

SOUBORNÉ INFORMACE

Ročník 2010

Informace o regionech, městech a obcích

Karlovy Vary, 3. ledna 2011

Kód publikace: w-41130210

Pořadové číslo v roce: 3

STATISTICKÝ BULLETIN

KARLOVARSKÝ KRAJ

za 1. – 3. čtvrtletí 2010

Elektronická publikace

Zpracoval: ČSÚ, oddělení regionálních analýz a informačních služeb Karlovy Vary
Vedoucí oddělení: Ing. Jaroslava Šenitková
Informační služby: tel.: 353 114 511, e-mail: infoserviskv@czso.cz
Kontaktní zaměstnanec: Ing. M. Soukupová, e-mail: martina.soukupova@czso.cz, tel. 353 114 525

Český statistický úřad Karlovy Vary

2010

Zajímají Vás nejnovější údaje o inflaci, HDP, obyvatelstvu, průměrných mzdách a mnohé další?
Dozvíte se je na informační lince ČSÚ:

274 052 900

nebo je můžete najít na internetových stránkách ČSÚ:

[WWW.CZSO.CZ](http://www.czso.cz)

Zajímají Vás údaje o Karlovarském kraji? Navštivte přímo internetové stránky ČSÚ Karlovy Vary na adrese:

www.kvary.czso.cz

OBSAH

METODICKÉ VYSVĚTLIVKY.....	5
SOCIÁLNÍ A EKONOMICKÝ VÝVOJ KARLOVARSKÉHO KRAJE	
A. Vybrané ukazatele vývoje hospodářství kraje.....	11
B. Mezikrajové srovnání ve vybraných ukazatelích.....	12
C. Meziokresní srovnání ve vybraných ukazatelích.....	14
D. Obyvatelstvo.....	15
E. Zaměstnanost a mzdy.....	21
F. Výběrové šetření pracovních sil.....	22
G. Nezaměstnanost.....	26
H. Organizační statistika.....	30
I. Vydaná stavební povolení.....	35
J. Bytová výstavba.....	37
K. Zemědělství.....	39
L. Průmysl.....	41
M. Stavebnictví.....	42
N. Cestovní ruch.....	43
O. Ceny.....	45
P. Vybrané ukazatele vývoje hospodářství ČR.....	49
DOPLŇUJÍCÍ INFORMACE	
Q. Pracovní neschopnost pro nemoc a úraz v Karlovarském kraji v 1. pololetí 2010.....	55
R. Životní podmínky 2009.....	58
S. Produkce průmyslových a komunálních odpadů podle krajů v roce 2009.....	60
NABÍDKA PUBLIKACÍ ČSÚ PRAHA.....	61
NABÍDKA PUBLIKACÍ ČSÚ KARLOVY VARY.....	68
ADRESÁŘ PRACOVÍŠŤ INFORMAČNÍCH SLUŽEB.....	69

ZNAČKY V TABULKÁCH

- jev se nevyskytoval
- 0 nenulový údaj, jehož velikost je menší než polovina jednotky v tabulce
- x číselný údaj není logicky možný
- . údaj není k dispozici nebo je nespolehlivý
- i.d. údaj nelze zveřejnit (individuální údaj)

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

METODICKÉ VYSVĚTLIVKY

OBYVATELSTVO

Základem pro údaje o **počtu a struktuře obyvatelstva** jsou výsledky **sčítání lidu, domů a bytů**, která jsou uskutečňována zhruba v desetiletých intervalech. Na tyto výsledky pak průběžně navazují **bilance demografických událostí**, vycházející ze statistických hlášení o sňatcích, narozeních, úmrtích (příčiny smrti jsou stanoveny podle Mezinárodní statistické klasifikace nemocí a přidružených zdravotních problémů - 10. revize) a rozvodech. V údajích o demografických událostech jsou obsaženy i sňatky, narození a úmrtí občanů s trvalým bydlištěm na území ČR, které nastaly v cizině. Zdrojem dat o stěhování za občany ČR i cizince je Informační systém evidence obyvatel. Údaje jsou zveřejňovány čtvrtletně v členění do krajů a okresů, (v Praze také do správních obvodů a městských částí), jednou ročně pak i do jednotlivých obcí.

Celkový počet obyvatel zahrnuje všechny osoby, které mají na sledovaném území trvalé bydliště, a to bez ohledu na státní občanství. Od roku 2001 (v návaznosti na sčítání lidu, domů a bytů 2001) údaje zahrnují také cizince s vízy nad 90 dnů (podle zákona č. 326/1999 Sb., o pobytu cizinců) a cizince s přiznaným azylem (podle zákona č. 325/1999 Sb., o azylu). Od 1. 5. 2004, v návaznosti na tzv. Euronovelu zákona č. 326/1999 Sb., o pobytu cizinců, se údaje týkají občanů zemí EU s přechodným pobytem na území ČR a občanů třetích zemí s dlouhodobým pobytem.

Údaje pro intenzitní ukazatele hrubých relativních měr demografických událostí jsou vztaženy na 1 000 obyvatel středního stavu. Obecně vyjadřuje střední stav obyvatelstva počet obyvatel daného území bilancovaný k okamžiku, který byl zvolen za střed sledovaného období. Za střední stav obyvatelstva v kalendářním roce je tedy považován počet obyvatel k 1. 7. sledovaného roku. Střední stav obyvatel za jiná období se zjišťuje jako aritmetický průměr středních stavů příslušných měsíců.

Kojenecká úmrtnost udává počet zemřelých kojenců (do 1 roku věku) připadající na 1 000 živě narozených dětí v příslušném období. Novorozenecká úmrtnost udává počet zemřelých novorozenců (do 28 dnů) připadající na 1 000 živě narozených dětí v příslušném období. Publikované hrubé míry jednotlivých demografických procesů (porodnost, úmrtnost a pod.) jsou ovlivněny mimo jiné i věkovou strukturou obyvatelstva příslušného území.

ZAMĚSTNANOST A MZDY

Od roku 2009 došlo ve statistice práce a mezd ke změnám v metodice zjišťování a prezentaci výsledků. **Nově jsou výsledky publikovány za celou populaci podniků se zvýšeným důrazem na průměrné mzdy zaměstnanců přepočtené na plně zaměstnané**, které zohledňují délku pracovního úvazku.

Územní třídění je provedeno **podle sídla vykazujícího ekonomického subjektu** (tedy včetně provozoven dislokovaných na jiném území - tzv. podniková metoda).

Průměrný evidenční počet zaměstnanců přepočtený vyjadřuje přepočtený počet na plně zaměstnané (s plnou pracovní dobou). Do evidenčního počtu zaměstnanců se zahrnují všichni stálí i dočasní zaměstnanci, kteří jsou ke zpravodajské jednotce v pracovním, služebním nebo členském poměru (kde součástí členství je pracovní vztah). Nezahrnují se např. ženy na mateřské dovolené, osoby na rodičovské dovolené (nepracují-li současně v pracovním poměru), učni, osoby pracující pro firmu na základě dohod o pracích konaných mimo pracovní poměr, osoby vykonávající veřejné funkce (např. poslanci, senátoři, uvolnění členové zastupitelstev všech stupňů, soudci aj.).

Průměrná hrubá měsíční mzda představuje podíl mezd bez ostatních osobních nákladů připadající na jednoho zaměstnance evidenčního počtu za měsíc. Do mezd se zahrnují základní mzdy a platy, příplatky a doplatky ke mzdě nebo platu, prémie a odměny, náhrady mezd a platů, odměny za pracovní pohotovost a jiné složky mzdy nebo platu, které byly v daném období zaměstnancům zúčtovány k výplatě. Nezahrnují se náhrady mzdy nebo platu po dobu prvních 14 kalendářních dnů trvání dočasné pracovní neschopnosti (karantény) placené zaměstnavatelem.

Jedná se o hrubé mzdy, tj. před snížením o pojistné na všeobecné zdravotní pojištění a sociální zabezpečení, zálohové splátky daně z příjmů fyzických osob a další zákonné nebo se zaměstnancem dohodnuté srážky.

Podrobnější informace jsou k dispozici na http://www.czso.cz/csu/redakce.nsf/i/pmz_m

METODICKÉ VYSVĚTLIVKY

VÝBĚROVÉ ŠETŘENÍ PRACOVNÍCH SIL

Výběrové šetření pracovních sil je prováděno v náhodně vybraných bytech (0,6 % všech trvale obydlených bytů). Zjištěné údaje jsou převáženy četností jednotlivých věkových skupin mužů a žen.

Do počtu **zaměstnaných** jsou zahrnuty všechny osoby patnáctileté a starší, které během referenčního týdne příslušely mezi zaměstnance, členy produkčních družstev, pracující na vlastní účet, zaměstnavatele či pomáhající rodinné příslušníky.

Za **nezaměstnané** se považují všechny osoby patnáctileté a starší, které ve sledovaném období byly bez práce, aktivně ji hledaly a byly připraveny k nástupu do zaměstnání nejpozději do 14 dnů. Za nezaměstnané jsou považováni i ti, kteří již práci našli, ale nástup je stanoven nejpozději do tří měsíců.

Míra ekonomické aktivity vyjadřuje podíl počtu zaměstnaných a nezaměstnaných (pracovní síly) na počtu všech osob starších patnácti let - udává se v %.

Obecná míra nezaměstnanosti vyjadřuje podíl počtu nezaměstnaných osob na celkové pracovní síle (součet všech zaměstnaných a nezaměstnaných) - udává se v %.

Pro všechny charakteristiky výběrového šetření je možné konstruovat **95% interval spolehlivosti**, tedy interval, v němž s 95% pravděpodobností leží skutečná hodnota odhadované charakteristiky. Velikost intervalu spolehlivosti pro odhad základních charakteristik je zřejmá z následující tabulky.

Intervaly spolehlivosti (95%) pro odhad počtu zaměstnaných v NH, nezaměstnaných a měr nezaměstnanosti (3. čtvrtletí 2010)

	Zaměstnaní (tis. osob)			Nezaměstnaní (tis. osob)			Míra nezaměstnanosti (%)	
	odhad	95% interval spolehlivosti		odhad	95% interval spolehlivosti		odhad	95% interval spolehlivosti -/+ (proc. body)
		abs. -/+	rel. -/+ (%)		abs. -/+	rel. -/+ (%)		
Česká republika	4 911,5	39,0	0,8	374,7	15,7	4,2	7,1	0,3
v tom kraje:								
Hl. m. Praha	655,8	18,0	2,7	25,0	5,5	21,9	3,7	0,8
Středočeský	609,8	12,9	2,1	30,3	4,3	14,3	4,7	0,7
Jihočeský	305,4	8,5	2,8	15,3	2,8	18,4	4,8	0,9
Plzeňský	275,6	8,0	2,9	16,6	2,9	17,7	5,7	1,0
Karlovarský	142,7	5,2	3,6	18,6	2,7	14,5	11,5	1,7
Ústecký	361,9	12,5	3,5	45,2	6,1	13,6	11,1	1,5
Liberecký	202,8	7,5	3,7	14,6	2,9	20,0	6,7	1,3
Královéhradecký	255,9	9,2	3,6	18,1	3,6	19,7	6,6	1,3
Pardubický	236,5	7,9	3,3	16,5	3,0	18,2	6,5	1,2
Vysočina	241,0	7,7	3,2	16,7	3,0	17,7	6,5	1,1
Jihomoravský	535,7	13,1	2,5	44,0	5,4	12,4	7,6	0,9
Olomoucký	277,5	10,2	3,7	28,7	4,5	15,8	9,4	1,5
Zlínský	265,0	9,0	3,4	25,5	3,9	15,4	8,8	1,4
Moravskoslezský	545,9	13,8	2,5	59,6	6,4	10,7	9,9	1,1

METODICKÉ VYSVĚTLIVKY

NEZAMĚŠTNANOST (PODLE ÚDAJŮ MPSV)

Údaje o **nezaměstnanosti** jsou převzaty z informačního systému Ministerstva práce a sociálních věcí (podle evidence úřadů práce). Neumístění uchazeči o práci jsou občané trvale bydlící na příslušném území, kteří nejsou v pracovním nebo obdobném vztahu k zaměstnavateli, ani nevykonávají samostatnou výdělečnou činnost a požádali úřad práce o zprostředkování vhodného zaměstnání.

Míra registrované nezaměstnanosti se vypočte jako podíl vyjádřený v procentech, kde v čitateli je počet dosažitelných, neumístěných uchazečů o zaměstnání, občanů ČR a občanů EU (EHP), vedených úřady práce podle bydliště uchazeče ke konci sledovaného měsíce. Jedná se o evidované nezaměstnané, kteří nemají žádnou objektivní překážku pro přijetí do zaměstnání a při nabídce vhodného pracovního místa mohou do něj bezprostředně nastoupit (nejsou ve vazbě, ve výkonu trestu, nepobírají peněžitou pomoc v mateřství, hmotné zabezpečení po dobu mateřské dovolené, nejsou v pracovní neschopnosti, nejsou zařazeni do rekvalifikačních kurzů a nevykonávají krátkodobé zaměstnání). Jmenovatel tvoří pracovní sílu, tj. počet zaměstnaných v národním hospodářství s jediným nebo hlavním zaměstnáním podle výsledků výběrového šetření pracovních sil (VŠPS - klouzavý průměr posledních čtyř čtvrtletí) + počet pracujících cizinců ze třetích zemí s platným povolením k zaměstnávání, zaměstnaných občanů EU registrovaných ÚP (klouzavý průměr posledních 12-ti měsíců) a cizinců s platným živnostenským oprávněním (klouzavý průměr za poslední 2 pololetí) + přesná evidence registrovaných – dosažitelných, neumístěných uchazečů o zaměstnání, občanů ČR a občanů EU (EHP), vedená úřady práce podle bydliště uchazeče.

ORGANIZAČNÍ STATISTIKA

Datovým 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 (které jsou účetní jednotkou) a **fyzické osoby**, které mají postavení podnikatele. RES je průběžně aktualizován daty z obchodního rejstříku, živnostenských úřadů, z administrativních zdrojů a ze statistických zjišťování. Registr se využívá zejména ve státní statistické službě ke stanovení okruhu zpravodajských jednotek pro jednotlivá statistická zjišťování.

Obchodní společnosti zahrnují veřejné obchodní společnosti, společnosti s ručením omezeným, komanditní společnosti, akciové společnosti, Evropská hospodářská zájmová sdružení a Evropské společnosti. **Družstva** zahrnují i družstevní podniky. **Fyzické osoby** zahrnují soukromé podnikatele podnikající dle živnostenského zákona, fyzické osoby provozující jinou podnikatelskou činnost podle zvláštních předpisů, zemědělské podnikatele – fyzické osoby a samostatně hospodařící rolníky zapsané v obchodním rejstříku. V roce 2009 byla ukončena evidence právní formy 103 samostatně hospodařící rolníci (cca 65 tis. subjektů v ČR).

Členění RES **podle převažující činnosti** odpovídá sekcím a oddílům klasifikace ekonomických činností CZ - NACE. Členění podle zařazení subjektů do institucionálních sektorů (pouze roční data) vychází z Číselníku institucionálních sektorů a subsektorů.

STAVEBNÍ OHLÁŠENÍ A POVOLENÍ

Údaje o **podaných stavebních ohlášeních a vydaných stavebních povoleních** (SOP) jsou zpracovány na základě výkazů předkládaných jednotlivými stavebními úřady, odbory dopravy a životního prostředí krajských úřadů, pověřených obecních úřadů a újezdními úřady. Stavební ohlášení a stavební povolení odpovídají zákonu č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon) se stanovením závazných podmínek pro provedení a užívání stavby. **Orientační hodnota staveb** zahrnuje celkové náklady včetně technologie (v běžných cenách) vynaložené na přípravu, realizaci a uvedení stavby do provozu.

Nová výstavba představuje zcela novou konstrukci, nové stavební dílo. Změnami dokončených staveb se rozumí nástavby, jimiž se stavby zvyšují, přístavby, jimiž se stavby půdorysně rozšiřují a které jsou vzájemně provozně propojeny s dosavadní stavbou, dále vestavby, tj. stavební úpravy, při nichž se zachovává vnější půdorysné i výškové ohraničení stavby.

METODICKÉ VYSVĚTLIVKY

Ochranou životního prostředí se rozumí stavební akce k ochraně čistoty vod, ovzduší a klimatu, k ekologické likvidaci nebo využití odpadů, k ochraně přírody a krajiny, na rekultivaci půdy a k omezení působení fyzikálních faktorů na životní prostředí.

Údaje **o zrušených bytech** vycházejí z údajů o změnách v užívání staveb (§ 126 stavebního zákona) a odstraňování staveb (§ 128 stavebního zákona).

BYTOVÁ VÝSTAVBA

Údaje **o bytové výstavbě** jsou zpracovány z měsíčního statistického výkaznictví, ke kterému mají výkaznickou povinnost stavební úřady. Zahrnují celou bytovou výstavbu na území (včetně nástaveb, vestaveb a přístaveb), kterou vznikají nové byty. Nejsou zahrnuty byty vzniklé změnou účelu užívání bez stavebních úprav. Údaje jsou zpracovány územní metodou a relevantní k území krajů i okresů.

Stavby pro bydlení jsou bytové budovy, u nichž převažuje funkce bydlení, rodinné domy a nástavby, vestavby a přístavby k nim. Bytem se rozumí místnost nebo soubor místností, které jsou podle rozhodnutí stavebního úřadu určeny k bydlení a mohou svému účelu sloužit jako samostatné bytové jednotky. **Byty zahájené** (ohlášené i povolené) jsou takové, na které bylo ve sledovaném období podáno stavební ohlášení o provedení jednoduchých staveb podle §104 odst. 2, písmeno a) až d) nebo vydáno stavební povolení podle §115 se závaznými podmínkami pro provedení a užívání stavby ve smyslu stavebního zákona. **Byty dokončené** jsou byty v dokončených budovách, které vyžadovaly stavební ohlášení nebo povolení anebo byla stavba prováděna na podkladě veřejnoprávní smlouvy (§116) nebo certifikátu vydaného autorizovaným inspektorem (§117) a lze je užívat na základě oznámení stavebnímu úřadu (§120) nebo kolaudačního souhlasu (§122).

ZEMĚDĚLSTVÍ

Statistické zjišťování **o výrobě masa** je prováděno měsíčně výkazem, který předkládají všichni provozovatelé jatek, vč. ekonomických subjektů porážejících jatečná zvířata z vlastního výkrmu. Soubor zpravodajských jednotek je tvořen na základě seznamu provozních jatek, sanitních jatek a porážkových míst podle evidence Státní veterinární správy. Porážky zahrnují všechna jatečná zvířata bez ohledu na to, zda jsou tuzemského původu nebo byla dovezena ze zahraničí. Nutné porážky jsou započítány do jatečné hmotnosti v případě, že maso je použito pro lidskou spotřebu. Výroba masa celkem zahrnuje výrobu hovězího, telecího, vepřového, skopového (včetně kozího) a koňského masa.

Kapitolu doplňuje tabulka s nejaktuálnější zjištěnými daty **z rostlinné výroby (s výjimkou 1. čtvrtletí)**. **Podrobné metodické vysvětlivky k těmto tabulkám jsou uvedeny v příslušných speciálních publikacích ČSÚ.**

PRŮMYSL

Údaje jsou publikovány za podnikatelské subjekty s převažující průmyslovou činností **se 100 a více zaměstnanci** a zjišťovány podnikovou metodou, tedy za **podniky se sídlem na příslušném území**, včetně jejich závodů a provozoven v jiných krajích. Vzhledem k nižší relevantnosti k příslušnému území nejsou údaje již dále členěny do okresů. V kategorii 100 a více zaměstnanců je zjišťování úplné.

Tržby za prodej vlastních výrobků a služeb se oceňují v základních běžných cenách, které fakturuje výrobce kupujícímu a jsou vedeny na účtech 601 a 602. Nezahrnují daň na výrobu a výrobky (DPH, spotřební daň, clo). Tržby z průmyslové činnosti zahrnují tržby (příjmy) za prodej vlastních průmyslových výrobků a služeb průmyslové povahy, prodaných externím odběratelům.

Průměrný počet zaměstnanců za měsíc se počítá jako součet počtu fyzických osob v jednotlivých dnech sledovaného měsíce (včetně dnů pracovního klidu a pracovního volna), který se dělí počtem všech kalendářních dnů měsíce.

Průměrná hrubá měsíční mzda představuje podíl mezd bez ostatních osobních nákladů připadající na jednoho zaměstnance evidenčního počtu za měsíc. Do mezd se zahrnují základní mzdy a platy, příplatky a doplatky ke mzdě nebo platu, prémie a odměny, náhrady mezd a platů, odměny za pracovní pohotovost a jiné složky mzdy nebo platu, které byly v daném období zaměstnancům zúčtovány k výplatě. Nezahrnují se

METODICKÉ VYSVĚTLIVKY

náhrady mzdy nebo platu po dobu prvních 14 kalendářních dnů trvání dočasné pracovní neschopnosti (karantény) placené zaměstnavatelem.

Jedná se o hrubé mzdy, tj. před snížením o pojistné na všeobecné zdravotní pojištění a sociální zabezpečení, zálohové splátky daně z příjmů fyzických osob a další zákonné nebo se zaměstnancem dohodnuté srážky.

STAVEBNICTVÍ

Údaje jsou publikovány za podnikatelské subjekty s převažující stavební činností **s 50 a více zaměstnanci**. Subjekty jsou územně zařazeny podle **kraje sídla podniku**.

Stavebními pracemi se rozumí provádění specializovaných i nesespecializovaných stavebních činností. Patří sem práce na novostavbách, opravách, provádění nástaveb a přestaveb budov i inženýrských děl, výstavba prefabrikovaných objektů na staveništi a staveb dočasného charakteru. Zahrnují se sem i montážní práce stavebních konstrukcí a hodnota zabudovaného materiálu a konstrukcí. Do stavebních prací se nezahrnují developerské činnosti.

Základní stavební výroba (ZSV), tj. stavební práce provedené vlastními pracovníky představují objem veškerých stavebních prací, které organizace provedla pracovníky zahrnutými do jejího evidenčního počtu (vč. produktivní práce učňů). Patří sem i objem veškerých stavebních prací na vlastním hmotném majetku.

Pozemní stavitelství zahrnuje veškeré stavební práce provedené na pozemních stavbách v tuzemsku, tj. výstavbu bytových a nebytových budov a specializované stavební činnosti.

Inženýrské stavitelství zahrnuje veškeré práce provedené na inženýrských stavbách (výstavba silnic a železnic, výstavba inženýrských sítí a ostatních staveb jako např. vodních děl).

Průměrný evidenční počet zaměstnanců ve fyzických osobách zahrnuje všechny stálé a dočasné zaměstnance, kteří jsou v pracovním poměru sledovaných podniků. Mzdy jsou uváděny v hrubých částkách.

CESTOVNÍ RUCH

Údaje o kapacitách hromadných ubytovacích zařízení a jejich návštěvnosti vycházejí z pravidelného měsíčního a čtvrtletního šetření.

Hromadná ubytovací zařízení jsou zařízení, která pravidelně (nebo nepravidelně) poskytují přechodné ubytování hostům. Mezi hromadná ubytovací zařízení patří hotely, penziony, turistické ubytovny, chatové osady, kempy a ostatní ubytovací zařízení (např. léčebné lázně, rekreační zařízení podniků, školící střediska).

Hotel je ubytovací zařízení s nejméně 10 pokoji pro hosty s různým rozsahem poskytovaných služeb (podle třídy). Penzion je ubytovací zařízení s nejméně 5 pokoji, nebo 10 lůžky pro hosty s omezenějším rozsahem a nižší úrovní poskytovaných služeb. Kemp je ubytovací zařízení pro přechodné ubytování ve vlastním zařízení hostů, případně i v ubytovacích objektech provozovatele. Chatová osada je ubytovací zařízení pro přechodné ubytování hostů výhradně v ubytovacích objektech provozovatele.

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).

Výběrové šetření cestovního ruchu (VŠCR) je zdrojem údajů o výjezdovém a domácím cestovním ruchu našich rezidentů. Údaje o výjezdovém a domácím cestovním ruchu se zjišťují u všech členů domácnosti, kteří jsou dotazováni na cesty, jež uskutečnili ve sledovaném měsíci za účelem trávení volného času. Delší cestou se rozumí cesta za účelem trávení volného času a rekreace, při které osoba alespoň 4x za sebou přenocovala mimo své obvyklé prostředí, v případě kratší cesty osoba přenocovala mimo své obvyklé prostředí alespoň 1x a nejvíce 3x.

METODICKÉ VYSVĚTLIVKY

CENY

Spotřebitelské ceny jsou průměrné ceny vybraných druhů zboží a služeb (cenových reprezentantů) za kraje v posledním měsíci sledovaného čtvrtletí. Jejich uspořádání v legendě vychází ze struktury spotřebního koše platného od roku 2007.

Ceny zemědělských výrobků jsou zjišťovány v síti vybraných zemědělských výrobců. Jsou to převážně nominální ceny vybraných zemědělských výrobků podle hlavních (specifikovaných) jakostí. Průměrné měsíční ceny jsou prostým aritmetickým průměrem z cen jednotlivých významných kontraktů, které byly realizovány v období kolem středu sledovaného měsíce.

Ceny surového dříví jsou průměrné realizační smluvní ceny (bez vlastní spotřeby) zjištěné v jednotlivých čtvrtletích ze státního statistického zjišťování. Sledují se ceny surového dříví podle šesti jakostních tříd. Jsou uváděny ceny vybraných výrobků (sortimentů) surového jehličnatého dříví a vykázané ceny jsou za dodávky surového dříví pro tuzemsko. Ceny podle krajů jsou zjišťovány pouze u vlastníků lesa. Ceny jsou počítány prostým aritmetickým průměrem z cen jednotlivých obchodních případů, realizovaných za celé období sledovaného čtvrtletí.

