírány z **Informačního systému o platu (ISP)** Ministerstva financí ČR. Tyto zdroje poskytují informace o jednotlivých zaměstnancích. Průměrná mzda je vypočtena poměření s placenou dobou zaměstnance (nezahrnuje se neplacená nepřítomnost v práci, nemoc, apod.) a není proto shodná s průměrnou mzdou z podnikových zjišťování ČSÚ, která je vypočtena poměření s evidenčním počtem zaměstnanců (tab. 9-08. a 9-09. nebo v tab 9-103. až 9-105.).

Medián mezd představuje hodnotu mzdy zaměstnance uprostřed mzdového rozdělení. To znamená, že polovina hodnot mezd je nižší a druhá polovina je vyšší než medián.

Údaje o počtu neumístěných **uchazečů o zaměstnání**, jejich struktuře a počtu volných pracovních míst jsou převzaty z informačního systému Ministerstva práce a sociálních věcí (podle evidence úřadů práce).

Neumístění uchazeči o zaměstnání jsou občané bydlící v příslušném území, kteří nejsou v pracovním nebo obdobném vztahu k zaměstnavateli ani nevykonávají samostatnou výdělečnou činnost a požádali úřad práce o zprostředkování vhodného zaměstnání.

Dosažitelní neumístění uchazeči o zaměstnání jsou evidovaní uchazeči (vč. občanů EU a EHP), kteří mohou bezprostředně nastoupit do zaměstnání při nabídce vhodného pracovního místa a nemají žádnou objektivní překážku pro přijetí do zaměstnání.

Částečně nezaměstnaní jsou evidovaní uchazeči o zaměstnání, mající tzv. přivýdělek (činnost na základě pracovního nebo služebního poměru, pokud je vykonávána v rozsahu kratším než polovina stanovené pracovní doby, nebo na základě dohod o pracích konaných mimo pracovní poměr, pokud měsíční výdělek nebo odměna připadající na jeden měsíc nepřesáhne polovinu minimální mzdy).

Míra registrované nezaměstnanosti podle metodiky platné do 30. 6. 2004 je podíl vyjádřený v procentech, kde v čitateli je počet neumístěných uchazečů o zaměstnání (ke konci sledovaného období) a ve jmenovateli disponibilní pracovní síla (tj. zaměstnaní z VŠPS + neumístění uchazeči). **Podle metodiky platné od 1. 7. 2004** se jedná o podíl, kde v čitateli je počet dosažitelných neumístěných uchazečů o zaměstnání a ve jmenovateli součet počtu zaměstnaných z VŠPS, pracujících cizinců registrovaných na úřadech práce nebo s platným povolením k zaměstnávání či živnostenským oprávněním a počtu dosažitelných neumístěných uchazečů o zaměstnání (klouzavý roční průměr).

Údaje za **zaměstnané cizince** vycházejí z evidencí:

Ministerstva práce a sociálních věcí ČR, Správy služeb zaměstnanosti, která shromažďuje od úřadů práce údaje:

- o o platných povoleních k zaměstnání cizinců
- o o počtu informací o nástupu občanů EU/EHP a Švýcarska k výkonu práce (Občané EU/EHP, Švýcarska a jejich rodinní příslušníci mají od vstupu ČR do EU volný přístup na trh práce v ČR, nepotřebují povolení k zaměstnání, pouze se k nim váže informační povinnost, a to z pohledu zaměstnavatele, který je povinen nejpozději v den nástupu těchto osob k výkonu práce písemně informovat o této skutečnosti místně příslušný úřad práce)
- o o počtu informací o nástupu k výkonu práce cizinců s trvalým pobytem z ostatních zemí (cizinci s trvalým pobytem rovněž nepotřebují povolení k zaměstnání, pouze se k nim váže informační povinnost)

Ministerstva průmyslu a obchodu:

- o údaje o počtu cizinců s platným živnostenským oprávněním

Podmínky zaměstnávání cizinců stanovuje zákon č. 435/2004 Sb., o zaměstnanosti; podnikání cizinců (cizinci mohou na území ČR podnikat stejně jako občané ČR, pokud splní podmínky dané zákonem) upravuje zákon č. 455/1991 Sb., o živnostenském podnikání.

10. ORGANIZAČNÍ STATISTIKA

Informačním zdrojem pro organizační statistiku je **Registr ekonomických subjektů** (dále jen RES). RES je veřejným seznamem, který vytváří a spravuje ČSÚ na základě zákona č. 89/1995 Sb., o státní statistické službě ve znění pozdějších předpisů.

V RES jsou evidovány **právnícké osoby** včetně organizačních složek státu a **fyzické osoby**, které mají postavení podnikatele. **Právnícké osoby** zahrnují sdružení fyzických nebo právníckých osob, účelová sdružení majetku, jednotky územní samosprávy a jiné subjekty, které stanoví zákon. **Obchodní společnosti** zahrnují veřejné obchodní společnosti, společnosti s ručením omezeným, komanditní společnosti a akciové společnosti. **Fyzické osoby** zahrnují soukromé

podnikatele podnikající dle živnostenského zákona, samostatně hospodařící rolníky, zemědělské podnikatele a dále fyzické osoby provozující jinou podnikatelskou činnost podle zvláštních předpisů.

Členění podle **převažující činnosti** odpovídá sekcím **Klasifikace ekonomických činností (CZ-NACE)**.

RES je pravidelně **aktualizován** daty ze statistických zjišťování, z obchodního rejstříku, živnostenských úřadů a z administrativních zdrojů. Subjekt, který podle informací ze statistických zjišťování nebo z administrativních zdrojů vykazuje ekonomickou aktivitu, se považuje za **statistickou jednotku typu podnik**.

11. ZEMĚDĚLSTVÍ

Údaje jsou zjišťovány převážně výběrovým způsobem v podnikatelských subjektech zemědělské prvovýroby, které jsou součástí statistického **Registru farem**. Zjištěné **výsledky jsou dopočítávány na celý zemědělský sektor** (bez domácích hospodářství obyvatelstva). Zpravodajskou jednotkou zemědělské statistiky je subjekt s převažující činností zemědělství, splňující alespoň jednu z **prahových hodnot** (např. výměra alespoň 1 ha obhospodařované zemědělské půdy nebo chov od 1 ks skotu atd.).

Zemědělskou produkci regionu vyjadřuje tzv. regionální zemědělský účet, který hodnotově reprezentuje celkovou finální produkci zemědělského odvětví daného regionu.

Obhospodařovanou zemědělskou půdou se rozumí půda využívaná k zemědělské produkci a také půda, která byla a nadále má být zemědělsky obhospodařována, ale dočasně není.

Osevními plochami, zjišťovanými soupisem ploch osevů k 31. květnu, se rozumí jarní produktivní plocha, tj. plocha orné půdy, plocha osevu v ovocných sadech a zahradách a plocha trvalých travních porostů dočasně rozoraných a využitých pro osev, ze které se ve sledovaném roce očekává sklizeň. Do osevní plochy není zahrnuta "orná půda v klidu", tj. orná půda z různých důvodů neosetá či neosázená.

Sklizeň představuje celkové množství plodiny (bez sazeček a semenaček) sklizené v normální vlhkosti a čistotě, včetně podřadnějších částí využitelných např. ke krmení hospodářských zvířat. **Hektarový výnos** je poměr sklizně a produkční plochy. **Produkční plocha** se s výjimkou kukuřice na zrno, kukuřice na zeleno a siláž a trvalých travních porostů rovná osevní ploše. Počet stromů a keřů a sklizeň **ovoce** se zjišťuje prostřednictvím výkazu o definitivních sklizních zemědělských plodin ke konci roku.

Počet hospodářských zvířat se uvádí podle soupisu hospodářských zvířat. **Krávy a prasnice** jsou plemence alespoň jednou otelené, resp. oprasené. Do **drůbeže** se započítávají slepice a kohouti, husy a houseři, kachny a kačeři, krůty a krocani (včetně mláďat).

Výroba masa zahrnuje údaje ze všech provozů porážek v ČR. Je uváděna v jatečné hmotnosti, což je hmotnost jatečně upravených těl (JUT) dle definice stanovené v nařízeních Rady EU. Nutné porážky jsou započítány do jatečné hmotnosti v případě, že maso je použito pro lidskou spotřebu. Živá hmotnost je přepočtená hmotnost JUT; do průměrné živé hmotnosti jatečných prasat nejsou zahrnuty prasnice a kanci.

12. LESNICTVÍ

Do odvětví lesnictví se zařazují ekonomické subjekty s 20 a více zaměstnanci s převažující činností lesnictví zapsané do obchodního rejstříku a dále ekonomické subjekty hospodařící na lesních pozemcích s rozlohou 200 a více ha.

Zalesňováním se rozumí umělé zalesnění, tj. výsev a výsadba lesa (bez plochy přirozené obnovy lesa). **Těžba dřeva** zahrnuje také těžbu v tzv. samovýrobě. Hmota se započítává bez ohledu na to, ze kterých pěstebních nebo těžebních zásahů byla získána, vč. těžby nahodilé. **Nahodilá těžba** zahrnuje údaje za nahodilé těžby a kalamity všeho druhu. Započítává se zpracovaná hmota v daném roce.

Prořezávky jsou výchovné zásahy v mladých porostech. **Probírky** jsou úmyslné pěstebně výchovné zásahy v předmýtních porostech.

Kapitola rovněž obsahuje údaje **o myslivosti**. Publikována jsou data za zpravodajské jednotky spadající pod rezortní statistické zjišťování Ministerstva zemědělství a Ministerstva životního prostředí.

13. PRŮMYSL

Statistika průmyslu zahrnuje údaje za podnikatelské subjekty s převažující průmyslovou činností. Údaje jsou zjišťovány **podnikovou metodou**, tzn. za podniky se sídlem na příslušném území včetně jejich závodů a provozoven v jiných krajích. V kategorii subjektů se 100 a více zaměstnanci jsou zjišťovány údaje o všech podnicích.

Do **tržeb za prodej vlastních výrobků a služeb průmyslové povahy** prodaných externím odběratelům jsou zařazeny pouze tržby za výrobky a služby z CZ – CPA 05 až 39, jedná se tedy o tržby očištěné od neprůmyslových činností podniku. Mezi služby průmyslové povahy patří rovněž obchod, přenos, distribuce a rozvod energií. Tržbou za tuto službu je rozdíl mezi nakoupenou a prodanou (předanou) energií. Tržby (příjmy) zahrnují prodej vlastní hmotné a nehmotné produkce, oceněné v běžných cenách. Součástí těchto tržeb není DPH, spotřební daň ani clo.

Do evidenčního počtu **zaměstnanců** (ve fyzických osobách) se zahrnují všichni stálí, sezónní a dočasní zaměstnanci, kteří jsou v pracovním poměru k zaměstnavateli a za svou práci dostávají od zaměstnavatele mzdu.

Průměrná hrubá měsíční mzda na jednoho zaměstnance v průmyslu vychází z objemu mzdových prostředků v hrubých částkách (tj. nesnížené o zákonné nebo se zaměstnancem dohodnuté srážky), zúčtovaných v příslušném období k výplatě. Objem mzdových prostředků nezahrnuje prostředky vyplácené z ostatních osobních nákladů.

14. ENERGETIKA

Informace o **spotřebě paliv a energií** se zjišťují ve všech odvětvích národního hospodářství za podnikatelské subjekty zapsané do obchodního rejstříku.

Údaje o spotřebě paliv a energií se sledují ve skupině podniků od 20 do 99 zaměstnanců jen za vybrané podniky (podíl vybraných subjektů se podle odvětví liší) a ve skupině se 100 a více zaměstnanci za všechny subjekty.

Spotřeba jednotlivých druhů paliv zahrnuje výrobní i nevýrobní spotřebu včetně vsázkové a provozovací spotřeby v procesech výroby elektřiny a tepla a v procesech zušlechťování paliv; u nafty a benzínu včetně závodové dopravy. **Spotřeba elektrické energie** se uvádí včetně vlastní spotřeby na výrobu elektrické energie.

15. STAVEBNICTVÍ, BYTOVÁ VÝSTAVBA

Stavebnictví podle **sídla podniku** zahrnuje údaje za stavební podniky se sídlem na příslušném území s počtem zaměstnanců 50 a více. **Stavebnictví podle místa stavby** zahrnuje údaje za stavební podniky s 20 a více zaměstnanci. **Stavební podnik** je podnikatelský subjekt s převažující stavební činností (odpovídá zařazení do oddílu 41, 42 a 43 klasifikace CZ-NACE).

Stavební práce jsou zejména práce na výstavbě, přestavbě, rozšíření, obnově, opravách a údržbě stálých i dočasných budov a staveb. Zahrnují i montážní práce stavebních konstrukcí a hodnotu zabudovaného materiálu a konstrukcí. **Základní stavební výroba (ZSV)** představuje objem stavebních prací, které jednotka provedla pracovníky zahrnutými do jejího evidenčního stavu včetně produktivní práce učňů a objemu stavebních prací na vlastním hmotném investičním majetku. **Stavební práce „S“ (podle dodavatelských smluv)** vyjadřují celkovou hodnotu vlastních výkonů ze stavební činnosti vykazující jednotky (včetně zabudovaných materiálů) provedenou na základě smlouvy o dodávce pro konečného uživatele (stavebníka) včetně hodnoty eventuálních poddodávek stavebních prací přijatých od jiných dodavatelských organizací pro splnění dané smlouvy o dodávce pro konečného uživatele.

Stavebním povolením se rozumí stavební povolení podle § 115 Stavebního zákona se závaznými podmínkami pro provedení a užívání. **Stavebním ohlášením** se rozumí povolení jednoduchých staveb podle § 104 odst. 2 písmeno a) až d) Stavebního zákona. **Orientační hodnota staveb** zahrnuje celkové náklady včetně technologie (v běžných cenách) vynaložené na přípravu, realizaci a uvedení stavby do provozu. Stavbami na **ochranu životního prostředí** se rozumí stavební akce k ochraně čistoty vod, ovzduší, klimatu, přírody a půdy, akce k ekologickému nakládání s odpady a k omezení působení fyzikálních faktorů na životní prostředí.

Bytová výstavba zahrnuje výstavbu nových bytů na příslušném území všemi formami výstavby. **Bytem** se rozumí místnost nebo soubor místností, které jsou podle rozhodnutí stavebního úřadu určeny k bydlení a mohou tomuto účelu sloužit jako samostatné bytové jednotky. **Byty zahájené** jsou od roku 2006 byty v těch domech, jejichž výstavba byla ve sledovaném období povolena na základě vydaného stavebního povolení a od roku 2007 na základě vydaného stavebního povolení nebo stavebního ohlášení, a to bez ohledu na to, zda tyto byty byly ve sledovaném období dokončeny či nikoliv. **Byty dokončené** jsou byty, na které ve smyslu Stavebního zákona a ve znění pozdějších předpisů byl příslušným stavebním úřadem do konce sledovaného období vystaven kolaudační souhlas.

Obytnou plochou bytu se rozumí podlahová plocha obytných místností. Za obytnou místnost se považuje přímo osvětlená a přímo větratelná místnost o podlahové ploše alespoň 8 m², kterou lze přímo nebo dostatečně nepřímo vytápnout a jež je vzhledem k uspořádání a vybavení určena k celoročnímu bydlení. Do obytné plochy se nezapočítává podlahová plocha **vedlejších místností** (např. předsíň) ani **příslušenství** (např. záchod, koupelna). **Užitkovou plochou bytu** se rozumí plocha všech obytných a vedlejších místností vč. příslušenství bytu.

16. CESTOVNÍ RUCH

Do statistiky cestovního ruchu jsou zahrnuty údaje o kapacitě a výkonech hromadných ubytovacích zařízení sloužících cestovnímu ruchu a také údaje z výběrového šetření v domácnostech o cestovních zvyklostech rezidentů.

Hromadná ubytovací zařízení (HUZ) jsou zařízení s minimálně pěti pokoji nebo deseti lůžky, která pravidelně (nebo nepravidelně) poskytují přechodné ubytování hostům (včetně dětí) za účelem dovolené, zájezdu, lázeňské péče, služební cesty, školení, kurzu, kongresu, symposia, pobytu dětí ve škole v přírodě, v letních a zimních táborech. Jsou členěna podle kategorie, určující druh ubytovacího zařízení a třídy, která stanovuje požadavky na vybavení, úroveň a rozsah služeb spojených s ubytováním. Mezi hromadná ubytovací zařízení patří hotely, penziony, turistické ubytovny, chatové osady, kempy a ostatní ubytovací zařízení.

Lůžka v ubytovacích zařízeních udávají počet stálých lůžek, která slouží pro noční odpočinek hostů (bez lůžek příležitostných). Místa pro stany a karavany udávají počet stanovišť pro umístění stanů, obytných přívěsů a karavanů.

Host v ubytovacím zařízení je každá osoba (včetně dětí a kromě personálu a majitelů ubytovacího zařízení), která použila služeb ubytovacího zařízení k přechodnému ubytování. Mezi hosty se nezapočítávají osoby, které používají služeb ubytovacího zařízení pro přechodné ubytování za účelem zaměstnání či řádného studia. Doba pro přechodné ubytování, kdy lze hosta považovat za účastníka cestovního ruchu, nesmí být delší než 1 rok. Za **rezidenta** se považuje osoba, která má trvalý (stálý) pobyt v České republice. Může to tedy být občan České republiky i cizí státní příslušník

trvale žijící na území České republiky. **Nerezidentem** je pak osoba, která trvale žije v jiné zemi (včetně občanů České republiky trvale žijících v cizině).

Průměrná doba pobytu je o jeden den delší než průměrný počet přenocování. **Čisté využití lůžek** udává čistou obsazenost stálých lůžek, která byla hostům skutečně k dispozici. Výpočet vychází z průměrného počtu lůžek k dispozici a počtu provozních dnů ubytovacího zařízení. **Využití pokojů** udává čistou obsazenost pokojů. Výpočet vychází z počtu realizovaných pokojůdnů (tj. celkového počtu dnů, kdy byl pokoj obsazen alespoň jedním hostem) a z celkového množství pokojůdnů.

Výběrové šetření cestovního ruchu (VŠCR), probíhající na území České republiky s měsíční periodicitou, je zdrojem údajů o delších a kratších cestách tuzemských i zahraničních (údaje o zahraničních cestách však nejsou na úrovni kraje dostatečně reprezentativní). Šetření se provádí dvoustupňovým náhodným výběrem ve vybraných bytech vybraných sčítacích obvodech. Členové domácnosti starší 15 let jsou dotazováni na cesty, jež uskutečnili v posledních třech měsících za účelem trávení volného času a rekreace nebo služební cesty mimo své obvyklé prostředí (trvalé a přechodné bydliště, pracoviště, škola apod.). Takto zjištěné údaje jsou matematickostatistickými metodami přepočteny na celou populaci starší 15 let.

Delší cestou se rozumí cesta za účelem trávení volného času a rekreace, při které osoba alespoň 4x za sebou přenocovala mimo své obvyklé prostředí. **Kratší cestou** se rozumí cesta za účelem trávení volného času a rekreace, při které osoba alespoň 1x a nejvíce 3x nepřetržitě přenocovala mimo své obvyklé prostředí (včetně víkendových pobytů).

Výdaje na delší a kratší cesty zahrnují výdaje na zájezd, výdaje za ubytování mimo zájezd (včetně stravování zahrnutého v ceně ubytování), výdaje za stravování mimo zájezd, výdaje za dopravu mimo zájezd, nákupy zboží v obchodě a ostatní výdaje. Celkové výdaje nezahrnují nákupy za obchodním účelem, kapitálové investice, hotovost předanou příbuzným po dobu cesty, která není platbou za turistické zboží a služby, dary pro instituce a podobně.

17. DOPRAVA

Údaje z dopravy jsou převzaty z externích zdrojů – Ministerstva dopravy ČR (výkony silniční nákladní dopravy, veřejné autobusové dopravy a železniční dopravy), Správy železniční dopravní cesty (délka železničních tratí), Ředitelství silnic a dálnic ČR (délka silniční sítě) a Ministerstva vnitra ČR (Centrální registr vozidel).

Provozní délka **železničních tratí** je délka průběžných kolejí. Nezapočítávají se do ní ostatní dopravní a manipulační koleje. V rámci **sítě silnic** jsou uvedeny souhrnné délky silnic I., II. a III. třídy vč. úseků ve městech a obcích zařazených do silniční sítě. **Počty vozidel** jsou přebrány z Centrálního registru vozidel aktualizovaného dle evidence úřadů obcí s rozšířenou působností (magistrátů). Evidována jsou motorová vozidla, která k 31. 12. měla přidělenou registrační značku.

18. INFORMAČNÍ A KOMUNIKAČNÍ TECHNOLOGIE

Pojem **informační a komunikační technologie (dále jen ICT)** obecně zahrnuje technologie, systémy, aktivity a procesy, které se podílejí na zobrazení, zpracování, skladování a přenosu informací a dat elektronickou cestou.

Český statistický úřad sleduje od roku 2003 rozšíření vybraných informačních technologií **v domácnostech a mezi jednotlivci**. Šetření je prováděno formou osobního interview na výběrovém vzorku cca 10 000 jednotlivců ve věku 16 let a více; výsledky jsou pak převáženy na celou populaci ČR. V údajích za domácnosti je zjišťován aktuální stav v období šetření (od roku 2005 za 2. čtvrtletí sledovaného roku), údaje za jednotlivce jsou za poslední 3 měsíce v období šetření.

Vysokorychlostní připojení k internetu – zahrnuje ADSL připojení, připojení prostřednictvím televizního kabelového rozvodu (CATV), pevná bezdrátová připojení (WiFi + FWA) a připojení prostřednictvím mobilních sítí (EDGE, CDMA, UMTS) s nominální přenosovou rychlostí od 256 kbit/s včetně.