Index spotřebitelských cen je počítán na základě zjištěných cen zboží a služeb za vybrané zpravodajské jednotky pomocí Laspeyresova vzorce. Vývoj spotřebitelských cen (životních nákladů) se sleduje na spotřebních koších souboru vybraných druhů zboží a služeb placených obyvatelstvem. Indexy spotřebitelských cen jsou uvedeny v rozsahu 12 oddílů klasifikace konečné spotřeby domácností CZ-COICOP (*Classification of individual Consumption by Purpose*). Od ledna 2010 jsou indexy spotřebitelských cen počítány na aktualizovaných vahách. Váhy vycházejí z výdajů domácností roku 2008. Podíly cenových reprezentantů v jednotlivých skupinách odpovídají struktuře výdajů domácností ze statistiky rodinných účtů v roce 2005. Od roku 2010 došlo dále u cenových indexů ke změně ceny základního období z prosince 2005 na prosinec 2009.

Indexy cen výrobců jsou počítány na základě cen za výběrové soubory reprezentantů a vybrané zpravodajské jednotky agregací jednoduchých indexů cen reprezentantů do úhrnů pomocí výpočetního vzorce typu Laspeyres. Pro výpočet se používají stálé váhy z roku 2005. V rámci komplexní revize, která probíhala za jednotlivé cenové okruhy v průběhu roku 2006, byly revidovány váhové systémy, výběry reprezentantů a zpravodajských jednotek (respondentů).

Průměrné ceny vybraných výrobků průmyslových výrobců jsou sledovány ve státním statistickém výkaze ve vybraných podnicích za vybrané výrobky potravinářského průmyslu. V průběhu roku 2004 byla provedena aktualizace souboru výrobků a výrobců a zavedení výpočtu váženého aritmetického průměru. Aktualizace váhového schématu je prováděna na podkladě tržeb v tuzemsku vždy v lednu. Od ledna 2009 se přešlo na sledování podle klasifikace CZ-CPA, která nahradila dřívější SKP.

ŽIVOTNÍ PODMÍNKY

Český statistický úřad provedl během února až května 2009 další výběrové šetření o příjmech a životních podmínkách domácností pod názvem „**Životní podmínky 2009**“ (EU SILC). Výběrový plán byl založen na náhodném dvoustupňovém výběru pro každý kraj nezávisle tak, aby celkový počet vybraných bytů byl úměrný velikosti jednotlivých krajů. Do šetření byly zahrnuty všechny osoby, které v době šetření měly ve vybraném bytě obvyklé bydliště a to včetně osob dočasně nepřítomných. Nebyly zahrnuty osoby dlouhodobě nepřítomné bez existenční vazby na vybranou domácnost a osoby dočasně přítomné v době šetření. Toto se vztahovalo i na cizí státní příslušníky a podnájemníky. Příjmy osob a domácností se zjišťovaly za celý rok 2008, ostatní údaje podle stavu v době šetření v roce 2009.

Hospodařící domácnost tvoří jedinec nebo skupina osob, které spolu trvale žijí a společně uhrazují náklady na své potřeby.

Čistý peněžní příjem domácnosti byl získán z hrubého peněžního příjmu odečtením příslušných částek pro zdravotní a sociální pojištění a daň z příjmů.

Životní minimum domácnosti bylo vypočteno pro každou samostatně hospodařící domácnost zvlášť na základě jejího složení, věku dětí a zákonných částek životního minima platných pro rok 2008.

Při interpretaci a analýze výsledků šetření je třeba mít neustále na paměti, že jsou zatíženy určitou chybou (výběrovou i nevýběrovou). Více informací, metodiku a tabulky s odhadem 95% intervalu spolehlivosti můžete najít ve zdrojové publikaci „**e-3012-10 Příjmy a životní podmínky domácností v roce 2009**“ na internetových stránkách www.czso.cz.

VYBRANÉ UKAZATELE VÝVOJE HOSPODÁŘSTVÍ KRAJE

Tab. A.1 Vybrané ukazatele vývoje hospodářství v Karlovarském kraji v roce 2010

	Měřicí jednotka	3. čtvrtletí		Od počátku roku	
		absolutně	index 2010/2009	absolutně	index 2010/2009
OBYVATELSTVO					
Živě narození	osoby	969	103,4	2 510	97,4
Zemřelí	osoby	850	116,3	2 299	98,4
Přistěhovalí	osoby	906	108,6	2 239	90,5
Vystěhovalí	osoby	952	86,5	2 633	77,3
Počet obyvatel ¹⁾	osoby	x	x	307 453	99,9
ZAMĚSTNANOST A MZDY					
Míra ekonomické aktivity ²⁾	%	61,5	⁶⁾ 61,4	61,5	⁶⁾ 61,2
Zaměstnaní v hlavním zaměstnání podle VŠPS (tis. osob)	tis. osob	142,7	100,3	142,8	99,0
z toho: podnikatelé		21,4	109,7	20,2	98,1
Zaměstnanci celkem ³⁾ (přepočtené osoby v tis.)	osoby	80,6	100,2	80,3	98,5
Průměrná měsíční mzda ³⁾	Kč	19 950	103,6	19 554	104,0
NEZAMĚSTNANOST (podle MPSV)¹⁾					
Neumístění uchazeči o zaměstnání	osoby	x	x	17 773	97,9
z toho: ženy	osoby	x	x	8 588	96,8
Volná pracovní místa	místa	x	x	961	93,2
Míra registrované nezaměstnanosti	%	x	x	10,16	⁶⁾ 10,37
Uchazeči na 1 volné pracovní místo	osoby	x	x	18,5	⁶⁾ 17,6
ORGANIZAČNÍ STRUKTURA¹⁾					
Ekonomické subjekty celkem		x	x	82 243	100,8
z toho: fyzické osoby		x	x	60 603	100,1
obchodní společnosti		x	x	8 544	105,0
družstva		x	x	152	98,7
STAVEBNÍ POVOLENÍ					
Stavební ohlášení a povolení celkem	povolení	714	88,4	2 199	92,9
Orientační hodnota staveb	mil. Kč	1 639	63,9	5 031	73,1
BYTOVÁ VÝSTAVBA					
Dokončené byty	byty	108	98,2	483	142,5
Zahájené byty	byty	155	55,2	446	66,0
ZEMĚDĚLSTVÍ					
Výroba masa v jatečné hmotnosti	t	105	115,4	293	108,5
z toho: hovězí a telecí	t	93	117,7	250	109,6
vepřové	t	11	91,7	41	100,0
Prodej zemědělských výrobků					
z toho: obiloviny	t
brambory celkem	t
PRŮMYSL⁴⁾					
Tržby za prodej vlastních výrobků a služeb průmyslové povahy	mil. Kč	.	.	25 729,6	107,9
STAVEBNICTVÍ⁵⁾					
Základní stavební výroba	mil. Kč	552,6	92,0	1 710,6	121,3
z toho: pozemní stavitelství	mil. Kč	403,5	90,0	1 344,2	122,9
inženýrské stavitelství	mil. Kč	140,1	96,7	344,6	121,1
CESTOVNÍ RUCH					
Počet příjezdů hostů		223 966	106,0	525 794	102,1
z toho: nerezidenti		145 835	106,4	357 936	105,1

¹⁾ stav k poslednímu dni sledovaného období

²⁾ podíl počtu zaměstnaných a nezaměstnaných (pracovní síly) na počtu všech 15-tiletých a starších

³⁾ subjekty se sídlem na území kraje v podnikatelské i nepodnikatelské sféře

⁴⁾ podnikatelské subjekty s počtem zaměstnanců 100 a více se sídlem na území kraje

⁵⁾ podnikatelské subjekty s počtem zaměstnanců 50 a více se sídlem na území kraje

⁶⁾ stejné období minulého roku

MEZIKRAJOVÉ SROVNÁNÍ VE VYBRANÝCH UKAZATELÍCH

Tab. B.1 Mezikrajové srovnání vybraných ukazatelů za 1. - 3. čtvrtletí 2010

	ČR celkem	v tom kraj						
		Hl. m. Praha	Středo-český	Jihočeský	Plzeňský	Karlovarský	Ústecký	Liberecký
ZAKLADNÍ ÚDAJE (k 1.1.2010)								
Rozloha v km ²	78 865	496	11 015	10 057	7 561	3 314	5 335	3 163
Obce s rozšířenou působností	205	x	26	17	15	7	16	10
Obce	6 250	1	1 145	623	501	132	354	215
Části obcí	15 051	112	2 792	1 980	1 539	518	1 150	763
OBYVATELSTVO								
Živě narození	88 672	11 139	11 529	5 238	4 762	2 510	6 961	3 884
Zemřelí	78 365	8 942	9 178	4 722	4 239	2 299	6 597	3 095
Přistěhovalí	22 604	25 466	23 372	3 728	3 779	2 239	5 953	3 338
Vystěhovalí	13 039	22 372	12 007	3 596	4 185	2 633	6 381	3 337
Počet obyvatel ¹⁾	10 526 685	1 254 317	1 261 249	638 291	571 980	307 453	836 134	439 817
ZAMĚSTNANOST A MZDY								
Míra ekonomické aktivity ²⁾ (%)	58,4	62,2	59,5	57,8	59,0	61,5	57,4	57,7
Zaměstnaní v hlavním zaměstnání podle VŠPS (tis. osob)	4 873,9	655,2	599,7	298,9	272,4	142,8	361,9	200,2
z toho: podnikatelé	830,5	145,3	113,2	48,3	41,8	20,2	52,4	35,0
Zaměstnanci celkem ³⁾ (přepočtené osoby v tis.)	3 746	1 045	338	189	180	80	215	122
Průměrná měsíční mzda ³⁾ (Kč)	23 324	29 176	22 682	20 325	21 976	19 554	20 874	21 217
NEZAMĚSTNANOST (podle MPSV)¹⁾								
Neumístění uchazeči o zaměstnání	500 481	32 876	49 197	23 646	24 369	17 773	57 734	24 008
z toho: ženy	257 063	16 515	25 597	12 790	12 931	8 588	29 322	12 488
Volná pracovní místa	35 100	6 508	3 933	2 108	2 208	961	2 043	1 655
Míra registrované nezaměstnanosti (%)	8,5	4,0	7,0	6,7	7,3	10,2	12,9	10,0
Uchazeči na 1 volné pracovní místo	14,3	5,1	12,5	11,2	11,0	18,5	28,3	14,5
ORGANIZAČNÍ STRUKTURA¹⁾								
Ekonomické subjekty celkem	2 625 163	502 133	306 147	155 105	143 810	82 243	176 095	116 849
z toho: fyzické osoby	1 965 007	300 165	239 721	122 994	105 994	60 603	136 151	93 619
obchodní společnosti	343 832	134 476	28 449	13 925	13 509	8 544	16 790	10 255
družstva	15 727	6 172	1 044	695	488	152	498	425
STAVEBNÍ POVOLENÍ⁴⁾								
Stavební ohlášení a povolení celkem	79 272	6 274	14 583	6 108	5 478	2 199	4 965	3 111
Orientační hodnota staveb (mil. Kč)	305 918	24 626	37 551	17 462	20 384	5 031	21 911	8 335
BYTOVÁ VÝSTAVBA								
Dokončené byty	23 535	4 471	4 705	1 460	1 234	483	648	744
Zahájené byty	21 967	2 203	5 110	1 348	1 649	446	891	872
ZEMĚDĚLSTVÍ								
Výroba masa v jatečné hmotnosti (t)		zahrnuto						
z toho: hovězí a telecí	53 806	do Středo-	5 488	6 491	5 005	250	1 467	1 277
vepřové	204 136	česk.kraje	31 228	24 314	13 399	41	9 094	1 018
Skližeň zemědělských plodin (t)								
z toho: obiloviny celkem
brambory (bez raných a sadby)
PRŮMYSL⁵⁾								
Tržby za prodej vlastních výrobků a služeb průmyslové povahy (mil. Kč)	1 940 488,6	228 507,1	359 115,7	73 092,1	122 375,5	25 729,6	212 005,4	80 977,0
STAVEBNICTVÍ⁶⁾								
Základní stavební výroba (mil. Kč)	131 762	53 901	6 703	7 372	4 019	1 711	8 868	2 715
z toho: pozemní stavitelství	46 068	10 712	3 059	2 985	1 152	1 344	4 092	1 348
inženýrské stavitelství	79 972	40 237	3 528	4 357	2 844	345	4 717	1 295
CESTOVNÍ RUCH								
Počet příjezdů hostů	9 683 889	3 525 026	503 789	773 321	399 116	525 794	242 892	532 352
z toho: nerezidenti	4 889 525	3 075 228	115 633	240 387	126 414	357 936	76 014	123 050

¹⁾ stav k poslednímu dni sledovaného období

²⁾ podíl počtu zaměstnaných a nezaměstnaných (pracovní síly) na počtu všech 15-tiletých a starších

³⁾ subjekty se sídlem na území kraje v podnikatelské i nepodnikatelské sféře

⁴⁾ údaj za ČR včetně povolení územně nerozdělených

⁵⁾ podnikatelské subjekty s počtem zaměstnanců 100 a více se sídlem na území kraje

⁶⁾ podnikatelské subjekty s počtem zaměstnanců 50 a více se sídlem na území kraje

MEZIKRAJOVÉ SROVNÁNÍ VE VYBRANÝCH UKAZATELÍCH

Tab. B.1 Mezikrajové srovnání vybraných ukazatelů za 1. - 3. čtvrtletí 2010

dokončení

	v tom kraj						
	Králové- hradecký	Pardubický	Vysočina	Jiho- moravský	Olomoucký	Zlínský	Moravsko- slezský
ZAKLADNÍ ÚDAJE (k 1.1.2010)							
Rozloha v km ²	4 759	4 519	6 796	7 195	5 267	3 964	5 427
Obce s rozšířenou působností	15	15	15	21	13	13	22
Obce	448	451	704	673	399	305	299
Části obcí	1 074	991	1 402	902	767	438	623
OBYVATELSTVO							
Živě narození	4 579	4 318	4 046	9 955	5 261	4 624	9 866
Zemřelí	4 028	3 956	3 718	8 346	4 953	4 467	9 825
Přistěhovalí	4 044	3 387	2 540	7 178	3 045	2 400	3 477
Vystěhovalí	4 085	3 135	3 104	6 304	3 597	2 926	6 719
Počet obyvatel ¹⁾	554 912	516 943	514 756	1 154 191	641 797	590 673	1 244 172
ZAMĚSTNANOST A MZDY							
Míra ekonomické aktivity ²⁾ (%)	57,4	57,5	58,1	58,2	55,8	56,9	56,8
Zaměstnaní v hlavním zaměstnání podle VŠPS (tis. osob)	252,7	234,2	238,3	531,0	279,4	263,7	543,5
z toho: podnikatelé	45,6	37,2	35,3	94,1	45,7	43,2	73,2
Zaměstnanci celkem ³⁾ (přepočtené osoby v tis.)	161,4	149,6	146,5	392,4	170,3	178,9	377,4
Průměrná měsíční mzda ³⁾ (Kč)	20 370	20 024	20 441	21 489	20 158	20 008	21 329
NEZAMĚSTNANOST (podle MPSV)¹⁾							
Neumístění uchazeči o zaměstnání	20 961	22 829	24 046	60 612	36 104	30 180	76 146
z toho: ženy	10 982	11 850	12 806	30 613	18 846	15 256	38 479
Volná pracovní místa	1 755	2 442	1 091	3 900	1 421	1 400	3 675
Míra registrované nezaměstnanosti (%)	7,11	8,23	8,59	9,52	10,58	9,65	11,50
Uchazeči na 1 volné pracovní místo	11,9	9,3	22,0	15,5	25,4	21,6	20,7
ORGANIZAČNÍ STRUKTURA¹⁾							
Ekonomické subjekty celkem	131 837	111 598	103 222	281 544	135 844	134 064	244 672
z toho: fyzické osoby	105 611	88 832	82 862	211 362	111 009	109 237	196 847
obchodní společnosti	11 572	9 490	7 593	40 417	11 248	13 363	24 201
družstva	582	454	538	2 108	609	304	1 658
STAVEBNÍ POVOLENÍ⁴⁾							
Stavební ohlášení a povolení celkem	4 012	3 517	4 613	8 614	3 987	3 888	7 178
Orientační hodnota staveb (mil. Kč)	16 145	15 239	14 173	35 186	12 764	14 160	31 410
BYTOVÁ VÝSTAVBA							
Dokončené byty	1 211	961	1 257	2 816	1 152	808	1 585
Zahájené byty	1 010	965	957	2 739	915	981	1 881
ZEMĚDĚLSTVÍ							
Výroba masa v jatečné hmotnosti (t)							
z toho: hovězí a telecí	3 308	14 039	7 810	2 381	2 043	3 145	1 100
vepřové	14 479	9 503	31 658	29 800	16 632	5 628	17 341
Sklizeň zemědělských plodin (t)							
z toho: obiloviny celkem							
brambory (bez raných a sadby)							
PRŮMYSL⁵⁾							
Tržby za prodej vlastních výrobků a služeb průmyslové povahy (mil. Kč)	61 130,4	138 763,8	74 448,9	118 278,6	64 614,4	98 546,0	282 904,3
STAVEBNICTVÍ⁶⁾							
Základní stavební výroba (mil. Kč)	3 179,7	4 839,1	4 546,9	16 418,8	3 534,3	5 632,6	8 323,9
z toho: pozemní stavitelství	1 861,6	1 621,7	2 825,3	6 056,2	2 352,7	2 600,5	4 058,4
inženýrské stavitelství	1 254,8	2 824,9	1 498,3	9 305,8	1 174,3	2 757,7	3 834,0
CESTOVNÍ RUCH							
Počet příjezdů hostů	691 576	255 610	279 222	844 129	309 830	371 234	429 998
z toho: nerezidenti	185 288	35 858	37 313	308 468	74 594	49 982	83 360

¹⁾ stav k poslednímu dni sledovaného období

²⁾ podíl počtu zaměstnaných a nezaměstnaných (pracovní síly) na počtu všech 15-tiletých a starších

³⁾ subjekty se sídlem na území kraje v podnikatelské i nepodnikatelské sféře

⁴⁾ údaj za ČR včetně povolení územně nerozdělených

⁵⁾ podnikatelské subjekty s počtem zaměstnanců 100 a více se sídlem na území kraje

⁶⁾ podnikatelské subjekty s počtem zaměstnanců 50 a více se sídlem na území kraje

MEZIOKRESNÍ SROVNÁNÍ VE VYBRANÝCH UKAZATELÍCH

Tab. C.1 Meziokresní srovnání vybraných ukazatelů v Karlovarském kraji v 1. - 3. čtvrtletí 2010

	Kraj celkem	v tom okresy		
		Cheb	Karlovy Vary	Sokolov
ZÁKLADNÍ ÚDAJE (k 1. 1. 2010)				
Rozloha v km ²	3 314	1 046	1 515	754
Počet obcí	132	40	54	38
Počet částí obcí	518	183	232	103
OBYVATELSTVO				
Živě narození	2 510	790	936	784
Zemřelí	2 299	697	926	676
Přistěhovalí	2 239	1 064	1 364	852
Vystěhovalí	2 633	1 129	1 499	1 046
Počet obyvatel ¹⁾	307 453	95 329	119 307	92 817
NEZAMĚŠTNANOST (podle MPSV) ¹⁾				
Neumístění uchazeči o zaměstnání	17 773	4 751	6 921	6 101
z toho ženy	8 588	2 272	3 305	3 011
Počet volných pracovních míst	961	278	359	324
Míra registrované nezaměstnanosti (%)	10,16	8,38	9,78	12,83
Počet uchazečů na 1 volné pracovní místo	18,5	17,1	19,3	18,8
ORGANIZAČNÍ STRUKTURA ¹⁾				
Ekonomické subjekty celkem	82 243	28 180	35 599	18 464
z toho:				
fyzické osoby	60 603	20 441	25 209	14 953
obchodní společnosti	8 544	2 366	4 905	1 273
družstva	152	58	76	18
STAVEBNÍ POVOLENÍ				
Stavební ohlášení a povolení celkem	2 199	1 059	696	444
Orientační hodnota staveb (mil. Kč)	5 031	1 872	2 093	1 066
BYTOVÁ VÝSTAVBA				
Dokončené byty	483	100	317	66
Zahájené byty	446	201	187	58

¹⁾ stav k poslednímu dni sledovaného období

OBYVATELSTVO

Tab. D.1 Počet obyvatel v Karlovarském kraji a jeho okresech v 1. - 3. čtvrtletí 2010

(předběžné údaje)

	Stav na počátku období 1. ledna 2010			Střední stav obyvatelstva			Stav na konci období 30. září 2010		
	celkem	muži	ženy	celkem	muži	ženy	celkem	muži	ženy
Kraj celkem	307 636	151 056	156 580	307 553	150 993	156 560	307 453	151 020	156 433
v tom okresy:									
Cheb	95 301	46 709	48 592	95 346	46 729	48 617	95 329	46 755	48 574
Karlovy Vary	119 432	58 468	60 964	119 388	58 423	60 965	119 307	58 399	60 908
Sokolov	92 903	45 879	47 024	92 819	45 841	46 978	92 817	45 866	46 951

Tab. D.2 Pohyb obyvatelstva v Karlovarském kraji a jeho okresech v 1. - 3. čtvrtletí 2010

(předběžné údaje)

	Sňatky	Rozvody	Živě narození	Potraty		Zemřelí	Přirozený přírůstek	Přistě- hováli	Vystě- hováli	Přírůstek stěhováním	Celkový přírůstek
				celkem	UPT ¹⁾						
Absolutní údaje											
Kraj celkem	1 045	728	2 510	1 060	701	2 299	211	2 239	2 633	-394	-183
v tom okresy:											
Cheb	317	234	790	365	243	697	93	1 064	1 129	-65	28
Karlovy Vary	397	280	936	380	260	926	10	1 364	1 499	-135	-125
Sokolov	331	214	784	315	198	676	108	852	1 046	-194	-86
Relativní údaje (na 1 000 obyvatel středního stavu)											
Kraj celkem	4,5	3,2	10,9	4,6	3,0	10,0	0,9	9,7	11,4	-1,7	-0,8
v tom okresy:											
Cheb	4,4	3,3	11,1	5,1	3,4	9,8	1,3	14,9	15,8	-0,9	0,4
Karlovy Vary	4,4	3,1	10,5	4,3	2,9	10,4	0,1	15,3	16,8	-1,5	-1,4
Sokolov	4,8	3,1	11,3	4,5	2,9	9,7	1,6	12,3	15,1	-2,8	-1,2

¹⁾ umělá přerušení těhotenství

Tab. D.3 Počet narozených v Karlovarském kraji a jeho okresech v 1. - 3. čtvrtletí 2010

(předběžné údaje)

	Narození celkem	v tom								
		Živě narození							Mrtvě narození	
		celkem	z toho chlapci	pořadí dítěte			v man- želství	mimo manžel- ství	celkem	z toho chlapci
				1.	2.	3. a další				
Kraj celkem	2 518	2 510	1 294	1 164	907	439	1 050	1 460	8	5
v tom okresy:										
Cheb	793	790	412	360	263	167	334	456	3	1
Karlovy Vary	938	936	480	448	369	119	446	490	2	2
Sokolov	787	784	402	356	275	153	270	514	3	2

Tab. D.4 Počet zemřelých v Karlovarském kraji a jeho okresech v 1. - 3. čtvrtletí 2010

(předběžné údaje)

	Celkem	Muži	Ženy	Zemřelí		Koje- necká úmrtnost ¹⁾	Novoro- zenecká úmrtnost ²⁾
				do 1 roku	z toho do 28 dnů		
Kraj celkem	2 299	1 162	1 137	11	9	4,38	3,59
v tom okresy:							
Cheb	697	341	356	5	3	6,33	3,80
Karlovy Vary	926	464	462	2	2	2,14	2,14
Sokolov	676	357	319	4	4	5,10	5,10

¹⁾ zemřelí do 1 roku na 1 000 živě narozených

²⁾ zemřelí do 28 dnů na 1 000 živě narozených

OBYVATELSTVO

Tab. D.5 Zemřelí podle příčin smrti v Karlovarském kraji v 1. - 3. čtvrtletí 2010
(předběžné údaje)