Údaje o **využívání informačních a komunikačních technologií ve veřejné správě** jsou stavem k 31.12. příslušného roku. Základní soubor zahrnuje veškeré organizační složky státu, kraje a obce (včetně městských částí hl.m. Prahy). Jedná se o vyčerpávající šetření. Data o informačních technologiích dostupných veřejnosti **v knihovnách** pocházejí ze zdrojů Národního informačního a poradenského střediska pro kulturu. Údaje o vybavenosti a využívání informačních technologií **zdravotnickými zařízeními** v ČR pocházejí z ročního výkazu, který je připravován Ústavem zdravotnických informací a statistiky ČR (ÚZIS) ve spolupráci s Ministerstvem zdravotnictví ČR a Českým statistickým úřadem. Údaje o **vybavenosti škol** v ČR informačními technologiemi pocházejí z Ústavu pro informace ve vzdělávání (ÚIV), který je prostřednictvím internetu sbírá na většině základních, středních a vyšších odborných škol.

Zdrojem dat pro **statistiku IT odborníků** je Výběrové šetření pracovních sil (roční průměry), kde základní šetřenou jednotkou jsou jednotlivci a domácnosti. Pokud je hodnota menší než 3 000 osob, jsou data považována za údaje s nízkou spolehlivostí.

Údaje o **mzdách IT odborníků** pocházejí z výsledků **strukturální statistiky mezd zaměstnanců**, které ČSÚ publikuje ve spolupráci s Ministerstvem práce a sociálních věcí. Data týkající se mezd nejsou dopočtena na celkovou populaci, ale týkají se vzorku šetření, který představuje zhruba 1,7 mil zaměstnaných osob.

19. VĚDA A VÝZKUM

Pojmy **výzkum a vývoj (VaV)** jsou v České republice definovány zákonem o podpoře výzkumu a vývoje z veřejných prostředků. **VaV** je systematická tvůrčí práce konaná za účelem rozšíření stávajícího poznání (včetně poznání člověka,

kultury a společnosti), získání nových znalostí nebo jejich využití v praxi, a to metodami, které umožňují potvrzení, doplnění či vyvrácení získaných poznatků.

Zpravodajskými jednotkami v oblasti statistického zjišťování výzkumu a vývoje jsou všechny právnické a fyzické osoby, které provádějí výzkum a vývoj na území ČR jako svoji hlavní (OKEČ 73, od roku 2008 CZ-NACE 72 – výzkumná pracoviště) nebo vedlejší ekonomickou činnost, a to bez ohledu na počet jejich zaměstnanců, sektor nebo ekonomické odvětví, ve kterém působí.

Zaměstnanci výzkumu a vývoje podle pracovní činnosti (zaměstnání) jsou:

- o **výzkumní pracovníci**, kteří se zabývají nebo řídí projekty zahrnující koncepci nebo tvorbu nových znalostí, výrobků, procesů, metod a systémů
- o **techničtí a ekvivalentní pracovníci** (dále jen techničtí pracovníci), kteří v rámci VaV uskutečňují vědecké a technické úkoly, aplikují koncepty a provozní metody (obvykle za dohledu výzkumných pracovníků)
- o **další pomocní pracovníci**, kteří se podílejí nebo jsou začleněni do výzkumných a vývojových činností (např. řemeslníci, sekretářky a úředníci)

Regionální členění dat podle krajů je dostupné od roku 2001 a je zpracováno podle místa pracoviště VaV jednotlivých zpravodajských jednotek. Odhady údajů za okresy byly vytvořeny podle místa sídla ekonomických subjektů a adres pracovišť výzkumu a vývoje za rok 2009. Sídlo ekonomického subjektu nemusí být totožné s místem pracoviště výzkumu a vývoje (provádění VaV).

Evidenční počet zaměstnanců k 31. 12. ve fyzických osobách (HC) udává evidenční počet osob (plně či částečně) aktivních ve výzkumných a vývojových činnostech zaměstnaných ke konci sledovaného roku bez ohledu na dobu, kterou věnují VaV činnostem. **Průměrný evidenční počet zaměstnanců přepočtený na plný pracovní úvazek věnovaný VaV činnostem (FTE)** vystihuje skutečnou dobu věnovanou výzkumu a vývoji. Jeden FTE je roven jednomu roku práce na plný pracovní úvazek zaměstnance, který se plně věnuje VaV činnosti. **Výdaje na vlastní výzkum a vývoj** představují veškeré výdaje (běžné a kapitálové) určené na vlastní výzkum a vývoj prováděný v rámci zpravodajské jednotky nebo sektoru ekonomiky bez ohledu na zdroj jejich financování. Výdaje vynakládané mimo zpravodajskou jednotku (externí výdaje na VaV) jsou do celkových výdajů na VaV započteny jen v případě, že přímo slouží pro podporu vlastního výzkumu a vývoje (např. nákup dodávek pro VaV).

Údaje o **patentech** byly zpracovány na základě datových zdrojů Úřadu průmyslového vlastnictví ČR (ÚPV ČR), který zajišťuje patentovou ochranu na území České republiky. Data jsou tříděna dle metodiky **Patentového manuálu OECD** (OECD, Paříž 2009).

Zdrojem dat pro statistiku **vědců a inženýrů** je Výběrové šetření pracovních sil, kde základní šetřenou jednotkou jsou jednotlivci a domácnosti. Data v tabulkách jsou uváděna jako roční průměry. Pokud je jejich hodnota menší než 3 000 osob, jsou považovány za údaje s nízkou spolehlivostí.

Data týkající se **mezd vědců a inženýrů** pocházejí z výsledků strukturální mzdové statistiky, kterou publikuje Český statistický úřad ve spolupráci s Ministerstvem práce a sociálních věcí. Výše průměrné hrubé měsíční mzdy vědců a inženýrů zde uváděná se vztahuje ke vzorku šetření (cca 1,7 mil zaměstnaných osob), jedná se tedy o nedopočtená data.

20. VZDĚLÁVÁNÍ

Údaje o **vzdělávání** jsou přebírány z databáze Ústavu pro informace ve vzdělávání (ÚIV), který je rezortním pracovištěm Ministerstva školství, mládeže a tělovýchovy ČR pro statistiku vzdělávání. Tabulky zahrnují všechny školy zařazené v rejstříku škol a školských zařízení bez ohledu na zřizovatele. Učitelé (včetně ředitelů, jejich zástupců, výchovných poradců a učitelů odborného výcviku) jsou uváděni jako přepočtení na plně zaměstnané.

Mezinárodní standardní klasifikace vzdělávání – ISCED (International Standard Classification of Education) byla vypracována a vydána UNESCO již v roce 1976, aby sloužila jako nástroj vhodný pro shromažďování, zpracování a zpřístupňování vzdělávacích statistik jak v jednotlivých zemích, tak v mezinárodním měřítku. Zatím k poslední revizi ISCED došlo v roce 1997. Klasifikace má 7 úrovní vzdělávání (0 až 6), které mohou mít vnitřní členění A až C.

Mateřské školy poskytují předškolní vzdělávání. Údaje o nich zahrnují jak „běžné“ mateřské školy, tak i školy, které jsou samostatně zřízeny pro děti se speciálními vzdělávacími potřebami (dále SPV).

Základní školy, včetně škol pro žáky se SPV, zajišťují základní vzdělávání, které je povinné pro všechny způsobilé děti.

Střední školy, včetně škol pro žáky se SPV, jsou určeny k získání středního vzdělání. Toho lze dosáhnout na školách vyučujících v oborech gymnázií a oborech odborného vzdělání na středních školách (zahrnují obory středních odborných škol, středních odborných učilišť, odborných učilišť a praktických škol). Součástí oborů odborného vzdělání jsou i obory nástavbového studia, které jsou uváděny samostatně.

Dalším druhem škol jsou **konzervatoře**, včetně konzervatoří pro žáky se zdravotním postižením, na kterých žáci mohou dosáhnout buď středního vzdělání s maturitní zkouškou, nebo vyššího odborného vzdělání v konzervatoři. Ve vyšším odborném vzdělávání se studenti rovněž vzdělávají na **vyšších odborných školách**.

Data za všechny shora uvedené druhy škol jsou **publikována za školní rok** a vykazována podle stavu **k 30. 9. sledovaného roku**.

Na **vysokých školách** se studuje v bakalářském, magisterském, magisterském navazujícím nebo doktorském studijním programu. Protože roste počet studentů, kteří současně studují na více vysokých školách či fakultách, jsou počty studentů

publikovány ve fyzických osobách (každý student je uveden jen jednou). Celkový počet nemusí vždy souhlasit se součty za jednotlivé vysoké školy, příp. jednotlivé formy studia a typy studijních programů.

Data za veřejné i soukromé **vysoké školy** jsou čerpána ze systému SIMS (Sdružené informace matrik studentů). Počty škol a studentů jsou vykazovány podle stavu k **31. 12. 2009** a absolventů za celý kalendářní rok. Centrální databáze je trvale doplňována a aktualizována; údaje publikované v této ročence jsou dle stavu zpracování ke dni 29. 1. 2010.

Členění podle forem vzdělávání:

- o střední a vyšší odborné vzdělávání je poskytováno denní formou a ostatními formami, tj. večerní, dálkovou, distanční nebo kombinovanou;
- o vysoké školy zajišťují studium formou prezenčního, distančního nebo kombinovaného studia.

21. ZDRAVOTNICTVÍ

Vybrané údaje o zdravotnictví jsou převzaty z podkladů Ústavu zdravotnických informací a statistiky ČR (ÚZIS ČR), zřízeného Ministerstvem zdravotnictví ČR. Jde o údaje za **rezorty celkem**.

Údaje o počtu **lékařů, včetně zubních lékařů** (přepočtený počet pracovníků) se počítají jako součet úvazků jednotlivých lékařů ve zdravotnických zařízeních, přepočtený podle délky plně týdenní pracovní doby, stanovené pro dané zařízení či pracoviště; od roku 2007 jsou počty lékařů (včetně zubních lékařů) uváděni včetně smluvních pracovníků.

Smluvní pracovníci jsou pracovníci, kteří pracují v daném zdravotnickém zařízení na základě:

- o **dohody** o pracích konaných mimo pracovní poměr (zaměstnanci na základě dohod o provedení práce, zaměstnanci na základě dohod o pracovní činnosti)
- o **smlouvy** o dílo (dle občanského nebo obchodního zákoníku)

Lůžkový fond nemocnic a jeho využití obsahuje vybrané ukazatele využití lůžkového fondu, personálního zabezpečení lékaři a zdravotnickými pracovníky nelékaři s odbornou způsobilostí, jejich zatížení a informace o pohybu hospitalizovaných.

Údaje o **pracovní neschopnosti pro nemoc a úraz** zpracovává ČSÚ. Zpracovadelskou jednotkou jsou všechny podniky nad 25 zaměstnanců (pojištěnců). Údaje za podniky s menším počtem zaměstnanců a osoby samostatně výdělečně činné (OSVČ) jsou čerpány z České správy sociálního zabezpečení.

Průměrné procento pracovní neschopnosti za rok se vypočítá jako podíl počtu kalendářních dnů pracovní neschopnosti pro nemoc a úraz a průměrného počtu zaměstnanců nemocensky pojištěných, násobeného počtem kalendářních dnů v roce.

22. SOCIÁLNÍ ZABEZPEČENÍ

Pro potřeby státní statistiky jsou využívány výstupy z informačních systémů České správy sociálního zabezpečení (dávky nemocenského pojištění, příjemci důchodů a průměrné výše důchodů) a Ministerstva práce a sociálních věcí ČR (sociální služby – zařízení, uživatelé a výdaje, domovy pro seniory, dávky státní sociální podpory, příjemci starobního důchodu podle jeho výše, průkazy zdravotně postižených).

Sociální zabezpečení zahrnuje důchodové pojištění, nemocenské pojištění, dávky státní sociální podpory a sociální péči. V rámci důchodového pojištění se poskytují důchody starobní, plně invalidní, částečné invalidní, vdovské a vdovecké, sirotčí.

Dávkový systém **nemocenského pojištění** tvoří čtyři **dávky**: nemocenské, podpora při ošetřování člena rodiny, peněžité pomoci v mateřství, vyrovnávací příspěvek v těhotenství a mateřství. Dávky nemocenského pojištění se poskytují za kalendářní dny po stanovenou dobu. U osob samostatně výdělečně činných je nemocenské pojištění dobrovolné. Z tohoto pojištění jim náleží jen dvě dávky – nemocenské a peněžité pomoci v mateřství. Uchazeči o zaměstnání nejsou nemocensky pojištěni, ale z nemocenského pojištění se jim poskytuje peněžité pomoci v mateřství. V tabulkách vztahujících se k nemocenskému a důchodovému pojištění nejsou zahrnuty údaje týkající se ozbrojených složek Ministerstva obrany ČR, Ministerstva vnitra ČR a Ministerstva spravedlnosti ČR.

Ve vyplacených **dávkách státní sociální podpory** jsou vykazovány dávky poskytované v závislosti na výši příjmu rodiny – testované, tj. příspěvek na dítě, sociální příplatek a příspěvek na bydlení a netestované (nárok na dávky není limitován výší příjmu rodiny), tj. rodičovský příspěvek, dávky péčovské péče, porodné a pohřebné.

Sociální péči zajišťuje stát pomoc občanům, jejichž životní potřeby nejsou dostatečně zabezpečeny příjmy z pracovní činnosti, dávkami důchodového nebo nemocenského zabezpečení, popřípadě jinými příjmy, a občanům, kteří ji potřebují vzhledem ke svému zdravotnímu stavu nebo věku. Sociální péče zahrnuje zejména péči o občany těžce zdravotně postižené. V rámci sociální péče se poskytují peněžité dávky, věcné dávky a kulturní a rekreační péče. V souvislosti s přijetím zákona č. 108/2006 Sb., o sociálních službách, ve znění pozdějších předpisů, došlo od roku 2007 ke změně členění druhů poskytovaných **sociálních služeb** a byl vytvořen registr poskytovatelů sociálních služeb. Do roku 2007 bylo zjišťování prováděno za jednotlivá zařízení sociálních služeb s tím, že zařízení předávalo podrobné údaje pouze za převládající typ poskytované služby a za ostatní sociální služby pouze doplňkové informace. Od roku 2008 je aplikován odlišný metodický přístup, který spočívá ve sledování údajů za každou registrovanou sociální službu na samostatném výkazu. Tento přístup umožnil získat detailnější a přesnější údaje o poskytovaných registrovaných sociálních službách. Z tohoto důvodu nejsou některé údaje z let 2007 až 2009 srovnatelné s údaji z let předchozích, přičemž rok 2007 není srovnatelný ani s roky následujícími. Údaje o kapacitách zařízení sociálních služeb vycházejí ze skutečného rozmístění poskytovaných služeb.

23. KULTURA

Data o veřejných knihovnách a památkových objektech s kulturním využitím jsou přebírána od Národního informačního a poradenského střediska pro kulturu (NIPOS), jehož zřizovatelem je Ministerstvo kultury ČR, a zachycují stav k 31. 12. nebo úhrn za kalendářní rok.

Veřejnými knihovnami jsou Národní knihovna ČR a Moravská zemská knihovna, které jsou v přímém řízení Ministerstva kultury ČR, krajské vědecké knihovny zřizované krajskými úřady a dále knihovny zřizované obcemi a městy. U všech typů knihoven „výpůjčky celkem“ znamenají výpůjčky všech knihovních jednotek a ostatních dokumentů prezenčně i mimo knihovnu. **Knihovní jednotka** je každý samostatný svazek knihy, vázaný nebo do desek uložený komplet celého ročníku nebo několika čísel periodik, každá samostatná mapa, grafický list, gramofonová deska atd. Do ostatních dokumentů jsou započítávány např. magnetofonový pásek, cívka mikrofilmu, fotokopie, mikrofiš apod.

Mezi **památkové objekty s kulturním využitím** patří hrady, zámky, kláštery, zříceniny a další památky, které jsou zpřístupněné návštěvníkům za vstupné a nespádají pod správu muzea nebo galerie. Uváděné údaje se týkají všech zařízení bez ohledu na jejich zřizovatele.

24. KRIMINALITA, NEHODY

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

Data o zjištěných a objasněných **restných činech** zahrnují i činy evidované službou cizinecké policie. Objasněné restné činy zahrnují restné činy spáchané a vyřešené ve vykazovaném roce.

Obecná kriminalita zahrnuje násilné trestné činy, mravnostní trestné činy, majetkové trestné činy, podvody a zpronevěry, ostatní majetkové a ostatní kriminální trestné činy. Hospodářská kriminalita zahrnuje především trestné činy v obchodních a finančních vztazích.

Dopravní nehody zahrnují všechny nehody nahlášené Policii České republiky, přičemž od roku 2009 došlo ke změně pravidel pro jejich hlášení. Počet usmrcených, zraněných těžce a lehce odpovídá stavu do 24 hodin po nehodě. Hmotná škoda zahrnuje škodu na vozidlech, jejich nákladu nebo na zařízení komunikace.

Údaje o **požárech** a hlavních důvodech zásahů hasičských záchranných sborů byly převzaty z informací zpracovávaných Hasičskými záchrannými sbory.

25. VOLBY

Ve dnech 28. a 29. května 2010 se konaly řádné **volby do Poslanecké sněmovny Parlamentu ČR**, které vyhlásil prezident republiky svým rozhodnutím 37/2010 Sb., ze dne 5. února 2010. Celý průběh voleb až po rozdělení mandátů byl stanoven zákonem č. 247/1995 Sb., o volbách do Parlamentu ČR a o změně a doplnění některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů. Výsledky ze zahraničí byly na základě vylosování Státní volební komisí sčítány do Jihočeského volebního kraje. Podle Ústavy ČR bylo voleno 200 poslanců na dobu čtyř let.

Ve dnech 15. a 16. října 2010 se na základě rozhodnutí prezidenta republiky ze dne 18. června 2010 (č. 207/2010 Sb.) konaly **volby do zastupitelstev obcí**, městských obvodů a městských částí a do Zastupitelstva hlavního města Prahy a zastupitelstev jeho městských částí. Volební právo a způsob jeho uplatnění, otázky přípravy voleb, jejich provedení a zjišťování výsledků hlasování byly stanoveny zákonem č. 491/2001 Sb., o volbách do zastupitelstev obcí a o změně a doplnění některých dalších zákonů.

Spolu s volbami do zastupitelstev obcí se podle stejného rozhodnutí prezidenta České republiky a ve stejných dnech konalo i 1. kolo **voleb do Senátu Parlamentu ČR**. Provedení voleb se řídilo zákonem č. 247/1995 Sb., ve znění pozdějších předpisů. 2. kolo voleb proběhlo ve dnech 22. a 23. října, v něm již kandidovali jen dva kandidáti, kteří v 1. kole získali nejvíce platných hlasů. Senátorem byl zvolen ten kandidát, který získal více platných hlasů.

Úplné výsledky hlasování do Poslanecké sněmovny Parlamentu ČR, do zastupitelstev obcí a do Senátu PČR v podrobných územních pohledech jsou dostupné na internetové adrese www.volby.cz.

Zapsaní voliči představují počet osob registrovaných v seznamech voličů (osob, splňujících zákonné podmínky pro výkon aktivního volebního práva). **Vydané úřední obálky** se rovnají počtu hlasujících voličů, kteří přišli volit a byla jim ve volební místnosti vydána obálka pro hlasování. **Odevzdané úřední obálky** znamenají počet úředních obálek, které hlasující voliči vhodili do volební schránky. **Volební účast** je počítána jako podíl počtu hlasujících voličů (osob, jimž byla vydána úřední obálka) a registrovaných voličů (osob uvedených ve volebních seznamech). **Počet kandidátů** je počet volitelných kandidátů (bez odvolaných a odstoupivších), **počet mandátů** je počet volených zastupitelů pro daný typ voleného zastupitelstva.

Ve volbách do Poslanecké sněmovny PČR nejsou podíly hlasů jednotlivých stran na celku zaokrouhleny, ale v souladu s právní úpravou voleb uváděny na 2 desetinná místa bez zaokrouhlení.

26. HLAVNÍ MĚSTO PRAHA, MĚSTSKÉ ČÁSTI

Podle „zákona č. 131 ze dne 13. dubna 2000 o hlavním městě Praze“ je Praha hlavním městem České republiky, krajem a obcí. V přenesené působnosti je území hlavního města správním obvodem. Hlavní město Praha se člení na městské části, jejichž postavení a působnost je stanovena citovaným zákonem, zvláštním zákonem a Statutem, schvalovaným zastupitelstvem hl. m. Prahy.

Obecně závaznou vyhláškou č. 55/2000 Sb. hlavního města Prahy, kterou se vydává Statut hlavního města Prahy se Praha člení na 57 městských částí. Městské části jsou spravovány zastupitelstvy městských částí v čele s radami a starosty. Jejich rozhodnutí provádějí úřady městských částí. Současně tento Statut svěřuje s účinností od 1. 7. 2001 výkon přenesené působnosti na 22 městských částí a dochází tak k rozšíření počtu městských správních obvodů z 15 pověřených vyhláškou 38/1994 Sb. hl. m. Prahy na současný celkový počet 22 (Praha 1 - Praha 22).

V této kapitole jsou uváděny údaje z předchozích kapitol v podrobnějším členění na 57 městských částí. Metodika platí stejná, jako u příslušných kapitol.

V tabulkách jsou městské části řazeny podle příslušnosti do 22 správních obvodů. Od roku 2007 je zohledněna změna, kdy s účinností od 1. listopadu 2007 namísto MČ Praha 19 vykonává pro MČ Praha-Čakovice přenesenou působnost MČ Praha 18.

Navíc jsou v této kapitole zařazeny:

Základní údaje o hospodaření hlavního města Prahy za rok 2009. Zdrojem dat je Magistrát hl. m. Prahy.

Příjmy a výdaje domácností v letech 2007 až 2009. Data naleznete v tabulkách 26-20 až 26-24.

PŘÍJMY A VÝDAJE DOMÁCNOSTÍ

Údaje o příjmech a výdáních domácností byly získány z výsledků výběrového šetření statistiky rodinných účtů. Jednotkou výběru a zpravodajskou jednotkou je domácnost.

Výběr zpravodajských domácností statistiky rodinných účtů se provádí záměrným kvótním výběrem. Od roku 2006 došlo k metodickým změnám ve statistice rodinných účtů. Základním výběrovým znakem je ekonomická aktivita a postavení osoby v čele domácnosti. Domácnosti osob ekonomicky aktivních se třídí podle postavení v zaměstnání, případně vzdělání osoby v čele. Domácnosti s ekonomicky neaktivní osobou v čele se dále člení v závislosti na tom, zda je některý z dalších členů domácnosti ekonomicky aktivní. Soubor respondentů zahrnuje všechny typy domácností, např. i dosud nesledované domácnosti nezaměstnaných, domácnosti důchodců s ekonomicky aktivními členy nebo domácnosti, v nichž není žádná ekonomicky aktivní osoba.