Třídy příčin úmrtí (podle 10. revize Mezinárodní statistické klasifikace nemocí a přidružených zdravotních problémů)	Počet zemřelých					
	celkem		muži		ženy	
	absolutně	relativně ¹⁾	absolutně	relativně ¹⁾	absolutně	relativně ¹⁾
Kraj celkem	2 299	100,0	1 162	100,0	1 137	100,0
I. Některé infekční a parazitární nemoci (A00 - B99)	38	1,7	20	1,7	18	1,6
II. Novotvary (C00 - D48)	651	28,3	361	31,1	290	25,5
z toho: Zhoubné novotvary (C00 - C97)	640	27,8	357	30,7	283	24,9
z toho: Zhoubné novotvary tlustého střeva (C18)	65	2,8	35	3,0	30	2,6
Zhoubné novotvary konečníku (C20)	18	0,8	9	0,8	9	0,8
Zhoubné novotvary hrtanu (C32)	8	0,3	8	0,7	-	x
Zhoubné novotvary průdušky a plic (C34)	147	6,4	100	8,6	47	4,1
Zhoubné novotvary prsu (C50)	41	1,8	1	0,1	40	3,5
Zhoubné novotvary mízní, krvetvorné a přibuzné tkáně (C81 - C96)	29	1,3	15	1,3	14	1,2
III. Nemoci krve, krvetvorných orgánů a některé poruchy týkající se mechanismu imunity (D50 - D89)	1	0,0	-	x	1	0,1
IV. Nemoci endokrinní, výživy a přeměny látek (E00 - E90)	35	1,5	14	1,2	21	1,8
V. Některé duševní a poruchy chování (F00 - F99)	4	0,2	4	0,3	-	x
VI. Nemoci nervové soustavy (G00 - G99)	16	0,7	10	0,9	6	0,5
VII. Nemoci oka a oční anelex (H00 - H59)	-	x	-	x	-	x
VIII. Nemoci ucha a bradavkového výběžku (H60 - H95)	-	x	-	x	-	x
IX. Nemoci oběhové soustavy (I00 - I99)	1 058	46,0	479	41,2	579	50,9
z toho: Infarkt myokardu (I21 - I23)	57	2,5	38	3,3	19	1,7
Ostatní formy ischemické choroby srdeční (I20, I24 a I25)	314	13,7	165	14,2	149	13,1
Cévní nemoci mozku (I60 - I69)	174	7,6	57	4,9	117	10,3
X. Nemoci dýchací soustavy (J00 - J99)	163	7,1	75	6,5	88	7,7
z toho: Záněty plic (J12 - J18)	96	4,2	42	3,6	54	4,7
XI. Nemoci trávicí soustavy (K00 - K93)	105	4,6	54	4,6	51	4,5
XII. Nemoci kůže a podkožního vaziva (L00 - L99)	3	0,1	1	0,1	2	0,2
XIII. Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně (M00 - M99)	-	x	-	x	-	x
XIV. Nemoci močové a pohlavní soustavy (N00 - N99)	30	1,3	10	0,9	20	1,8
XV. Těhotenství, porod a šestinedělí (O00 - 099)	-	x	-	x	-	x
XVI. Některé stavy vzniklé v perinatálním období (P00 - P96)	8	0,3	5	0,4	3	0,3
XVII. Vrozené vady, deformace a chromozomální abnormality (Q00 - Q99)	4	0,2	3	0,3	1	0,1
XVIII. Příznaky, znaky a abnormální klinické a laboratorní nálezy nezařazené jinde (R00 - R99)	21	0,9	14	1,2	7	0,6
XX. Vnější příčiny nemocnosti a úmrtnosti (S00 - Y98)	162	7,0	112	9,6	50	4,4
z toho: sebevraždy (X60 - X84)	36	1,6	34	2,9	2	0,2

¹⁾ podíl zemřelých podle jednotlivých příčin smrti k celkovému počtu zemřelých

OBYVATELSTVO

Tab. D.6 Přistěhovalí a vystěhovalí podle krajů v 1. - 3. čtvrtletí 2010

(předběžné údaje)

	Objem vnitřního stěhování		Přistěhovalí					
			z ČR		z ciziny		celkem	
	celkem	muži	celkem	muži	celkem	muži	celkem	muži
Česká republika	186 191	90 976	x	x	22 604	12 250	22 604	12 250
v tom kraje:								
Hl. m. Praha	x	x	16 164	8 154	9 302	4 698	25 466	12 852
Středočeský	16 198	7 972	20 125	10 186	3 247	1 750	23 372	11 936
Jihočeský	8 763	4 142	3 032	1 455	696	404	3 728	1 859
Plzeňský	7 695	3 715	2 656	1 313	1 123	688	3 779	2 001
Karlovarský	4 637	2 255	1 499	746	740	412	2 239	1 158
Ústecký	13 065	6 472	4 361	2 246	1 592	1 081	5 953	3 327
Liberecký	5 642	2 645	2 738	1 374	600	306	3 338	1 680
Královéhradecký	6 866	3 212	3 483	1 858	561	276	4 044	2 134
Pardubický	5 907	2 809	2 888	1 461	499	271	3 387	1 732
Vysočina	4 902	2 307	2 230	1 062	310	179	2 540	1 241
Jihomoravský	14 125	6 896	5 107	2 588	2 071	1 124	7 178	3 712
Olomoucký	7 492	3 498	2 608	1 269	437	220	3 045	1 489
Zlínský	5 590	2 596	1 991	951	409	243	2 400	1 194
Moravskoslezský	13 967	6 566	2 460	1 228	1 017	598	3 477	1 826

dokončení

	Vystěhovalí						Přrůstek (úbytek) stěhováním	
	do ČR		do ciziny		celkem			
	celkem	muži	celkem	muži	celkem	muži	celkem	muži
Česká republika	x	x	13 039	9 881	13 039	9 881	9 565	2 369
v tom kraje:								
Hl. m. Praha	19 745	10 162	2 627	1 781	22 372	11 943	3 094	909
Středočeský	10 221	5 205	1 786	1 459	12 007	6 664	11 365	5 272
Jihočeský	2 706	1 316	890	728	3 596	2 044	132	-185
Plzeňský	3 477	1 916	708	495	4 185	2 411	-406	-410
Karlovarský	2 318	1 107	315	219	2 633	1 326	-394	-168
Ústecký	5 521	2 850	860	724	6 381	3 574	-428	-247
Liberecký	2 879	1 424	458	299	3 337	1 723	1	-43
Královéhradecký	3 284	1 602	801	639	4 085	2 241	-41	-107
Pardubický	2 877	1 433	258	182	3 135	1 615	252	117
Vysočina	2 862	1 361	242	180	3 104	1 541	-564	-300
Jihomoravský	5 096	2 613	1 208	824	6 304	3 437	874	275
Olomoucký	3 223	1 535	374	259	3 597	1 794	-552	-305
Zlínský	2 467	1 110	459	340	2 926	1 450	-526	-256
Moravskoslezský	4 666	2 257	2 053	1 752	6 719	4 009	-3 242	-2 183

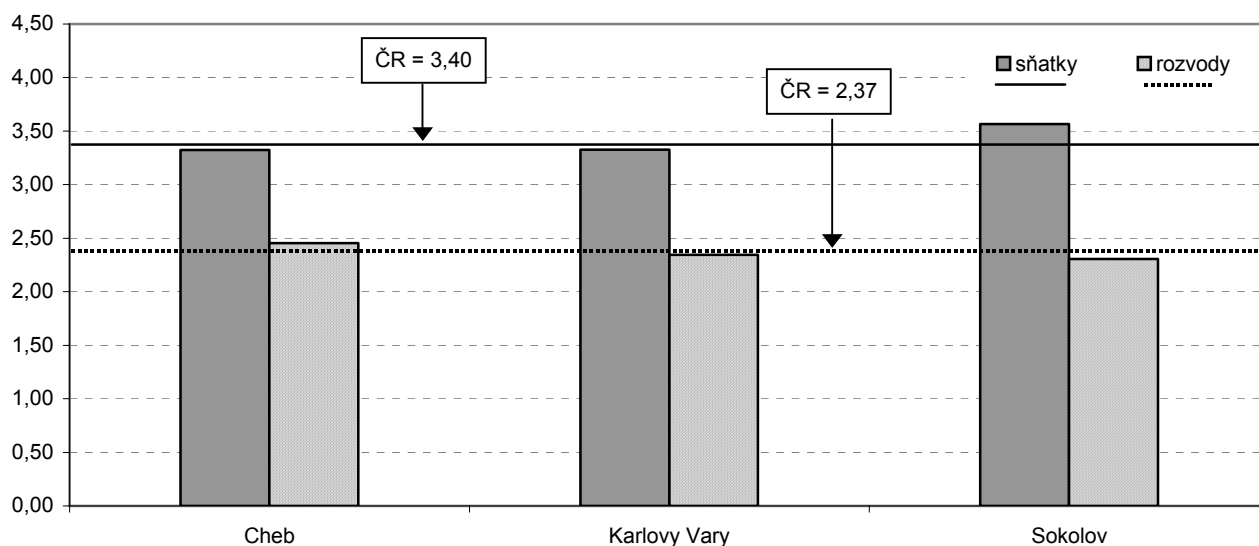
OBYVATELSTVO

Tab. D.7 Počet obyvatel podle krajů v 1. - 3. čtvrtletí 2010

(předběžné údaje)

	Stav na počátku období 1. ledna 2010			Střední stav obyvatelstva			Stav na konci období 30. září 2010		
	celkem	muži	ženy	celkem	muži	ženy	celkem	muži	ženy
Česká republika	10 506 813	5 157 197	5 349 616	10 514 277	5 159 697	5 354 580	10 526 685	5 165 416	5 361 269
v tom kraje:									
Hl. m. Praha	1 249 026	608 316	640 710	1 250 942	608 989	641 953	1 254 317	610 525	643 792
Středočeský	1 247 533	616 058	631 475	1 254 603	619 464	635 139	1 261 249	622 575	638 674
Jihočeský	637 643	314 543	323 100	637 715	314 426	323 289	638 291	314 621	323 670
Plzeňský	571 863	282 848	289 015	571 895	282 831	289 064	571 980	282 755	289 225
Karlovarský	307 636	151 056	156 580	307 553	150 993	156 560	307 453	151 020	156 433
Ústecký	836 198	412 619	423 579	835 982	412 491	423 491	836 134	412 652	423 482
Liberecký	439 027	215 000	224 027	439 382	215 177	224 205	439 817	215 400	224 417
Královéhradecký	554 402	271 733	282 669	554 404	271 695	282 709	554 912	271 988	282 924
Pardubický	516 329	254 545	261 784	516 635	254 719	261 916	516 943	254 948	261 995
Vysočina	514 992	255 492	259 500	514 830	255 405	259 425	514 756	255 395	259 361
Jihomoravský	1 151 708	562 017	589 691	1 152 529	562 375	590 154	1 154 191	563 211	590 980
Olomoucký	642 041	313 601	328 440	641 744	313 457	328 287	641 797	313 486	328 311
Zlínský	591 042	288 372	302 670	590 646	288 131	302 515	590 673	288 156	302 517
Moravskoslezský	1 247 373	610 997	636 376	1 245 417	609 544	635 873	1 244 172	608 684	635 488

Graf č. D.1 Sňatky a rozvody na 1 000 obyvatel v okresech Karlovarského kraje v 1. - 3. čtvrtletí 2010



OBYVATELSTVO

Tab. D.8 Pohyb obyvatelstva podle krajů v 1. - 3. čtvrtletí 2010

(předběžné údaje)

	Sňatky	Rozvody	Živě narození	Potraty		Zemřelí	Přirozený přírůstek	Přistěhovalí	Vystěhovalí	Přírůstek stěhováním	Celkový přírůstek
				celkem	UPT ¹⁾						
Absolutní údaje											
Česká republika	38 999	22 252	88 672	29 354	18 021	78 365	10 307	22 604	13 039	9 565	19 872
v tom kraje:											
Hl. m. Praha	5 006	2 443	11 139	3 278	2 268	8 942	2 197	25 466	22 372	3 094	5 291
Středočeský	4 756	2 999	11 529	3 619	2 311	9 178	2 351	23 372	12 007	11 365	13 716
Jihočeský	2 410	1 289	5 238	1 713	983	4 722	516	3 728	3 596	132	648
Plzeňský	2 143	1 188	4 762	1 815	1 014	4 239	523	3 779	4 185	-406	117
Karlovarský	1 045	728	2 510	1 060	701	2 299	211	2 239	2 633	-394	-183
Ústecký	3 024	1 857	6 961	3 309	2 131	6 597	364	5 953	6 381	-428	-64
Liberecký	1 593	986	3 884	1 450	911	3 095	789	3 338	3 337	1	790
Královéhradecký	2 121	1 203	4 579	1 637	992	4 028	551	4 044	4 085	-41	510
Pardubický	1 814	910	4 318	1 161	581	3 956	362	3 387	3 135	252	614
Vysočina	1 887	1 001	4 046	1 182	600	3 718	328	2 540	3 104	-564	-236
Jihomoravský	4 226	2 617	9 955	2 773	1 721	8 346	1 609	7 178	6 304	874	2 483
Olomoucký	2 233	1 281	5 261	1 486	880	4 953	308	3 045	3 597	-552	-244
Zlínský	2 178	1 101	4 624	1 453	782	4 467	157	2 400	2 926	-526	-369
Moravskoslezský	4 563	2 649	9 866	3 418	2 146	9 825	41	3 477	6 719	-3 242	-3 201
Relativní údaje (na 1 000 obyvatel středního stavu)											
Česká republika	5,0	2,8	11,3	3,7	2,3	10,0	1,3	2,9	1,7	1,2	2,5
v tom kraje:											
Hl. m. Praha	5,4	2,6	11,9	3,5	2,4	9,6	2,3	27,2	23,9	3,3	5,7
Středočeský	5,1	3,2	12,3	3,9	2,5	9,8	2,5	24,9	12,8	12,1	14,6
Jihočeský	5,1	2,7	11,0	3,6	2,1	9,9	1,1	7,8	7,5	0,3	1,4
Plzeňský	5,0	2,8	11,1	4,2	2,4	9,9	1,2	8,8	9,8	-0,9	0,3
Karlovarský	4,5	3,2	10,9	4,6	3,0	10,0	0,9	9,7	11,4	-1,7	-0,8
Ústecký	4,8	3,0	11,1	5,3	3,4	10,6	0,6	9,5	10,2	-0,7	-0,1
Liberecký	4,8	3,0	11,8	4,4	2,8	9,4	2,4	10,2	10,2	0,0	2,4
Královéhradecký	5,1	2,9	11,0	3,9	2,4	9,7	1,3	9,8	9,9	-0,1	1,2
Pardubický	4,7	2,4	11,2	3,0	1,5	10,2	0,9	8,8	8,1	0,7	1,6
Vysočina	4,9	2,6	10,5	3,1	1,6	9,7	0,9	6,6	8,1	-1,5	-0,6
Jihomoravský	4,9	3,0	11,5	3,2	2,0	9,7	1,9	8,3	7,3	1,0	2,9
Olomoucký	4,7	2,7	11,0	3,1	1,8	10,3	0,6	6,3	7,5	-1,2	-0,5
Zlínský	4,9	2,5	10,5	3,3	1,8	10,1	0,4	5,4	6,6	-1,2	-0,8
Moravskoslezský	4,9	2,8	10,6	3,7	2,3	10,5	0,0	3,7	7,2	-3,5	-3,4

¹⁾ umělá přerušení těhotenství

OBYVATELSTVO

Tab. D.9 Narozeni podle krajů v 1. - 3. čtvrtletí 2010

(předběžné údaje)

	Narození celkem	v tom								
		živě narození							mrtvě narození	
		celkem	z toho chlapci	pořadí dítěte			v manželství	mimo manželství	celkem	z toho chlapci
				1.	2.	3. a další				
Česká republika	88 887	88 672	45 536	40 933	34 763	12 976	53 109	35 563	215	104
v tom kraje:										
Hl. m. Praha	11 162	11 139	5 675	5 920	4 214	1 005	7 180	3 959	23	11
Středočeský	11 560	11 529	5 910	5 240	4 780	1 509	7 323	4 206	31	6
Jihočeský	5 258	5 238	2 680	2 389	2 053	796	3 119	2 119	20	10
Plzeňský	4 770	4 762	2 444	2 215	1 878	669	2 789	1 973	8	2
Karlovarský	2 518	2 510	1 294	1 164	907	439	1 050	1 460	8	5
Ústecký	6 985	6 961	3 615	3 126	2 519	1 316	3 200	3 761	24	10
Liberecký	3 892	3 884	2 011	1 737	1 498	649	2 100	1 784	8	4
Královéhradecký	4 588	4 579	2 387	2 005	1 862	712	2 741	1 838	9	6
Pardubický	4 333	4 318	2 262	1 896	1 738	684	2 682	1 636	15	7
Vysočina	4 057	4 046	2 088	1 729	1 625	692	2 694	1 352	11	8
Jihomoravský	9 976	9 955	5 085	4 646	3 931	1 378	6 373	3 582	21	12
Olomoucký	5 271	5 261	2 695	2 390	2 046	825	3 198	2 063	10	6
Zlínský	4 633	4 624	2 377	2 067	1 892	665	3 152	1 472	9	6
Moravskoslezský	9 884	9 866	5 013	4 409	3 820	1 637	5 508	4 358	18	11

Tab. D.10 Zemřelí podle krajů v 1. - 3. čtvrtletí 2010

(předběžné údaje)

	Celkem	Muži	Ženy	Zemřelí		Kojenecká úmrtnost ¹⁾	Novorozenecká úmrtnost ²⁾
				do 1 roku	z toho do 28 dnů		
Česká republika	78 365	39 686	38 679	226	141	2,55	1,59
v tom kraje:							
Hl. m. Praha	8 942	4 375	4 567	28	19	2,51	1,71
Středočeský	9 178	4 665	4 513	22	13	1,91	1,13
Jihočeský	4 722	2 417	2 305	18	13	3,44	2,48
Plzeňský	4 239	2 127	2 112	12	5	2,52	1,05
Karlovarský	2 299	1 162	1 137	11	9	4,38	3,59
Ústecký	6 597	3 335	3 262	33	21	4,74	3,02
Liberecký	3 095	1 568	1 527	4	2	1,03	0,51
Královéhradecký	4 028	2 025	2 003	12	6	2,62	1,31
Pardubický	3 956	1 976	1 980	9	6	2,08	1,39
Vysočina	3 718	1 885	1 833	5	2	1,24	0,49
Jihomoravský	8 346	4 166	4 180	20	11	2,01	1,10
Olomoucký	4 953	2 505	2 448	13	9	2,47	1,71
Zlínský	4 467	2 337	2 130	15	11	3,24	2,38
Moravskoslezský	9 825	5 143	4 682	24	14	2,43	1,42

¹⁾ zemřelí do 1 roku na 1 000 živě narozených

²⁾ zemřelí do 28 dnů na 1 000 živě narozených

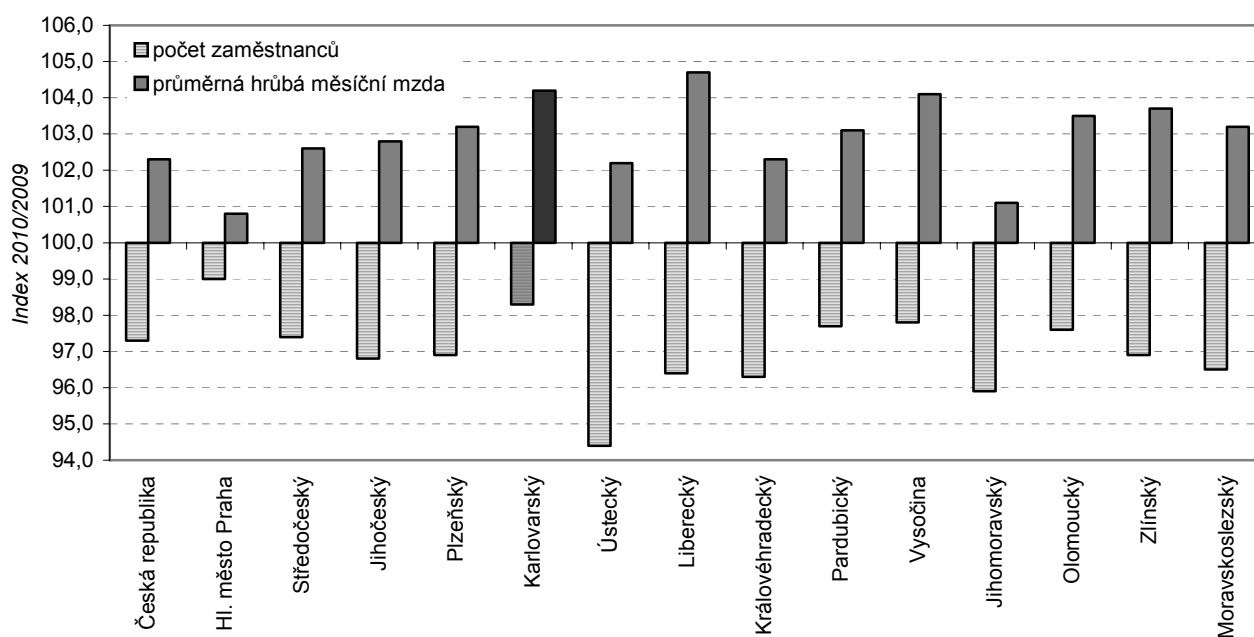
ZAMĚSTNANOST A MZDY

Tab. E.1 Průměrný evidenční počet zaměstnanců a průměrné hrubé měsíční mzdy v ČR a krajích v 1. - 3. čtvrtletí 2010

(předběžné údaje)

	Subjekty se sídlem na území celkem							
	osoby přepočtené na plně zaměstnané				fyzické osoby			
	počet zaměstnanců (tis. osob)	index 2010/09	průměrná mzda (Kč)	index 2010/09	počet zaměstnanců (tis. osob)	index 2010/09	průměrná mzda (Kč)	index 2010/09
Česká republika	3 746,3	97,3	23 324	102,3	3 885,0	97,3	22 492	102,3
v tom kraje:								
Hl. město Praha	1 044,8	99,0	29 176	100,8	1 088,9	99,0	27 995	100,8
Středočeský	338,1	97,5	22 682	102,5	350,3	97,4	21 893	102,6
Jihočeský	189,1	96,9	20 325	102,8	196,0	96,8	19 610	102,8
Plzeňský	180,3	96,9	21 976	103,2	186,5	96,9	21 242	103,2
Karlovarský	80,3	98,5	19 554	104,0	83,1	98,3	18 893	104,2
Ústecký	215,2	94,4	20 874	102,2	222,0	94,4	20 230	102,2
Liberecký	122,0	96,4	21 217	104,7	126,3	96,4	20 496	104,7
Královéhradecký	161,4	96,2	20 370	102,4	167,4	96,3	19 642	102,3
Pardubický	149,6	97,8	20 024	103,0	154,6	97,7	19 379	103,1
Vysočina	146,5	98,0	20 441	103,9	151,0	97,8	19 828	104,1
Jihomoravský	392,4	95,8	21 489	101,3	408,0	95,9	20 666	101,1
Olomoucký	170,3	97,6	20 158	103,5	176,8	97,6	19 412	103,5
Zlínský	178,9	96,9	20 008	103,6	184,7	96,9	19 374	103,7
Moravskoslezský	377,4	96,5	21 329	103,2	389,2	96,5	20 682	103,2

Graf č. E.2 Změna počtu zaměstnanců a průměrné hrubé měsíční mzdy podle krajů ČR v 1. - 3. čtvrtletí 2010 (fyzické osoby)



VÝBĚROVÉ ŠETŘENÍ PRACOVNÍCH SIL

Tab. F.1 Mezikrajové porovnání vybraných ukazatelů zaměstnanosti ve 3. čtvrtletí 2010

(dle výběrového šetření pracovních sil - VŠPS)

v tis. osob

	ČR celkem	v tom kraj						
		Hl. město Praha	Středo- český	Jiho- český	Plzeňský	Karlo- varský	Ústecký	Liberecký
Počet zaměstnaných v hl. zaměstnání	4 911,5	655,8	609,8	305,4	275,6	142,7	361,9	202,8
v tom: muži	2 823,6	373,2	354,4	174,7	157,3	78,7	217,7	119,2
ženy	2 087,9	282,6	255,5	130,8	118,3	64,0	144,2	83,6
Počet podnikatelů celkem	844,9	141,1	115,1	51,1	42,4	21,4	55,1	35,7
podíl na počtu zaměstnaných (%)	17,2	21,5	18,9	16,7	15,4	15,0	15,2	17,6
v tom: bez zaměstnanců	668,4	116,2	89,4	40,7	34,4	16,6	44,4	29,4
se zaměstnanci	176,6	24,9	25,6	10,4	7,9	4,8	10,8	6,3
Počet skutečně odpracovaných hodin týdně v hlavním zaměstnání	34,6	34,1	35,5	33,7	34,1	34,8	34,6	35,0
v tom: zaměstnanci	33,0	32,8	33,6	31,6	32,8	33,4	33,3	33,3
členové prod. družstev	35,4	19,4	34,1	17,0	-	-	-	-
podnikatelé a pom. rod. přísl.	42,1	38,5	43,2	43,4	40,6	42,4	41,5	42,5
Počet pracujících v dalším zaměstnání	109,3	15,2	11,7	4,5	6,5	4,5	3,8	3,8
v tom: muži	68,2	9,9	7,1	2,1	4,7	2,9	2,2	1,9
ženy	41,0	5,3	4,5	2,4	1,8	1,6	1,6	2,0
Počet pracujících na zkrác. prac. dobu	282,4	57,9	32,6	16,3	15,2	8,5	12,5	8,7
v tom: muži	81,7	19,5	8,1	4,7	5,8	2,9	4,1	3,3
ženy	200,8	38,4	24,4	11,6	9,4	5,5	8,4	5,4
Míra ekon. aktivity v % (patnáctil. a starší)	58,6	62,0	60,1	58,8	59,3	61,5	57,5	58,2
v tom: muži	68,4	72,7	70,4	68,4	67,8	69,1	68,3	68,9
ženy	49,4	52,1	50,2	49,6	51,1	54,2	47,1	48,0
Míra zaměstnanosti v % (patnáctil. a starší)	54,5	59,8	57,3	56,0	56,0	54,4	51,1	54,3
v tom: muži	64,3	70,2	67,8	65,3	64,9	61,6	62,7	65,6
ženy	45,2	49,9	47,1	47,0	47,3	47,5	39,9	43,5

dokončení
v tis. osob

	v tom kraj						
	Králové- hradecký	Pardubický	Vysočina	Jiho- moravský	Olomoucký	Zlínský	Moravsko- slezský
Počet zaměstnaných v hl. zaměstnání	255,9	236,5	241,0	535,7	277,5	265,0	545,9
v tom: muži	147,0	136,8	139,7	300,6	159,4	152,8	312,2
ženy	108,9	99,6	101,3	235,1	118,1	112,3	233,7
Počet podnikatelů celkem	47,8	37,1	36,0	98,0	45,7	44,1	74,4
podíl na počtu zaměstnaných (%)	18,7	15,7	14,9	18,3	16,5	16,6	13,6
v tom: bez zaměstnanců	38,3	29,5	27,7	74,8	36,1	36,0	55,0
se zaměstnanci	9,5	7,5	8,2	23,2	9,7	8,2	19,4
Počet skutečně odpracovaných hodin týdně v hlavním zaměstnání	34,4	33,5	34,1	35,7	35,0	35,1	34,4
v tom: zaměstnanci	31,5	32,3	32,3	34,4	33,3	33,4	32,7
členové prod. družstev	-	-	37,2	50,0	48,1	-	-
podnikatelé a pom. rod. přísl.	46,4	39,5	43,6	41,3	42,8	43,4	44,8
Počet pracujících v dalším zaměstnání	10,1	6,6	5,6	17,0	3,6	5,0	11,4
v tom: muži	5,6	4,4	4,4	10,7	1,7	3,1	7,4
ženy	4,4	2,1	1,2	6,3	1,9	1,9	4,0
Počet pracujících na zkrác. prac. dobu	18,2	13,3	16,8	28,6	13,2	13,0	27,8
v tom: muži	5,5	3,4	5,0	7,2	2,6	3,5	6,1
ženy	12,8	9,9	11,7	21,5	10,7	9,5	21,7
Míra ekon. aktivity v % (patnáctil. a starší)	57,8	57,4	58,6	58,5	55,7	57,3	56,8
v tom: muži	67,3	66,9	68,3	67,4	65,0	66,9	66,4
ženy	48,9	48,3	49,1	50,2	46,9	48,2	47,7
Míra zaměstnanosti v % (patnáctil. a starší)	54,0	53,6	54,8	54,1	50,5	52,2	51,2
v tom: muži	63,9	63,5	64,4	62,7	59,8	62,3	60,2
ženy	44,7	44,3	45,4	46,0	41,7	42,8	42,6