Pro třídění spotřebních vydání se v SRÚ od roku 1999 používá klasifikace CZ-COICOP „Klasifikace individuální spotřeby podle účelu“. Zavedením klasifikace vydání CZ-COICOP došlo k rozšíření počtu oddílů a skupin a k podstatným změnám v náplni položek, výsledky za poslední uvedené roky lze v plném rozsahu porovnávat pouze s výsledky zveřejněnými v publikacích od roku 1999.

27. ÚZEMNÍ SROVNÁNÍ

Na základě ústavního zákona č. 347/1997 Sb. ze dne 3. prosince 1997, o vytvoření vyšších územních samosprávných celků, byla Česká republika 1. ledna 2000 rozdělena na 14 krajů. Podle tohoto zákona a usnesení vlády České republiky č. 707/1998 zavedl Český statistický úřad podle § 19 odst. 1 zákona č. 89/1995 Sb., o státní statistické službě a po dohodě se Statistickým úřadem Evropských společenství (Eurostatem) "**Klasifikaci územních statistických jednotek - CZ-NUTS**".

Klasifikace NUTS (La Nomenclature des Unités Territoriales Statistiques) je základním systematickým nástrojem pro potřeby statistické, analytické a pro potřeby poskytování statistických informací Evropské unii. Využívá se ke statistickému monitorování a k analýzám sociální a ekonomické situace v regionech a pro potřeby přípravy, realizace a hodnocení regionální politiky, na úrovni NUTS 2 je využívána zejména pro oblast čerpání z tzv. „Strukturálních fondů EU“.

S účinností od 1. ledna 2008 je Klasifikace územních statistických jednotek CZ-NUTS aktualizována sdělením ČSÚ č. 201/2007 Sb. V současnosti klasifikace obsahuje 4 úrovně NUTS, vymezení jednotlivých úrovní NUTS je charakterizováno počtem obyvatel a rozlohou. Na nižších úrovních jsou pak nově používány tzv. „lokální administrativní jednotky“ (LAU). Systém LAU však není v EU legislativními nástroji zaváděn.

- NUTS 0 vyjadřuje **stát Českou republiku**
- NUTS 1 vyjadřuje **území České republiky**
- NUTS 2 vyjadřuje **oblasti (regiony soudržnosti)**, tj. celkem 8 sdružených krajů
- NUTS 3 vyjadřuje celkem **14 krajů**, tj. **vyšších územních samosprávných celků - VÚSC**
- LAU 1 vyjadřuje **okresy**, tj. celkem 76 okresů a Hlavní město Praha
- LAU 2 vyjadřuje **obce**, tj. celkem 6 249 obcí (Hl. m. Praha je uvedena jako jedna jednotka)

Přehled oblastí NUTS2 a krajů NUTS3:

Praha	- Hl. m. Praha
Střední Čechy	- Středočeský kraj
Jihozápad	- Jihočeský kraj a Plzeňský kraj
Severozápad	- Karlovarský kraj a Ústecký kraj
Severovýchod	- Liberecký kraj, Královéhradecký kraj a Pardubický kraj
Jižní Morava	- kraj Vysočina a Jihomoravský kraj
Střední Morava	- Olomoucký kraj a Zlínský kraj
Moravskoslezsko	- Moravskoslezský kraj

METHODOLOGICAL NOTES

Methodological notes contain basic methodological information on data published both in the printed part and on the enclosed CD. Tables in the publication are numbered within a chapter starting with number 1 and tables by region on the enclosed CD are (for the sake of clear arrangement) numbered from 101. In the end, links to more detailed data that can be obtained on the Internet are mentioned.

1. BASIC CHARACTERISTIC

In the long time series, an emphasis is placed on the methodological comparability of data in particular. A number of changes occurred over the whole period, which were brought about by the Czech Statistical Service striving for the international comparability of methods and results of surveys. The organizational structure of the national economy saw changes, too. This was why the time series of indicators had to be adjusted to correspond to the methodology and organizational structure of the latest year published (2009) so that a correct assessment could be placed on the long-term development. All the value indicators are given at current prices as sufficient relevant data on price developments in both production and consumption areas have not been available in the regional breakdown needed.

From the territorial breakdown point of view, all the data were converted to the territorial structure valid as at 31 December 2009. Wherever the data are surveyed in a sample survey and are only estimated for the lower territorial level by mathematical and statistical methods, the recalculation is more difficult and for part of indicators it is not possible at all. Due to the conversions some data are not the same as those published before. In some cases the subject-matter contents differ from data published in Chapter 27 – Territorial comparisons and, as the case might be, from data in other chapters.

From the point of view of methodology, long-term time series are always recalculated to methodology valid in the last year. Where the recalculation to a comparable methodology was impossible, it is mentioned in methodological notes under individual tables or it is explained in the methodology of individual chapters. Therefore, in this part, we draw attention only to changes, which apply to comparability of long-term time series.

Data on the **population** until the year 2000 followed the results of the census as at 3 March 1991; from 2001 they already follow up the final results of the Population and Housing Census as at 1 March 2001 on the basis of which demographic balances in this decade are being processed. In accordance with international conventions, the data also include numbers of foreigners staying long-term in the country.

In the **labour market** section, comparability of data on the number of employees and average wages resulting from statistics of enterprises is unfavourably influenced by changes in the borderline between large (surveyed) and small (not surveyed) enterprises. These changes concern the trend in the number of employees in particular and, to a lesser extent, the development of the average monthly wage. The set of reporting units concerned developed as follows:

- 1993 and 1995 - enterprises with 25+ employees incorporated, (in agriculture: holdings with 1 000 ha of agricultural land and over, specialized agricultural holdings; in industry, trade, hotels and restaurants: enterprises with 100+ employees), all entities classified to financial intermediation, all entities classified to the non-business sphere, excluding the armed forces;
- 1997 to 2001 - enterprises with 20+ employees, incorporated and unincorporated, all entities classified to financial intermediation, all entities classified to the non-business sphere, excluding armed forces;
- 2002 to 2008- all entities including the parts of Ministry of the Interior and the Ministry of Defence not published before.

The methodology of calculation of the registered unemployment rate changed in half 2004; since that time, the numerator of the fraction contains available unemployed job applicants and the denominator was extended by the number of foreigners available for work.

Agriculture: from 2002 classified in agriculture according to standards of the EU are units which exceed specified "threshold limits". Smaller agricultural activities have been classified under the household sector as "hobby activities" of the population and their extent at the regional level is impossible to establish with sufficient reliability. Any retroactive conversion of time series to a comparable basis is impossible, either.

Industry: only the data referring to years since 1997 are comparable. They refer to enterprises with 100+ employees having their head offices on the territory concerned. Since 1997 industrial activity sales are also monitored, in place of the former production of goods (gross production). In construction the indicators published have changed; the long-term time series now includes construction work by construction site.

Education: The system of secondary education cannot be clearly broken by individual types of schools any more (secondary technical schools, secondary vocational schools). In addition, all types of schools now cover pupils who were before independently reported by special schools.

Health: The time series is comparable since 2000, when data on the health establishment falling under all ministries are given (before 2000, only health establishments of the Ministry of Health of the CR). Detached units of the health establishments are not covered (unlike Chapter 26). From 2007 the number of physicians includes also contract workers.

Social security: In 2007 in relation to the amendment of the act significant changes in the structure (also in names) of individual social care establishments were made.

Crime and accidents: Older data cannot be published, as they are not available itemized by district, which is why it was impossible to recalculate data in the breakdown by the new territorial structure of regions.

2. AREA AND CLIMATE

The opening table contains basic data on the **territory of regions and districts of the Czech Republic**. Data on areas of regions and districts as at 31 December 2009 have been derived from official data of the Czech Office for Surveying, Mapping and Cadastre in Prague.

The size structure of municipalities was processed following the territorial administrative arrangement as at 31 December 2009.

Climate is presented by basic meteorological figures measured by meteorological stations located in the territory of the region. Data from these stations were taken over from the Czech Hydrometeorological Institute in Prague.

3. ENVIRONMENT

The environment comprises anything that creates natural conditions for the existence of organisms, including human beings, and is a prerequisite for their further evolution. Its components are especially the air, water, rocks, soil, organisms, ecosystems and energy.

Czech National Council Act No. 114/1992 Sb., on Nature and Landscape Conservation distinguishes six categories of especially **protected areas**:

Large protected areas:

- National parks - large areas unique on a national or international scale, major parts of which are occupied by ecosystems, either natural or affected little by human activity, where flora, fauna and inanimate nature are of extraordinary scientific and educational significance;
- Protected landscape areas - large areas with harmoniously shaped landscape, characteristic relief, a significant proportion of natural ecosystems of forest and permanent grass stands, a sizeable proportion of tree species and as the case may be, preserved monuments of historical settlements.

Small protected areas:

- National natural monuments – small-scale natural formations (including those formed by human activity), with deposits of minerals and habitats of endangered species in fragments of ecosystems of national or international environmental, scientific or aesthetic significance;
- National nature reserves – small-scale areas of extraordinary natural value, natural relief of which with a typical geological structure is tied with ecosystems significant at national or international levels;
- Natural monuments – the same criteria as for national natural monuments apply. The significance is regional only;
- Natural reserves – small-scale areas of concentrated natural value with ecosystems typical of and significant for the given geographical area.

Environmental protection expenditure includes investment expenditure on the acquisition of tangible fixed assets and non-investment expenditure related to environmental protection activities. **Tangible fixed assets (TFA)** for environmental protection are the sum expended by reporting units on acquisition of TFA (by purchase or own activities) and the total value of TFA acquired free or by transfer according to relevant legislation or by a change from private use to business. The **non-investment expenditure** for environmental protection includes wages and salaries, payments for rent, energy and other material, and payments for services the main purpose of which is to protect the environment.

Economic benefit from environmental protection activities refers to revenues from sale of environmental protection services, revenues from sale of by-products that originated at activities related to environmental protection and saving from recycling of by-products achieved thanks to measures taken to protect the environment.

Emission refers to a process of discharging xenobiotic substances of various states into the air. Emissions are given in terms of kilograms per hour or tonnes per year.

The amounts of the given pollutants discharged into the air are listed in the **Register of Emissions and Air Polluters (REZZO)**, which keeps records of the following types of polluters broken down by their thermal outputs: REZZO 1 (big stationary polluters), REZZO 2 (medium-size stationary polluters), REZZO 3 (small stationary polluters), and REZZO 4 mobile polluters (especially road and rail motor vehicles, vessels and aircraft).

Waste is any movable thing its owner disposes of or intends to dispose of or has the duty to dispose of, which is classified to a group of wastes listed in Act No. 185/2001 Sb. on wastes (the Waste Act). **Hazardous waste** is waste included in the List of Hazardous Wastes and any other waste exhibiting one or more hazardous characteristics listed in the Waste Act.

Waste management refers to gathering, concentration, collection, purchase, sorting, transport, storing, treatment, use and disposal of waste. The ways of waste management are divided to waste recovery (R-codes), waste disposal (D-codes), and other treatment operations (N-codes).

Municipal waste refers to all wastes generated within the municipality by the activity of natural persons, which is classified to Group 20 of the Waste List, except for waste produced by legal or natural persons holding a business licence. In this publication the municipal waste also includes commercial waste composition of which is similar to municipal waste and which is generated by non-production activities of legal or natural persons holding a business licence.

The area of water supply and sewerage systems embraces activities linked to the administration and operation of these systems, i.e. providing sufficient supply of good quality drinking water and removing sewage water, including its treatment. **Public water supply and sewerage systems** include water supply and sewerage systems established and run in the public interest. **Production of water** includes both invoiced and non-invoiced water. The sum of data for invoiced and non-invoiced water may differ from figures for the total production by amount of water received from or supplied to other organizations.

Wastewater treatment plants (WWTPs) are buildings and equipment used for treating wastewater in a mechanical, biological and/or another treatment stage. Equipment used for coarse pre-treatment of wastewater (racks, sand traps, oil traps, etc.), cesspools and simple devices with mechanical function, which are not monitored and operated regularly, are not considered to be wastewater treatment plants.

The capacity or WWTPs refers to design capacity (in m³/day). Higher capacity than the design capacity is given where implemented intensification measures have been approved by the water authority.

4. POPULATION

The data showing the size and structure of the population are derived from population censuses, which are followed by annual statistical balances of data on births, marriages, divorces, deaths and migration. The data sources are statistical reports from registries unless otherwise stated.

All data refer to the resident population of the Czech Republic, irrespective of citizenship. Since 2001 the following are included: foreigners with asylum granted, foreigners with visa over 90 days and since 1 May 2004 also citizens of the European Union with temporary stay and citizens of third countries with long-term stay on the territory of the Czech Republic.

Mid-year population is the number of inhabitants of the given territory as balanced as at 1 July of the reference year. **Natural increase/decrease** of the population is the difference between live births and the total number of deaths. **Total increase** of the population is the sum of the natural increase and increase by migration. **Migration** is a change of permanent residence or long-term stay of a person over the borders of the given territory. The source of the data on migration is the Population Database Information System of the Ministry of the Interior of the CR.

A **live birth** - a foetus that after delivery showed at least one sign of life and its birth weight is 500g or more, or lower than 500g, if it survives 24 hours after delivery. A **stillbirth** - a foetus showing no sign of life and its birth weight is 1000g or more. As for the territory, children born are included according to the permanent residence of the mother at the delivery. **Total fertility rate** is the average number of children that would be born alive to a woman provided that age-specific fertility rates in a reference calendar year remain unchanged during her childbearing period (age 15-49).

The **abortion** is termination of pregnancy, which is classified by a physician (based on meeting of respective criteria) as an abortion. Data on abortions are taken over from data of the Institute of Health Information and Statistics of the CR (HIS). **Total abortion rate** is the average number of abortions that a woman would have provided that age-specific abortion rates recorded in a reference calendar year remain unchanged during her childbearing period (15-49).

Stillbirth rate is the number of stillbirths per 1 000 births in total. **Infant mortality rate** is the number of deaths among children under 1 year of age per 1 000 live births. **Neonatal mortality rate** is the number of deaths among children under 28 days of age per 1 000 live births.

Data on **deaths analysed by cause** are classified according to the 10th decennial revision of the International Statistical Classification of Diseases and Related Health Problems (ICD-10) in force since 1 January 1994.

Old age index is the ratio of the number of persons aged 65+ per 100 persons aged 0-14. **Life expectancy** shows the average number of years to be lived by an x-year-old individual, given the mortality conditions of the reference period from the mortality table. With regards to elimination of random deviations, an average for two-year periods is used for regions and for five-year periods for districts.

Marriages are included in a respective territory according to the place of residence of the groom. **Divorces** are monitored based on data provided by respective courts. They are broken down by territory according to the last common place of residence of the spouses.

In 2009, the Demographic Statistics Unit elaborated a new **population projection** of the Czech Republic. According to the results of the medium variant of the projection also calculations for regions and areas of the CR were made. Basic results are shown in Table 4-13. The projection for regions was calculated excluding the migration influence; it shows hypothetical development of the size and structure of the population of the region influenced only by natural change of population, i.e. expected level of birth rate and mortality (while shifting of the age structure of the population).

Such a person is deemed to be a **foreigner** in the Czech Republic who has other than Czech citizenship or a person without citizenship and also a person having more than one citizenship whereas none of which is Czech.

In tables 4-11 and 4-12 the total number of foreigners includes foreigners with permanent residence, citizens of the EU/EEA and Switzerland and their dependants with temporary residence, citizens of "third countries" with long-term residence or visas for stay over 90 days. Data come from the records of the Directorate of Alien Police.

5. MACROECONOMIC INDICATORS

Regional accounts, the only source of regional macroeconomic indicators, are a regional analogy of national accounts. They result from annual national accounts compiled for the Czech Republic; as for the methodology they correspond to the European System of Accounts (ESA 95) and consistently observe rules and recommendations valid for Member States of the European Union, which means that they are comparable to them - harmonized.

In harmony with the ESA 95 methodology indicators are surveyed by a **workplace method**, which means that indicators for enterprises are allocated to regions according to the real place of work of a unit. Gross value added for multi-regional organizations is allocated based on wages paid in individual regions. Indicators of accounts of households are related to the place of **residence of the households**.

Gross domestic product (GDP) is a key indicator of the development of the economy. It is a set of values added of individual institutional sectors or individual industries in activities considered by the ESA 95 to be productive (i.e. including both market and non-market services) and net taxes on products (it is thus expressed in purchaser prices). From the point of view of use, GDP is equal to the sum of final consumption (of households, government and non-profit institutions serving households), gross capital formation (fixed capital and balance of inventories and acquisitions less disposals of valuables) and the external trade balance.

Gross value added (GVA) is the sum of values added of individual industries (i.e. GDP excluding net taxes on products, which cannot be divided among individual industries). The industrial structure is arranged according to the OKEČ classification (the Industrial Classification of Economic Activities), which corresponds as for its content with the European NACE Rev. 1 classification.

Gross fixed capital formation (GFCF) includes the value of acquisition of both tangible and intangible fixed assets purchased, taken over free of charge or produced by own activities, deduced by the value of its sale and free transfers. What is also included is acquisition in the form of financial leasing. The target of the acquisition is always to use the fixed assets for productive activity including housing in the dwelling of its owner. What is not included are fixed assets worth less than CZK 20 thousand, consumer durables purchased by households for satisfaction of final consumption or acquisitions less disposals of valuables. Excluded is also equipment for military purposes (tanks and suchlike) and expenditure on research and development and the like.

Net Disposable Income of Households is an amount that households can give to final consumption, savings in the form of financial assets and to accumulation of both tangible and intangible assets. Disposable income results from the creation and distribution of income and it is the balancing item of the secondary distribution of income account.

For the needs of the international comparison the selected **indicators are converted** to currency unit Euro, Purchasing Power Standard and Purchasing Power Consumption Standards, namely according to the coefficients issued by the Statistical Office of the European Union - Eurostat.

Regional macroeconomic indicators are revised in harmony with the revisions of annual national accounts. Data on the year 2007 are based on the definitive version of annual national accounts for the year 2007, data on 2008 are based on the semi-definitive version and data on 2009 are based on a preliminary version of annual national accounts.

External trade is after the accession of the Czech Republic to the European Union the sum of the intra-EU trade (i.e. trade with the EU Member States) and the trade with countries out of the EU. In the **regional breakdown, only data on exports** of goods of individual regions are published, because at imports, the precise place (region) of final use of goods is unknown in many cases. At determination of the region of the origin of exports the reporting units can choose also "unspecified" as one of the possibilities and thus the sum of individual regions is not equal to the value of exports for the entire Czech Republic. Data from export statistics are published in **FOB values** (it means own value of goods and direct trading costs associated with transport to the state border of the CR) and they are shown in **current prices**. The value in EUR is the sum of values in CZK converted by the average CZK exchange rate reported by the Czech National Bank. Goods are classified according to the Standard International Trade Classification - **SITC Rev. 4**.

6. TERRITORIAL BUDGETS

This chapter contains selected data on income and expenditure of regions, municipalities and voluntary unions of municipalities. Data are taken over from the Ministry of Finance of the CR, which processes the necessary data from financial statements of individual territorial units.

7. PRICES

Consumer prices of selected price representatives are average consumer prices surveyed in the region in December of a reference year. Their arrangement in the table is based on the consumer basket structure (i.e. a set of selected kinds of goods and services paid for by the population including weights assigned to them) in force from 2007.

Data on **prices of selected kinds of real estate** are derived from data of the Ministry of Finance of the Czech Republic. The data source are the real estate transfer tax returns, which must be submitted by owners (sellers) of real estates to the relevant financial authorities until the end of the third calendar month following the month, in which an entry of the record of property rights in the Land Register was made. Establishment of the database of price information at financial authorities was commenced by data processing from tax returns in 1998 according to the Decree No. 279/1997 Sb. The database covers the entire population of transactions on the real estate market and results from real (admitted) prices.

With regards to additional recalculations of data from administrative sources it is impossible to compare data from individual years published in the preceding yearbooks.

Newly introduced are **prices of selected coniferous raw timber assortments** for the fourth quarter of 2009. Prices by region are surveyed only among owners of forests for deliveries of timber for the Czech Republic. Monitored are prices of raw timber by six quality classes. The average price is a simple arithmetic mean of prices of individual business cases, which take place in the whole period of the reference quarter.

The **prices of agricultural products** are measured in the network of selected agricultural producers. They are mostly nominal prices of selected agricultural products related to the main (specified) quality grades. The reported price is a simple arithmetic mean of prices of individual significant contracts, which were executed around the middle of the reference month.

8. LIVING CONDITIONS

Based on the membership in the European Union, the Czech Statistical Office carried out another EU-SILC (Statistics on Income and Living Conditions) sample survey called "**Living Conditions 2009**". The aim of the survey is to obtain on a long term basis comparable data on social situation of the households, which are thanks to the unified methodology comparable also with other EU countries.

The method of a four-year sample rotation is used, about a quarter of observed households are replaced every year. The survey results are representative only up to the level of regions due to the size of the sample. **When interpreting and analysing the survey results it is necessary to keep in mind that they are burdened with some errors** (both sample and non-sample). More information (e.g. tables with 95% confidence intervals estimates, from which an interval is clear, in which with 95% probability the real value of the estimated characteristics lies) can be found together with detailed methodology **in the source publication** "Household Income and Living Conditions 2009" at www.czso.cz, Section 3 - Labour, Social statistics.

The survey included all persons, who in the survey period had usual residence in the selected dwelling, including temporarily not present persons. It related also to foreign nationals and subtenants. **Private household** is an individual or a set of persons who permanently live together and share expenditure on their needs. **The number of equivalencies** shows the composition of households calculated by weights of consumption of individual household members (it reflects savings on costs of consumer durables and services serving to a bigger number of household members - household appliances, electricity and the like). The weights of equivalencies (OECD scale) are defined as follows: the first adult in the household = 1.0; any other adult (aged 14+) = 0.7; any child (aged 0–13) = 0.5. The weights of equivalencies (EU scale) take more into account savings from the number and are defined as follows: the first adult in the household = 1.0; any other adult (aged 14+) = 0.5; any child (aged 0–13) = 0.3.

Income of individuals and income of households were surveyed always for the year preceding to the survey. **Gross money income** includes all income from work (from employment or self-employment), social income and all other kinds of regular and irregular income awarded to the household or its individual members. **Net money income** of a household was obtained by subtracting of relevant health and social insurance contributions and income taxes. The total net income of a household includes income in kind comprising of consumption of own account production and employee benefits in kind (e.g. contributions for meals).

The living minimum of a household was calculated separately for each private household based on its composition, age of children and living minimum amounts effective in a given year (due to a new methodology since 2007 the data cannot be compared with those of preceding years). **Income poverty line** was 60% of the median (i.e. the value in the middle of the income distribution) calculated from equivalised disposable income for persons. Lines for **quintile distribution of households** by net money income per person were calculated from the total for all households of the Czech Republic. Corresponding households and their members were categorized into five income groups determined like that for individual regions.

9. LABOUR MARKET

The source of information on the labour market surveyed in the households of respondents is the **Labour Force Sample Survey (LFSS)**. The methodology of indicators measured by the LFSS is in line with the definitions and recommendations of the International Labour Organisation (ILO). The data thus may serve as a basis for direct international comparability of labour market characteristics in various countries. At the same time, the implementing methodology of Eurostat, which explains the contents of particular market characteristics, is respected.

The sample includes about 25 thousand dwellings on the territory of the entire Czech Republic (over 0.6% of all permanently occupied dwellings).

The LFSS is conducted among respondents living in randomly sampled dwellings. All persons usually living in the sampled dwellings, irrespective of the type of their residence, are included in the LFSS. The panel of chosen dwellings is varied during the survey. Each quarter, 20% of newly chosen dwellings are incorporated into the panel; they are eliminated from the panel after five quarters.

The key criterion for surveyed characteristics of every respondent is the respondent's actual activity in the labour market in a reference week. If a respondent stated that he/she had worked at least one hour in the reference week, he/she is strictly classified, according to the ILO methodology, as a person in employment.

In individual years, average annual data are shown in all tables.

Data were collected by sample methods; this is why they are **becoming less accurate depending on decreasing size of the sample**. The annual averages lower than 3 000 persons are considered as data with low reliability and annual data lower than 500 persons are not published at all, as their relative standard error is higher than 50% (instead of them there is a dot in the tables). For all data obtained from sample survey a 95% confidence interval can be constructed, i.e. an interval, in which the real value of estimated indicator lies with a 95% probability. The size of the interval is affected both by frequency of a surveyed characteristics in individual regions and by size of the sample within the region.

Data on the number of **employees and average gross monthly wages** are drawn from results of the processing of annual statistical questionnaires. Territorial breakdown of data by region is obtained directly from the reporting units, including enterprises with up to 20 employees; it is made according to the place of real workplace of employees, by the so-called **workplace method** (Tables 9-8 and 9-9). However, a more detailed territorial breakdown, for example, by districts, is impossible.

Data breakdown by industry for the years 2005–2008 is **newly processed according to the CZ-NACE classification** (introduced with effect from 1 January 2008), therefore data on employees and wages are for the time being marked as preliminary.

In statistics of labour and wages, **since 2009** there has been a **change of methodology** of surveys and presentation of results. Data published **according to the head office of the reporting business** (so-called enterprise method) are newly shown **including enterprises with less than 20 employees** with highlighting average wages of employees **recalculated to the full employed** with regard to the full-time work. Due to comparability of time series this yearbook for the last time publishes also data in the original concept, i.e. in the business sphere without enterprises with less than 20 employees with the previously preferred average wage per headcount.

Data are classified to an industry according to the principal activity of the whole enterprise (according to the CZ-NACE classification, which is comparable with international classifications).

Data in Table 9-105 are drawn from the results of the processing of quarterly statistical questionnaires; territorial breakdown is made by the head office of the reporting business - the so-called enterprise method. It means that even though a business has subordinated organizational units (plants, operations and the like) detached in other region, it is classified as a whole to the region, in which it has its head office. Data are shown both according to the original methodology and the new methodology as well. Data published according to the original methodology related to all persons included in the registered number of employees in businesses coming under the business sphere that employed 20+ employees (irrespective of the number of employees in financial intermediation), including employees of unincorporated private entrepreneurs. The data concerning the non-business sphere refer to all employees of government departments, semi-budgetary organizations (organizations partially funded from state and territorial budgets), and non-profit institutions (institutions of public utility, health insurance companies, etc.).

The data listed in Tables 9-106 and 9-107 are for the **business sphere** taken over from the **Information System on Average Earnings** (ISAE) of the Ministry of Labour and Social Affairs of the CR - the system contains data from a sample survey in businesses with 10+ employees. Data for the **non-business sphere** are taken over from the **Information System on Salary** (ISS) of the Ministry of Finance of the CR. These sources provide information on individual employees. The average wage is calculated in relation to paid working hours of the employee (unpaid absence, illness, etc. are not included) and therefore is not identical with the average wage from the business surveys of the CZSO, which is calculated in relation to the registered number of employees (Tables 9-8 and 9-9 or Tables 9-103 to 9-105).

A median is the value of the employee's **wage** in the middle of wage distribution; this implies that one half of wage values is below the median, while the other half is above it.

The data on the number and structure of unemployed **job applicants** and on the vacancies are taken over from the Information System of the Ministry of Labour and Social Affairs of the CR (according to the records of labour offices).

Unemployed job applicants are citizens permanently residing in respective areas, who have no formal job or similar attachment to any employer, are not gainfully self-employed, and have asked a labour office to find a job for them.

Available unemployed job applicants are registered job applicants (including EU and EEA citizens), ready to immediately take up a job, when an appropriate one is offered, because no objective obstacle prevents them from doing that.

Partly unemployed are registered job applicants with additional earning (coming from activity based on employment or service relationship, where the activity performed is shorter than a half of the stipulated working time, or under contracts of work carried out outside contracts of employment provided that their monthly earning or remuneration per month does not exceed half of the minimum wage).

Registered unemployment rate by methodology valid until 30 June 2004, is the ratio (%) of the number of the unemployed job applicants in the numerator (as at the end of the reference period), and, in the denominator, the available labour force (i.e. the employed measured by the LFSS and unemployed job applicants). **Registered unemployment rate by methodology valid from 1 July 2004**, is the ratio of the number of available unemployed job applicants in the numerator and, in the denominator, the sum of the number of the employed measured by the LFSS plus the number of working foreigners registered by the labour offices or foreigners with valid work permit or trade licence plus the number of available unemployed job applicants (moving annual average).

Data for **employed foreigners** result from the records of:

the **Ministry of Labour and Social Affairs of the CR**, Employment Services Administration, which collects from labour offices the data:

- on valid work permits of foreigners
- on the number of pieces of information on commencement of employment by the EU/EEA and Switzerland citizens (citizens of the EU/EEA, Switzerland and their family members have a free access to the CR's labour market since the accession of the CR to the European Union, they do not need a work permit, related to them is only a duty to inform, namely from the point of view of an employer, who has the duty at the latest on the day of commencement of work of these persons to inform in writing about this fact the relevant local labour office)
- on the number of pieces of information on commencement of work of foreigners with permanent residence from other countries (foreigners with permanent residence also do not need work permit, only the duty to inform is related to them)

the **Ministry of Industry and Trade**:

- data on the number of foreigners with valid trade licence

Conditions for employing of foreigners are set by Act No. 435/2004 Sb., on Employment; self-employment of foreigners (foreigners can run a business in the Czech Republic the same as the citizens of the CR if they fulfil conditions set by law) is set by Act No. 455/1991 Sb., to Regulate Trades.

10. ORGANIZATIONAL STATISTICS

The Business Register is a source of information for organizational statistics. The Business Register is accessible to the public and is made and administered by the Czech Statistical Office pursuant to Act No. 89/1995 Sb., on the State Statistical Service, as amended.

The Business Register keeps records of **legal persons** incl. government departments **and natural persons** with the status of entrepreneur. **Legal persons** include associations of natural or legal persons, intentional purposeful poolings of property i.e. foundations, territorial self-governing units and other entities as determined by law. **Business companies and partnerships** include general commercial partnerships, limited liability companies, limited partnerships and joint-stock companies. **Natural persons** include private entrepreneurs who are in business under the Trade Act, self-employed farmers, unincorporated agricultural entrepreneurs and natural persons carrying out other business activities governed by special regulations.

Classification by **principal activity** corresponds to sections of **Classification of Economic Activities (CZ-NACE)**.

The Business Register is regularly **updated** with data coming from statistical surveys, company register, trade licence offices and administrative sources. An entity reporting economic activity according to the information from statistical surveys or administrative sources is considered to be an **enterprise-type statistical unit**.

11. AGRICULTURE

The data are mostly sample surveyed; the sample of respondents is based on agricultural primary production enterprises recorded in the statistical **Farm Register**. The **results found are grossed up to the whole agricultural sector** (without own-account production of the population). The reporting unit in the agricultural statistics is an entity with agriculture as principal activity complying with at least one of **threshold values** (for instance, at least 1 hectare of utilised agricultural land or a minimum of 1 head of cattle, etc.).

Agricultural output of the region expresses so-called regional account for agriculture, which in value represents the overall final production of agricultural industry of the given region.

Utilised agricultural land means land utilised for agricultural production and also land, which has been and shall be utilised for agriculture, yet in the time being is temporarily out of such usage.

Areas under crops, measured by censuses taken as at 31 May, mean spring production area, i.e. arable land areas, areas under crops in orchards and gardens; and areas of permanent grasslands temporarily ploughed and used for sowing, which are to be harvested in the reference year. Areas under crops do not include the item of "set-aside arable land", i.e. arable land, which is not sown or planted for various reasons.

The **harvest** represents the total quantity of a crop (excl. seed crops and crop planting stock), harvested with a standard moisture content and standard purity, including inferior portions of the crop that can be used to feed livestock. The **yield per hectare** is the ratio of the harvest to the production area. The **production area**, except for grain maize, green maize, maize for silage, and permanent grasslands, is equal to the areas under crops. The number of **fruit trees** and bushes and the fruit harvest are measured by means of questionnaires on final harvests of agricultural crops as at the end of year.

Livestock population is derived from livestock censuses. **Cows** and **sows** are breeding dams calved or farrowed, respectively at least once. **Poultry** includes hens and cocks, geese and ganders, ducks and drakes, turkey hens and cocks (including young ones).

Meat production includes data from all slaughterhouses in the Czech Republic. It is given in terms of carcass weight, which is the weight of carcasses (JUT) as defined in regulations of the Council of the European Union. Inevitable slaughters are counted in the carcass weight providing that the meat is used for human consumption. The live weight is derived from carcass weight; the average live weight of pigs for slaughter excludes sows and boars.

12. FORESTRY

Forestry comprises incorporated businesses with 20+ employees and forestry as their principal activity and businesses managing forest land area of 200 ha or more.

Afforestation/reforestation refers to the artificial afforestation, i.e. planting and sowing (i.e. natural forest regeneration is excluded). **Removals of roundwood** also include the so-called self-production felling. The volume is counted irrespective of what kind of thinning or felling it is derived from and includes salvage felling. **Salvage felling** includes data on salvage felling and disasters of all types. Volume processed in a given year is counted in.

Cleaning is treatment of young stands. **Thinning** refers to intentional silvicultural measures in premature stands.

The chapter also contains data on **hunting**. Data published are data from reporting units that come under the departmental statistical surveys of the Ministry of Agriculture and the Ministry of Environment.

13. INDUSTRY

The statistics of industry includes data from enterprises principal activity of which is industry. Data are measured by the **enterprise method**, i.e. for enterprises having their registered office on the relevant territory, including their establishments, plants, and units located in other regions. A 100% survey is applied to get data from enterprises with 100+ employees.

Sales of own goods and services incidental to industry to external users include only sales from the sale of products and services according to CZ-CPA 05-39, i.e. sales adjusted by non-industrial activities of an enterprise. Trade, transmission, distribution, and supply of energy also belong to services incidental to industry. Revenue from such service is the difference in between purchased and sold (delivered) energy. Sales (revenues) include revenues from sale of own tangible and intangible output valued at current prices. The sales (revenues) exclude VAT, consumer tax, and customs duty.

The registered **number of employees** (headcount) includes all permanent, seasonal, and temporary employees who have a contract of employment with an employer and receive **wage** from the employer for their work done.

The **average monthly gross wage** per employee in industry is based on the wage bill (gross) (i.e. without deductions imposed by law or agreed upon with the employee), to be paid in the given period. The wage bill does not include funds paid from the other personnel expenses account.

14. ENERGY

Information on the **consumption of fuel and energy** is measured in all industries of the national economy for incorporated enterprises. Data on the consumption of fuel and energy is observed in the group of enterprises with 20-99 employees at selected enterprises only (the share of the sample selected differs by industry). Data are collected for all enterprises in the group of enterprises with 100+ employees.

The **consumption** of individual **types of fuel** includes production and non-production consumption, including input and operating consumption of processes of electricity production, heat production, and fuel upgrading processes, including consumption of diesel oil and gasoline for intra-enterprise transport.

Consumption of electricity – also includes own consumption for production.

15. CONSTRUCTION, HOUSING CONSTRUCTION

Construction by the **registered office** of the **enterprise** includes data on construction enterprises having their registered offices on the area concerned and having 50+ employees. **Construction by construction site** comprises data for construction enterprises with 20+ employees. A **construction enterprise** is an enterprise with construction as principal activity (it corresponds with divisions 41, 42 and 43 of the CZ-NACE).

Construction work refers to work done on construction, reconstruction, extension, renovation, repair and maintenance of permanent or temporary buildings and structures. It also includes assembly work on construction structures and the value of built-in material and structures. **General construction work (GCW)** represents the volume of construction work performed by the unit workers, which are included into its registered number of employees plus productive work of apprentices and the volume of construction work carried out to its own tangible fixed assets. **Construction work "S" (according to delivery contracts)** comprises the total value of outputs from construction activity of the reporting unit (incl. built-in material) performed on the basis of delivery contract for the final user (builder), including the value of subcontracts for construction work received from other contractors to perform the delivery contract for the final user.

Building permit means the building permit issued according to Section 115 of the Construction Act with binding terms and conditions for the implementation and usage of the construction. **Building notification** means permit for simple constructions pursuant to section 104 paragraph 2 a) to d) of the Construction Act. The **approximate value of constructions** contains total costs, including technologies (at current prices) incurred for the preparation, implementation, and putting of the construction into operation. **Environmental protection structures** mean constructions for prevention of water contamination, climate protection, air pollution control, nature conservation, soil protection, for environmentally friendly waste management, and to reduce environmental impacts of physical factors.

Data on **housing construction** include construction of new dwellings in the given area by means of all types of construction activities. The **dwelling** refers to one room or set of rooms designed for living by the planning and building control authorities and can serve the purpose as independent dwelling units. **Dwellings started** are (since 2006) dwellings in buildings for which building permits have been granted in the reference period and since 2007 dwellings started were dwellings construction of which commenced on the basis of building permit granted or building notification, no matter whether or not they were completed in the reference period. **Dwellings completed** are dwellings, for which the relevant planning and building control authorities by the end of the reference period pursuant to the Construction Act, as subsequently amended, granted an occupancy permit.

The **living floor area of a dwelling** is the floor area of habitable rooms. The habitable room is a room directly lit and ventilated, of at least 8 m² floor area, which can be directly or sufficiently indirectly heated and which is designed and equipped for year-round living. The living floor area includes neither areas of **ancillary rooms** (as an entrance hall, for instance) nor **conveniences** (as toilet, bathroom, for instance). **Useful floor area of a dwelling** means the area of all habitable and ancillary rooms, including conveniences of the dwelling.

16. TOURISM

Tourism statistics includes data on capacity and outputs of collective tourist accommodation establishments and also data from sample survey among households on travel behaviour of residents.

Collective accommodation establishments mean establishments with at least five rooms or ten beds that on a regular (or irregular) basis provide tourists (including children) with temporary accommodation for the purpose of vacations, trip, spa treatment, business trip, training, course, congress, symposium, children stay in school in nature, summer and winter children camps. They are divided according to the category, determining the type of accommodation establishment and the class defining requirements for equipment, level and range of services connected with the accommodation. The collective accommodation establishments include hotels, boarding houses, hostels, holiday dwellings, campsites, and other accommodation establishments.

Bed places in accommodation establishments mean all permanent beds used for the overnight rest of guests (they exclude extra beds). **Places for tents and caravans** mean the number of places for tents, caravans, and campers.

Guests in an accommodation establishment are all persons (including children and excluding owners and operating personnel of the accommodation establishment) who have used services of the accommodation establishment for their temporary stay. Persons, who use an accommodation establishment for a temporary stay for the purpose of employment or full-time studies, are not included. The length of a temporary stay shall not exceed 1 year for the guest to be taken as a tourist. A person with a permanent stay in the Czech Republic is considered a **resident**. It can therefore be a citizen of the Czech Republic as well as a foreign citizen permanently living in the Czech Republic. A **non-resident** is hence a person, who permanently lives in other country (including citizens of the Czech Republic permanently living abroad).

The average length of stay is by one day longer than the average number of overnight stays. **The net occupancy rate of bed places** gives the net occupancy rate of permanent beds that were really available to guests. The calculation is based on the average number of available beds and the number of operating days of the accommodation establishment. **The occupancy rate of rooms** gives the net occupancy rate of rooms. The calculation is based on the number of implemented room-days (i.e. the total number of days, for which the room was occupied by at least one guest) and the total number of room-days.

The **Tourism Sample Survey (TSS)** is run in the Czech Republic every month and is the source of data on long and short foreign as well domestic trips (yet data on foreign trips are not sufficiently representative at the regional level). The survey is based on a two-stage random sample in a sample of dwellings of sampled census districts. Members of a household, who are over 15 years of age, are asked about trips they made in the last three months for the purpose of spending leisure time and recreation or a business trip out of their usual environment (permanent or temporary residence, workplace, school, etc.). The data ascertained in this manner are then grossed up to the whole population older than 15 years of age using mathematical and statistical methods.

A **long trip** means a trip taken for the purpose of spending leisure time and recreation, in which the person stayed over night at least four times in succession out of their usual environment. A **short trip** means a trip taken for the purpose of spending leisure time and recreation, in which the person stayed over night at least once, but no more than three times in succession, out of their usual environment (weekend stays included).

Expenditure on short and long trips include expenditure on the trip, on accommodation out of the trip (incl. board included in the price of accommodation), on meals out of the trip, expenditure on transport out of the trip, purchase of goods in shops, and other expenditure. The total expenditure excludes purchases of merchandise, capital investments, cash handed over to relatives during the trip, which is not a payment for tourist goods and services, presents for institutions, etc.

17. TRANSPORT

The data on transport were obtained from external sources – from the Ministry of Transport of the CR (outputs of freight transport by road, public bus transport, and rail transport), Railway Infrastructure Administration (length of railway lines), Road and Motorway Directorate of the CR (length of the road network) and the Ministry of the Interior of the CR (Central Register of Motor Vehicles).

The length of operated **railway lines** is the length of continuous rail tracks. It does not include other transport, marshalling, and handling tracks. The **road network** includes the overall length of roads classified to classes I, II, and III (including their sections in cities, towns, and villages, which are incorporated into the network). **The numbers of motor vehicles** are taken over from the Central Register of Motor Vehicles updated according to the registers of municipal authorities of municipalities with extended powers. There are only road motor vehicles having valid license plates as at 31 December.

18. INFORMATION AND COMMUNICATION TECHNOLOGIES

The term of **information and communication technologies (ICT)** generally refers to technologies, systems, activities, and processes that participate in the displaying, processing, storing, and transmitting of information and data in an electronic form.

Since 2003 the Czech Statistical Office (CZSO) has been monitoring the penetration of selected information technologies **in households and among individuals**. The survey is carried out as personal interview of a sample of approx. 10 000 individuals aged 16+ years. Results thereof are then grossed up to the whole population of the Czech Republic. As for data on households, current state is surveyed (since 2005 it is for the second quarter of the reference year); data on individuals are for the last 3 months of the survey period.

Broadband Internet connections include ADSL connections, connections via cable TV (CATV), fixed wireless connections (WiFi and FWA), and connections via mobile phone networks (EDGE, CDMA, or UMTS) with the nominal transmission speed of 256 kbit/s and more.

The data on the **ICT use in the public administration sector** are as at 31 December of the respective year. The population contains all government departments, regions, and municipalities (including city parts of the Capital City of Prague). It is 100% survey. The data on information technologies accessible to the public **in libraries** come from sources of the National Information and Consulting Centre for Culture. Data on equipment and use of information technologies by **health establishments** in the Czech Republic are taken from the annual report, which is developed by the Institute of Health Information and Statistics of the Czech Republic (IHIS) in cooperation with the Ministry of Health of the Czech Republic and the Czech Statistical Office. Data on **information technology equipment of schools** in the Czech Republic come from the Institute for Information on Education (IIE), which collects data via the Internet at most of the basic, secondary, and higher professional schools.

The Labour Force Sample Survey (LFSS) as annual averages is used as the data source for **statistics on IT professionals**, in which basic reporting units are individuals and households. If the figure is smaller than 3 000 persons data are considered to be of low reliability.

Data on **wages of IT professionals** come from results of the **structural statistics on wages of employees**, which is published by the Czech Statistical Office in cooperation with the Ministry of Labour and Social Affairs of the CR. Data on wages are not grossed up yet describe only the sample surveyed covering roughly 1.7 mil. of employed persons.

19. SCIENCE AND RESEARCH

The terms **research and development (R&D)** in the Czech Republic are defined in the Act on R&D Support from Public Funds. **R&D** is defined as systematic creative work conducted for the purpose of broadening of existing knowledge (including knowledge of humans, culture, and society), obtaining new pieces of knowledge or application of pieces of knowledge in practice using methods allowing their confirmation, addition, or refutation.

Reporting units in the R&D statistical survey are all legal and natural persons conducting R&D on the territory of the Czech Republic as their principal (Industrial Classification of Economic Activities 73; since 2008 CZ-NACE 72–places of research) or secondary economic activity, irrespective of the number of their personnel, sector, or CZ-NACE activity they are active in.