VÝBĚROVÉ ŠETŘENÍ PRACOVNÍCH SIL

**Tab. F.2 Podíly odvětví na celkovém počtu bydlících v kraji (osoby s hlavním zaměstnáním)
ve 3. čtvrtletí 2010**

(dle výběrového šetření pracovních sil - VŠPS, třídění dle klasifikace ekonomických subjektů CZ-NACE)

v %

	ČR celkem	v tom kraj						
		Hl. město Praha	Středo- český	Jiho- český	Plzeňský	Karlo- varský	Ústecký	Liberecký
Celkem	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
v tom:								
A Zemědělství, lesnictví a rybářství	3,1	0,3	3,0	5,9	5,0	3,1	2,3	1,9
Průmysl celkem	28,4	9,2	26,3	29,5	32,6	30,2	30,8	36,1
v tom:								
B těžba a dobývání	1,0	0,1	0,4	0,7	0,6	3,0	3,2	0,6
C zpracovatelský průmysl	25,2	7,2	23,7	26,6	29,9	25,3	24,2	33,2
D výroba a rozv.el., plynu, tepla a klimatizovaného vzduchu	1,2	1,3	1,3	1,3	1,1	0,4	1,7	1,0
E zásobování vodou; činnosti související s odpadními vodami, odpady a sanacemi	1,0	0,5	1,0	1,0	1,1	1,5	1,7	1,2
F Stavebnictví	9,5	8,2	10,1	10,4	8,7	8,3	12,2	11,8
G Velkoobchod a maloobchd; opravy a údržba motorových vozidel	12,1	14,1	12,8	12,3	11,6	10,8	10,9	10,4
H Doprava a skladování	6,6	7,1	9,4	5,9	5,6	6,1	8,5	4,4
I Ubytování, stravování a pohostinství	4,0	5,7	3,5	4,9	3,4	5,7	3,1	3,6
J Informační a komunikační činnosti	2,9	8,2	3,0	1,6	1,5	1,0	1,7	1,4
K Peněžnictví a pojišťovnictví	2,4	5,5	2,5	1,5	1,8	2,0	1,3	1,3
L Činnosti v oblasti nemovitostí	0,8	2,1	1,1	0,4	0,6	0,5	0,8	0,7
M Profesní, vědecké a technické činnosti	4,2	9,3	3,6	2,9	2,7	2,4	3,0	2,7
N Administrativní a podpůrné činnosti	2,4	3,8	2,8	2,5	2,4	3,1	2,5	1,6
O Veřejná správa a obrana; povinné sociální zabezpečení	6,8	6,9	7,0	7,1	6,8	8,8	7,2	7,3
P Vzdělávání	5,9	6,6	5,2	5,2	6,3	4,6	5,4	6,4
Q Zdravotní a sociální péče	6,9	7,5	5,9	6,1	7,2	9,5	6,7	6,8
R Kulturní, zábavní a rekreační činnosti	1,7	3,1	1,3	1,5	2,1	2,0	0,8	1,9
S Ostatní činnosti	1,9	2,4	2,2	1,6	1,4	1,7	2,6	1,2

VÝBĚROVÉ ŠETŘENÍ PRACOVNÍCH SIL

**Tab. F.2 Podíly odvětví na celkovém počtu bydlících v kraji (osoby s hlavním zaměstnáním)
ve 3. čtvrtletí 2010**

(dle výběrového šetření pracovních sil - VŠPS, třídění dle klasifikace ekonomických subjektů CZ-NACE)

dokončení

v %

	v tom kraj						
	Králové- hradecký	Pardubický	Vysočina	Jiho- moravský	Olomoucký	Zlínský	Moravsko- slezský
Celkem	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
v tom:							
A Zemědělství, lesnictví a rybnářství	3,4	4,3	7,0	2,9	5,1	3,2	2,1
Průmysl celkem	33,5	34,6	35,7	26,2	31,5	35,0	35,0
v tom:							
B těžba a dobývání	0,2	0,2	1,1	0,3	0,2	0,0	3,2
C zpracovatelský průmysl	31,3	32,0	32,8	23,6	29,8	33,4	29,3
D výroba a rozv.el., plynu, tepla a klimatizovaného vzduchu	0,8	0,9	1,1	1,5	0,8	0,8	1,6
E zásobování vodou; činnosti související s odpadními vodami, odpady a sanacemi	1,3	1,5	0,7	0,9	0,7	0,8	0,8
F Stavebnictví	8,0	10,5	9,2	9,6	10,0	9,7	7,7
G Velkoobchod a maloobchd; opravy a údržba motorových vozidel	12,8	11,9	12,3	12,2	11,7	11,2	11,1
H Doprava a skladování	6,0	5,7	4,4	6,8	5,3	4,9	6,5
I Ubytování, stravování a pohostinství	4,0	3,1	4,2	3,9	3,7	3,6	3,6
J Informační a komunikační činnosti	1,6	1,7	1,1	2,7	1,3	1,9	2,7
K Peněžnictví a pojišťovnictví	2,0	2,0	1,4	2,4	1,7	1,6	2,3
L Činnosti v oblasti nemovitostí	0,5	0,3	0,2	0,7	0,5	0,3	0,5
M Profesionální, vědecké a technické činnosti	3,5	3,2	2,3	6,6	3,4	2,8	2,7
N Administrativní a podpůrné činnosti	1,2	1,4	2,1	1,7	1,9	2,3	2,2
O Veřejná správa a obrana; povinné sociální zabezpečení	6,7	6,1	5,9	6,9	7,9	4,5	6,2
P Vzdělávání	6,6	6,3	4,7	5,8	5,7	7,2	5,9
Q Zdravotní a sociální péče	6,6	6,5	6,9	6,9	7,1	8,4	6,9
R Kulturní, zábavní a rekreační činnosti	1,6	0,7	1,0	1,9	1,2	1,7	1,7
S Ostatní činnosti	1,5	1,2	1,1	2,5	1,6	1,6	2,0

VÝBĚROVÉ ŠETŘENÍ PRACOVNÍCH SIL

Tab. F.3 Mezikrajové porovnání vybraných ukazatelů nezaměstnanosti ve 3. čtvrtletí 2010

(dle výběrového šetření pracovních sil - VŠPS)

v tis. osob

	ČR celkem	v tom kraj						
		Hl. město Praha	Středo-český	Jiho-český	Plzeňský	Karlovarský	Ústecký	Liberecký
Počet nezaměstnaných celkem	374,7	25,0	30,3	15,3	16,6	18,6	45,2	14,6
v tom: muži	179,9	13,0	13,5	8,2	7,0	9,5	19,3	6,0
ženy	194,8	12,0	16,8	7,1	9,6	9,0	25,9	8,6
Nezaměstnaní ve věku 55 - 64 let	46,6	5,0	3,2	1,4	1,5	1,5	3,5	1,7
v tom: muži	27,5	2,5	2,0	1,0	0,8	1,1	1,5	1,1
ženy	19,1	2,5	1,2	0,4	0,7	0,4	2,0	0,6
Počet nezaměstnaných, pracujících v posledních 8 letech, podle důvodu ukončení posledního zaměstnání	297,5	21,3	25,2	12,0	12,5	13,2	33,9	11,9
- propuštění	175,0	12,9	15,4	6,9	7,1	7,2	20,6	9,5
- skončilo dočasné zaměstnání	46,5	2,1	2,5	1,6	1,6	2,4	5,5	0,6
- osobní nebo rodinné důvody	42,3	3,3	4,6	2,3	2,6	2,2	4,0	1,1
- zdravotní důvody	11,6	-	1,2	0,7	0,5	0,4	1,8	0,2
- ostatní důvody	22,2	3,0	1,6	0,6	0,7	1,0	2,0	0,6
Počet nezaměstnaných se zdravotním postižením	34,6	0,4	2,2	2,1	0,8	1,0	3,8	0,8
Obecná míra nezaměstnanosti (%)	7,1	3,7	4,7	4,8	5,7	11,5	11,1	6,7
- rozdíl proti stejnému období minulého roku (v p. b.)	-0,2	-0,3	-0,2	0,2	-1,4	-0,7	0,5	-2,1
v tom: muži	6,0	3,4	3,7	4,5	4,3	10,8	8,1	4,8
- rozdíl proti stejnému období minulého roku (v p. b.)	-0,4	-0,5	-0,7	0,1	-1,6	-0,9	0,2	-3,7
ženy	8,5	4,1	6,2	5,2	7,5	12,4	15,2	9,4
- rozdíl proti stejnému období minulého roku (v p. b.)	0,0	-0,1	0,4	0,3	-1,3	-0,5	0,9	0,1

dokončení
v tis. osob

	v tom kraj						
	Královéhradecký	Pardubický	Vysočina	Jiho-moravský	Olomoucký	Zlínský	Moravskoslezský
Počet nezaměstnaných celkem	18,1	16,5	16,7	44,0	28,7	25,5	59,6
v tom: muži	7,9	7,5	8,5	22,5	13,8	11,4	31,9
ženy	10,2	9,0	8,2	21,5	14,9	14,2	27,7
Nezaměstnaní ve věku 55 - 64 let	1,9	1,8	1,8	7,7	2,7	3,7	9,3
v tom: muži	0,6	0,5	1,0	4,1	2,0	2,4	7,1
ženy	1,3	1,3	0,7	3,6	0,8	1,3	2,3
Počet nezaměstnaných, pracujících v posledních 8 letech, podle důvodu ukončení posledního zaměstnání	14,5	12,5	14,9	36,0	22,8	19,7	47,0
- propuštění	7,8	6,6	7,3	22,1	17,1	10,5	24,2
- skončilo dočasné zaměstnání	1,9	2,3	3,1	5,3	2,0	5,4	10,3
- osobní nebo rodinné důvody	2,8	1,5	1,6	4,3	2,3	2,2	7,5
- zdravotní důvody	1,4	0,5	0,5	1,4	-	0,7	2,2
- ostatní důvody	0,5	1,6	2,4	3,0	1,3	0,9	2,8
Počet nezaměstnaných se zdravotním postižením	1,9	1,6	2,1	5,9	1,8	3,7	6,4
Obecná míra nezaměstnanosti (%)	6,6	6,5	6,5	7,6	9,4	8,8	9,9
- rozdíl proti stejnému období minulého roku (v p. b.)	-1,0	-0,4	0,0	0,3	1,2	0,7	-0,3
v tom: muži	5,1	5,2	5,7	7,0	8,0	6,9	9,3
- rozdíl proti stejnému období minulého roku (v p. b.)	-0,8	-0,2	0,5	0,5	1,0	-0,5	-0,2
ženy	8,5	8,3	7,5	8,4	11,2	11,2	10,6
- rozdíl proti stejnému období minulého roku (v p. b.)	-1,2	-0,7	-0,7	-0,2	1,4	2,2	-0,5

NEZAMĚŠTNANOST

Tab. G.1 Uchazeči o zaměstnání v Karlovarském kraji a jeho okresech k 30. 9. 2010

(zdroj dat: MPSV)

	Uchazeči o zaměstnání neumístění celkem		z toho dosažitelní		Uchazeči s nárokem na podporu v nezaměstnanosti	
	absolutně	index 2010/2009	absolutně	index 2010/2009	absolutně	index 2010/2009
Kraj celkem	17 773	97,9	17 395	97,6	3 667	68,1
v tom okresy:						
Cheb	4 751	93,6	4 657	93,0	1 049	62,5
Karlovy Vary	6 921	100,6	6 739	100,0	1 499	73,8
Sokolov	6 101	98,4	5 999	98,9	1 119	66,9

dokončení

	z celkového počtu uchazečů o zaměstnání					
	ženy		osoby se zdravotním postižením		absolventi škol	
	absolutně	index 2010/2009	absolutně	index 2010/2009	absolutně	index 2010/2009
Kraj celkem	8 588	96,8	1 703	97,5	969	100,2
v tom okresy:						
Cheb	2 272	96,6	472	99,6	208	124,6
Karlovy Vary	3 305	99,0	652	92,6	388	93,9
Sokolov	3 011	94,6	579	101,8	373	96,4

Tab. G.2 Míra registrované nezaměstnanosti a volná pracovní místa v Karlovarském kraji a jeho okresech k 30. 9. 2010

(zdroj dat: MPSV)

	Míra registrované nezaměstnanosti v %					
	celkem		muži		ženy	
	2010	2009	2010	2009	2010	2009
Kraj celkem	10,16	10,37	9,39	9,45	11,14	11,55
v tom okresy:						
Cheb	8,38	9,16	7,79	8,72	9,14	9,72
Karlovy Vary	9,78	9,96	9,14	9,02	10,60	11,21
Sokolov	12,83	12,26	11,67	10,87	14,29	13,96

dokončení

	Volná pracovní místa celkem		z toho pro osoby se zdravotním postižením		Počet uchazečů na 1 volné místo	
	absolutně	index 2010/2009	absolutně	index 2010/2009	2010	2009
Kraj celkem	961	93,2	43	81,1	18,5	17,6
v tom okresy:						
Cheb	278	75,3	15	30,0	17,1	13,8
Karlovy Vary	359	82,0	16	1600,0	19,3	15,7
Sokolov	324	144,6	12	600,0	18,8	27,7

NEZAMĚŠTNANOST

Tab. G.3 Nezaměstnanost podle krajů a okresů k 30. 9. 2010

(zdroj dat: MPSV)

	Uchazeči o zaměstnání k 30.9.2010	Míra registrované nezaměstnanosti			Uchazeči o zaměstnání k 30.9.2010	Míra registrované nezaměstnanosti	
		v %	pořadí			v %	pořadí
ČR celkem	500 481	8,52	x				
1. v tom kraje:							
Hl. m. Praha	32 876	4,04	1	Strakonice	3 169	8,36	30
Jihočeský	23 646	6,74	2	Cheb	4 751	8,38	31
Středočeský	49 197	6,97	3	Kutná Hora	3 426	8,41	32
Královéhradecký	20 961	7,11	4	Domažlice	2 823	8,47	33
Plzeňský	24 369	7,30	5	Brno-město	19 157	8,50	34
Pardubický	22 829	8,23	6	Kolín	4 610	8,55	35
Vysočina	24 046	8,59	7	Tábor	4 647	8,55	36
Jihomoravský	60 612	9,52	8	Chrudim	4 739	8,70	37
Zlínský	30 180	9,65	9	Frydek-Místek	9 461	8,73	38
Liberecký	24 008	10,02	10	Uherské Hradiště	6 764	8,78	39
Karlovarský	17 773	10,16	11	Zlín	8 970	8,81	40
Olomoucký	36 104	10,58	12	Semily	3 560	8,81	41
Moravskoslezský	76 146	11,50	13	Kladno	7 891	8,89	42
Ústecký	57 734	12,89	14	Nymburk	4 477	8,96	43
2. v tom okresy:				Ústí n/O	6 633	9,00	44
Praha-východ	3 118	3,89	1	Žďár n/S	5 729	9,01	45
Praha	32 876	4,04	2	Opava	9 294	9,37	46
Praha-západ	2 652	4,17	3	Příbram	5 777	9,40	47
Mladá Boleslav	3 967	4,78	4	Blansko	5 284	9,49	48
Benešov	2 734	5,33	5	Prostějov	5 719	9,54	49
Prachatice	1 590	5,34	6	Karlovy Vary	6 921	9,78	50
České Budějovice	5 822	5,59	7	Olomouc	11 939	9,79	51
Jindřichův Hradec	2 991	5,92	8	Liberec	9 364	9,82	52
Pelhřimov	2 355	6,03	9	Břeclav	6 091	9,88	53
Plzeň-jih	2 076	6,09	10	Litoměřice	6 326	9,97	54
Plzeň-město	7 265	6,12	11	Jablonec n/N	4 797	10,05	55
Písek	2 396	6,20	12	Svitavy	5 652	10,14	56
Pardubice	5 805	6,22	13	Vsetín	8 215	10,27	57
Hradec Králové	5 746	6,25	14	Znojmo	6 450	10,50	58
Rychnov n/K	2 611	6,36	15	Nový Jičín	8 566	10,66	59
Rokycany	1 893	6,87	16	Tachov	3 528	10,86	60
Plzeň-sever	2 932	7,24	17	Třebíč	6 738	10,95	61
Beroun	3 329	7,36	18	Louny	5 731	11,10	62
Náchod	4 170	7,42	19	Česká Lípa	6 287	11,20	63
Jičín	3 219	7,63	20	Přerov	8 131	11,29	64
Jihlava	5 038	7,85	21	Šumperk	7 478	11,56	65
Klatovy	3 852	8,05	22	Kroměříž	6 231	11,60	66
Brno-venkov	8 358	8,07	23	Ostrava-město	20 898	11,69	67
Havlíčkův Brod	4 186	8,13	24	Chomutov	8 676	12,16	68
Rakovník	2 361	8,15	25	Jeseník	2 837	12,63	69
Trutnov	5 215	8,23	26	Sokolov	6 101	12,83	70
Český Krumlov	3 031	8,27	27	Ústí n/L	8 768	13,25	71
Mělník	4 855	8,29	28	Teplice	8 687	13,45	72
Vyškov	3 859	8,30	29	Hodonín	11 413	13,85	73
				Karviná	20 418	14,02	74
				Děčín	9 889	14,33	75
				Bruntál	7 509	14,87	76
				Most	9 657	15,69	77

NEZAMĚŠTNANOST

Tab. G.4 Uchazeči o zaměstnání v krajích ČR k 30. 9. 2010

(zdroj dat: MPSV)

	Uchazeči o zaměstnání neumístění celkem		z toho dosažitelní		Uchazeči s nárokem na podporu v nezaměstnanosti	
	absolutně	index 2010/2009	absolutně	index 2010/2009	absolutně	index 2010/2009
Česká republika	500 481	99,9	487 351	99,9	128 328	72,1
v tom kraje:						
Hl. m. Praha	32 876	117,5	31 975	118,4	11 446	92,9
Středočeský	49 197	109,7	48 282	110,3	15 230	83,1
Jihočeský	23 646	99,2	22 679	99,1	7 159	75,7
Plzeňský	24 369	95,5	23 503	94,6	6 672	67,0
Karlovarský	17 773	97,9	17 395	97,6	3 667	68,1
Ústecký	57 734	100,5	56 135	100,3	11 635	75,4
Liberecký	24 008	96,5	23 538	96,8	6 124	68,1
Královéhradecký	20 961	96,0	20 464	96,0	6 459	69,6
Pardubický	22 829	94,9	22 444	94,9	6 343	69,3
Vysočina	24 046	92,9	23 302	92,8	6 242	61,8
Jihomoravský	60 612	101,9	59 353	102,4	14 962	74,0
Olomoucký	36 104	96,5	34 882	95,6	8 692	60,3
Zlínský	30 180	95,6	29 380	95,5	7 487	62,5
Moravskoslezský	76 146	97,7	74 019	97,5	16 210	70,7

dokončení

	z celkového počtu uchazečů o zaměstnání					
	ženy		osoby se zdravotním postižením		absolventi škol	
	absolutně	index 2010/2009	absolutně	index 2010/2009	absolutně	index 2010/2009
Česká republika	257 063	101,5	64 459	99,1	35 084	104,4
v tom kraje:						
Hl. m. Praha	16 515	118,0	2 385	112,0	1 721	132,8
Středočeský	25 597	111,3	5 523	105,4	3 188	106,5
Jihočeský	12 790	99,5	3 658	99,7	2 006	99,0
Plzeňský	12 931	95,1	3 196	98,7	1 639	110,9
Karlovarský	8 588	96,8	1 703	97,5	969	100,2
Ústecký	29 322	99,3	7 220	95,5	3 124	100,8
Liberecký	12 488	97,5	2 971	94,1	1 345	104,9
Královéhradecký	10 982	98,5	2 627	100,3	1 849	103,9
Pardubický	11 850	96,7	3 669	95,7	1 818	89,9
Vysočina	12 806	97,4	3 674	102,0	2 301	95,8
Jihomoravský	30 613	101,8	8 511	100,3	4 689	105,7
Olomoucký	18 846	102,9	4 447	100,6	2 675	99,4
Zlínský	15 256	97,2	4 780	101,2	2 522	105,3
Moravskoslezský	38 479	101,1	10 095	94,8	5 238	110,5

NEZAMĚŠTNANOST

Tab. G.5 Míra registrované nezaměstnanosti a volná pracovní místa v krajích ČR k 30. 9. 2010

(zdroj dat: MPSV)

	Míra registrované nezaměstnanosti v %					
	celkem		muži		ženy	
	2010	2009	2010	2009	2010	2009
Česká republika	8,52	8,57	7,27	7,42	10,21	10,12
v tom kraje:						
Hl. m. Praha	4,04	3,45	3,55	3,04	4,69	3,99
Středočeský	6,97	6,37	5,75	5,37	8,68	7,76
Jihočeský	6,74	6,69	5,41	5,45	8,49	8,33
Plzeňský	7,30	7,72	6,04	6,34	8,99	9,56
Karlovarský	10,16	10,37	9,39	9,45	11,14	11,55
Ústecký	12,89	13,01	10,80	10,82	15,89	16,11
Liberecký	10,02	10,65	8,42	9,03	12,17	12,84
Královéhradecký	7,11	7,39	5,92	6,39	8,71	8,70
Pardubický	8,23	8,53	6,95	7,34	9,96	10,12
Vysočina	8,59	9,26	7,02	8,00	10,67	10,96
Jihomoravský	9,52	9,48	8,37	8,22	11,01	11,17
Olomoucký	10,58	11,19	8,84	10,00	12,93	12,79
Zlínský	9,65	10,06	8,50	9,03	11,14	11,38
Moravskoslezský	11,50	11,75	10,04	10,52	13,42	13,42

dokončení

	Volná pracovní místa celkem		z toho pro osoby se zdravotním postižením		Počet uchazečů na 1 volné místo	
	absolutně	index 2010/2009	absolutně	index 2010/2009	2010	2009
Česká republika	35 100	90,4	2 070	91,0	14,3	12,9
v tom kraje:						
Hl. m. Praha	6 508	61,3	182	62,1	5,1	2,6
Středočeský	3 933	87,7	268	50,1	12,5	10,0
Jihočeský	2 108	107,4	178	112,7	11,2	12,1
Plzeňský	2 208	80,3	122	132,6	11,0	9,3
Karlovarský	961	93,2	43	81,1	18,5	17,6
Ústecký	2 043	93,7	281	116,1	28,3	26,3
Liberecký	1 655	114,1	96	79,3	14,5	17,2
Královéhradecký	1 755	116,5	203	146,0	11,9	14,5
Pardubický	2 442	120,1	171	172,7	9,3	11,8
Vysočina	1 091	110,8	109	147,3	22,0	26,3
Jihomoravský	3 900	96,7	108	73,0	15,5	14,7
Olomoucký	1 421	140,4	69	135,3	25,4	37,0
Zlínský	1 400	91,9	116	75,3	21,6	20,7
Moravskoslezský	3 675	112,2	124	106,9	20,7	23,8

ORGANIZAČNÍ STATISTIKA

Tab. H.1 Ekonomické subjekty podle vybraných právních forem v Karlovarském kraji a jeho okresech k 30. 9. 2010

Právní forma	Kraj celkem	v tom okresy		
		Cheb	Karlovy Vary	Sokolov
Kraj celkem	82 243	28 180	35 599	18 464
101 Fyzická osoba pod. dle živ. zák. nez. v obch. rejstříku	57 083	19 179	23 679	14 225
102 Fyzická osoba pod. dle živ. zák zap. v obch. rejstříku	587	258	274	55
104 Sam. hosp. rolníci zapsaní v obchodním rejstříku	1	1	-	-
105 Fyz. osoba ost. nezapsaná v obchod. rejstříku	2 365	734	1 064	567
107 Zem. podnik - fyz. os. nez. v obchodním rejstříku	566	269	191	106
108 Zem. podnik - fyz. os. zaps. v obchodním rejstříku	1	-	1	-
111 Veřejná obchodní společnost	160	85	49	26
112 Společnost s ručením omezeným	8 067	2 178	4 672	1 217
113 Společnost komanditní	21	7	8	6
117 Nadace	12	3	5	4
118 Nadační fond	18	9	8	1
121 Akciová společnost	296	96	176	24
141 Obecně prospěšná společnost	52	10	27	15
145 Společenství vlastníků jednotek	2 951	985	1 267	699
151 Komoditní burza	1	-	-	1
205 Družstvo	152	58	76	18
301 Státní podnik	17	11	5	1
325 Organizační složka státu	11	2	7	2
331 Příspěvková organizace	336	109	127	100
401 Sdružení mezinárodního obchodu	1	1	-	-
421 Zahraniční osoba	6 404	3 219	2 535	650
641 Školská právnická osoba	2	1	1	-
701 Sdružení (svaz, spolek, společnost, klub aj.)	1 999	626	919	454
711 Politická strana, politické hnutí	5	-	5	-
715 Podnik nebo hodpodářské zařízení politické strany	1	-	1	-
721 Církevní organizace	88	33	35	20
731 Organizační jednotka sdružení	828	233	374	221
732 Organizační jednotka politické strany, politického hnutí	9	3	3	3
741 Stavovská organizace - profesní komora	3	1	1	1
745 Komora (s výjimkou profesních komor)	5	4	-	1
751 Zájmové sdružení právnických osob	28	10	15	3
761 Honební společenstvo	24	8	13	3
771 Svazek obcí	16	6	7	3
801 Obec (obecní úřad)	131	40	53	38
804 Kraj	1	-	1	-
921 Mezinárodní organizace a sdružení	1	1	-	-