R&D personnel by occupation are:

- **researchers:** professionals engaged in or managing projects that include the concept or generation of new pieces of knowledge, products, processes, methods, and systems;
- **technicians and equivalent staff** (hereinafter as “technicians”) who participate in R&D activities by performing scientific and technical tasks, applying concepts and operating methods (usually under the supervision of researchers);
- **other supporting staff** participating or involved in R&D activities (as craftsmen, secretaries, and clerks).

The **regional breakdown of data** by region has been available since 2001 and is processed by the location of the R&D workplace of respective reporting unit. Estimates of data for districts were created by locations of the economic entities and addresses of R&D workplaces in 2009. The registered office (seat) of a business may not be identical with the workplace address (location where R&D is performed).

The **registered number of employees (headcount) as at 31 December** refers to registered number of active R&D personnel employed (full or part-time) at the end of the reference year irrespective of time devoted to research and development activities. The **average registered number of employees adjusted as full-time equivalent (FTE) devoted to research and development activities** brings information about real time devoted to research and development activities. One FTE is equal to one year of work fully devoted to R&D full time of an employee fully dedicated to R&D activities. **Expenditure on own research and development** activities represents **total expenditure**

(current and capital expenditure) dedicated to own research and development activities carried out within the reporting unit or the economic sector irrespective of the source of funds. Expenditures incurred outside the reporting unit (external expenditure on R&D) are included into the total expenditures only on condition that they directly serve to support own R&D (e.g., purchase of supplies for R&D).

Data on **patents** were processed on the basis of data sources of the Industrial Property Office of the Czech Republic (IPO CR), which is responsible for the patent protection in the Czech Republic. The patent data are classified according to the methodology of the **OECD Patent Statistics Manual** (OECD, Paris, 2009).

The data source for statistics of **scientists and engineers** is the Labour Force Sample Survey (LFSS), in which basic reporting units are individuals and households. Data in tables are annual averages. If the figure is smaller than 3 000 persons data are considered to be of low reliability.

Data on **wages of scientists and engineers** are from results of the structural statistics on wages of employees published by the Czech Statistical Office in cooperation with the Ministry of Labour and Social Affairs of the CR. The amount of average monthly gross wage of scientists and engineers given here relates solely to the survey sample (approx. 1.7 million employed persons) that means the data are not grossed up.

20. EDUCATION

Data on **education** are taken from the database of the Institute for Information on Education, which is the workplace for education statistics under the Ministry of Education, Youth and Sports of the CR. Tables include all schools enlisted in the register of schools and school facilities regardless their founder. Teachers (including directors and their deputies, educational consultants, and teachers of professional training) are given as full-time equivalent employees.

The **International Standard Classification of Education (ISCED)** was compiled and issued by UNESCO as early as 1976 to be used as a tool appropriate for collecting, processing, and disseminating education statistics in individual countries and on an international scale. The last revision of the ISCED was carried out in 1997. The classification uses 7 levels of education (0 to 6), which can be each internally broken further to A to C groups.

Nursery schools provide pre-primary education. Data on nursery schools include both “common” nursery schools and also schools that are especially established for children with special educational needs (hereinafter as the SEN).

Basic schools, including schools for pupils with special educational needs, provide basic education, which is compulsory for all able children.

Secondary schools, including schools for pupils with special educational needs, are dedicated for obtaining secondary education. This type of education is provided at schools teaching in programmes of secondary general schools and in programmes of vocational training at secondary schools (incl. programmes of secondary technical schools, secondary vocational schools, vocational schools and practical schools). Programmes of vocational training include also follow-up courses, which are given separately.

Another type of schools is **conservatories**, including conservatories for pupils with health handicaps, where pupils can obtain either secondary education with matura examination, or conservatoire higher professional education. Programmes of higher vocational education can students obtain at **higher professional schools**.

Data on all the aforementioned types of schools are **published for a school year** and refer to the state as at **30 September of the monitored year**.

Universities offer bachelor, master, follow-up master and doctoral study programmes. Because the number of students studying simultaneously at more than one university or faculty have been increasing, the numbers of students refer to numbers of actual persons (each student is counted only once). The total number may differ from the sums for individual universities, forms of education, or programme types.

Data on public and private **universities** are taken from the Union Information from Students' Registers (Sdružené informace matrik studentů – SIMS). The numbers of universities and students are as at **31 December 2009** and the numbers of graduates are given for the whole calendar year. The central database is continually completed and updated; the data published in this Statistical Yearbook refer to the state of processing as at 29 January 2010.

Breakdown by the form of study

- secondary education and higher professional education is full-time or may have other forms, i.e. evening classes, extramural, distance, or combined forms of education;
- universities offer programmes of full-time, distance, or combined forms of education.

21. HEALTH

Selected data on **health** are taken over from the Institute of Health Information and Statistics of the Czech Republic (IHS) founded by the Ministry of Health of the Czech Republic. The data are for **government departments in total**.

Data on the numbers of **physicians, incl. stomatologists** (full-time equivalent) are calculated as the sum of all full-time and part-time jobs of individual physicians of the health establishments converted according to the full number of working hours per week laid down for a given establishment or workplace; since 2007 physicians (incl. stomatologists) have been given including contractual workers.

Contractual workers are workers working in a given health establishment on the basis of:

- a **contract** for work other than works described in their contract of employment (employees working on the basis of contract on services, employees working on the basis of contract for work); and
- a **contract** for work (according to the Civil Code or the Commercial Code).

Bed stock of hospitals and its use contains selected indicators of the bed stock use, on physicians and paramedical workers with professional qualifications, and on their workload, as well as information on movements of hospitalised patients.

Data on **incapacity for work due to disease or injury** are processed by the CZSO. The reporting unit is all enterprises having 25+ employees (sickness-insured persons). Data on enterprises having smaller number of employees and on self-employed without employees are taken from the Czech Social Security Administration.

Average percentage of incapacity for work per year is calculated as the ratio of the number of calendar days of incapacity for work due to disease or injury to the average number of the sickness insured employees, multiplied by the number of calendar days in a year.

22. SOCIAL SECURITY

There are outcomes from information systems of the Czech Social Security Administration (sickness insurance benefits, recipients of pensions, and the average amounts of pensions) and of the Ministry of Labour and Social Affairs of the CR (social services – facilities, users, and expenditures, homes for seniors, state social support benefits, recipients of old-age pension by its amount, cards of the health handicapped) used for needs of state statistics.

The **social security scheme** includes pension insurance, sickness insurance, state social support benefits and social care. The pension insurance scheme provides old-age, disability (full and partial), widows', widowers', and orphans' pensions.

The **sickness insurance** system of benefits comprises four **benefits**, namely sickness benefit, care benefit, maternity benefit, and pregnancy and maternity compensation benefit. Sickness insurance benefits are provided per calendar day of a given period of time. The sickness insurance of the self-employed without employees is voluntary. The self-employed without employees are entitled to two of the benefits only – the sickness benefit and the maternity benefit. Job applicants are not sickness insured, but they are paid the maternity benefit from sickness insurance. Tables relating to sickness and pension insurance do not include data concerning the armed services of the Ministry of Defence of the CR, the Ministry of the Interior of the CR, and the Ministry of Justice of the CR.

The figures on **state social support benefits** paid include family income tested benefits i.e. child allowance, social allowance, and housing allowance, and non-income-tested benefits (benefit eligibility is not limited by the family income amount) i.e. parental allowance, foster care benefits, birth grant, and funeral grant.

Government utilises the **social care scheme** to help citizens whose life requirements are not sufficiently covered by their income from work activity, by means of pension security or sickness insurance benefits, or potentially by other income, and to assist citizens who need help due to their bad health or old age. The social care scheme includes in particular care for people with severe health disability. The scheme provides benefits in cash or kind, and cultural and recreational care. In context of the adoption of the Act No. 108/2006 Sb. on Social Services, as amended, in 2007 a change of **social service** type classification was carried out and the Register of Social Service Providers was established. Before 2007 the data was collected for respective social service establishments when an establishment reported detailed figures solely on the **prevailing type** of the social service provided and just additional information on other social services provided. Since 2008 a different methodology approach has been applied consisting in the observation of data on each registered social service in a separate statistical report. This approach has enabled to obtain more detailed and precise data on the registered social services provided. For this reason, some data of 2007 to 2009 are not comparable with the data from the previous years and, moreover, the data of 2007 cannot be compared to those of the following years. Data on capacity of social service establishments are based on actual allocation of the services provided.

23. CULTURE

Data on public libraries and historical monuments with a cultural use are taken over from the National Information and Consulting Centre for Culture established by the Ministry of Culture of the CR and capture the state as at 31 December or the total of a given calendar year.

Public libraries mean the National Library of the CR and Moravian Library, which are directly managed by the Ministry of Culture of the CR, then regional scientific libraries, established by regional authorities, and furthermore libraries established by municipalities and towns. For all the types of libraries, the indicator "Loans, total" refers to loans of all library stock units and other documents used on-site and outside the library. A **library stock unit** means each separate volume of a book, a complete volume or several issues of a periodical bound or inserted into a folder, each separate map, a graphic sheet, a gramophone record, etc. Other documents include, for instance, magnetic tapes, microfilm rolls, photocopies, microfiches, and the like.

Monuments used for cultural purposes include castles, chateaux, palaces, monasteries, cloisters, ruins, and other historical monuments that are made accessible to visitors for an admission fee and are not managed by a museum or a gallery. The data given refer to all facilities, irrespective of their founder.

24. CRIME AND ACCIDENTS

The presented data on crime and traffic accidents were compiled from sources of the Police Presidium of the CR.

The data on detected and cleared-up criminal offences include also criminal acts registered by the Alien Police Service. Cleared-up offences include offences committed and cleared up in the reference year.

General crime includes crimes of violence, sexual crimes, property crimes, frauds, embezzlements, other property crimes, and other criminal offences. Economic crime includes mainly offences in business and financial relations.

Traffic accidents encompass all accidents reported to the Police of the Czech Republic yet since 2009 rules for their reporting have been changed. The numbers of killed, severely injured and lightly injured refer to the state until 24 hours after the accident. Physical damage includes damage to vehicles, their cargos, or to roads and their equipment.

Data on **fires** and main reasons for the action of fire and rescue service units were compiled from information prepared by the Fire and Rescue Service of the Czech Republic.

25. ELECTIONS

On 28 and 29 May 2010 there was the regular **election to the Chamber of Deputies of the Parliament of the Czech Republic** held, as proclaimed by the President of the Czech Republic in his Decision No. 37/2010 Sb. of 5 February 2010. The whole process of the election down to the declaration of mandates is determined in the Act No. 247/1995 Sb. on the Election to the Parliament of the Czech Republic and Amending Certain Other Acts, as amended. Votes cast abroad were added to the results in Jihočeský Region for the election, on the basis of the State Electoral Committee draw. There were 200 deputies elected for the term of office of four years according to the Constitution of the Czech Republic.

On 15 and 16 October 2010 the **election to local councils**, city parts and city districts, and into the Assembly of the Capital City of Prague and to assemblies of Prague's City Districts were held on the basis of the Decision of the President of the Czech Republic of 18 June 2010 (No. 207/2010 Sb.). The right to vote and the method of its application, issues of the election preparations, its implementation, and ascertaining results of the ballot are determined by the Act No. 491/2001 Sb. on Local Elections and Amending Certain Other Acts.

Simultaneously with the election to local councils there was the first round of the election to **the Senate of the Parliament of the Czech Republic** held on the same days and according to the same Decision of the President of the Czech Republic. The Act No. 247/1995 Sb. as amended determined the election implementation. The second round of this election was held on 22 and 23 October 2010 and only two candidates were running for who acquired most of the valid votes in the first round. Then that candidate was elected a senator who obtained more valid votes.

The **complete results of the poll** to the Chamber of Deputies of the Parliament of the Czech Republic, to local councils, and to the Senate of the Parliament of the Czech Republic are available, in detailed territorial views, at the Internet address www.volby.cz.

Registered voters represent the number of persons registered in the electoral rolls (persons who had met statutory conditions to exercise the right to vote). **Official envelopes issued** shall be equal to the number of voters, who arrived to vote and received the voting envelope in the polling station for casting their votes. The **returned official envelopes** mean the number of official envelopes, which were cast into the ballot box by the voting voters. The **turnout** is calculated as the fraction of the number of voting voters (persons, who received the official envelope) and the number of registered voters (persons registered in electoral rolls). The **number of candidates** means the number of eligible candidates (excluding those who resigned or were dismissed); the **number of mandates** means the number of elected councillors for the given type of the council elected.

In the election to the Chamber of Deputies of the Parliament of the Czech Republic the shares of votes of respective political parties in the total are not rounded, yet, in accord with legislation on the election, are given to two decimal places without being rounded.

26. CAPITAL CITY OF PRAGUE, CITY SECTIONS

According to Act No. 131/2000 Coll., of 13 April 2000, on the Capital City of Prague, Prague is the capital of the Czech Republic, region and municipality. In terms of delegated competence, it is an administrative district, too. It is broken down into city parts, whose positions and competence are stipulated by the above-mentioned Act, a special law, and the Statute approved by the Council of Representatives of the Capital City of Prague.

Generally binding Decree No. 55/2000 Coll., of the Capital City of Prague, by which the Statute of the Capital City of Prague is issued, splits the city into 57 city sections. City sections are administered by their councils headed by boards and mayors. Their decisions are carried out by offices of city sections. At the same time, the Statute commits with effect from 1 July 2001 carrying out of the delegated competences to 22 city sections and thus the number of administrative districts expands from 15 delegated by the Decree No. 38/1994 Coll., of the Capital City of Prague to the current total number of 22 (Prague 1 to Prague 22).

This chapter includes data from the previous chapters broken down further into 57 city sections, governed by the same methodology.

In the tables, city sections are ranked according to their belonging to the 22 administrative districts. From 2007, the change is taken into account, **that from 1.11.2007 city section Prague-Čakovice belongs to city section Prague 18 that carries out public administration for it instead of Prague 19 in previous years.**

This chapter also shows:

Key data on the financial performance of the Capital City of Prague for 2009. Prague City Hall is the source of data.

Money income and expenditure of households in 2007 to 2009. Data can be found in tables 26-20 to 26-24.

HOUSEHOLD INCOMES AND EXPENDITURES

Data on household incomes and expenditures were obtained from results of the selected Household Budget Survey. Unit of selection and the reporting unit is the household.

The selection of reporting households of the Household Budget Survey (HBS) is done by non-probability quota sampling technique. Since 2006 there have been methodical changes in the Household Budget Survey. The basic selection characteristic is the economic activity and the role of the persons in the head of the household. Households of economically active persons are classified by position in employment, possibly by education of the person in the head. Households with economically inactive person in the head are further divided, based on whether one of the members of the household is economically active. The group of respondents includes all types of households for e.g. until now not observed households of the unemployed, households of pensioners with economically active members or households with no economically active persons.

For the classification of consumption expenditures the CZ-COICOP classification ("Classification of Individual Consumption by Purpose") has been used since 1999 in the HBS. The implementation of the CZ-COICOP classification brought about an increase in the number of divisions and groups as well as changes in contents of items. The 2006 results are thus fully comparable only with the results from the 1999 publication.

27. TERRITORIAL COMPARISONS

Based on the Constitutional Act No. 347/1997 Sb., on the Establishment of Higher Territorial Self-Governing Units of 3 December 1997, the Czech Republic was subdivided into 14 regions on 1 January 2000. The Czech Statistical Office introduced the **Classification of Territorial Statistical Units (CZ-NUTS)** according to this Act and the Decision of the Government of the Czech Republic No. 707/1998, and Section 19, paragraph 1 of the Act No. 89/1995 Sb. on the State Statistical Service, and following an agreement with the Statistical Office of the European Communities (Eurostat).

The NUTS (La Nomenclature des Unités Territoriales Statistiques) classification constitutes a fundamental systematic tool for the needs of statistics, analyses, and needs of providing of statistical information to the European Union. It is used for the statistical monitoring and analyses of social and economic conditions in the regions, as well as for the preparation, implementation, and evaluation of regional policies. At the level of NUTS 2 it is, in particular, used for the drawing finances from the so-called Structural Funds of the EU.

Effective since 1 January 2008 the Classification of Territorial Statistical Units (CZ-NUTS) was updated by the Communication of the CZSO No. 201/2007 Sb. At present the Classification has four levels of NUTS, which are characterized by population and area. At lower levels so-called "Local Administrative Units" (LAU) have been newly introduced. The EU legislation instruments, however, do not introduce the LAU system.

- NUTS 0 refers to **the state of the Czech Republic**
- NUTS 1 refers to **the territory of the Czech Republic**
- NUTS 2 refers to **areas (cohesion regions)**, i.e. to 8 groupings of regions
- NUTS 3 refers to **14 regions**, i.e. to **higher territorial self-governing units - HTSU**
- LAU 1 refers to **districts**, i.e. to 76 districts and Hl. m. Praha in total
- LAU 2 refers to **municipalities**, i.e. to 6 249 municipalities (Hl. m. Praha is one unit)

Overview of NUTS2 areas and NUTS3 regions:

- Praha** - Hl. m. Praha Region (Capital City of Prague)
- Střední Čechy** - Středočeský Region
- Jihozápad** - Jihočeský Region and Plzeňský Region
- Severozápad** - Karlovarský Region and Ústecký Region
- Severovýchod** - Liberecký Region, Královéhradecký Region and Pardubický Region
- Jižní Morava** - Vysočina Region and Jihomoravský Region
- Střední Morava** - Olomoucký Region and Zlínský Region
- Moravskoslezsko** - Moravskoslezský Region

INFORMACE O KRAJI NA INTERNETU

Na internetových stránkách Českého statistického úřadu jsou další údaje o kraji zveřejňovány na:

www.praha.czso.cz

Stránky obsahují data v tabulkách v časové řadě za kraj od roku 2000 a další podklady včetně přehledu zpracovaných výstupů v publikacích a databázích na dané téma. Informace jsou dostupné za územní celky – kraj, okresy, správní obvody a města a obce.

Kromě ročních údajů jsou k dispozici ve vybraných oblastech také čtvrtletní údaje.

PŘEHLED TÉMATICKÝCH SKUPIN NA INTERNETU ČSÚ V KRAJÍCH

Lidé

- Cizinci
- Obyvatelstvo
- Příjmy a životní podmínky domácností
- Sčítání lidu, domů a bytů

Společnost

- Důchody
- Kriminálna, dopravní nehody, požáry
- Kultura a sport
- PC, internet, mobily
- Školství
- Sociální zabezpečení
- Volby
- Zdravotnictví, nemocnost a úrazovost

Trh práce a mzdy

- Mzdy, náklady práce
- Nezaměstnanost
- Zaměstnanost

Ekonomika

- Bytová výstavba
- Ceny
- Cestovní ruch
- Doprava
- Makroekonomika
- Organizační statistika
- Průmysl, energetika
- Stavebnictví
- Územní rozpočty
- Výzkum a vývoj

Životní prostředí, zemědělství

- Ekologie
- Chráněná území
- Lesnictví
- Podnebí
- Vodovody a kanalizace
- Využití půdy
- Zemědělství

INFORMATION ON THE REGIONAL WEBSITES

Other information on region is published on the Czech Statistical Office websites:

www.praha.czso.cz

The websites contain data in tables about region in the time series from the year 2000 and other information including overview of the prepared outputs in publications and databases according to thematic groups. Information is available by territorial breakdown: region, districts, administrative districts, towns and municipalities.

The data are available annually and in the selected groups quarterly.