ORGANIZAČNÍ STATISTIKA

Tab. H.2 Ekonomické subjekty podle převažující činnosti CZ-NACE v Karlovarském kraji a jeho okresech k 30. 9. 2010

Převažující činnost	Kraj celkem	v tom okresy		
		Cheb	Karlovy Vary	Sokolov
Kraj celkem	82 243	28 180	35 599	18 464
v tom:				
A Zemědělství, lesnictví a rybářství	2 945	1 002	1 269	674
01 Rostlinná a živočišná výroba, myslivost a související činnosti	1 777	671	737	369
02 Lesnictví a těžba dřeva	1 156	324	527	305
03 Rybolov a akvakultura	12	7	5	
Průmysl celkem (B až E)	8 994	3 206	3 425	2 363
B Těžba a dobývání	27	10	8	9
05 Těžba a úprava černého a hnědého uhlí	2	-	1	1
06 Těžba ropy a zemního plynu	-	-	-	-
07 Těžba a úprava rud	-	-	-	-
08 Ostatní těžba a dobývání	24	10	7	7
09 Podpůrné činnosti při těžbě	1	-	-	1
C Zpracovatelský průmysl	8 450	3 012	3 200	2 238
10 Výroba potravinářských výrobků	487	169	204	114
11 Výroba nápojů	31	9	17	5
12 Výroba tabákových výrobků	-	-	-	-
13 Výroba textilií	116	48	29	39
14 Výroba oděvů	1 042	538	310	194
15 Výroba usní a souvisejících výrobků	48	20	14	14
16 Zprac. dřeva, výroba dřevěných, korkových, proutěných a slaměných výrob., kromě nábytku	1 163	532	386	245
17 Výroba papíru a výrobků z papíru	54	20	27	7
18 Tisk a rozmnožování nahaných nosičů	171	58	77	36
19 Výroba koksu a rafinovaných ropných produktů	1	-	-	1
20 Výroba chemických látek a chemic. přípravků	54	7	33	14
21 Výroba základních farmaceutických výrobků a farmaceutických přípravků	1	1	-	-
22 Výroba pryžových a plastových výrobků	107	41	26	40
23 Výroba ostatních nekovových minerálních výrobků	462	144	211	107
24 Výroba základních kovů, hutní zpracování kovů; slévárství	23	4	10	9
25 Výroba kovových konstrukcí a kovodělných výrobků, kromě strojů a zařízení	2 042	475	786	781
26 Výroba počítačů, elektronických a optických přístrojů a zařízení	55	12	31	12
27 Výroba elektrických zařízení	677	122	356	199
28 Výroba strojů a zařízení jinde neuvedených	115	40	48	27
29 Výroba motorových vozidel (kromě motocyklů), přívěsů a návěsů	30	13	10	7
30 Výroba ostatních dopravních prostředků a zařízení	11	6	1	4
31 Výroba nábytku	425	163	167	95
32 Ostatní zpracovatelský průmysl	619	270	211	138
33 Opravy a instalace strojů a zařízení	716	320	246	150

ORGANIZAČNÍ STATISTIKA

Tab. H.2 Ekonomické subjekty podle převažující činnosti CZ-NACE v Karlovarském kraji a jeho okresech k 30. 9. 2010

pokračování

Převažující činnost	Kraj celkem	v tom okresy		
		Cheb	Karlovy Vary	Sokolov
D Výroba a rozvod elektřiny, plynu, tepla, klimatizovaného vzduchu	147	62	42	43
E Zásobování vodou; činnosti související s odpadními vodami, odpady a sanacemi	370	122	175	73
36 Shromažďování, úprava a rozvod vody	6	2	2	2
37 Činnosti související s odpadními vodami	27	7	18	2
38 Shromažďování, sběr a odstraňování odpadů, úprava odpadů k dalšímu využití	337	113	155	69
39 Sanace a jiné činnosti související s odpady	-	-	-	-
F Stavebnictví	9 374	2 862	3 859	2 653
41 Výstavba budov	2 805	825	1 091	889
42 Inženýrské stavitelství	34	14	15	5
43 Specializované stavební činnosti	6 535	2 023	2 753	1 759
G Velkoobchod, maloobchod; opravy a údržba motorových vozidel	22 954	8 224	9 627	5 103
45 Velkoobch., maloobch. a opravy motor. vozidel	1 488	472	637	379
46 Velkoobchod, kromě motorových vozidel	6 660	1 973	2 867	1 820
47 Maloobchod, kromě motorových vozidel	14 806	5 779	6 123	2 904
H Doprava a skladování	2 237	827	943	467
49 Pozemní a potrubní doprava	1 995	725	854	416
50 Vodní doprava	1	-	1	-
51 Letecká doprava	-	-	-	-
52 Skladování a vedlejší činnosti v dopravě	233	100	84	49
53 Poštovní a kurýrní činnosti	8	2	4	2
I Ubytování, stravování a pohostinství	6 245	2 736	2 416	1 093
55 Ubytování	1 154	582	461	111
56 Stravování a pohostinství	5 091	2 154	1 955	982
J Informační a komunikační činnosti	922	283	413	226
58 Vydavatelské činnosti	161	57	74	30
59 Činnosti v oblasti filmů, videozáznamů a televiz. programů, pořizování zvukových nahrávek a hudební vydavatelské činnosti	77	19	35	23
60 Tvorba programů a vysílání	2	2	-	-
61 Telekomunikační činnosti	14	7	4	3
62 Činnosti v oblasti informačních technologií	556	151	265	140
63 Informační činnosti	112	47	35	30
K Peněžnictví a pojišťovnictví	992	279	427	286
64 Finanční zprostředkování, kromě pojišťovnictví a penzijního financování	35	8	11	16
65 Pojištění, zajištění a penzijní financování, kromě povinného sociálního zabezpečení	-	-	-	-
66 Ostatní finanční činnosti	957	271	416	270
L Činnosti v oblasti nemovitostí	6 184	1 668	3 486	1 030

ORGANIZAČNÍ STATISTIKA

Tab. H.2 Ekonomické subjekty podle převažující činnosti CZ-NACE v Karlovarském kraji a jeho okresech k 30. 9. 2010

dokončení

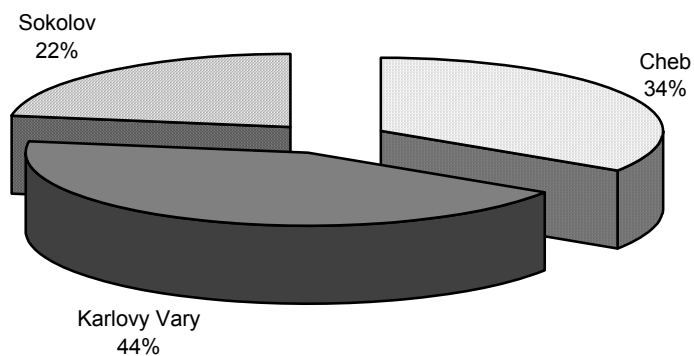
Převažující činnost	Kraj celkem	v tom okresy		
		Cheb	Karlovy Vary	Sokolov
M Profesní, vědecké a technické činnosti	7 592	2 301	3 753	1 538
69 Právní a účetnické činnosti	2 199	638	1 054	507
70 Činnosti vedení podniků; poradenství v oblasti řízení	778	238	382	158
71 Architektonické a inženýrské činnosti; technické zkoušky a analýzy	1 394	394	767	233
72 Výzkum a vývoj	19	4	9	6
73 Reklama a průzkum trhu	553	130	305	118
74 Ostatní profesní, vědecké a technické činnosti	2 571	873	1 197	501
75 Veterinární činnosti	78	24	39	15
N Administrativní a podpůrné činnosti	1 512	565	708	239
77 Činnosti v oblasti pronájmu a operativního leasingu	244	107	88	49
78 Činnosti související se zaměstnáním	8	1	5	2
79 Činnosti cestovních agentur, kancelářů a jiné rezervační a související činnosti	522	174	289	59
80 Bezpečnostní a pátrací činnosti	232	93	100	39
81 Činnosti související se stavbami a úpravou krajiny	379	161	160	58
82 Administrativní, kancelářské a jiné podpůrné činnosti pro podnikání	127	29	66	32
O Veřejná správa a obrana; povinné sociální zabezpečení	255	74	115	66
P Vzdělávání	889	280	394	215
Q Zdravotní a sociální péče	997	322	469	206
86 Zdravotní péče	893	287	426	180
87 Pobytové služby sociální péče	33	14	12	7
88 Ambulantní nebo terénní sociální služby	71	21	31	19
R Kulturní, zábavní a rekreační činnosti	1 779	550	853	376
90 Tvůrčí, umělecké a zábavní činnosti	196	41	126	29
91 Činnosti knihoven, archivů, muzeí a jiných kulturních zařízení	50	27	15	8
92 Činnosti heren, kasin a sázkových kancelářů	33	12	19	2
93 Sportovní, zábavní a rekreační činnosti	1 500	470	693	337
S Ostatní činnosti	5 591	1 900	2 346	1 345
94 Činnosti organizací sdružujících osoby za účelem prosazování společných zájmů	1 850	555	845	450
95 Opravy počítačů a výrobků pro osobní potřebu a převážně pro domácnost	725	200	313	212
96 Poskytování ostatních osobních služeb	3 016	1 145	1 188	683
T Činnosti domácností jako zaměstnavatelů; činnosti domácností produkujících blíže neurčené výrobky a služby pro vlastní potřebu	-	-	-	-
97 Činnosti domácností jako zaměstnavatelů domácího personálu	-	-	-	-
98 Činnosti domácností produkujících blíže neurčené výrobky a služby pro vlastní potřebu	-	-	-	-
U Činnosti exteritoriálních organizací a orgánů	-	-	-	-
Bez uvedení činnosti	2 781	1 101	1 096	584

ORGANIZAČNÍ STATISTIKA

Tab. H.3 Ekonomické subjekty podle kategorie počtu zaměstnanců v Karlovarském kraji a jeho okresech k 30. 9. 2010

Velikostní kategorie (podle počtu zaměstnanců)	Kraj celkem	v tom okresy		
		Cheb	Karlovy Vary	Sokolov
Kraj celkem	82 243	28 180	35 599	18 464
v tom:				
neuvedeno	51 586	17 822	21 764	12 000
0	22 921	7 883	10 284	4 754
1 - 5	5 423	1 698	2 600	1 125
6 - 9	766	264	320	182
10 - 19	704	231	300	173
20 - 24	166	43	69	54
25 - 49	330	126	116	88
50 - 99	186	59	74	53
100 - 199	98	37	40	21
200 - 249	23	7	11	5
250 - 499	26	6	13	7
500 - 999	11	4	6	1
1 000 - 1 499	1	-	1	-
1 500 - 1 999	-	-	-	-
2 000 - 2 499	-	-	-	-
2 500 - 2 999	1	-	1	-
3 000 - 3 999	-	-	-	-
4 000 - 4 999	1	-	-	1
5 000 - 9 999	-	-	-	-
10 000 a více	-	-	-	-

Graf č. H.3 Ekonomické subjekty v okresech Karlovarského kraje k 30. 9. 2010



STAVEBNÍ OHLÁŠENÍ A POVOLENÍ

**Tab. I.1 Vydaná stavební ohlášení a povolení v Karlovarském kraji a jeho okresech
v 1. - 3. čtvrtletí 2010**

	Počet vydaných stavebních ohlášení a povolení celkem		v tom na stavby						
			budovy	v tom				na ochranu životního prostředí	ostatní
	bytové			nebytové					
	skutečnost	index 2010/2009		nová výstavba	změna dokončených staveb	nová výstavba	změna dokončených staveb		
Kraj celkem	2 199	92,9	1 026	234	355	151	286	315	858
v tom okresy:									
Cheb	1 059	110,5	446	82	158	57	149	206	407
Karlovy Vary	696	78,5	340	110	116	59	55	79	277
Sokolov	444	85,1	240	42	81	35	82	30	174

**Tab. I.2 Orientační hodnota staveb, na které byla vydána stavební ohlášení a povolení
v Karlovarském kraji a jeho okresech v 1. - 3. čtvrtletí 2010**

	Orientační hodnota staveb celkem		v tom v mil. Kč							Průměrná hodnota na jedno stavební ohlášení a povolení v tis. Kč
			budovy	v tom				na ochranu životního prostředí	ostatní	
	bytové			nebytové						
	skutečnost v mil. Kč	index 2010/2009		nová výstavba	změna dokončených staveb	nová výstavba	změna dokončených staveb			
Kraj celkem	5 031	73,1	3 068	955	425	1 064	624	415	1 548	2 287,9
v tom okresy:										
Cheb	1 872	88,9	1 258	243	226	399	390	131	483	1 767,7
Karlovy Vary	2 093	55,4	1 413	596	142	591	84	82	598	3 007,2
Sokolov	1 066	106,5	397	116	57	74	150	202	467	2 400,9

STAVEBNÍ OHLÁŠENÍ A POVOLENÍ

Tab. I.3 Vydaná stavební ohlášení a povolení podle krajů v 1. - 3. čtvrtletí 2010

	Počet vydaných stavebních ohlášení a povolení celkem		v tom na stavby						
			budovy	v tom				na ochranu životního prostředí	ostatní
	bytové			nebytové					
	skutečnost	index 2010/2009		nová výstavba	změna dokončených staveb	nová výstavba	změna dokončených staveb		
Česká republika	79 272	93,1	45 662	11 994	18 053	5 448	10 167	10 941	22 669
v tom kraje:									
Hl. město Praha	6 274	102,0	5 029	212	3 491	107	1 219	301	944
Středočeský	14 583	91,7	7 930	3 046	2 325	977	1 582	1 972	4 681
Jihočeský	6 108	94,7	3 309	893	1 259	426	731	787	2 012
Plzeňský	5 478	100,6	2 700	769	799	451	681	1 045	1 733
Karlovarský	2 199	92,9	1 026	234	355	151	286	315	858
Ústecký	4 965	90,8	3 177	604	1 282	473	818	497	1 291
Liberecký	3 111	98,7	1 298	487	403	185	223	694	1 119
Královéhradecký	4 012	93,4	2 212	696	745	247	524	803	997
Pardubický	3 517	93,1	2 271	660	776	305	530	400	846
Vysočina	4 613	85,0	2 425	594	807	411	613	768	1 420
Jihomoravský	8 614	95,5	5 363	1 461	2 246	721	935	1 289	1 962
Olomoucký	3 987	95,5	2 335	595	859	348	533	468	1 184
Zlínský	3 888	90,9	2 174	547	790	223	614	756	958
Moravskoslezský	7 178	84,7	4 241	1 196	1 916	388	741	796	2 141
ostatní (územně nerozděleno)	745	94,9	172	-	-	35	137	50	523

Tab. I.4 Orientační hodnota staveb, na které byla vydána stavební ohlášení a povolení podle krajů v 1. - 3. čtvrtletí 2010

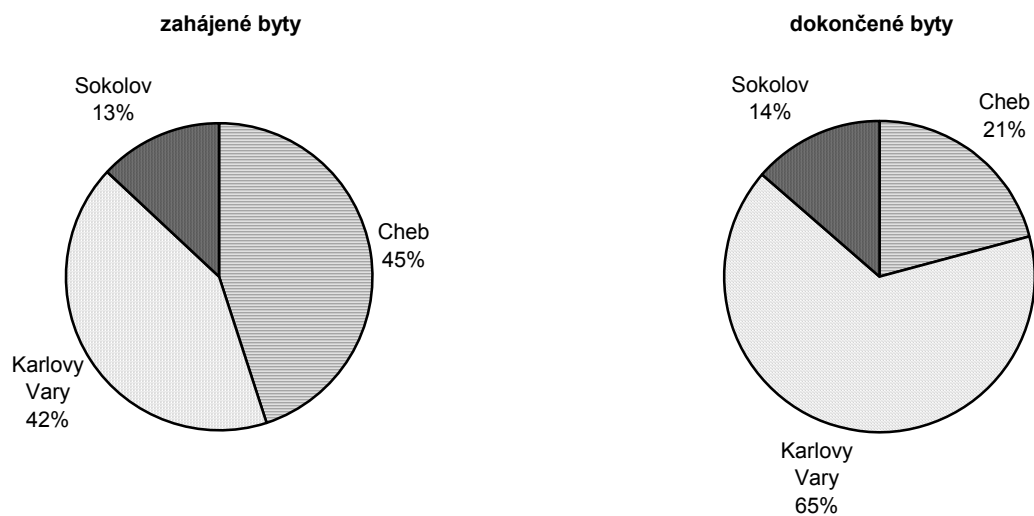
	Orientační hodnota staveb celkem		v tom v mil. Kč							Průměrná hodnota na jedno stavební ohlášení a povolení v tis. Kč
			budovy	v tom				na ochranu životního prostředí	ostatní	
	bytové			nebytové						
	skutečnost v mil. Kč	index 2010/2009		nová výstavba	změna dokončených staveb	nová výstavba	změna dokončených staveb			
Česká republika	305 918	99,7	163 108	50 362	22 890	50 516	39 340	66 292	76 518	3 859,1
v tom kraje:										
Hl. město Praha	24 626	73,4	20 673	5 372	4 913	4 689	5 699	1 658	2 295	3 925,1
Středočeský	37 551	112,0	24 887	11 951	2 413	6 078	4 445	7 587	5 077	2 575,0
Jihočeský	17 462	107,1	9 162	3 029	1 604	2 538	1 991	4 252	4 048	2 858,9
Plzeňský	20 384	97,9	9 181	3 403	1 017	3 159	1 602	8 557	2 646	3 721,1
Karlovarský	5 031	73,1	3 068	955	425	1 064	624	415	1 548	2 287,9
Ústecký	21 911	92,5	9 896	1 884	1 453	3 542	3 017	5 137	6 878	4 413,1
Liberecký	8 335	112,3	4 005	1 996	460	1 055	494	2 254	2 076	2 679,2
Královéhradecký	16 145	132,7	9 910	2 509	1 352	3 111	2 938	3 950	2 285	4 024,2
Pardubický	15 239	115,6	9 742	2 253	830	5 026	1 633	3 873	1 624	4 333,0
Vysočina	14 173	119,5	8 154	2 237	815	3 222	1 880	3 430	2 589	3 072,4
Jihomoravský	35 186	123,3	19 432	6 136	3 285	7 149	2 862	11 710	4 044	4 084,7
Olomoucký	12 764	90,2	6 660	1 816	1 021	2 084	1 739	2 740	3 364	3 201,4
Zlínský	14 160	117,7	7 428	2 128	1 218	2 537	1 545	4 203	2 529	3 642,0
Moravskoslezský	31 410	99,4	17 099	4 693	2 084	2 780	7 542	5 055	9 256	4 375,9
ostatní (územně nerozděleno)	31 541	76,7	3 811	-	-	2 482	1 329	1 471	26 259	42 336,9

BYTOVÁ VÝSTAVBA

Tab. J.1 Zahájené a dokončené byty podle druhu stavby v Karlovarském kraji a jeho okresech v 1. - 3. čtvrtletí 2010

	Byty celkem	v tom							
		stavby pro bydlení					domy s pečovat. službou, penziony	nebytové stavby (budovy)	stavebně upravené nebytové prostory
		rodinné domy	bytové domy	nástavby, přístavby a vestavby k					
				rodinným domům	bytovým domům				
Zahájené byty									
Kraj celkem	446	236	60	12	46	6	64	22	
v tom okresy:									
Cheb	201	81	21	8	40	-	44	7	
Karlovy Vary	187	112	34	3	5	-	18	15	
Sokolov	58	43	5	1	1	6	2	-	
Dokončené byty									
Kraj celkem	483	236	208	8	11	0	7	13	
v tom okresy:									
Cheb	100	64	20	-	8	-	6	2	
Karlovy Vary	317	130	174	3	3	-	-	7	
Sokolov	66	42	14	5	-	-	1	4	

Graf č. J.4 Zahájené a dokončené byty v okresech Karlovarského kraje v 1. - 3. čtvrtletí 2010



BYTOVÁ VÝSTAVBA

Tab. J.2 Zahájené a dokončené byty podle druhu stavby podle krajů v 1. - 3. čtvrtletí 2010

	Byty celkem		v tom						
			stavby pro bydlení				domy s pečovat. službou, domovy - penziony	nebytové stavby (budovy)	stavebně upravené nebytové prostory
	skutečnost	index 2010/2009	rodinné domy	bytové domy	nástavby, přístavby a vestavby k				
rodinným domům					bytovým domům				
Zahájené byty									
Česká republika	21 967	74,0	12 940	4 543	1 420	1 131	329	1 239	365
v tom kraje:									
Hl. město Praha	2 203	45,1	336	1 194	52	293	28	268	32
Středočeský	5 110	90,3	3 400	1 037	264	187	27	107	88
Jihočeský	1 348	91,0	907	168	150	36	3	66	18
Plzeňský	1 649	98,5	900	416	86	95	15	83	54
Karlovarský	446	66,0	236	60	12	46	6	64	22
Ústecký	891	68,0	611	47	44	54	6	87	42
Liberecký	872	69,3	514	231	52	18	0	54	3
Královéhradecký	1 010	63,0	758	51	64	62	0	67	8
Pardubický	965	55,2	728	105	63	36	7	22	4
Vysočina	957	105,6	600	154	60	29	84	21	9
Jihomoravský	2 739	77,8	1 507	542	229	158	78	197	28
Olomoucký	915	60,0	603	35	127	60	0	65	25
Zlínský	981	96,7	579	172	73	18	68	64	7
Moravskoslezský	1 881	77,8	1 261	331	144	39	7	74	25
Dokončené byty									
Česká republika	23 535	91,2	11 623	8 066	975	867	699	603	702
v tom kraje:									
Hl. město Praha	4 471	88,3	490	3 504	28	285	48	34	82
Středočeský	4 705	96,5	3 171	882	196	132	76	112	136
Jihočeský	1 460	105,2	786	254	50	14	311	23	22
Plzeňský	1 234	85,5	674	239	47	30	73	31	140
Karlovarský	483	142,5	236	208	8	11	0	7	13
Ústecký	648	85,9	489	46	19	31	7	29	27
Liberecký	744	74,2	460	183	22	7	0	52	20
Královéhradecký	1 211	131,5	538	463	54	67	0	69	20
Pardubický	961	99,4	550	205	48	12	50	78	18
Vysočina	1 257	143,8	693	355	67	22	84	17	19
Jihomoravský	2 816	75,6	1 300	1 050	162	142	38	27	97
Olomoucký	1 152	81,3	619	334	68	46	0	54	31
Zlínský	808	62,0	506	139	75	37	0	12	39
Moravskoslezský	1 585	91,7	1 111	204	131	31	12	58	38

ZEMĚDĚLSTVÍ

Tab. K.1 Výroba masa v jatečné hmotnosti v krajích České republiky v 1. - 3. čtvrtletí 2010

(subjekty se sídlem na území kraje)

	Maso celkem (bez drůbežího)	v tom					
		hovězí a telecí	z toho telecí	vepřové	skopové ¹⁾	z toho jehněčí	koňské
Výroba v tunách							
Česká republika	258 093	53 806	370	204 136	105	73	47
v tom kraj:							
Hl. m. Praha a Středočeský	36 749	5 488	38	31 228	19	10	13
Jihočeský	30 823	6 491	21	24 314	17	12	1
Plzeňský	18 413	5 005	34	13 399	6	3	3
Karlovarský	293	250	5	41	1	0	0
Ústecký	10 580	1 467	3	9 094	17	14	1
Liberecký	2 303	1 277	6	1 018	4	1	4
Královéhradecký	17 800	3 308	30	14 479	7	5	5
Pardubický	23 567	14 039	108	9 503	21	16	4
Vysočina	39 473	7 810	37	31 658	3	3	2
Jihomoravský	32 186	2 381	14	29 800	3	2	1
Olomoucký	18 677	2 043	7	16 632	1	1	1
Zlínský	8 787	3 145	59	5 628	4	3	11
Moravskoslezský	18 444	1 100	7	17 341	1	1	1
Index 2010/2009 v %							
Česká republika	95,5	95,1	94,7	95,6	89,8	100,8	100,5
v tom kraj:							
Hl. m. Praha a Středočeský	96,5	88,3	76,7	98,1	80,8	113,8	138,7
Jihočeský	90,3	83,0	85,0	92,4	84,9	81,1	70,8
Plzeňský	90,3	95,5	81,4	88,6	50,4	38,3	101,7
Karlovarský	108,2	109,7	90,9	100,1	166,4	204,3	43,3
Ústecký	93,3	83,0	260,2	95,1	143,5	270,6	58,0
Liberecký	106,8	95,7	92,7	125,1	82,9	87,1	133,8
Královéhradecký	101,3	88,7	103,6	104,7	122,5	123,6	82,7
Pardubický	103,4	115,0	102,3	90,1	86,4	86,5	65,8
Vysočina	101,2	97,4	97,0	102,2	89,0	92,3	31,2
Jihomoravský	98,1	81,6	77,3	99,7	73,5	80,4	98,0
Olomoucký	89,0	92,3	84,4	88,6	203,5	219,3	130,1
Zlínský	90,4	85,8	108,2	93,1	83,2	74,7	197,7
Moravskoslezský	87,5	90,1	98,6	87,4	474,8	1 610,0	41,0

¹⁾ včetně kozího masa

ZEMĚDĚLSTVÍ

Tab. K.2 Odhad sklizně vybraných zemědělských plodin podle krajů k 15. říjnu 2010

(subjekty se sídlem na území kraje)

	Obiloviny celkem	z toho		Brambory celkem	Cukrovka technická	Řepka ¹⁾	Kukuřice na zeleno a na siláž (v zeleném stavu ¹⁾)	Píce z trvalých travních porostů (v seně)
		pšenice ¹⁾	ječmen ¹⁾					
Odhad sklizně v tunách								
Česká republika	7 025 601	4 227 635	1 617 536	689 674	3 066 515	1 062 237	6 322 677	3 154 282
v tom kraje:								
Hl. m. Praha	35 691	23 893	9 527	283	19 739	6 334	6 212	1 550
Středočeský	1 410 098	923 821	320 498	151 821	910 273	214 590	987 136	213 013
Jihočeský	631 721	367 946	150 635	90 531	-	121 776	984 951	542 382
Plzeňský	497 329	307 893	131 569	19 722	-	104 767	800 423	379 987
Karlovarský	87 768	58 540	15 447	3 329	-	19 189	44 437	219 271
Ústecký	484 570	357 480	93 477	12 959	138 888	56 593	160 371	196 819
Liberecký	95 818	58 375	18 547	5 185	30 450	17 277	95 527	198 833
Královéhradecký	440 276	288 350	79 078	27 241	581 340	64 065	471 490	212 460
Pardubický	447 163	255 091	97 224	32 058	167 979	82 966	502 936	176 491
Vysočina	621 657	331 412	207 013	256 332	10 679	113 372	981 160	283 640
Jihomoravský	1 111 006	592 562	186 501	43 041	255 853	98 326	428 999	70 235
Olomoucký	533 466	287 087	172 645	15 723	536 667	66 315	389 719	213 699
Zlínský	302 562	180 963	55 867	8 030	72 400	39 771	237 620	175 942
Moravskoslezský	326 477	194 222	79 509	23 418	342 246	56 897	231 698	269 960
Index v % (sklizeň 2009 = 100)								
Česká republika	89,9	97,0	80,8	91,6	100,9	94,2	99,8	104,4
v tom kraje:								
Hl. m. Praha	85,4	93,7	84,0	76,8	173,1	95,7	60,6	249,5
Středočeský	89,6	100,3	75,1	91,5	100,7	90,7	103,9	102,7
Jihočeský	89,2	93,9	82,1	93,1	x	95,9	96,1	105,3
Plzeňský	89,3	96,4	81,9	72,7	x	91,7	97,1	106,1
Karlovarský	91,9	101,1	82,4	147,0	x	105,6	104,1	104,1
Ústecký	91,0	99,7	73,7	85,2	102,0	93,2	108,8	101,2
Liberecký	89,5	97,0	76,4	96,4	102,8	88,2	89,1	102,6
Královéhradecký	87,9	94,9	76,5	83,7	101,9	86,5	102,7	101,9
Pardubický	90,5	96,5	83,5	93,0	107,3	94,9	95,4	105,9
Vysočina	91,7	96,4	93,7	93,2	111,9	96,4	96,7	104,9
Jihomoravský	91,3	97,1	78,4	94,1	91,3	102,0	109,6	102,9
Olomoucký	85,5	89,9	83,3	94,2	102,5	95,6	110,5	106,5
Zlínský	93,1	100,5	83,5	94,5	114,6	99,9	100,6	103,9
Moravskoslezský	89,9	96,3	80,9	90,0	96,7	94,0	94,7	104,5

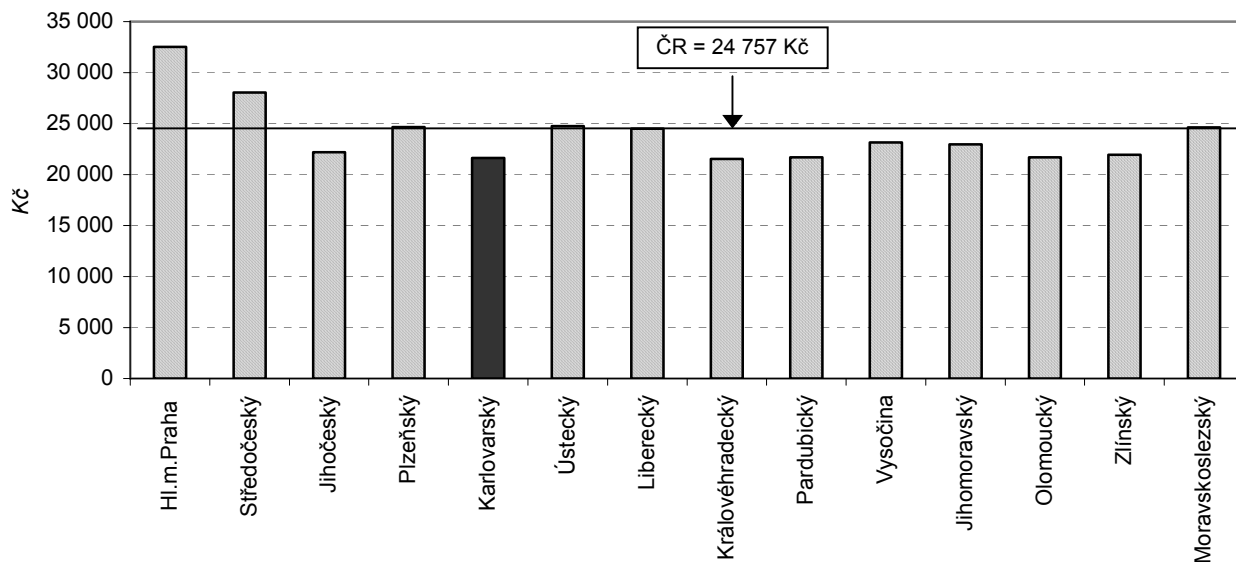
¹⁾ odhad sklizně k 15. září 2010

PRŮMYSL

Tab. L.1 Základní ukazatele v průmyslových podnicích se 100 a více zaměstnanci podle krajů v 1. - 3. čtvrtletí 2010
(subjekty se sídlem na území kraje)
(předběžné údaje)

	Průměrný počet podniků ve sledovaném období	Průměrný evidenční počet zaměstnanců		Průměrná hrubá měsíční mzda		Tržby za prodej vlastních výrobků a služeb průmyslové povahy	
		skutečnost (fyzické osoby)	index 2010/2009	skutečnost (Kč)	index 2010/2009	skutečnost (mil. Kč)	index 2010/2009
Česká republika	2 310	746 289	94,5	24 757	104,8	1 940 489	110,3
v tom:							
Hl.m.Praha	219	74 537	97,1	32 526	102,4	228 507	93,5
Středočeský	225	90 360	95,4	28 049	105,4	359 116	110,0
Jihočeský	150	41 305	89,5	22 214	102,7	73 092	98,8
Plzeňský	149	49 735	95,7	24 659	105,2	122 375	111,9
Karlovarský	82	20 549	99,6	21 646	104,1	25 730	107,9
Ústecký	176	52 831	93,6	24 736	105,1	212 005	120,1
Liberecký	112	39 903	95,1	24 512	105,3	80 977	109,0
Královéhradecký	131	37 150	94,0	21 539	103,8	61 130	115,5
Pardubický	140	41 384	96,2	21 694	103,9	138 764	119,3
Vysočina	131	43 812	97,9	23 139	105,7	74 449	113,7
Jihomoravský	247	61 535	87,7	22 957	104,5	118 279	103,4
Olomoucký	147	40 988	91,4	21 687	105,4	64 614	97,6
Zlínský	170	44 069	93,1	21 964	105,7	98 546	104,3
Moravskoslezský	231	108 130	97,0	24 618	105,5	282 904	128,2

Graf č. L.5 Průměrná hrubá měsíční mzda podle krajů ČR v 1. - 3. čtvrtletí 2010



STAVEBNICTVÍ

Tab. M.1 Základní ukazatele stavebních podniků podle krajů v 1. - 3. čtvrtletí 2010

(subjekty se sídlem v kraji s 50 a více zaměstnanci)

(předběžné údaje)

	Průměrný počet podniků	Průměrný evidenční počet zaměstnanců		Průměrná měsíční mzda zaměstnance		Produktivita práce ze ZSV celkem	
		skutečnost (fyz. osoby)	index 2010/2009	skutečnost (Kč)	index 2010/2009	skutečnost (Kč b.c.)	index 2010/2009
Česká republika	801	105 387	96,0	27 436	103,0	1 250 273	95,8
v tom kraje:							
Hl. město Praha	143	32 461	101,5	33 507	104,9	1 660 453	104,6
Středočeský	65	6 671	96,4	25 261	97,6	1 004 753	89,6
Jihočeský	55	7 835	137,6	27 319	115,7	940 921	79,1
Plzeňský	37	3 806	105,4	23 977	100,6	1 055 784	88,1
Karlovarský	22	1 554	118,1	19 257	99,3	1 101 085	102,7
Ústecký	63	6 882	91,8	25 161	100,3	1 288 608	87,4
Liberecký	22	1 971	81,7	26 933	111,2	1 377 419	78,9
Královéhradecký	37	3 771	93,4	22 615	101,0	843 127	100,7
Pardubický	45	4 531	88,9	22 342	104,8	1 067 919	115,9
Vysočina	42	5 078	96,8	23 997	108,6	895 490	99,3
Jihomoravský	95	12 837	76,9	26 399	94,8	1 278 985	85,1
Olomoucký	35	3 435	97,1	25 743	96,6	1 028 996	96,1
Zlínský	55	5 540	97,4	22 848	98,5	1 016 735	105,2
Moravskoslezský	85	9 015	89,9	23 460	104,9	923 332	95,2

Tab. M.2 Stavební výroba podle krajů v 1. - 3. čtvrtletí 2010

(subjekty se sídlem v kraji s 50 a více zaměstnanci)

(předběžné výsledky)

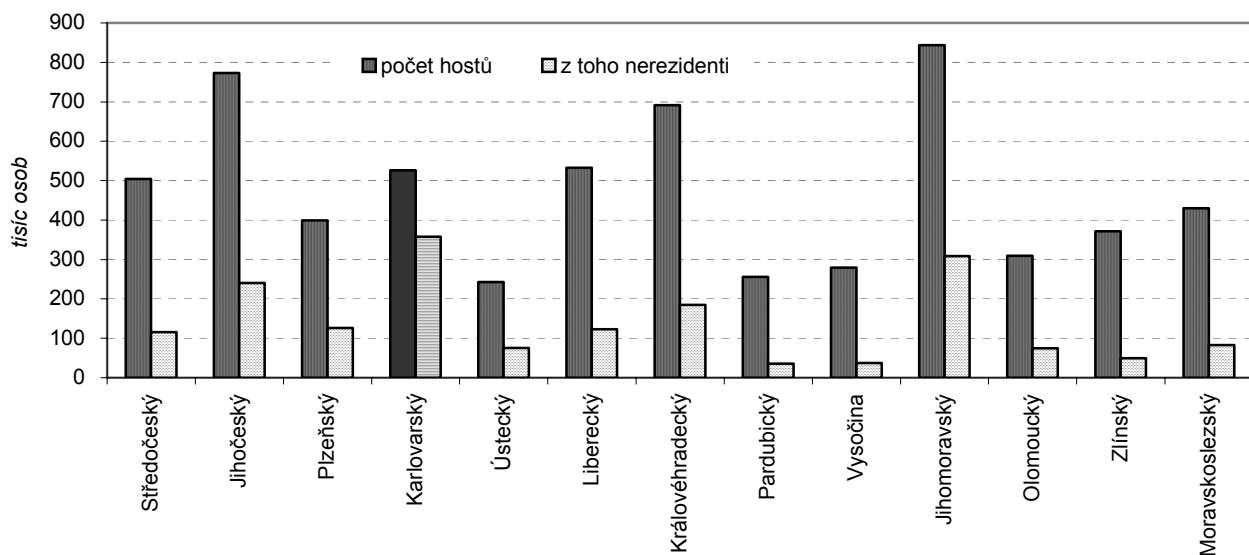
	Základní stavební výroba (ZSV)		z toho			
			pozemní stavitelství		inženýrské stavitelství	
	skutečnost (mil. Kč b.c.)	index 2010/2009	skutečnost (mil. Kč b.c.)	index 2010/2009	skutečnost (mil. Kč b.c.)	index 2010/2009
Česká republika	131 762	92,0	46 068	87,5	79 972	92,1
v tom kraje:						
Hl. město Praha	53 901	106,2	10 712	86,3	40 237	107,1
Středočeský	6 703	86,4	3 059	89,1	3 528	95,7
Jihočeský	7 372	108,8	2 985	108,8	4 357	108,7
Plzeňský	4 019	92,8	1 152	85,8	2 844	95,9
Karlovarský	1 711	121,3	1 344	122,9	345	121,1
Ústecký	8 868	80,3	4 092	81,9	4 717	78,9
Liberecký	2 715	64,5	1 348	63,6	1 295	64,0
Královéhradecký	3 180	94,1	1 862	94,6	1 255	90,9
Pardubický	4 839	103,0	1 622	78,7	2 825	111,9
Vysočina	4 547	96,2	2 825	88,9	1 498	104,8
Jihomoravský	16 419	65,5	6 056	84,2	9 306	55,6
Olomoucký	3 534	93,4	2 353	91,2	1 174	98,8
Zlínský	5 633	102,5	2 601	95,4	2 758	108,0
Moravskoslezský	8 324	85,6	4 058	84,8	3 834	85,3

CESTOVNÍ RUCH

Tab. N.1 Návštěvnost v hromadných ubytovacích zařízeních podle krajů v 1. - 3. čtvrtletí 2010
(předběžné údaje)

	Hosté			Přenocování			Průměrný počet přenocování	Průměrná doba pobytu (dny)
	celkem	index 2010/2009	z toho nerezidenti	celkem	index 2010/2009	z toho nerezidenti		
Česká republika	9 683 889	101,4	4 889 525	29 836 072	99,8	14 292 392	3,1	4,1
v tom kraje:								
Hl. m. Praha	3 525 026	108,2	3 075 228	9 081 234	106,5	8 222 706	2,6	3,6
Středočeský	503 789	96,0	115 633	1 398 780	97,7	289 665	2,8	3,8
Jihočeský	773 321	97,9	240 387	2 378 355	94,5	539 589	3,1	4,1
Plzeňský	399 116	100,2	126 414	1 169 266	94,0	300 312	2,9	3,9
Karlovarský	525 794	102,1	357 936	3 291 286	100,9	2 360 188	6,3	7,3
Ústecký	242 892	87,2	76 014	732 045	90,2	194 405	3,0	4,0
Liberecký	532 352	96,5	123 050	1 908 950	93,8	468 372	3,6	4,6
Královéhradecký	691 576	101,2	185 288	2 730 871	101,0	703 306	3,9	4,9
Pardubický	255 610	95,8	35 858	789 137	97,4	97 882	3,1	4,1
Vysočina	279 222	95,0	37 313	753 558	93,6	80 309	2,7	3,7
Jihomoravský	844 129	99,4	308 468	1 697 768	97,4	522 979	2,0	3,0
Olomoucký	309 830	101,5	74 594	1 159 110	96,9	153 267	3,7	4,7
Zlínský	371 234	102,7	49 982	1 281 141	99,8	138 036	3,5	4,5
Moravskoslezský	429 998	90,8	83 360	1 464 571	95,8	221 376	3,4	4,4

Graf č. N.6 Hosté v krajích České republiky v 1. - 3. čtvrtletí 2010 (bez Hl. m. Prahy)



CESTOVNÍ RUCH

**Tab. N.2 Hosté v hromadných ubytovacích zařízeních v Karlovarském kraji podle zemí
v 1. - 3. čtvrtletí 2010**
(předběžné údaje)

	Hosté	Přenocování	Průměrný počet přenocování	Průměrná doba pobytu (dny)
Celkem	525 794	3 291 286	6,3	7,3
v tom:				
rezidenti	167 858	931 098	5,5	6,5
nerezidenti	357 936	2 360 188	6,6	7,6
v tom:				
Belgie	2 444	6 074	2,5	3,5
Bulharsko	232	754	3,3	4,3
Dánsko	1 486	5 145	3,5	4,5
Estonsko	434	2 211	5,1	6,1
Finsko	655	1 933	3,0	4,0
Francie	3 860	9 813	2,5	3,5
Chorvatsko	287	656	2,3	3,3
Irsko	330	858	2,6	3,6
Island	57	140	2,5	3,5
Itálie	3 781	12 025	3,2	4,2
Srbsko a Černá Hora	123	358	2,9	3,9
Kypr	1 404	3 505	2,5	3,5
Litva	698	3 556	5,1	6,1
Lotyšsko	273	1 851	6,8	7,8
Lucembursko	160	472	3,0	4,0
Lichtenštejnsko	32	107	3,3	4,3
Maďarsko	1 624	3 639	2,2	3,2
Malta	45	108	2,4	3,4
Německo	185 267	1 214 554	6,6	7,6
Nizozemsko	6 601	20 522	3,1	4,1
Norsko	983	2 916	3,0	4,0
Polsko	2 942	7 019	2,4	3,4
Portugalsko	323	1 012	3,1	4,1
Rakousko	6 509	19 397	3,0	4,0
Rumunsko	710	2 786	3,9	4,9
Rusko	56 222	644 984	11,5	12,5
Řecko	615	2 654	4,3	5,3
Slovensko	4 565	13 936	3,1	4,1
Slovinsko	266	579	2,2	3,2
Spojené království				
Velké Británie a Severního Irska	2 888	8 572	3,0	4,0
Španělsko	2 445	5 214	2,1	3,1
Švédsko	1 685	5 857	3,5	4,5
Švýcarsko	2 606	7 976	3,1	4,1
Turecko	851	2 664	3,1	4,1
Ukrajina	7 802	66 686	8,5	9,5
Ostatní evropské země	4 652	38 718	8,3	9,3
Kanada	1 175	5 477	4,7	5,7
Spojené státy americké	5 222	28 200	5,4	6,4
Brazílie	282	727	2,6	3,6
Mexiko	194	497	2,6	3,6
Ostatní americké země	539	1 115	2,1	3,1
Čína	5 203	6 218	1,2	2,2
Izrael	7 981	77 757	9,7	10,7
Japonsko	1 261	1 917	1,5	2,5
Jižní Korea	926	1 393	1,5	2,5
Ostatní asijské země	27 307	105 255	3,9	4,9
Jihoafrická republika	64	153	2,4	3,4
Ostatní africké země	1 125	9 876	8,8	9,8
Austrálie	654	1 909	2,9	3,9
Nový Zéland	71	170	2,4	3,4
Oceánie	75	273	3,6	4,6

CENY

**Tab. O.1 Průměrné spotřebitelské ceny vybraných druhů zboží a služeb v krajích ČR
v září 2010**

v Kč

Název reprezentanta	Měrná jednotka	Česká republika	Hl. m. Praha	Středo-český	Jiho-český	Plzeňský	Karlovar-ský	Ústecký	Liberecký
Chléb konzumní kmínový	1 kg	17,69	16,01	17,47	19,37	17,37	17,15	16,44	18,72
Pečivo pšeničné bílé	1 kg	31,89	31,20	33,63	40,83	28,94	31,78	26,87	30,97
Pšeničná mouka hladká	1 kg	8,59	8,46	8,73	8,47	8,46	8,92	7,57	8,57
Těstoviny vaječné	1 kg	31,94	32,73	34,89	31,64	28,54	31,13	29,46	30,75
Rýže loupaná dlouhozrná	1 kg	33,27	31,05	35,48	37,34	32,66	31,50	33,51	36,20
Vepřová pečeně s kostí	1 kg	101,18	102,64	103,71	101,92	100,11	102,93	100,19	107,61
Vepřová kýta bez kosti	1 kg	104,48	107,30	106,98	99,63	87,90	104,45	103,63	134,95
Vepřový bůček	1 kg	65,83	65,29	69,98	65,63	67,57	64,45	65,60	79,60
Hovězí maso přední bez kosti	1 kg	134,28	135,06	132,23	131,97	134,57	139,45	137,63	144,25
Hovězí maso přední s kostí	1 kg	85,15	88,98	86,23	82,30	89,57	93,95	89,27	92,25
Hovězí svíčková pravá	1 kg	554,94	578,54	591,67	559,50	577,67	435,00	538,30	659,00
Šunkový salám	1 kg	115,40	114,54	120,00	116,49	114,55	129,08	106,64	110,93
Poličan	1 kg	172,23	179,44	173,25	181,00	167,33	174,00	179,97	164,00
Kuřata kuchaňka celá	1 kg	57,60	59,05	56,23	58,16	61,77	61,83	54,99	60,26
Filé mražené	1 kg	134,36	150,78	126,73	129,72	126,22	97,37	131,78	122,25
Uzená makrela	1 kg	102,26	111,29	99,48	108,67	103,67	89,00	102,33	97,95
Vejce slepičí čerstvá	10 ks	21,79	20,00	20,81	23,21	22,37	22,73	19,68	21,33
Mléko polotučné trvanlivé	1 l	14,73	14,93	15,45	16,23	12,43	13,70	13,57	16,20
Sušené plnotučné mléko (Sunar)	500 g	156,42	155,94	151,38	155,22	147,36	160,59	178,83	128,75
Eidamská cihla	1 kg	123,42	127,24	119,94	117,59	129,43	137,17	125,32	123,33
Lučina	1 kg	182,72	177,61	192,59	187,43	172,46	190,40	189,47	185,62
Jogurt bílý netučný	150 g	6,24	6,26	5,42	6,46	6,50	6,06	6,42	6,17
Tvaroh měkký konzumní	1 kg	61,39	62,25	64,60	58,27	63,60	43,60	51,60	61,00
Máslo čerstvé	1 kg	127,18	131,58	126,83	125,73	123,16	119,73	118,49	130,27
Olej slunečnicový	1 l	39,45	37,23	38,40	43,04	44,63	34,90	38,23	42,92
Pomeranče	1 kg	35,17	34,28	37,76	35,54	36,27	33,58	34,57	35,67
Banány žluté	1 kg	27,14	26,09	27,41	27,01	27,41	27,07	26,67	26,82
Jablka konzumní	1 kg	27,97	29,43	30,55	29,99	29,08	25,50	27,46	28,95
Konzumní brambory	1 kg	14,08	14,71	15,04	14,33	14,74	15,61	13,98	14,18
Rajská jablka červená kulatá	1 kg	37,42	35,46	36,01	35,90	35,88	37,12	37,57	37,16
Papriky	1 kg	46,31	47,86	52,05	43,29	49,97	26,90	39,57	51,93
Mrkev pravá	1 kg	13,8	13,71	13,75	14,58	14,27	14,28	13,18	13,98
Cibule suchá	1 kg	16,03	15,71	17,05	17,77	13,23	16,65	17,73	19,80
Cukr krystalový	1 kg	17,44	17,13	17,85	18,51	15,73	19,23	16,01	17,60
Káva zrnková pražená	100 g	10,78	10,42	10,63	11,50	11,24	10,58	9,91	11,29
Přírodní minerální voda uhlíčitá	1 l	8,11	7,85	8,38	8,38	8,08	8,36	8,04	8,05
Karlovarská Becherovka	1 l	326,90	313,10	357,00	349,80	324,00	384,00	324,00	324,00
Pivo výčepní, světlé, lahvové	0,5 l	9,84	10,08	10,37	8,20	10,19	10,17	9,01	10,08
Čištění zimního pláště	1 ks	152,10	152,81	146,25	154,33	145,00	162,50	168,33	207,00
Hnědé uhlí	100 kg	330,17	328,70	272,00	358,00	290,00	273,00	322,70	310,00
Acylypyrin	10 ks	21,77	22,20	22,70	22,00	22,70	22,70	22,30	22,70
Paralen 500	10 ks	15,17	15,06	16,00	16,00	13,42	16,10	15,50	16,00
Celaskon 250	30 ks	43,83	44,53	45,00	44,00	42,10	44,10	43,00	44,00
Lékařská prohl. na žádost pacienta	1 výkon	348,46	401,25	362,50	300,00	391,67	350,00	375,00	350,00
Seřízení sbíhavosti předních kol	1 oprava	804,70	857,63	875,00	675,15	722,50	988,50	941,00	515,83
Parkovné za osobní automobil	1 hod.	20,77	33,44	18,75	19,50	20,00	22,50	16,67	24,00
Poplatek za technickou kontrolu	poplatek	605,09	780,63	560,00	575,00	623,33	765,00	626,67	625,00
Gerbera velkokvětá	1 ks	33,79	40,44	31,50	37,33	36,00	32,50	35,00	22,50
Pronájem kurtu na squash	1 hod.	253,69	317,47	257,50	260,00	226,00	226,67	228,00	216,13
Vstupenka do kina	průměr	91,43	134,38	74,82	85,18	106,47	90,75	86,94	70,25
Poplatek za školní družinu	měsíčně	117,28	206,25	96,88	116,67	100,00	142,50	126,67	90,00
Hovězí guláš	100 g	53,57	53,52	51,25	52,44	53,00	46,00	60,67	56,00
Řízek vepřový smažený	100 g	60,39	58,08	62,42	53,78	52,84	50,28	60,56	61,00
Smažený sýr	100 g	57,32	55,82	53,75	63,00	62,83	44,84	65,44	46,50
Coca Cola (Pepsi Cola) v restauraci	0,2 l	19,84	17,95	19,60	18,93	19,72	17,24	19,89	19,08
Pivo světlé, sudové, výčepní	0,5 l	21,93	24,07	20,25	21,67	24,00	21,25	21,00	23,50
Oběd ve škol. jídel. (stráv. 11 - 14 let)	1 menu	21,46	24,31	21,00	21,33	23,33	19,00	20,33	22,00