OVERVIEW OF THE THEMATIC GROUPS ON THE CZSO INTERNET IN REGIONS:

People

- Foreigners
- Population
- Income and living conditions of households
- Population and Housing Census

Society

- Pensions
- Crime, traffic accidents, fires
- Culture and sport
- PC, web pages, mobiles
- Education
- Social security
- Elections
- Health, Incapacity for work, injury

Labour market and earnings

- Earnings, labour costs
- Unemployment
- Employment

Economy

- Housing construction
- Prices
- Tourism
- Transport
- Macroeconomy
- Organizational statistics
- Industry, energy
- Construction
- Territorial budget
- Research and development

Environment and agriculture

- Ecology
- Protected area
- Forestry
- Climate

Zdroje dat převzatých z jiných rezortů

Název úřadu	Internetové stránky
Český úřad zeměměřický a katastrální	www.cuzk.cz
Agentura ochrany přírody a krajiny	www.ochranaprirody.cz
Český hydrometeorologický ústav v Praze	www.chmi.cz
Ministerstvo financí ČR	www.mfcr.cz
Ministerstvo práce a sociálních věcí ČR	www.mpsv.cz http://portal.mpsv.cz
Ministerstvo dopravy	www.mdcz.cz
Správa železniční dopravní cesty	www.szdc.cz
Ředitelství silnic a dálnic ČR Silniční databanka Ostrava	www.rsd.cz http://www.rsd.cz/Silnicni-a-dalnicni-sit/Silnicni-databanka-Ostrava
Ministerstvo vnitra ČR	www.mvcr.cz
Centrální registr vozidel	http://www.registr-vozidel.cz/registr-vozidel
Úřad průmyslového vlastnictví ČR	www.upv.cz
Ústav pro informace ve vzdělávání	www.uiv.cz
Ústav zdravotnických informací a statistiky ČR	www.uzis.cz
Česká správa sociálního zabezpečení	www.csss.cz
Národní informační a poradenské středisko pro kulturu	www.nipos-mk.cz
Policejní prezidium ČR	http://www.policie.cz/clanek/policejni-prezidium-ceske-republiky-459897.aspx http://www.policie.cz/web-informacni-servis-statistiky.aspx
Hasičský záchranný sbor ČR	www.hzscr.cz http://www.hzscr.cz/info-servis-statistiky.aspx

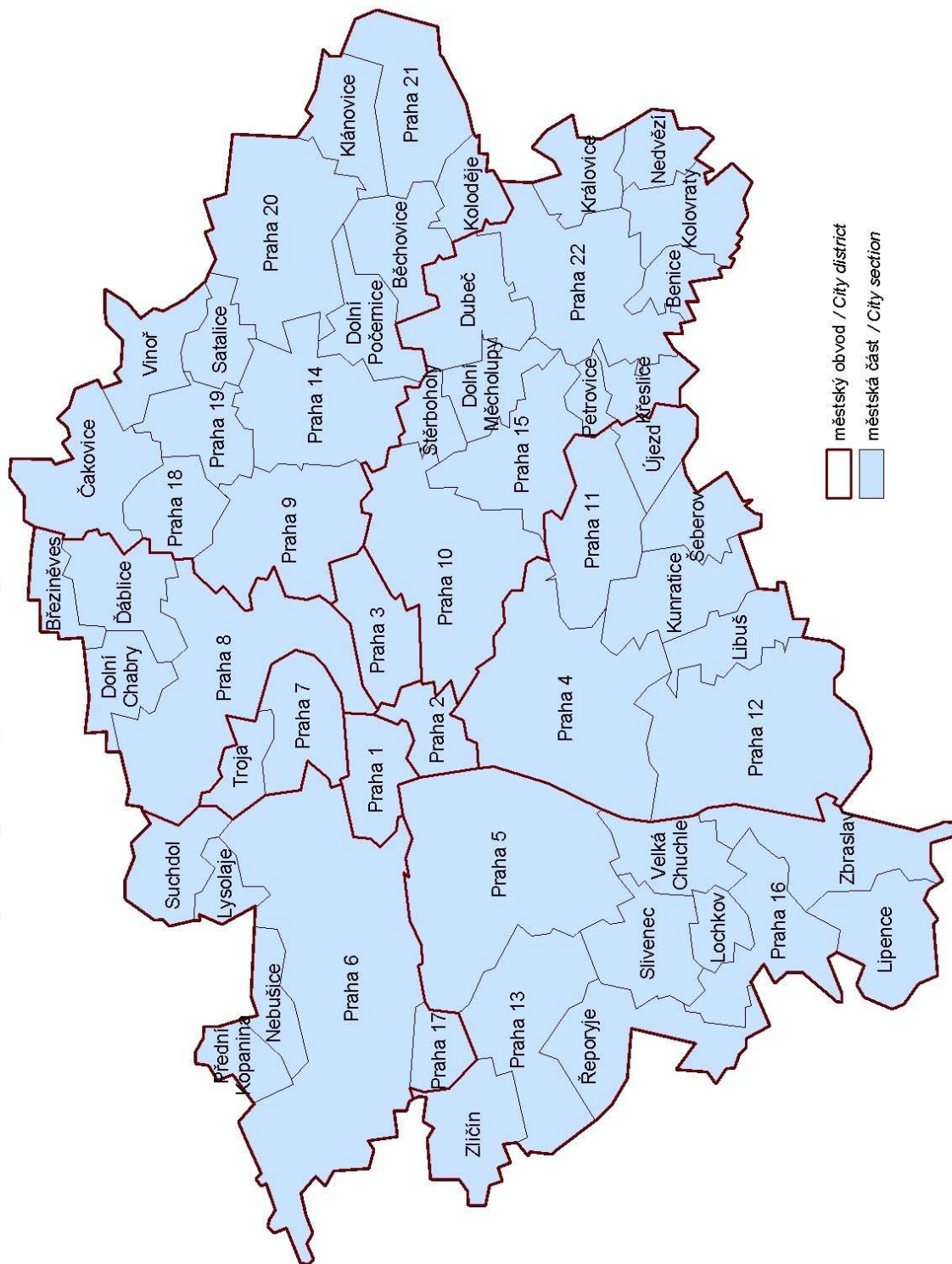
Data sources from other departments

Office	Web pages
<i>Czech Office for Surveying, Mapping and Cadastre</i>	www.cuzk.cz
<i>Nature and Landscape Conservation Agency</i>	www.ochranaprirody.cz
<i>Czech Institute for Hydrometeorology, Prague</i>	www.chmi.cz
<i>Ministry of Finance of the CR</i>	www.mfcr.cz
<i>Ministry of Labour and Social Affairs of the CR</i>	www.mpsv.cz http://portal.mpsv.cz
<i>Ministry of Transport of the CR</i>	www.mdcz.cz
<i>Railway Infrastructure Administration</i>	www.szdc.cz
<i>Road and Motorway Directorate of the CR</i> <i>Road databank Ostrava</i>	www.rsd.cz http://www.rsd.cz/Silnicni-a-dalnicni-sit/Silnicni-databanka-Ostrava
<i>Ministry of Interior of the CR</i>	www.mvcr.cz
<i>Motor Vehicle Register</i>	http://www.registr-vozidel.cz/registr-vozidel
<i>Industrial Property Office of the CR</i>	www.upv.cz
<i>Institute for Information on Education</i>	www.uiv.cz
<i>Institute of Health Information and Statistics of the CR</i>	www.uzis.cz
<i>Czech Social Security Administration</i>	www.csss.cz
<i>National Information and Consulting Centre for Culture</i>	www.nipos-mk.cz
<i>Police Headquarters of the CR</i>	http://www.policie.cz/clanek/policejni-prezidium-ceske-republiky-459897.aspx http://www.policie.cz/web-informacni-servis-statistiky.aspx
<i>Czech Fire and Rescue Service</i>	www.hzscr.cz http://www.hzscr.cz/info-servis-statistiky.aspx

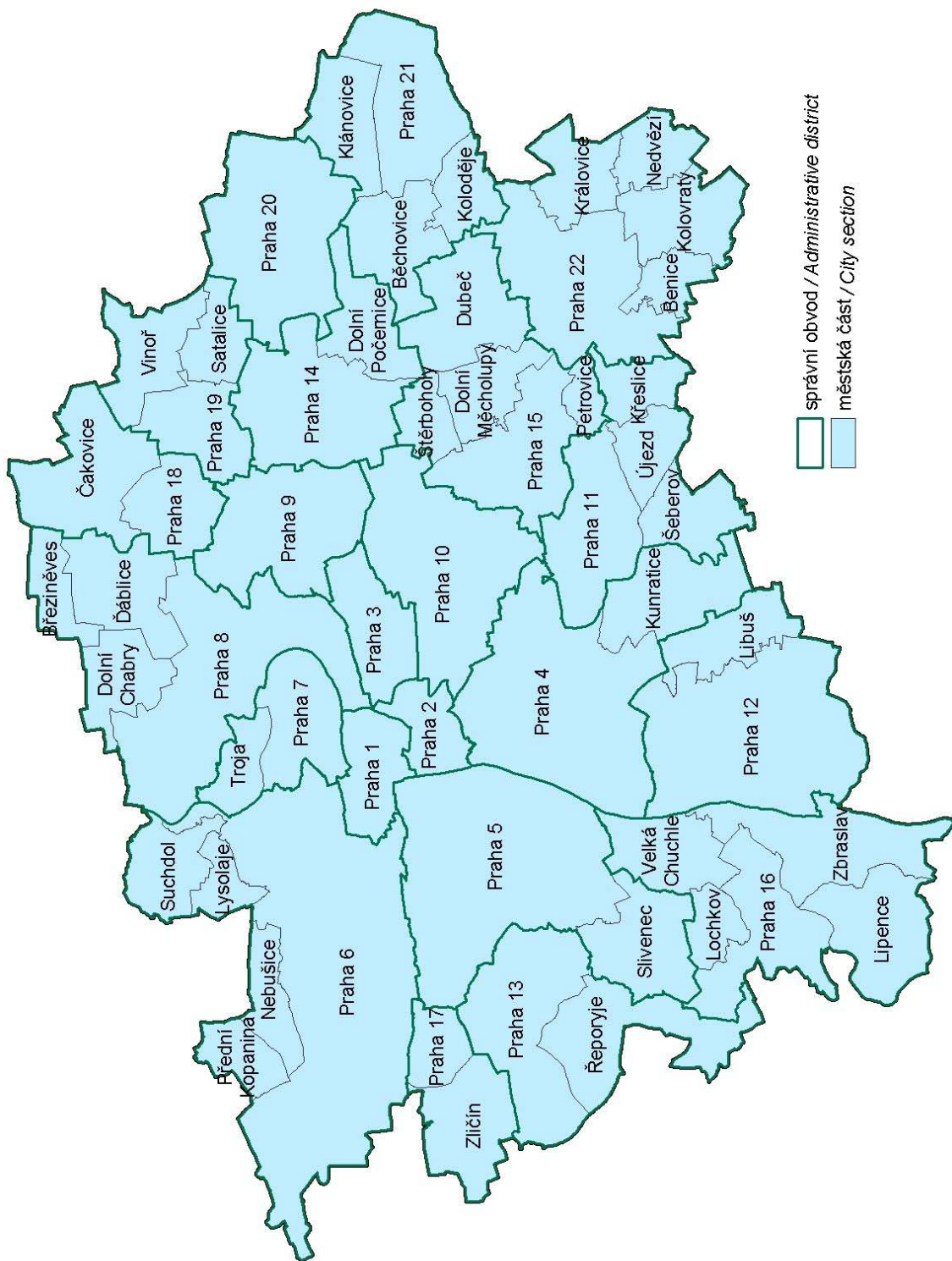
ZKRATKY KRAJŮ A OKRESŮ
REGIONS AND DISTRICTS - ABBREVIATIONS

Kraje, okresy <i>Regions (R), districts</i>	Zkratka <i>Abbreviation</i>	Kód <i>Code</i>	Kraje, okresy <i>Regions (R), districts</i>	Zkratka <i>Abbreviation</i>	Kód <i>Code</i>
Hlavní město Praha (R)	PHA	CZ010	Královéhradecký kraj (R)	HKK	CZ052
Středočeský kraj (R)	STC	CZ020	Hradec Králové	HK	CZ0521
Benešov	BN	CZ0201	Jičín	JC	CZ0522
Beroun	BE	CZ0202	Náchod	NA	CZ0523
Kladno	KD	CZ0203	Rychnov nad Kněžnou	RK	CZ0524
Kolín	KO	CZ0204	Trutnov	TU	CZ0525
Kutná Hora	KH	CZ0205	Pardubický kraj (R)	PAK	CZ053
Mělník	ME	CZ0206	Chrudim	CR	CZ0531
Mladá Boleslav	MB	CZ0207	Pardubice	PU	CZ0532
Nymburk	NB	CZ0208	Svitavy	SY	CZ0533
Praha-východ	PY	CZ0209	Ústí nad Orlicí	UO	CZ0534
Praha-západ	PZ	CZ020A	Vysočina (R)	VYS	CZ061
Příbram	PB	CZ020B	Havlíčkův Brod	HB	CZ0611
Rakovník	RA	CZ020C	Jihlava	JI	CZ0612
Jihočeský kraj (R)	JHC	CZ031	Pelhřimov	PE	CZ0613
České Budějovice	CB	CZ0311	Třebíč	TR	CZ0614
Český Krumlov	CK	CZ0312	Žďár nad Sázavou	ZR	CZ0615
Jindřichův Hradec	JH	CZ0313	Jihomoravský kraj (R)	JHM	CZ062
Písek	PI	CZ0314	Blansko	BK	CZ0621
Prachatice	PT	CZ0315	Brno-město	BM	CZ0622
Strakonice	ST	CZ0316	Brno-venkov	BI	CZ0623
Tábor	TA	CZ0317	Břeclav	BV	CZ0624
Plzeňský kraj (R)	PLK	CZ032	Hodonín	HO	CZ0625
Domažlice	DO	CZ0321	Vyškov	VY	CZ0626
Klatovy	KT	CZ0322	Znojmo	ZN	CZ0627
Plzeň-město	PM	CZ0323	Olomoucký kraj (R)	OLK	CZ071
Plzeň-jih	PJ	CZ0324	Jeseník	JE	CZ0711
Plzeň-sever	PS	CZ0325	Olomouc	OC	CZ0712
Rokycany	RO	CZ0326	Prostějov	PV	CZ0713
Tachov	TC	CZ0327	Přerov	PR	CZ0714
Karlovarský kraj (R)	KVK	CZ041	Šumperk	SU	CZ0715
Cheb	CH	CZ0411	Zlínský kraj (R)	ZLK	CZ072
Karlovy Vary	KV	CZ0412	Kroměříž	KM	CZ0721
Sokolov	SO	CZ0413	Uherské Hradiště	UH	CZ0722
Ústecký kraj (R)	ULK	CZ042	Vsetín	VS	CZ0723
Děčín	DC	CZ0421	Zlín	ZL	CZ0724
Chomutov	CV	CZ0422	Moravskoslezský kraj (R)	MSK	CZ080
Litoměřice	LT	CZ0423	Bruntál	BR	CZ0801
Louny	LN	CZ0424	Frýdek-Místek	FM	CZ0802
Most	MO	CZ0425	Karviná	KI	CZ0803
Teplice	TP	CZ0426	Nový Jičín	NJ	CZ0804
Ústí nad Labem	UL	CZ0427	Opava	OP	CZ0805
Liberecký kraj (R)	LBK	CZ051	Ostrava-město	OV	CZ0806
Česká Lípa	CL	CZ0511			
Jablonec nad Nisou	JN	CZ0512			
Liberec	LI	CZ0513			
Semily	SM	CZ0514			

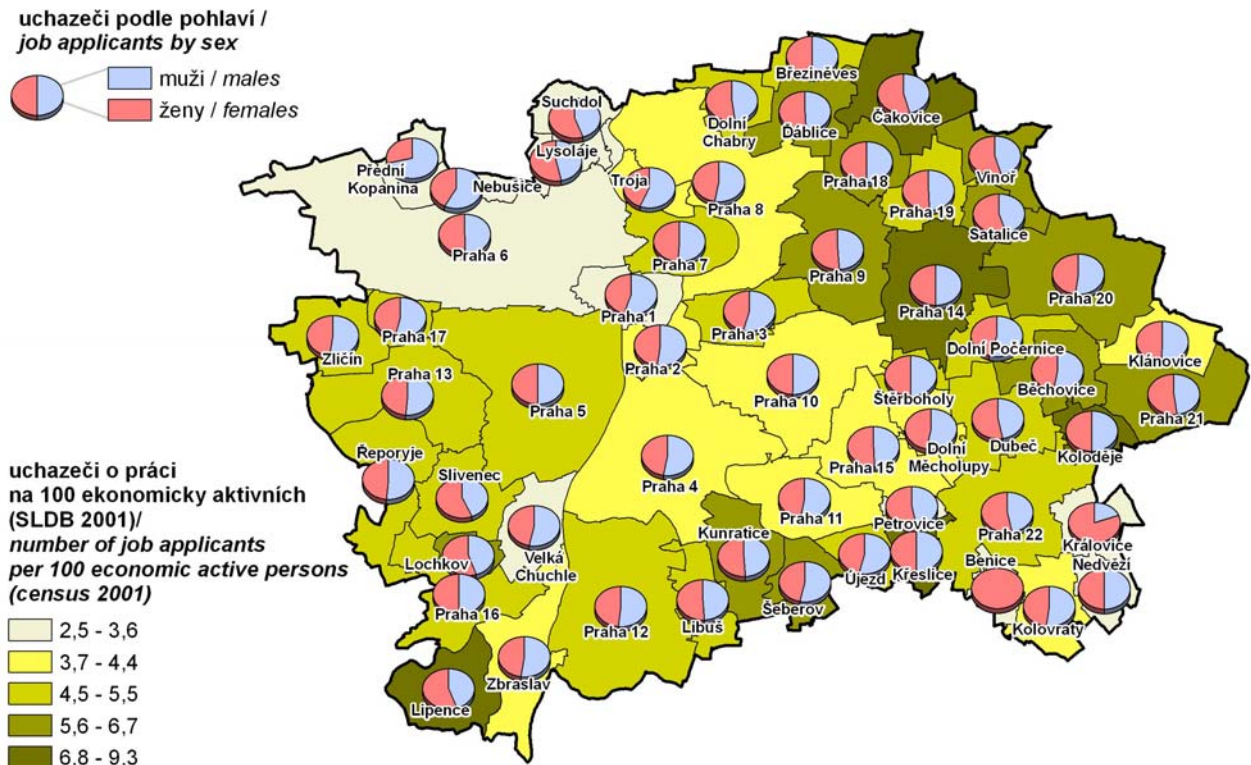
Správní členění hlavního města Prahy podle zákona č. 36/1960 Sb. o územním členění státu
Administrative breakdown of the Capital City of Prague according to Act. No. 36/1960 Sb.



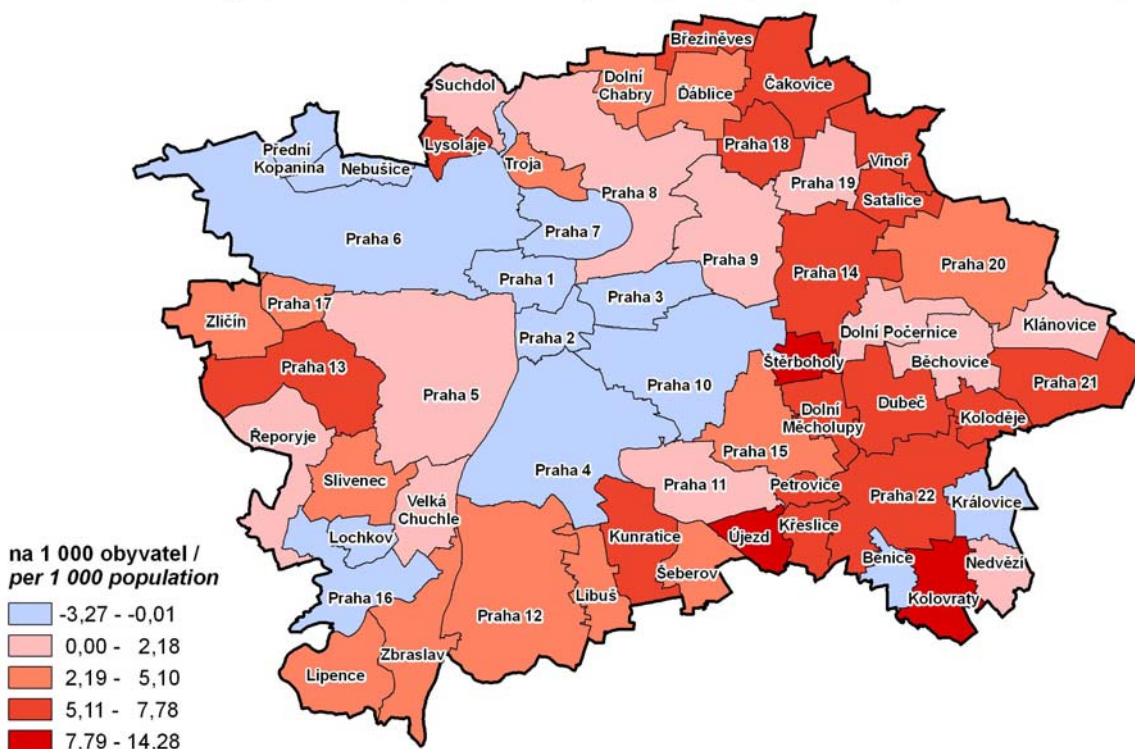
Správní členění hlavního města Prahy podle vyhlášky hl. m. Prahy č. 55/2000
Administrative breakdown of the Capital City of Prague according to Decree of the Capital City of Prague No. 55/2000



3. Uchazeči o zaměstnání v městských částech hl. m. Prahy k 31. 12. 2009 Job applicants in Prague city sections: 31 December 2009

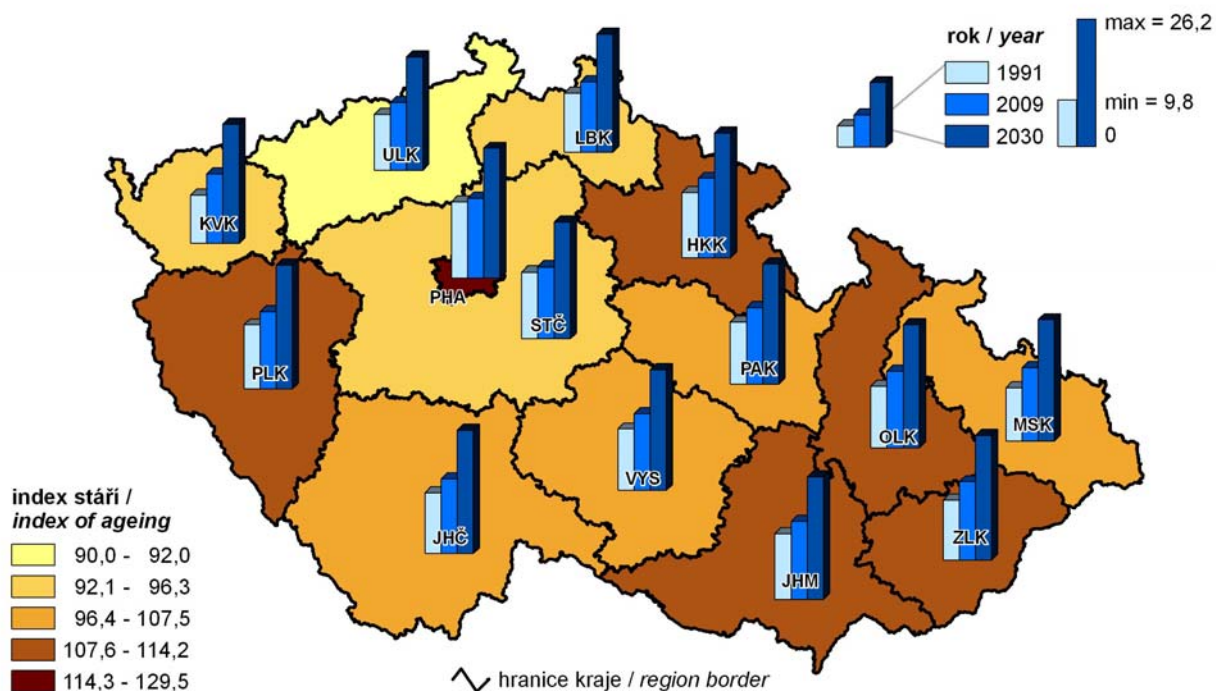


4. Přirozená měna na 1 000 obyvatel v městských částech hl. m. Prahy v letech 2005 až 2009 (průměr) Natural change per 1000 population: by Prague city sections, in 2005 - 2009 (average)