CENY

Tab. O.1 Průměrné spotřebitelské ceny vybraných druhů zboží a služeb v krajích ČR v září 2010

dokončení
v Kč

Název reprezentanta	Měrná jednotka	Králové- hradecký	Pardu- bický	Vysočina	Jihomo- ravský	Olomouc- ký	Zlínský	Moravsko- slezský
Chléb konzumní kmínový	1 kg	18,89	17,95	17,55	18,30	16,82	18,93	18,14
Pečivo pšeničné bílé	1 kg	33,92	33,33	28,69	34,58	27,78	31,53	31,08
Pšeničná mouka hladká	1 kg	8,93	8,98	10,63	9,10	7,84	8,47	8,16
Těstoviny vaječné	1 kg	32,85	29,33	37,00	32,63	30,97	33,84	29,94
Rýže loupaná dlouhozrná	1 kg	32,08	33,48	29,12	31,99	35,47	27,94	35,47
Vepřová pečeně s kostí	1 kg	100,95	102,85	98,82	103,17	97,99	97,68	97,49
Vepřová kýta bez kosti	1 kg	111,45	93,95	109,50	110,38	97,33	103,93	97,16
Vepřový bůček	1 kg	61,45	67,45	59,50	69,38	62,00	58,27	63,76
Hovězí maso přední bez kosti	1 kg	143,95	134,45	128,00	126,40	140,00	153,00	123,18
Hovězí maso přední s kostí	1 kg	83,95	80,45	75,50	80,18	85,33	87,67	82,36
Hovězí svíčková pravá	1 kg	549,50	649,50	584,50	597,60	413,00	479,33	513,00
Šunkový salám	1 kg	114,67	121,50	106,00	112,86	111,83	126,28	116,46
Poličan	1 kg	172,00	158,00	174,00	176,60	165,00	170,00	165,51
Kuřata kuchaná celá	1 kg	52,17	59,67	56,91	57,83	55,98	59,17	56,87
Filé mražené	1 kg	97,25	157,29	155,63	133,50	158,07	161,42	120,93
Uzená makrela	1 kg	109,00	94,45	104,45	100,46	89,30	121,97	95,38
Vejce slepičí čerstvá	10 ks	22,64	23,74	23,85	24,08	20,27	23,96	20,39
Mléko polotučné trvanlivé	1 l	13,90	14,40	13,90	12,90	15,23	15,77	16,38
Sušené plnotučné mléko (Sunar)	500 g	156,92	166,67	150,42	169,66	154,00	156,38	147,17
Eidamská cihla	1 kg	136,67	120,92	117,58	124,06	119,26	122,89	118,16
Lučina	1 kg	169,10	179,00	184,70	187,96	189,93	179,13	173,27
Jogurt bílý netučný	150 g	6,26	6,17	6,82	6,78	5,99	6,26	6,10
Tvaroh měkký konzumní	1 kg	62,00	79,60	61,60	60,52	58,27	64,93	62,16
Máslo čerstvé	1 kg	129,20	134,93	127,93	130,80	133,27	126,62	121,90
Olej slunečnicový	1 l	42,22	44,90	33,40	37,32	33,90	42,23	41,65
Pomeranče	1 kg	34,36	33,75	37,58	36,36	33,63	34,02	33,77
Banány žluté	1 kg	29,18	27,50	28,33	27,30	26,94	27,39	26,60
Jablka konzumní	1 kg	25,35	30,17	29,25	27,84	25,63	26,86	24,90
Konzumní brambory	1 kg	12,48	12,76	14,52	13,87	14,81	12,88	13,28
Rajská jablka červená kulatá	1 kg	40,20	38,42	39,58	40,06	37,74	38,33	36,55
Papriky	1 kg	55,71	52,18	47,34	48,47	52,13	40,77	37,52
Mrkev pravá	1 kg	13,77	13,08	13,58	14,33	14,26	13,01	13,61
Cibule suchá	1 kg	17,30	15,65	15,65	16,92	13,23	14,90	14,07
Cukr krystalový	1 kg	17,73	17,33	17,13	18,16	16,96	18,12	17,31
Káva zrnková pražená	100 g	11,29	11,18	11,36	10,67	10,60	10,07	11,03
Přírodní minerální voda uhlíčitá	1 l	8,33	7,82	8,00	8,25	8,04	8,27	7,89
Karlovarská Becherovka	1 l	324,00	324,00	332,00	289,80	324,00	332,00	324,00
Pivo výčepní, světlé, lahvové	0,5 l	10,26	10,23	10,20	9,69	9,99	9,78	9,78
Čištění zimního pláště	1 ks	150,00	130,00	130,50	145,00	143,33	151,67	156,60
Hnědé uhlí	100 kg	324,00	309,90	336,00	358,00	331,50	498,00	318,00
Acylpyrin	10 ks	22,00	22,00	21,00	22,00	22,70	20,00	19,40
Paralen 500	10 ks	15,00	16,00	14,50	15,00	16,10	16,00	13,42
Celaskon 250	30 ks	45,00	44,00	41,50	43,00	44,10	44,00	44,10
Lékařská prohl. na žádost pacienta	1 výkon	337,50	400,00	312,50	306,00	240,00	376,00	352,22
Seřízení sbíhavosti předních kol	1 oprava	729,75	729,13	969,00	675,40	844,33	654,00	919,90
Parkovné za osobní automobil	1 hod.	21,25	17,50	16,25	19,50	14,17	21,50	20,00
Poplatek za technickou kontrolu	poplatek	590,00	490,00	667,50	597,60	513,33	550,00	536,00
Gerbera velkokvětá	1 ks	30,00	37,50	31,50	32,80	33,00	32,67	33,20
Pronájem kurtu na squash	1 hod.	261,67	236,25	176,67	278,33	262,00	229,17	255,56
Vstupenka do kina	průměr	94,76	82,58	69,74	104,23	85,50	86,55	77,93
Poplatek za školní družinu	měsíčně	75,00	110,00	102,50	108,50	87,50	91,67	120,00
Hovězí guláš	100 g	43,00	62,67	49,00	56,40	56,33	53,22	51,93
Řízek vepřový smažený	100 g	71,67	59,00	53,34	65,89	65,33	51,83	64,53
Smažený sýr	100 g	59,84	60,84	43,75	62,79	62,72	47,74	57,93
Coca Cola (Pepsi Cola) v restauraci	0,2 l	21,25	25,50	18,05	22,05	22,23	18,67	18,40
Pivo světlé, sudové, výčepní	0,5 l	20,00	24,50	20,00	23,40	22,50	21,67	20,00
Oběd ve škol. jídel. (stráv. 11 - 14 let)	1 menu	19,75	20,50	19,00	22,00	21,33	20,00	22,00

CENY

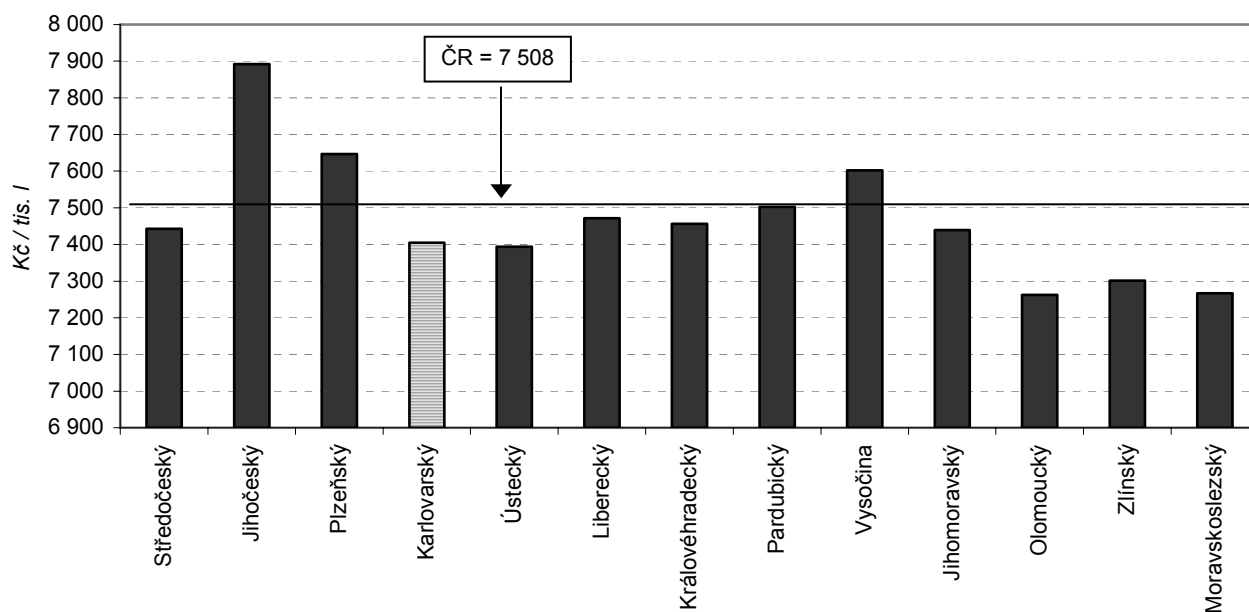
Tab. O.2 Ceny vybraných druhů zemědělských výrobků podle krajů v září 2010

v Kč za jednotku

	Pšenice potravinář- ská (t)	Pšenice krmná (t)	Ječmen sladovnický (t)	Brambory pozdní konzumní (t)	Býci jateční tř.j. S,E,U v živém (t)	Krávy jatečné tř.j. S,E,U v živém (t)	Prasata jatečná tř.j. S,E,U v živém (t)	Mléko kravské tř. j. Q (tis. l)
Česká republika	4 218	3 399	3 388	5 880	39 249	26 026	28 364	7 508
Hl. m. Praha ¹⁾
Středočeský	3 987	3 333	3 318	5 705	39 024	25 421	28 622	7 443
Jihočeský	4 558	3 386	.	.	39 270	25 639	27 971	7 892
Plzeňský	4 080	3 135	3 508	.	39 407	26 514	27 662	7 647
Karlovarský	.	3 325	7 405
Ústecký	.	3 253	.	.	.	27 628	28 451	7 394
Liberecký	.	3 500	7 472
Královéhradecký	3 993	3 610	.	6 376	39 261	27 276	28 820	7 456
Pardubický	4 508	3 441	2 948	.	39 571	26 661	30 339	7 503
Vysočina	4 190	3 430	3 208	5 284	38 940	26 104	28 113	7 602
Jihomoravský	4 322	3 461	3 534	.	39 173	25 605	28 359	7 439
Olomoucký	4 316	3 416	3 507	.	39 971	25 549	27 822	7 262
Zlínský	4 335	.	2 967	.	.	24 993	.	7 301
Moravskoslezský	4 037	3 846	28 393	7 267

¹⁾ ceny se nesledují

Graf č. O.7 Ceny kravského mléka podle krajů České republiky v 1. - 3. čtvrtletí 2010



CENY

Tab. O.3 Ceny vybraných sortimentů surového jehličnatého dříví podle krajů ve 3. čtvrtletí 2010

v Kč/m³

	Výřezy II. třídy jakosti ²⁾		Výřezy III. A/B třídy jakosti ³⁾		Výřezy III. C třídy jakosti ³⁾	
	smrk	borovice	smrk	borovice	smrk	borovice
Česká republika	2 433	1 660	1 866	1 420	1 529	1 202
v tom kraje:						
Hl. m. Praha ¹⁾
Středočeský	2 327	1 667	1 799	1 470	1 482	1 272
Jihočeský	3 037	2 730	2 201	1 558	1 872	1 305
Plzeňský	.	2 507	1 766	1 411	1 436	1 184
Karlovarský	2 900	2 775	1 587	1 448	1 242	1 143
Ústecký	.	.	1 744	1 485	1 444	1 201
Liberecký	.	.	1 922	1 573	1 525	.
Královéhradecký	.	.	1 370	1 204	1 117	994
Pardubický	2 701	.	1 334	1 104	1 041	1 035
Vysočina	2 535	2 441	1 329	1 107	1 057	910
Jihomoravský	.	.	1 365	1 247	1 052	940
Olomoucký	2 429	.	1 389	1 051	1 075	903
Zlínský	2 327	.	1 459	1 142	1 119	.
Moravskoslezský	2 458	.	1 439	1 136	1 319	988

¹⁾ ceny se nesledují

²⁾ II. jakostní třída - dříví pro další výrobu (výroba dých loupáním, zápalek, sportovních a zdravotnických a jiných potřeb)

³⁾ III. jakostní třída - dříví pro pilařské zpracování, výrobu sloupů, pro stavební účely v kvalitě dřeva A, B, C a D

dokončení
v Kč/m³

	Výřezy III. D třídy jakosti ³⁾		Dříví IV. třídy jakosti - dříví pro výrobu dřevoviny	Dříví V. třídy jakosti - dříví pro výrobu buničiny		Dříví VI. třídy jakosti - palivové dříví
	smrk	borovice		smrk	borovice	
Česká republika	1 145	967	1 047	807	815	531
v tom kraje:						
Hl. m. Praha ¹⁾
Středočeský	1 097	1 020	903	831	849	664
Jihočeský	1 372	1 048	1 299	877	900	505
Plzeňský	1 042	982	1 042	790	803	492
Karlovarský	898	.	1 022	786	.	462
Ústecký	941	887	.	779	795	476
Liberecký	1 072	981	.	789	786	525
Královéhradecký	796	739	.	614	628	491
Pardubický	721	.	.	595	630	.
Vysočina	754	682	853	613	605	519
Jihomoravský	748	749	.	552	572	562
Olomoucký	802	673	.	536	587	500
Zlínský	803	784	.	644	685	548
Moravskoslezský	854	718	.	648	.	532

¹⁾ ceny se nesledují

³⁾ III. jakostní třída - dříví pro pilařské zpracování, výrobu sloupů, pro stavební účely v kvalitě dřeva A, B, C a D

VYBRANÉ UKAZATELE HOSPODÁŘSTVÍ ČR

Tab. P.1 Vybrané ukazatele vývoje hospodářství ČR v roce 2010

	Měřicí jednotka	3. čtvrtletí		1. - 3. čtvrtletí	
		absolutně	index 2010/2009	absolutně	index 2010/2009
HRUBÝ DOMÁCÍ PRODUKT					
- v běžných cenách	mld. Kč	928,0	102,3	2 736,2	101,3
- ve stálých cenách roku 2000	mld. Kč	757,9	102,5	2 233,1	102,2
OBYVATELSTVO					
Živě narození	tis. osob	30,1	94,7	88,7	98,3
Zemřelí	tis. osob	24,9	99,6	78,4	98,1
Stav obyvatel ke konci období	tis. osob	x	x	10 526,7	100,2
CENY A ŽIVOTNÍ NÁKLADY		1)	2)	3)	4)
(v posledním měsíci čtvrtletí)					
Úhrnný index spotřebitelských cen (životních nákladů)	%	102,0	114,9	101,8	101,3
v tom: potraviny a nealkoholické nápoje	%	104,1	110,7	102,4	100,4
alkoholické nápoje, tabák	%	105,3	137,9	105,2	104,6
odívání a obuv	%	97,6	86,5	95,1	97,5
bydlení, voda, energie, paliva	%	102,1	132,6	102,4	101,5
byt. vybavení, zařiz. domácn., opravy	%	99,8	97,8	99,8	99,5
zdraví	%	107,4	147,5	107,2	104,7
doprava	%	100,9	100,4	101,3	103,0
pošty a telekomunikace	%	98,6	96,6	99,6	97,6
rekreace a kultura	%	99,2	99,8	100,1	99,1
vzdělávání	%	102,0	115,1	102,0	101,5
stravování a ubytování	%	102,4	118,8	102,4	102,5
ostatní zboží a služby	%	101,3	112,8	101,5	101,0
Index životních nákladů důchodců	%	103,2	120,8	102,8	101,8
Index cen průmyslových výrobců	%	102,4	108,8	⁵⁾ 109,2	100,7
Index cen stavebních prací	%	99,8	113,0	x	99,9
Index cen zemědělských výrobců	%	116,4	106,7	x	99,8
Index cen tržních služeb ⁶⁾	%	99,2	109,9	x	98,7
ZAMĚSTNANOST A MZDY					
Počet zaměstnanců přepočtený na plně zaměstnané	tis. osob	3 759,5	98,8	3 746,3	97,3
v tom: podnikatelská sféra	tis. osob	3 060,4	98,3	3 043,5	96,5
nepodnikatelská sféra	tis. osob	699,1	100,8	702,9	100,9
Průměrná měsíční mzda zaměstnanců na plně zaměstnané	Kč	23 665	102,0	23 324	102,3
v tom: podnikatelská sféra	Kč	23 650	102,9	23 269	102,6
nepodnikatelská sféra	Kč	23 731	98,2	23 565	100,7
NEZAMĚSTNANOST		7)	8)		
Počet evidovaných uchazečů o zaměstnání	osoby	500 481	500 812	x	x
Počet volných pracovních míst	počet	35 100	38 844	x	x
Míra registrované nezaměstnanosti	%	8,52	8,57	x	x

¹⁾ stejný měsíc předch. roku = 100

²⁾ průměr roku 2005 = 100

³⁾ prosinec 2009 = 100

⁴⁾ průměr od počátku roku ke stejnému období předchozího roku

⁵⁾ prosinec roku 2005 = 100

⁶⁾ index tržních služeb agreguje indexy cen nákladní dopravy, spojových výkonů, peněžnictví bez úrokových sazeb, pojišťovnictví, ostatních podnikatelských služeb a index cen stočného

⁷⁾ stav k poslednímu dni sledovaného období

⁸⁾ stav k 30. 9. 2009

VYBRANÉ UKAZATELE HOSPODÁŘSTVÍ ČR

Tab. P.1 Vybrané ukazatele vývoje hospodářství ČR v roce 2010

dokončení

	Měřicí jednotka	3. čtvrtletí		1. - 3. čtvrtletí	
		absolutně	index 2010/2009	absolutně	index 2010/2009
PRŮMYSL					
Index průmyslové produkce celkem ⁹⁾		.	110,9	.	110,1
Tržby za prodej vl. výrobků a služeb (běžné ceny)	mld. Kč	983,7	114,0	2 938,1	109,1
STAVEBNICTVÍ					
Stavební produkce ⁹⁾	mld. Kč	.	96,1	.	90,9
Tržby za prodej vl. výrobků a služeb (běžné ceny)	mld. Kč	216,6	97,6	510,9	92,1
STAVEBNÍ OHLÁŠENÍ A POVOLENÍ					
Počet vydaných stavebních ohlášení a povolení	tis.	27,8	91,0	79,3	93,1
Orientační hodnota staveb (běžné ceny)	mld. Kč	110,1	92,7	305,9	99,7
ZEMĚDĚLSTVÍ					
Výroba masa v jatečné hmotnosti					
hovězí (včetně telecího)	tis. t	17,4	94,0	53,8	95,1
vepřové	tis. t	66,2	96,1	204,1	95,6
Tržby za prodej vl. výrobků a služeb (běžné ceny)	mld. Kč	24,8	101,8	58,3	101,1
MALOOBCHOD KROMĚ MOTOROVÝCH VOZIDEL ¹¹⁾					
Tržby celkem ⁹⁾	mld. Kč	219,5	100,1	629,8	99,1
UBYTOVÁNÍ, STRAVOVÁNÍ A POHOSTINSTVÍ					
Tržby celkem ⁹⁾	mld. Kč	35,2	98,0	99,1	95,9
CESTOVNÍ RUCH					
Počet hostů v hromadných ubytovacích zařízeních	tis. osob	4 375,9	102,7	9 683,9	101,4
Počet přenocování	tis. osob	14 092,9	100,7	29 836,1	99,8
DOPRAVA					
Železniční nákladní doprava	mil. t	21,8	110,8	60,9	111,2
Železniční osobní doprava	mil. osob	39,4	98,8	122,0	98,6
Silniční nákladní doprava (veřejná a neveřejná)	mil. t	108,0	96,1	269,5	99,7
Silniční osobní doprava (veřejná, bez MHD)	mil. osob	79,3	106,2	269,4	98,3
Tržby celkem ^{9), 12)}	mld. Kč	119,2	101,4	335,6	101,1
TVORBA HRUBÉHO FIXNÍHO KAPITÁLU ⁹⁾					
celkem	mld. Kč	205,9	101,7	582,0	97,5
z toho: ostatní stroje a zařízení	mld. Kč	52,5	108,0	147,9	94,4
dopravní prostředky	mld. Kč	15,6	69,9	62,7	85,5
obydlí	mld. Kč	35,9	103,2	96,0	102,0
ostatní budovy a stavby	mld. Kč	86,7	104,0	235,9	100,6
BYTOVÁ VÝSTAVBA					
Počet zahájených bytů	byt	7 671	68,3	21 967	74,0
Počet dokončených bytů	byt	7 415	85,0	23 535	91,2
STÁTNÍ ROZPOČET					
Příjmy celkem	mld. Kč	238,0	108,1	746,0	102,6
Výdaje celkem	mld. Kč	261,9	109,5	845,5	103,9
Přebytek (schodek -)	mld. Kč	-23,9	x	-99,6	x
ZAHRANIČNÍ OBCHOD ¹⁰⁾					
Vývoz fco hranice dodávajícího státu	mld. Kč	623,5	118,0	1 829,6	115,9
Dovoz fco dodávajícího státu	mld. Kč	608,0	123,9	1 733,3	118,5
Saldo obchodní bilance	mld. Kč	15,5	x	96,3	x
REGISTR EKONOMICKÝCH SUBJEKTŮ					
Počty jednotek celkem		⁷⁾ 2 625 163	⁸⁾ 2 603 764	x	x
z toho: soukromí podnikatelé vč. zemědělských podnikatelů a osob podnikajících podle zvláštních předpisů		1 965 007	1 977 642	x	x
obchodní společnosti		343 832	324 778	x	x
družstva		15 727	15 600	x	x
státní podniky		371	423	x	x

⁷⁾ stav k poslednímu dni sledovaného období

⁸⁾ stav k 30. 9. 2009

⁹⁾ indexy ve stálých cenách

¹⁰⁾ podle uzávěrky k 29. 11. 2010

¹¹⁾ CZ-NACE, oddíl 47

¹²⁾ CZ-NACE, oddíly 49 až 52

VYBRANÉ UKAZATELE HOSPODÁŘSTVÍ ČR

Tab. P.2 Index spotřebitelských cen v měsících roku 2009 a 2010 za domácnosti celkem v České republice

Skupina		2009				2010									
		10.	11.	12.	prům.*)	1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	prům.*)
Úhrn	a	99,8	100,2	100,2	100,1	101,2	100,0	100,3	100,3	100,1	100,0	100,3	99,7	99,7	100,2
	b	99,8	100,5	101,0	101,0	100,7	100,6	100,7	101,1	101,2	101,2	101,9	101,9	102,0	101,3
	c	112,5	112,7	112,9	113,3	114,3	114,3	114,6	115,0	115,1	115,1	115,5	115,2	114,9	114,9
	d	101,2	101,2	101,4	101,8	101,9	101,9	102,3	102,0	101,8	101,7
	e	101,6	101,3	101,0	x	100,9	100,8	100,7	100,6	100,6	100,6	100,8	100,9	101,1	x
v tom:															
potraviny a nealkoholické nápoje	a	99,6	100,5	101,6	99,7	101,9	100,4	100,8	100,4	99,3	100,3	100,1	99,2	100,1	100,3
	b	93,8	95,1	96,5	96,1	96,8	97,5	98,5	99,4	99,7	100,7	103,3	103,7	104,1	100,4
	c	105,9	106,4	108,1	109,7	110,2	110,6	111,5	111,9	111,1	111,4	111,5	110,6	110,7	111,1
	d	101,9	102,3	103,2	103,5	102,8	103,0	103,1	102,3	102,4	102,7
alkoholické nápoje, tabák	a	100,2	100,2	99,6	100,2	102,6	100,1	99,9	100,7	101,1	99,6	101,2	99,9	100,2	100,6
	b	103,0	102,5	102,0	106,5	103,9	104,3	103,4	103,9	104,7	104,4	105,7	105,6	105,3	104,6
	c	131,2	131,4	130,9	130,4	134,4	134,6	134,4	135,3	136,8	136,2	137,8	137,6	137,9	136,1
	d	102,6	102,7	102,6	103,2	104,4	103,9	105,2	105,0	105,2	103,9
odívání, obuv	a	101,9	101,0	99,8	99,8	96,6	99,3	100,8	101,3	100,2	99,1	96,7	99,6	101,5	99,5
	b	96,7	97,3	97,2	97,5	97,0	97,2	97,2	97,8	98,1	97,6	97,2	97,7	97,6	97,5
	c	90,2	91,1	90,9	89,9	87,8	87,2	87,9	89,0	89,2	88,4	85,5	85,2	86,5	87,4
	d	96,6	96,0	96,6	97,9	98,1	97,2	94,0	93,7	95,1	96,1
bydlení, voda, energie, paliva	a	99,8	100,0	100,0	100,4	101,3	100,2	100,1	100,3	100,0	100,0	100,5	100,0	100,0	100,3
	b	104,6	104,5	104,4	107,2	101,0	101,1	101,0	101,5	101,4	101,4	102,2	102,1	102,1	101,5
	c	129,6	129,6	129,6	129,9	131,3	131,5	131,6	132,0	132,0	132,0	132,6	132,6	132,6	132,0
	d	101,3	101,5	101,6	101,9	101,9	101,9	102,3	102,3	102,4	101,9
bytové vybavení, zařízení domácností, opravy	a	99,9	100,1	100,0	99,9	100,3	99,9	99,9	100,1	100,0	100,1	99,6	100,0	99,9	100,0
	b	99,2	99,3	99,1	99,4	99,4	99,4	99,3	99,4	99,4	99,5	99,6	99,7	99,8	99,5
	c	97,9	98,0	98,0	98,4	98,3	98,2	98,1	98,2	98,2	98,3	97,9	97,9	97,8	98,1
	d	100,3	100,2	100,1	100,2	100,2	100,3	99,9	99,9	99,8	100,1
zdraví	a	100,1	99,9	100,1	99,7	102,5	100,5	100,3	100,8	102,3	99,9	100,5	100,1	100,2	100,8
	b	95,6	95,7	96,0	96,8	98,4	101,1	101,1	105,7	107,2	107,0	107,5	107,5	107,4	104,7
	c	137,6	137,5	137,6	138,1	141,1	141,8	142,2	143,3	146,6	146,4	147,1	147,2	147,5	144,8
	d	102,5	103,1	103,4	104,2	106,6	106,5	106,9	107,0	107,2	105,3

a - předchozí měsíc = 100

b - stejné období předch. roku = 100

c - průměr roku 2005 = 100

d - prosinec 2009 = 100

e - podíl dvou klouzavých průměrů indexů typu d (průměru indexů za posledních 12 měsíců k průměru za předchozích 12 měsíců)