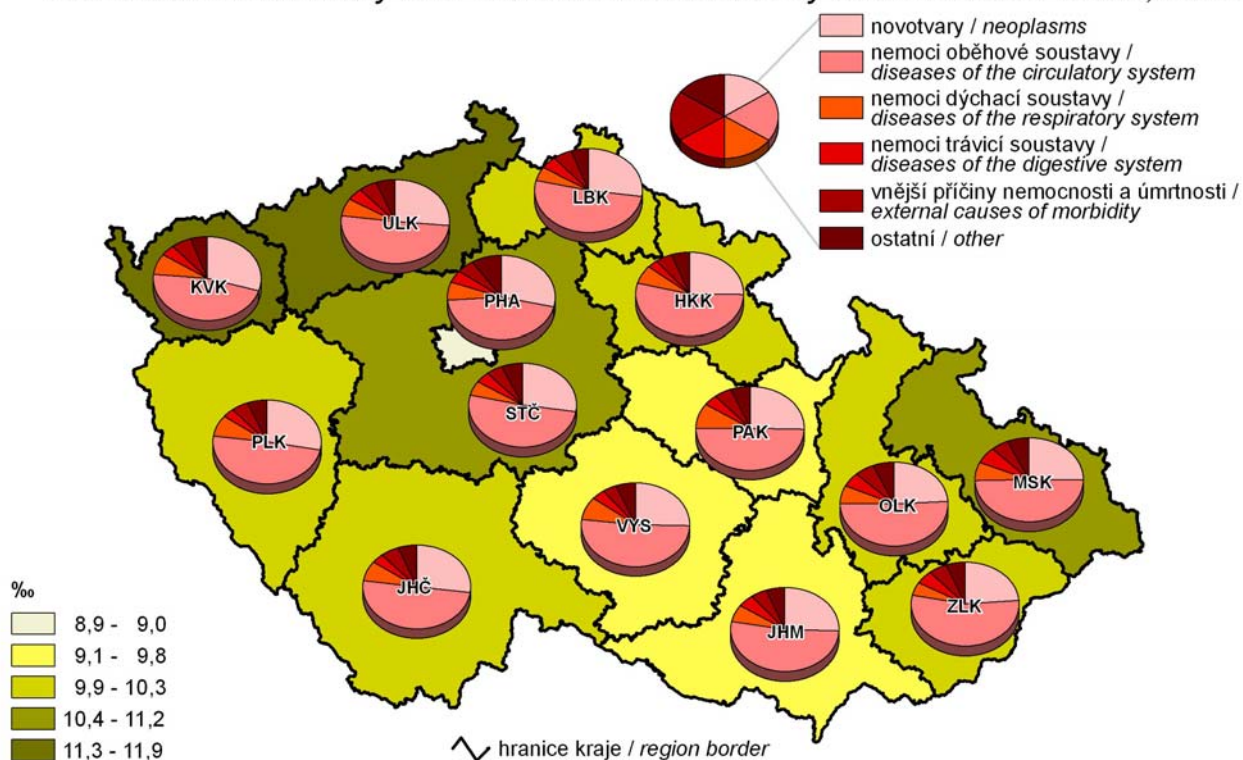
5. Index stáří k 31. 12. 2009 a podíl obyvatelstva ve věku 65 a více let v roce 1991, 2009 a 2030

Index of ageing, 31 December 2009, and share of population aged 65+ in 1991, 2009 and 2030



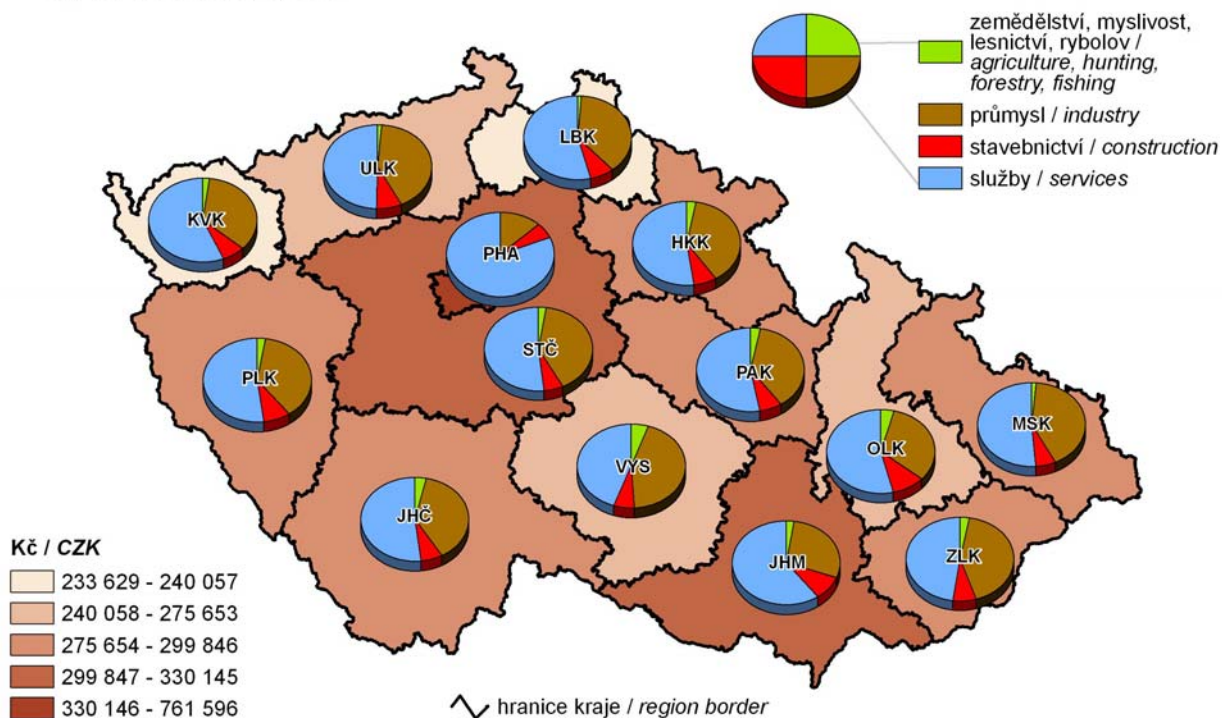
6. Standardizovaná míra úmrtnosti a struktura úmrtí podle hlavních příčin v roce 2009

Standardized mortality rate and death structure: by main cause of death, 2009



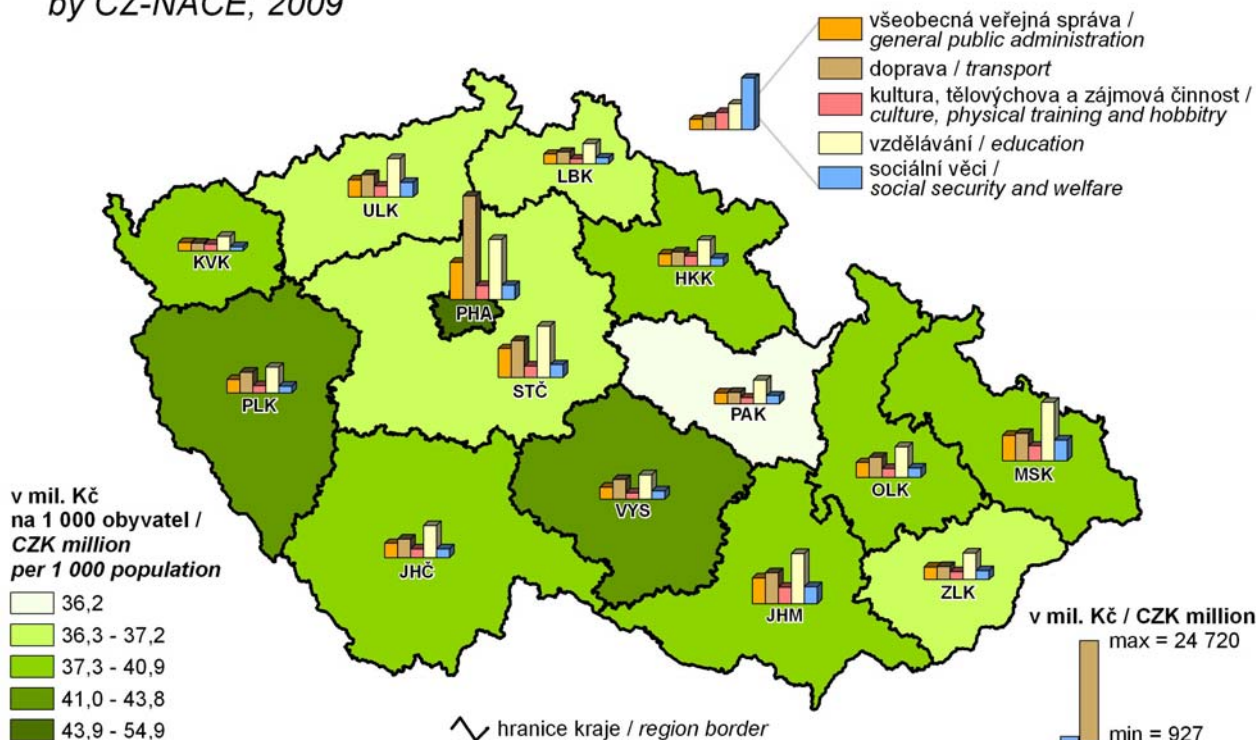
7. Hrubý domácí produkt na obyvatele a struktura hrubé přidané hodnoty podle odvětví v roce 2009

Gross domestic product per capita and structure of gross value added: by CZ-NACE, 2009



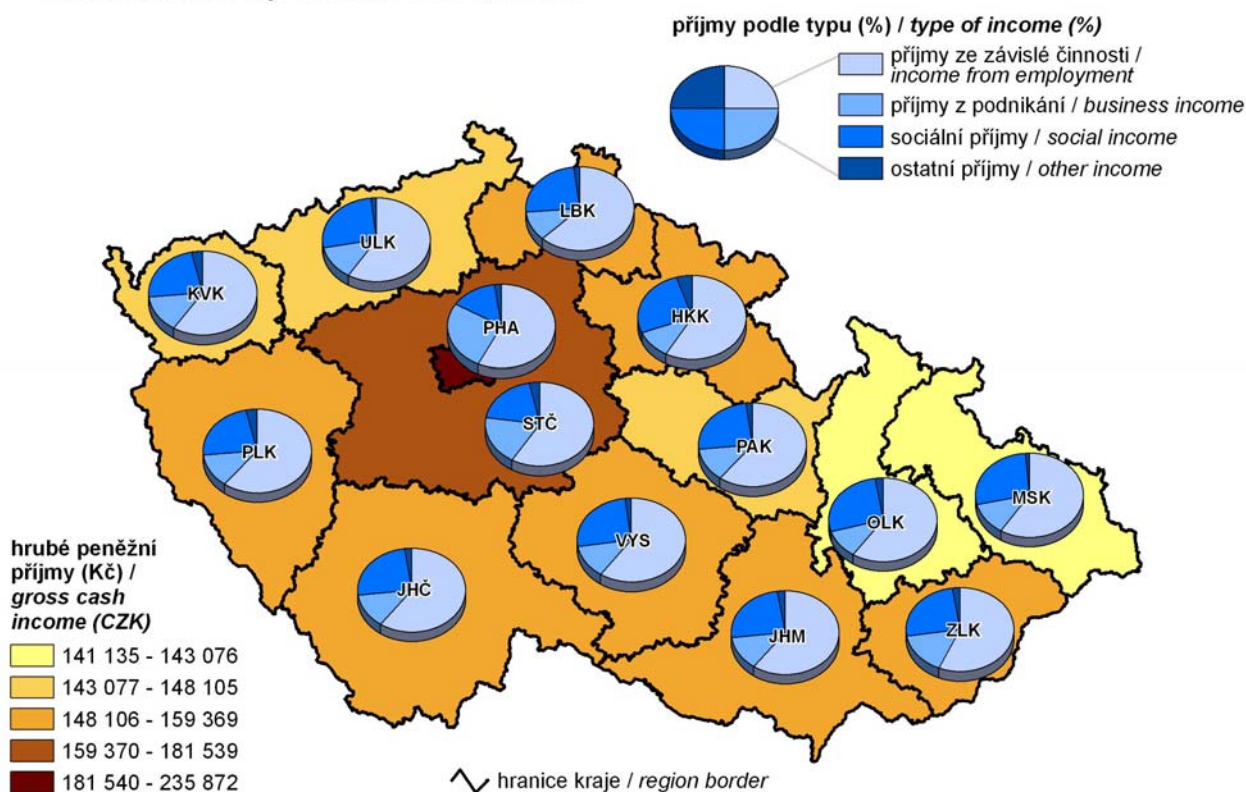
8. Výdaje územních rozpočtů na 1 000 obyvatel a jejich struktura podle odvětví v roce 2009

Territorial budget expenditure per 1 000 population and its structure: by CZ-NACE, 2009



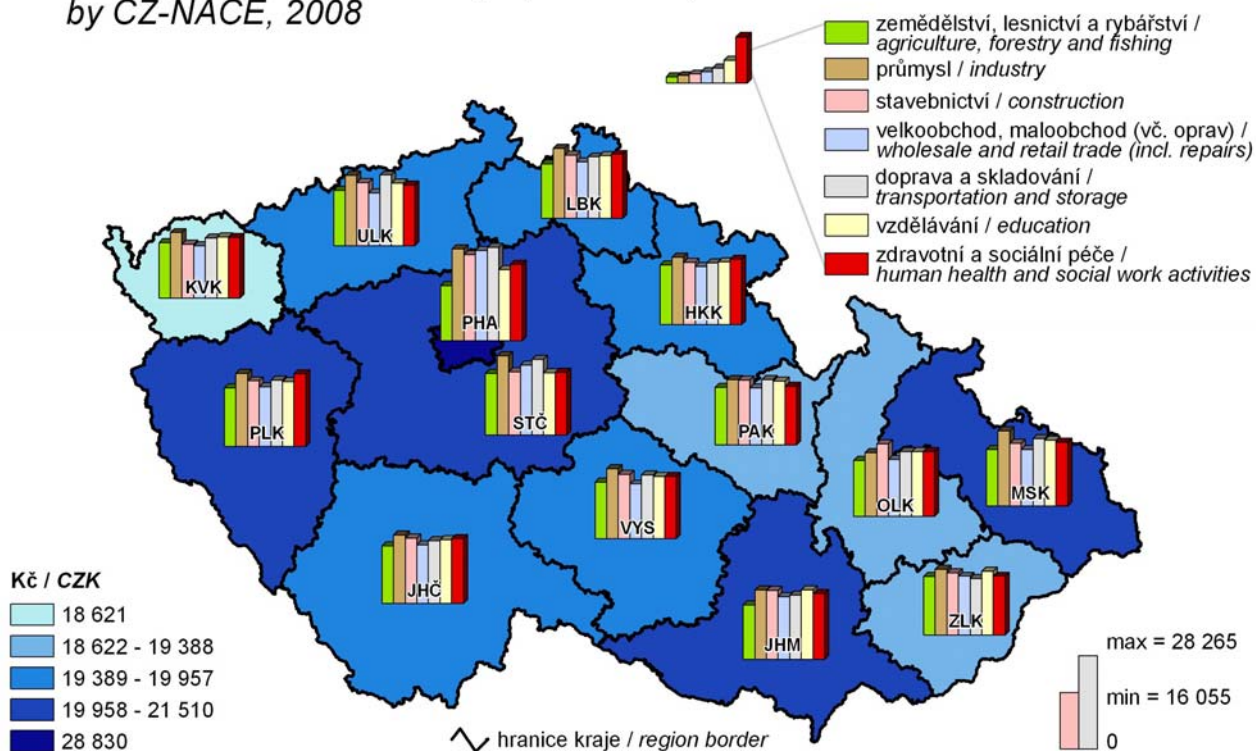
9. Domácnosti podle výše příjmu v roce 2008

Households: by income level, 2008



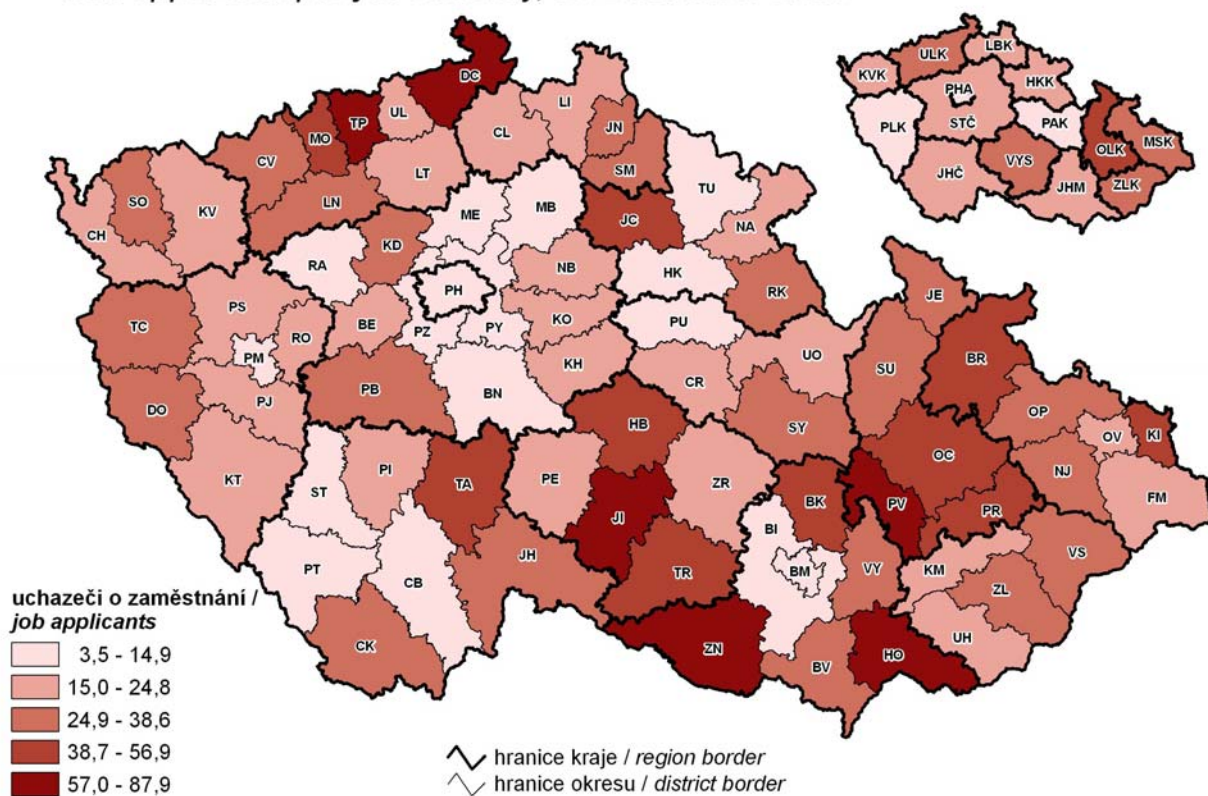
10. Průměrná hrubá měsíční mzda na fyzické osoby a její struktura podle odvětví CZ-NACE v roce 2008

Average monthly gross wage (headcount) and its structure: by CZ-NACE, 2008



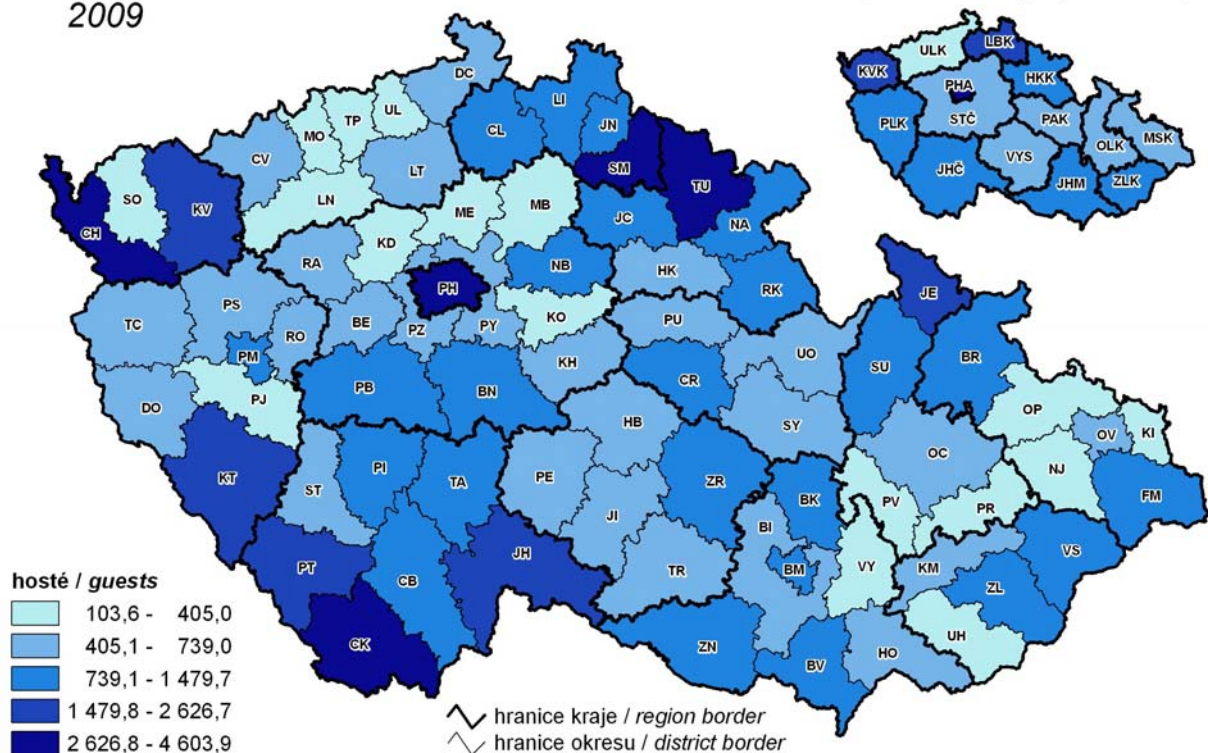
11. Uchazeči o zaměstnání na 1 volné pracovní místo k 31. 12. 2009

Job applicants per job vacancy, 31 December 2009



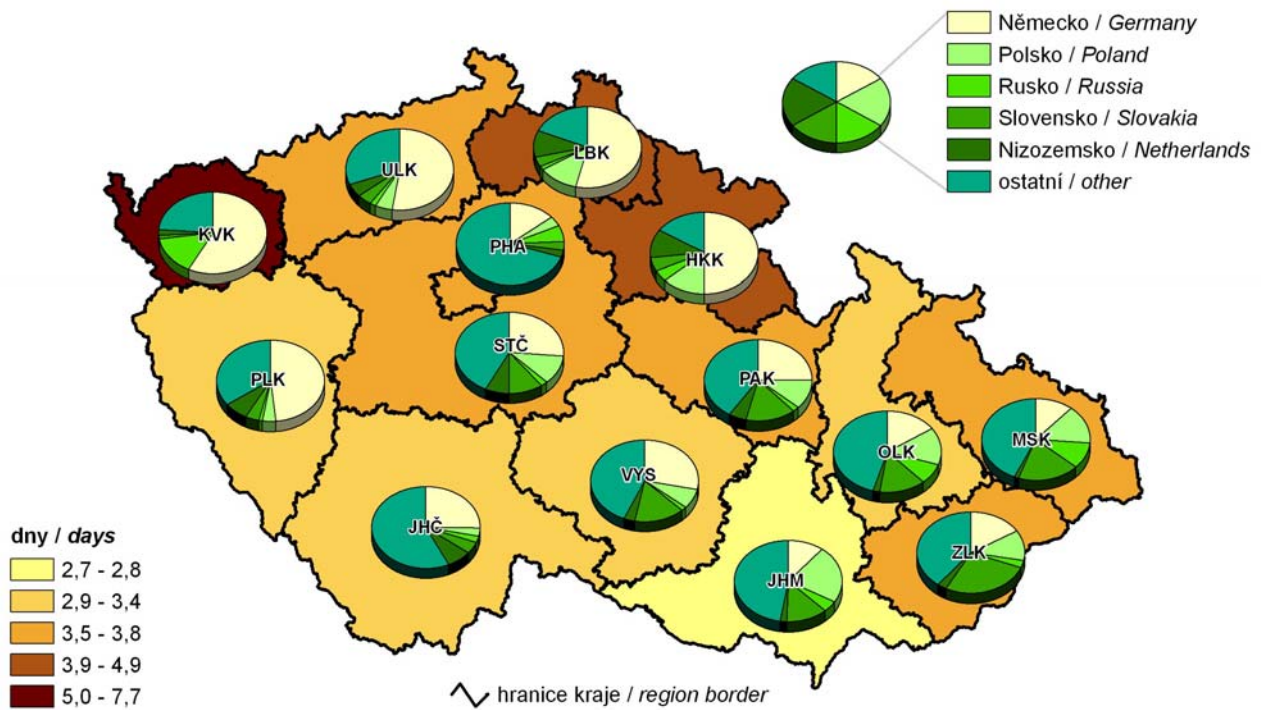
12. Hosté v hromadných ubytovacích zařízeních na 1 000 obyvatel v roce 2009

Guests in collective accommodation establishments per 1 000 population, 2009



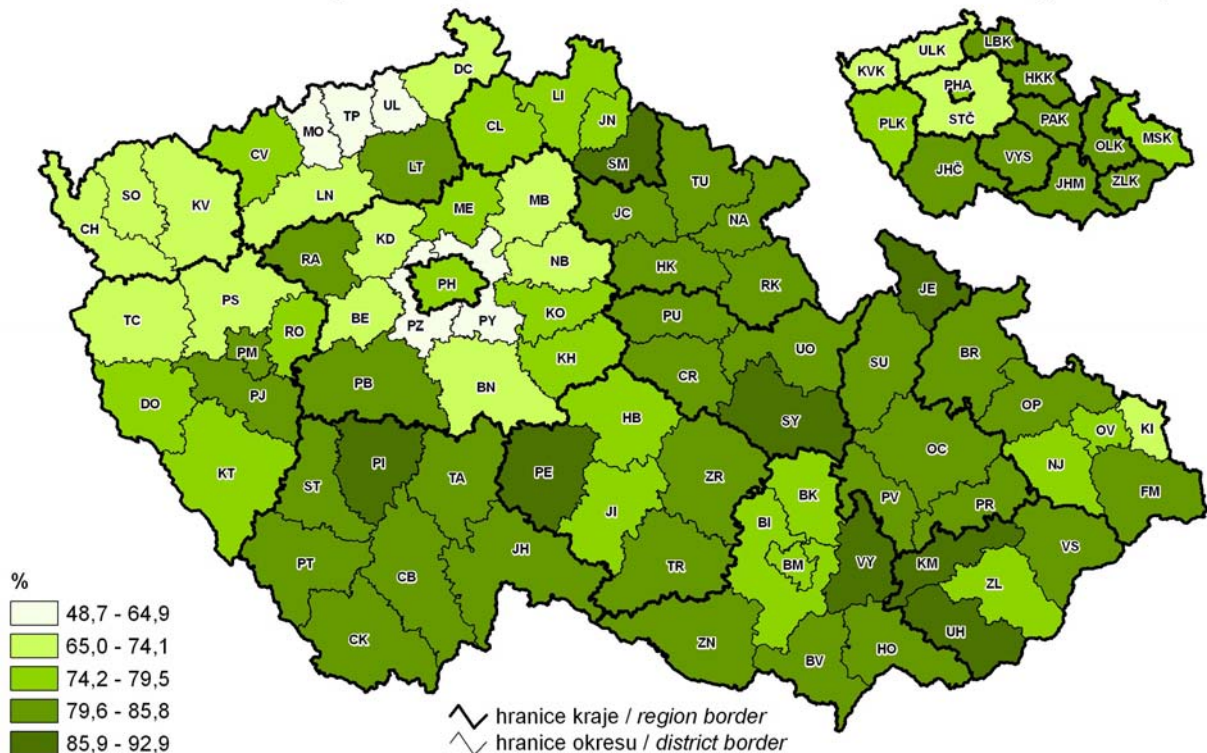
13. Struktura hostů - nerezidentů v hromadných ubytovacích zařízeních a průměrná doba jejich pobytu v roce 2009

Structure of non-resident guests in collective accommodation establishments and average length of their stay, 2009



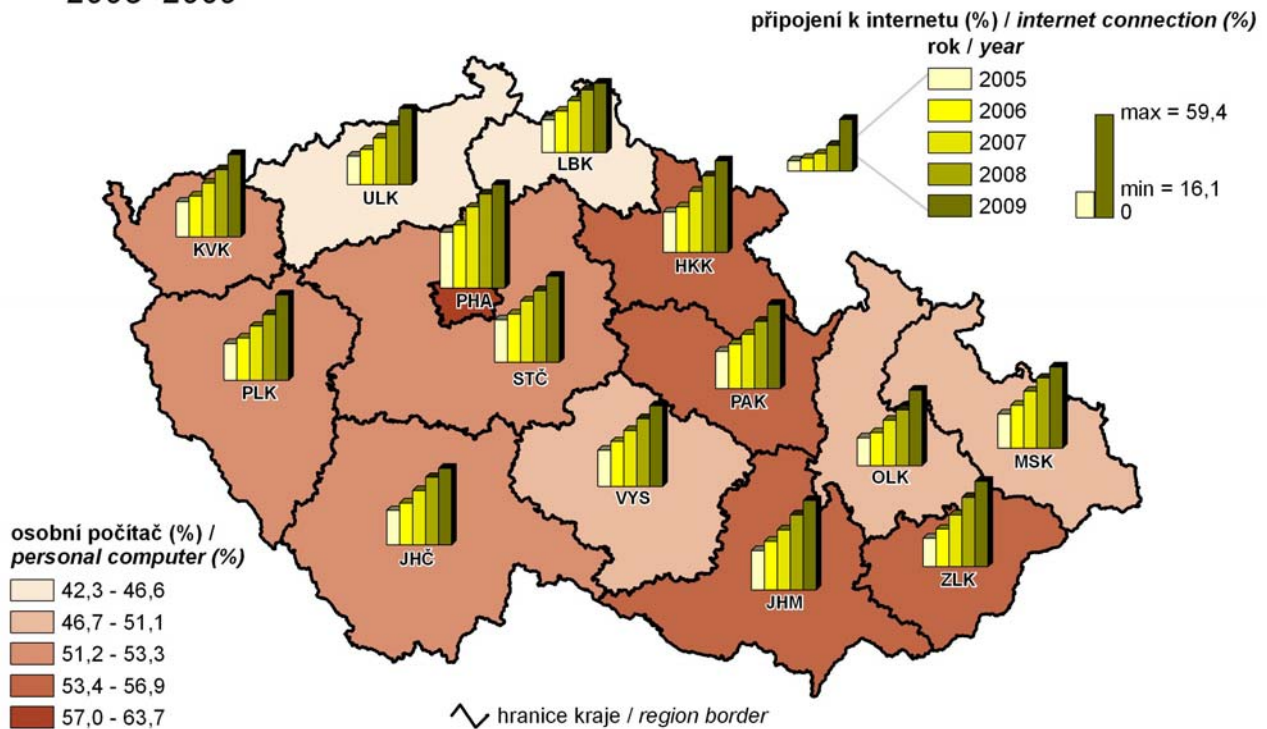
14. Děti navštěvující mateřské školy na celkovém počtu dětí ve věku 3 – 6 let v roce 2009

Children attending nursery schools in total number of children aged 3–6, 2009



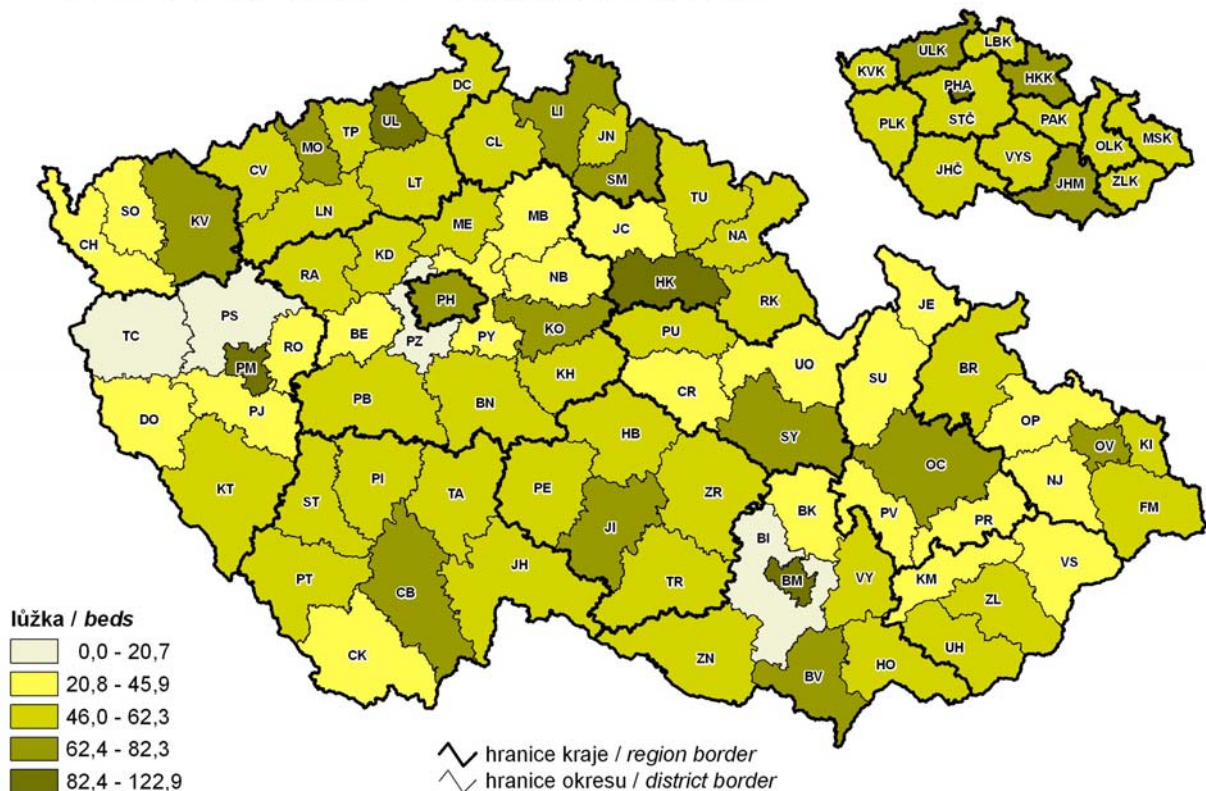
15. Domácnosti vybavené osobním počítačem v roce 2009 a připojené k internetu v letech 2005 – 2009

Households with personal computer in 2009 and internet connection, 2005–2009

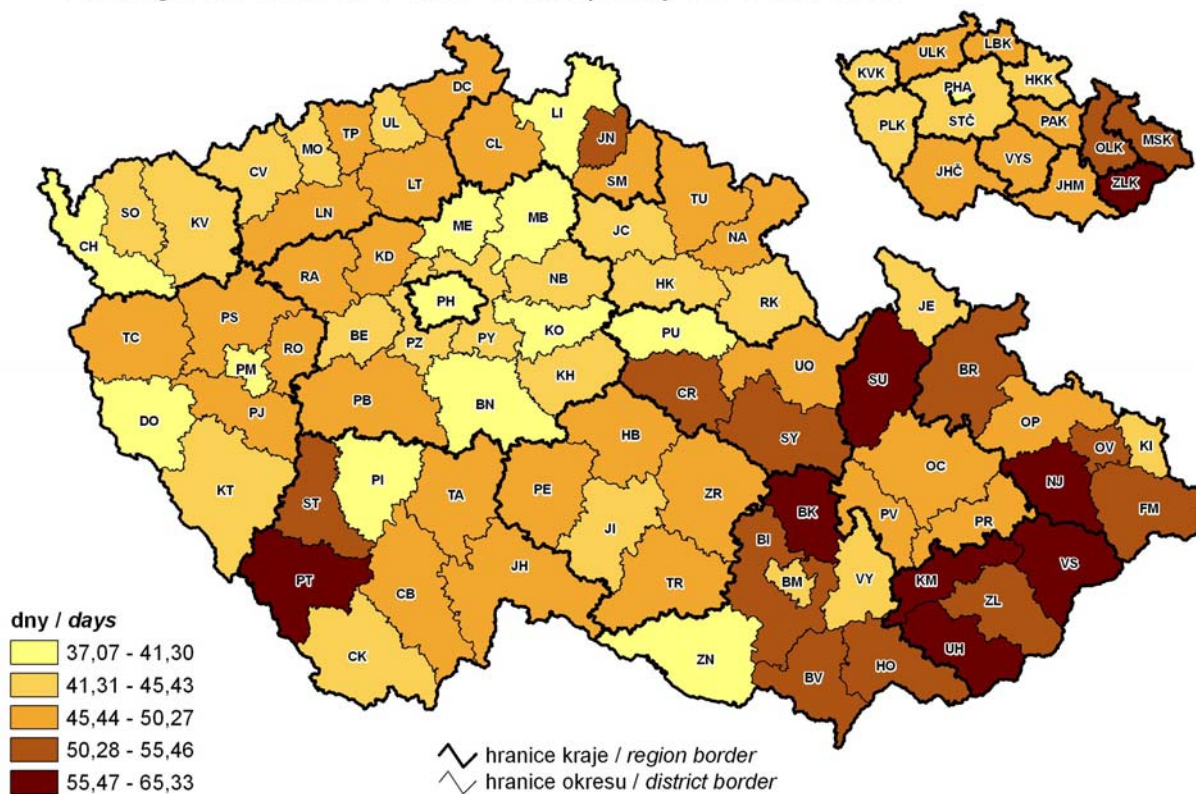


16. Lůžka v nemocnicích na 10 000 obyvatel v roce 2009

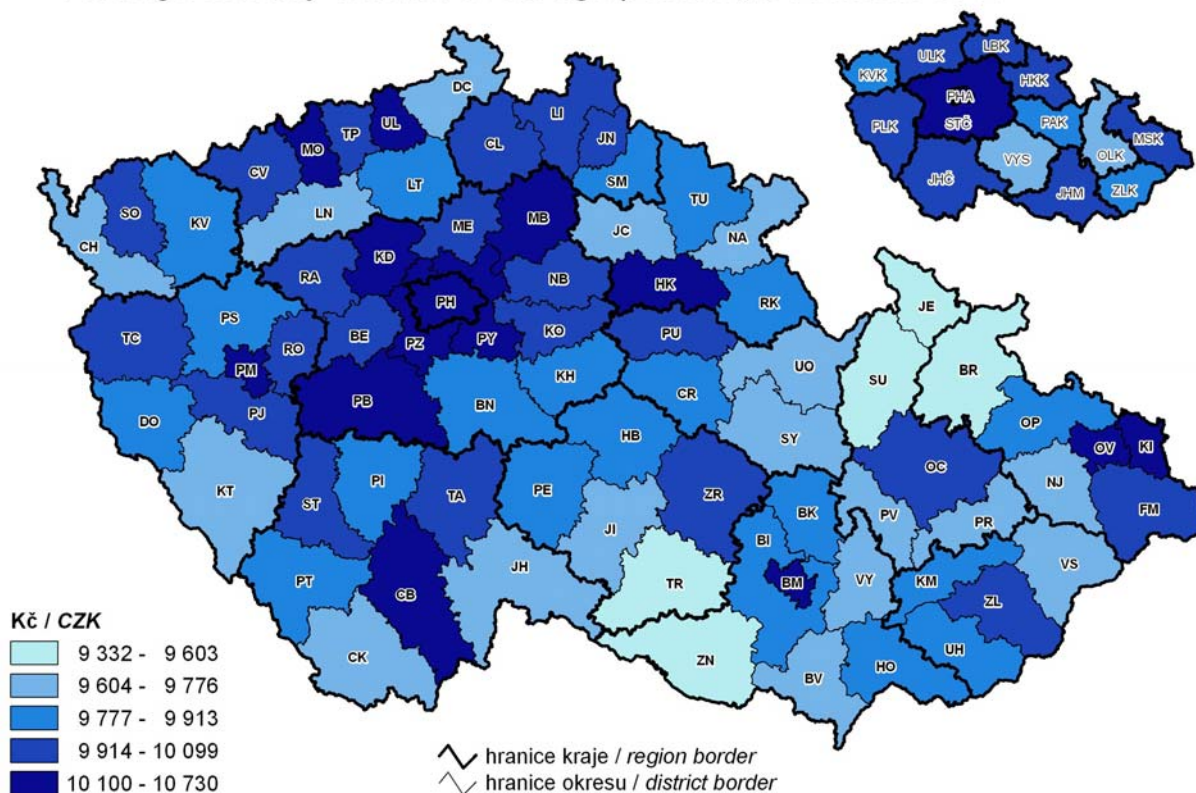
Beds in hospitals per 10 000 population, 2009



17. Průměrná délka trvání 1 případu pracovní neschopnosti v roce 2009
Average duration of 1 case of incapacity for work, 2009

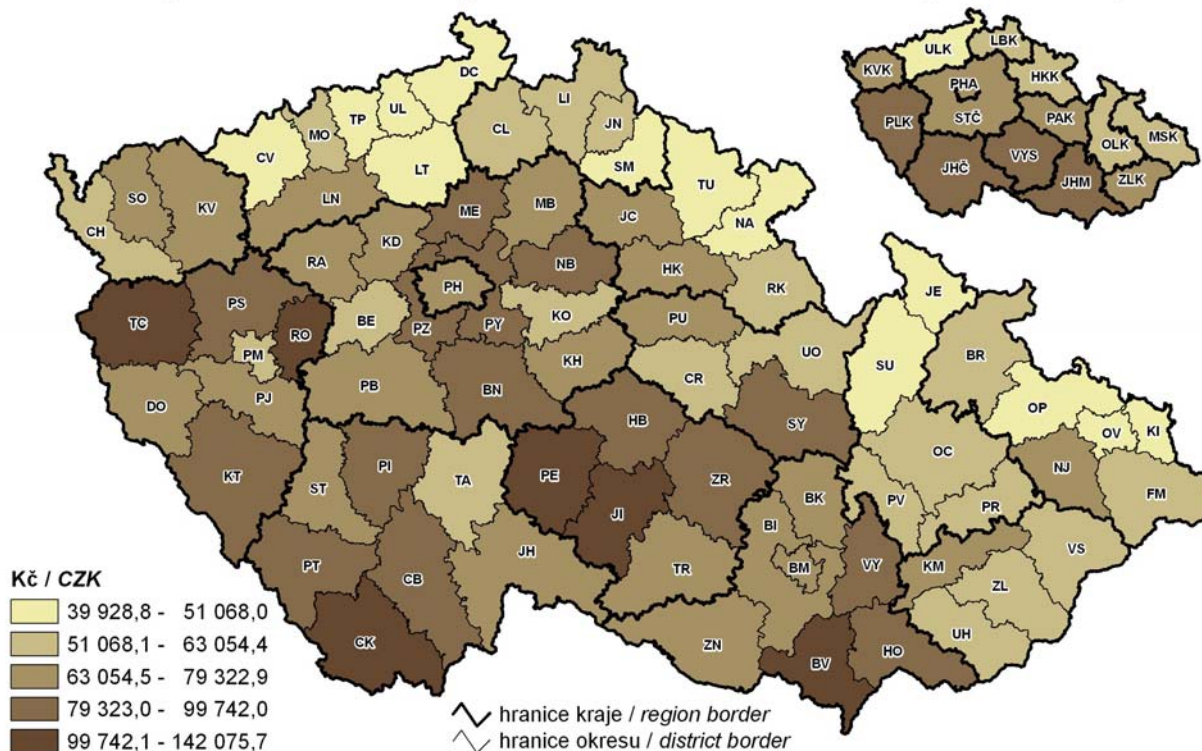


18. Průměrná měsíční výše starobního důchodu v prosinci 2009
Average monthly amount of old-age pension, December 2009



19. Průměrná výše škod vzniklých při dopravních nehodách na 1 nehodu v roce 2009

Average amount of damage incurred in traffic accidents per accident, 2009



20. Volební účast a podíl vybraných stran na celkovém počtu získaných hlasů ve volbách do Poslanecké sněmovny Parlamentu ČR 28. – 29. 5. 2010

Turnout and share of selected parties in the total number of votes won in election to the Chamber of Deputies of the Parliament of the Czech Republic held on 28–29 May 2010