*) a - průměrné měsíční tempo

b - průměr od poč. roku

c - průměr od poč. roku

d - průměr od poč. roku

VYBRANÉ UKAZATELE HOSPODÁŘSTVÍ ČR

**Tab. P.2 Index spotřebitelských cen v měsících roku 2009 a 2010 za domácnosti celkem
v České republice**

dokončení

Skupina		2009				2010									
		10.	11.	12.	prům.*)	1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	prům.*)
doprava	a	99,3	100,9	99,3	100,4	101,4	99,3	100,8	101,0	100,4	100,0	99,8	99,2	99,5	100,2
	b	96,7	101,6	104,5	94,2	106,7	104,1	104,3	104,1	103,8	101,8	101,5	100,7	100,9	103,0
	c	98,8	99,7	99,0	98,3	100,4	99,7	100,5	101,5	101,9	101,9	101,7	100,9	100,4	101,0
	d	101,4	100,7	101,4	102,5	102,9	102,9	102,7	101,9	101,3	102,0
pošty a telekomunikace	a	99,8	99,8	99,5	99,7	100,7	99,9	100,0	99,8	99,8	99,9	99,4	100,0	100,0	100,0
	b	95,5	95,9	96,0	95,4	97,4	96,8	97,1	97,1	97,1	97,2	98,4	98,4	98,6	97,6
	c	97,8	97,5	97,0	99,1	97,8	97,7	97,7	97,5	97,3	97,2	96,6	96,6	96,6	97,2
	d	100,8	100,7	100,7	100,5	100,2	100,2	99,6	99,6	99,6	100,2
rekreace a kultura	a	99,4	99,5	100,2	99,9	100,7	100,6	99,1	99,9	99,8	100,8	103,0	100,4	96,0	100,0
	b	98,6	98,9	99,1	99,1	98,9	98,9	98,7	99,0	98,6	99,3	99,5	99,3	99,2	99,1
	c	100,0	99,5	99,7	101,4	100,4	101,0	100,1	100,0	99,8	100,6	103,6	104,0	99,8	101,0
	d	100,7	101,3	100,4	100,3	100,2	100,9	103,9	104,4	100,1	101,4
vzdělávání	a	100,0	100,0	100,0	100,1	100,0	100,1	100,0	100,0	100,0	99,9	100,0	100,0	102,0	100,2
	b	101,5	101,5	101,5	102,7	101,3	101,4	101,4	101,4	101,4	101,4	101,4	101,4	102,0	101,5
	c	112,8	112,8	112,8	111,8	112,8	112,9	112,9	112,9	112,9	112,8	112,8	112,8	115,1	113,1
	d	100,0	100,1	100,1	100,1	100,1	100,0	100,0	100,0	102,0	100,3
stravování a ubytování	a	100,0	100,0	100,0	100,1	101,3	100,0	100,3	100,3	100,1	100,3	100,0	100,1	100,1	100,3
	b	101,5	101,5	101,5	102,3	102,4	102,4	102,4	102,5	102,4	102,6	102,5	102,6	102,4	102,5
	c	116,0	116,0	116,0	115,5	117,5	117,5	117,9	118,2	118,3	118,6	118,6	118,7	118,8	118,2
	d	101,2	101,3	101,6	101,8	101,9	102,2	102,2	102,3	102,4	101,9
ostatní zboží a služby	a	100,0	100,1	99,7	100,2	100,7	100,0	100,0	99,9	100,2	99,7	100,4	99,8	100,8	100,2
	b	101,9	101,9	101,8	101,9	101,6	101,1	101,0	100,7	101,0	101,0	100,6	100,3	101,3	101,0
	c	111,3	111,4	111,1	111,0	111,9	111,9	111,9	111,8	112,0	111,7	112,1	111,9	112,8	112,0
	d	100,7	100,7	100,7	100,6	100,7	100,5	100,8	100,7	101,5	100,8

a - předchozí měsíc = 100

b - stejné období předch. roku = 100

c - průměr roku 2005 = 100

d - prosinec 2009 = 100

e - podíl dvou klouzavých průměrů indexů typu d (průměru indexů za posledních 12 měsíců k průměru za předchozích 12 měsíců)

VYBRANÉ UKAZATELE HOSPODÁŘSTVÍ ČR

Tab. P.3 Indexy cen výrobců v České republice v měsících roku 2009 a 2010

Rok		2009				2010									
Měsíc		10.	11.	12.	prům. ¹⁾	1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	prům. ¹⁾
Index cen zemědělských výrobců	a	98,4	99,8	101,2	98,9	104,2	99,7	101,3	100,2	100,7	103,0	100,5	103,0	103,5	101,8
	b	80,7	84,0	87,3	75,2	93,7	94,4	95,1	95,5	98,8	97,3	99,4	108,8	116,4	99,8
	c	90,2	90,0	91,1	96,6	94,9	94,6	95,8	96,0	96,7	99,6	100,1	103,1	106,7	98,6
	d	74,4	74,5	75,1	x	76,5	78,2	80,1	82,1	84,8	87,1	89,6	92,4	95,5	x
z toho:															
rostlinné výrobky	a	97,3	99,7	101,8	98,4	106,9	98,4	101,5	99,7	101,6	105,2	99,4	106,1	106,4	102,8
	b	75,0	79,1	82,3	67,8	90,8	88,9	88,8	89,2	94,8	91,9	94,5	111,5	126,0	96,9
	c	95,5	95,2	96,9	107,7	103,6	101,9	103,4	103,1	104,8	110,3	109,6	116,3	123,7	108,5
	d	66,9	67,1	67,7	x	69,3	70,9	72,8	75,0	78,3	81,1	84,1	87,7	91,9	x
hospodářská zvířata a živoč. vyr. bez ryb	a	99,4	99,8	100,8	99,4	101,5	101,0	101,1	100,6	99,8	100,8	101,9	99,8	100,4	100,8
	b	86,9	89,2	92,8	84,8	96,9	100,5	102,4	102,5	102,9	103,3	105,0	106,0	107,1	103,0
	c	85,7	85,5	86,2	87,2	87,5	88,4	89,4	89,9	89,7	90,4	92,1	91,9	92,3	90,2
	d	84,4	84,3	84,8	x	86,0	87,5	89,2	90,9	92,5	94,1	95,8	97,5	99,4	x
Index cen průmyslových výrobců	a	99,8	100,4	100,1	99,9	100,5	99,7	100,1	100,7	100,7	100,5	100,0	99,6	100,3	100,2
	b	95,4	97,6	99,2	96,9	98,5	98,0	99,2	100,4	101,5	102,0	102,3	101,8	102,4	100,7
	c	106,0	106,4	106,5	107,0	107,0	106,7	106,8	107,6	108,4	108,9	108,9	108,5	108,8	108,0
	c*	106,4	106,8	106,9	107,4	107,4	107,1	107,2	108,0	108,8	109,3	109,3	108,9	109,2	108,4
	d	97,2	96,9	96,9	x	96,8	96,7	96,8	97,0	97,5	98,0	98,6	99,2	99,8	x
Index cen stavebních prací (odhady) ²⁾	a	100,0	100,0	100,1	100,0	100,1	99,9	100,0	99,9	99,9	100,0	100,0	99,9	100,0	100,0
	b	100,4	100,3	100,3	101,2	100,2	100,0	99,9	99,8	99,8	99,8	99,8	99,7	99,8	99,9
	c	113,2	113,2	113,3	113,3	113,4	113,3	113,3	113,2	113,1	113,1	113,1	113,0	113,0	113,2
	d	101,8	101,5	101,2	x	101,0	100,8	100,6	100,4	100,3	100,2	100,1	100,0	100,0	x
Index cen tržních služeb	a	100,6	99,9	99,3	100,1	97,9	100,1	100,7	100,6	100,1	99,5	99,2	100,1	101,2	99,9
	b	100,9	100,9	100,8	101,5	99,3	99,0	98,1	98,3	98,2	98,5	98,8	99,0	99,2	98,7
	c	111,5	111,4	110,6	110,7	108,3	108,4	109,2	109,9	110,0	109,4	108,5	108,6	109,9	109,1
	d	102,0	101,7	101,5	x	101,2	101,0	100,6	100,3	100,0	99,8	99,6	99,4	99,2	x
z toho:															
nákladní doprava celkem	a	99,4	99,8	100,1	99,5	100,0	99,8	100,6	99,9	101,0	100,1	100,3	100,4	99,8	100,2
	b	92,8	92,7	93,9	95,0	95,2	97,4	97,6	98,1	99,0	100,8	101,6	102,0	101,2	99,2
	c	102,4	102,2	102,3	103,7	102,3	102,1	102,7	102,6	103,6	103,7	104,0	104,4	104,2	103,3
	d	96,6	95,7	95,0	x	94,6	94,7	94,7	94,8	95,0	95,5	96,2	96,9	97,6	x
poštovní a kurýrní služby	a	100,0	100,0	100,0	100,1	100,5	100,3	100,0	100,0	100,0	100,0	100,6	100,0	101,7	100,3
	b	100,8	100,8	100,8	100,9	100,5	100,8	100,8	100,8	100,8	100,8	101,4	101,4	103,1	101,1
	c	124,1	124,1	124,1	124,1	124,7	125,1	125,1	125,1	125,1	125,1	125,8	125,8	127,9	125,5
	d	103,7	102,3	100,9	x	100,8	100,8	100,7	100,8	100,8	100,8	100,8	100,9	101,1	x
telekomunikační služby	a	100,0	100,0	100,0	99,8	100,0	99,8	100,0	100,0	100,0	100,0	99,2	100,0	100,0	99,9
	b	97,3	97,3	97,3	97,3	102,1	101,9	97,3	97,3	98,0	97,8	97,0	97,0	99,0	98,5
	c	96,8	96,8	96,8	97,5	96,8	96,6	96,6	96,6	96,6	96,6	95,8	95,8	95,8	96,4
	d	97,7	97,5	97,3	x	97,8	98,4	98,3	98,2	98,3	98,3	98,2	98,1	98,2	x
architektonické a inženýrské služby	a	100,0	99,9	99,6	99,9	100,0	99,0	100,0	100,1	100,3	99,9	100,0	100,0	100,0	99,9
	b	99,4	99,2	98,8	100,8	98,8	98,7	98,6	98,7	99,0	98,6	98,5	98,9	98,9	98,7
	c	122,5	122,4	121,9	122,5	121,9	120,7	120,7	120,8	121,2	121,1	121,1	121,1	121,1	121,1
	d	102,6	101,7	100,8	x	99,9	99,4	99,3	99,2	99,2	99,1	98,9	98,9	98,8	x
reklamní služby a průzkum trhu	a	105,9	99,9	94,7	100,7	82,2	103,0	107,4	106,2	100,5	94,1	93,8	100,2	109,4	99,3
	b	109,1	109,0	109,4	108,2	91,1	92,3	91,1	93,4	91,6	92,1	96,0	96,3	94,2	93,1
	c	149,1	149,0	141,1	138,8	116,0	119,5	128,4	136,4	137,1	129,0	121,0	121,2	132,6	126,8
	d	108,1	108,0	108,2	x	107,1	106,2	104,5	103,2	101,5	100,1	99,2	98,2	97,0	x
služby v oblasti pronájmu	a	100,0	100,0	100,1	100,0	99,9	99,5	100,1	100,0	100,0	99,9	100,0	100,0	100,0	99,9
	b	99,8	99,8	99,9	100,7	99,7	98,4	98,9	99,0	99,0	99,4	99,4	99,4	99,5	99,2
	c	102,6	102,6	102,7	102,9	102,6	102,1	102,2	102,2	102,2	102,1	102,1	102,1	102,1	102,2
	d	100,9	100,8	100,7	x	100,6	100,3	100,1	99,9	99,7	99,6	99,5	99,4	99,4	x

a - předchozí měsíc = 100

b - stejné období předch. roku = 100

d - podíl dvou klouzavých prům. indexu typu "c" (prům. indexů za posled. 12 měsíců k průměru za předchozích 12 měsíců)

prům.¹⁾:

a - průměrné měsíční tempo v roce

c - průměr roku 2005 = 100

c* - prosinec 2005 = 100

b, c, c* - průměr od počátku roku

²⁾ předběžné údaje; definitivní údaje jsou zveřejňovány zpětně po uplynutí čtvrtletí (45. kalendářní den)

VYBRANÉ UKAZATELE HOSPODÁŘSTVÍ ČR

Tab. P.4 Průměrné ceny vybraných výrobků průmyslových výrobců v České republice v roce 2010

v Kč

Název reprezentanta	Měřicí jednotka	Leden	Únor	Březen	Duben	Květen	Červen
Hovězí maso zadní bez kosti	1 kg	143,45	142,48	142,17	142,12	142,55	141,92
Hovězí maso přední bez kosti	1 kg	116,48	116,33	116,50	116,65	115,78	115,41
Vepřová kýta bez kosti	1 kg	73,97	72,09	72,19	71,77	71,03	72,46
Vepřová pečeně s kostí	1 kg	72,02	69,91	70,66	69,59	70,06	71,21
Kuře kuchaňé I. tř.	1 kg	39,86	38,90	39,99	37,62	38,55	38,52
Špekáčky	1 kg	53,58	55,27	54,86	51,91	52,02	52,20
Dušená šunka	1 kg	100,33	98,07	97,19	95,93	94,02	91,99
Šunkový salám	1 kg	81,03	80,33	79,52	79,10	79,39	78,81
Salám Vysočina	1 kg	93,86	93,03	90,78	90,35	89,34	88,82
Olej řepkový surový	1 tuna	18 903,68	18 942,06	18 828,32	18 809,95	18 886,99	18 862,39
Mléko polotučné	1 litr	12,44	12,35	12,42	12,22	12,16	12,17
Trvanlivé mléko polotučné	1 litr	9,86	9,74	9,81	9,88	9,67	9,83
Máslo čerstvé	1 kg	94,66	85,75	85,84	82,77	84,21	87,50
Eidamská cihla	1 kg	82,73	83,66	84,26	80,65	80,98	85,49
Pšeničná mouka hladká 00 extra	1 tuna	6 553,20	6 159,88	6 130,99	5 983,87	5 922,27	5 866,05
Pšeničná mouka chlebová	1 tuna	5 170,46	5 068,99	5 023,09	5 020,90	4 990,26	4 940,20
Pšeničná mouka hladká pekařská	1 tuna	5 660,59	5 655,69	5 584,19	5 563,91	5 534,38	5 548,16
Žitná mouka chlebová	1 tuna	5 379,02	5 353,03	5 288,26	5 345,91	5 354,11	5 342,49
Krmná směs pro prasata nad 65 kg	1 tuna	4 306,85	4 284,46	4 273,95	4 230,99	4 227,62	4 215,57
Krmná směs pro výkrm brojlerů	1 tuna	6 653,74	6 630,81	6 590,69	6 638,43	6 613,83	6 542,23
Krmná směs pro předvýkrm prasat	1 tuna	5 221,67	5 082,33	5 073,03	5 034,59	5 055,93	5 260,96
Krmná směs pro nosnice	1 tuna	5 227,22	5 229,59	5 234,23	5 236,10	5 197,12	5 187,47
Konzumní chléb kminový	1 kg	14,78	14,74	14,44	14,34	14,28	14,18
Rohlík	1 kg	26,29	25,63	25,02	24,74	24,69	24,62
Cukr krystal	1 tuna	13 411,81	13 419,24	13 222,21	13 069,78	12 785,79	13 240,49
Tuzemák	1 litr	54,74	54,98	54,87	57,54	58,68	58,78
Víno přírodní hroznové	1 hl	4 164,13	4 255,07	4 176,64	4 280,79	4 166,64	4 035,55
Pivo sudové ležák	1 hl	2 523,74	2 488,03	2 468,67	2 490,75	2 482,90	2 472,56
Pivo sudové výčepní	1 hl	1 893,59	1 857,94	1 839,26	1 861,30	1 853,86	1 842,10
Minerální voda slazená	1 litr	6,24	5,87	6,11	6,06	6	5,86

dokončení
v Kč

Název reprezentanta	Měřicí jednotka	Červenec	Srpen	Září	Ríjen	Listopad	Prosinec
Hovězí maso zadní bez kosti	1 kg	141,38	140,33	141,20			
Hovězí maso přední bez kosti	1 kg	115,65	115,38	114,95			
Vepřová kýta bez kosti	1 kg	74,34	73,72	74,98			
Vepřová pečeně s kostí	1 kg	73,39	72,81	72,61			
Kuře kuchaňé I. tř.	1 kg	38,51	39,80	39,09			
Špekáčky	1 kg	52,14	49,26	52,29			
Dušená šunka	1 kg	93,20	93,86	93,11			
Šunkový salám	1 kg	79,49	77,95	76,15			
Salám Vysočina	1 kg	88,64	89,80	87,98			
Olej řepkový surový	1 tuna	18 860,62	19 042,83	19 312,65			
Mléko polotučné	1 litr	12,19	12,17	12,21			
Trvanlivé mléko polotučné	1 litr	9,96	10,13	10,14			
Máslo čerstvé	1 kg	94,96	96,14	97,79			
Eidamská cihla	1 kg	86,87	87,16	88,96			
Pšeničná mouka hladká 00 extra	1 tuna	5 707,46	5 882,07	6 091,85			
Pšeničná mouka chlebová	1 tuna	4 969,59	4 965,28	5 335,88			
Pšeničná mouka hladká pekařská	1 tuna	5 536,88	5 545,83	6 007,03			
Žitná mouka chlebová	1 tuna	5 343,57	5 321,58	5 572,45			
Krmná směs pro prasata nad 65 kg	1 tuna	4 216,16	4 296,11	4 788,00			
Krmná směs pro výkrm brojlerů	1 tuna	6 556,14	6 605,07	7 040,36			
Krmná směs pro předvýkrm prasat	1 tuna	5 244,35	5 289,45	5 532,63			
Krmná směs pro nosnice	1 tuna	5 219,65	5 184,96	5 796,70			
Konzumní chléb kminový	1 kg	14,18	14,23	14,26			
Rohlík	1 kg	24,72	24,60	24,44			
Cukr krystal	1 tuna	13 029,72	12 765,92	12 892,47			
Tuzemák	1 litr	58,56	59,10	59,33			
Víno přírodní hroznové	1 hl	4 025,12	4 059,11	4 022,78			
Pivo sudové ležák	1 hl	2 473,54	2 479,06	2 452,72			
Pivo sudové výčepní	1 hl	1 834,50	1 842,33	1 850,10			
Minerální voda slazená	1 litr	6,06	5,91	5,72			

NABÍDKA PUBLIKACÍ

**Tab. Q.1 Pracovní neschopnost pro nemoc a úraz v Karlovarském kraji a jeho okresech
- absolutní údaje, počet případů na 100 pojištěnců v 1. pololetí 2010**
(subjekty s 25 a více zaměstnanci bez rozlišení druhu vlastnictví)

	Počet subjektů	Průměrný počet nemocensky pojištěných celkem	Počet nově hlášených případů pracovní neschopnosti pro			
			nemoc	pracovní úrazy	ostatní úrazy	celkem
KRAJ CELKEM	10 150	93 230	14 203	653	970	15 826
v tom okresy:						
Cheb	3 277	26 243	4 280	222	358	4 860
Karlovy Vary	4 718	42 171	6 410	260	398	7 068
Sokolov	2 155	24 816	3 513	171	214	3 898

dokončení

	Počet kalendářních dnů pracovní neschopnosti pro				Počet nově hlášených případů pracovní neschopnosti na 100 pojištěnců pro			
	nemoc	pracovní úrazy	ostatní úrazy	celkem	nemoc	pracovní úrazy	ostatní úrazy	celkem
KRAJ CELKEM	570 405	30 365	48 165	648 935	15,23	0,70	1,04	16,98
v tom okresy:								
Cheb	152 904	8 212	14 776	175 892	16,31	0,85	1,36	18,52
Karlovy Vary	264 266	12 120	20 394	296 780	15,20	0,62	0,94	16,76
Sokolov	153 235	10 033	12 995	176 263	14,16	0,69	0,86	15,71

**Tab. Q.2 Pracovní neschopnost pro nemoc a úraz v Karlovarském kraji a jeho okresech
v 1. pololetí 2010 - relativní údaje**
(subjekty s 25 a více zaměstnanci bez rozlišení druhu vlastnictví)

	Průměrné procento pracovní neschopnosti pro				Počet kalendářních dnů pracovní neschopnosti na 1 nově hlášený případ pro				Průměrný denní stav práce neschopných pro			
	nemoc	pracovní úrazy	ostatní úrazy	celkem	nemoc	pracovní úrazy	ostatní úrazy	celkem	nemoc	pracovní úrazy	ostatní úrazy	celkem
KRAJ CELKEM	3,380	0,180	0,285	3,846	40,16	46,50	49,65	41,00	3 151	168	266	3 585
v tom okresy:												
Cheb	3,219	0,173	0,311	3,703	35,73	36,99	41,27	36,19	845	45	82	972
Karlovy Vary	3,462	0,159	0,267	3,888	41,23	46,62	51,24	41,99	1 460	67	113	1 640
Sokolov	3,412	0,223	0,289	3,924	43,62	58,67	60,72	45,22	847	55	72	974

NABÍDKA PUBLIKACÍ

Tab. Q.3 Pracovní neschopnost pro nemoc a úraz v České republice a v krajích - absolutní údaje, počet případů na 100 pojištěnců v 1. pololetí 2010

(subjekty s 25 a více zaměstnanci bez rozlišení druhu vlastnictví)

	Počet subjektů	Průměrný počet nemocensky pojištěných	Počet nově hlášených případů pracovní neschopnosti pro			
			nemoc	pracovní úrazy	ostatní úrazy	celkem
Česká republika	431 023	4 233 672	633 058	26 273	43 454	702 785
v tom kraje:						
Hlavní město Praha	72 113	972 368	141 018	4 125	6 837	151 980
Středočeský	49 899	405 935	63 997	2 630	4 017	70 644
Jihočeský	28 097	235 403	36 523	2 020	2 949	41 492
Plzeňský	20 496	214 616	34 134	1 918	2 476	38 528
Karlovarský	10 150	93 230	14 203	653	970	15 826
Ústecký	25 812	266 950	37 625	1 863	2 457	41 945
Liberecký	17 153	142 843	22 762	895	1 559	25 216
Královéhradecký	23 584	201 329	30 383	1 539	2 437	34 359
Pardubický	20 301	189 551	27 984	1 331	2 207	31 522
Vysočina	19 907	173 305	26 426	1 507	2 180	30 113
Jihomoravský	50 252	475 058	70 651	2 729	4 737	78 117
Olomoucký	23 181	202 555	27 942	1 228	2 146	31 316
Zlínský	27 738	215 543	31 510	1 340	2 778	35 628
Moravskoslezský	42 340	444 986	67 900	2 495	5 704	76 099

dokončení

	Počet kalendářních dnů pracovní neschopnosti pro				Počet nově hlášených případů pracovní neschopnosti na 100 pojištěnců pro			
	nemoc	pracovní úrazy	ostatní úrazy	celkem	nemoc	pracovní úrazy	ostatní úrazy	celkem
Česká republika	27 480 580	1 374 803	2 465 179	31 320 743	14,95	0,62	1,03	16,60
v tom kraje:								
Hlavní město Praha	5 151 654	207 073	366 150	5 724 877	14,50	0,42	0,70	15,63
Středočeský	2 715 674	133 452	222 140	3 071 266	15,77	0,65	0,99	17,40
Jihočeský	1 670 505	107 821	184 155	1 962 662	15,52	0,86	1,25	17,63
Plzeňský	1 406 451	100 139	137 004	1 643 594	15,90	0,89	1,15	17,95
Karlovarský	570 405	30 365	48 165	648 935	15,23	0,70	1,04	16,98
Ústecký	1 629 703	94 609	127 116	1 851 428	14,09	0,70	0,92	15,71
Liberecký	1 018 490	43 666	86 746	1 148 902	15,93	0,63	1,09	17,65
Královéhradecký	1 282 606	75 861	133 803	1 492 270	15,09	0,76	1,21	17,07
Pardubický	1 213 436	70 148	120 828	1 404 412	14,76	0,70	1,16	16,63
Vysočina	1 152 546	73 582	121 587	1 347 715	15,25	0,87	1,26	17,38
Jihomoravský	3 287 992	145 311	273 144	3 706 447	14,87	0,57	1,00	16,44
Olomoucký	1 382 461	65 796	122 666	1 570 923	13,79	0,61	1,06	15,46
Zlínský	1 738 617	72 667	179 452	1 990 736	14,62	0,62	1,29	16,53
Moravskoslezský	3 260 040	154 313	342 223	3 756 576	15,26	0,56	1,28	17,10

NABÍDKA PUBLIKACÍ

Tab. Q.4 Pracovní neschopnost pro nemoc a úraz v České republice a v krajích v 1. pololetí 2010 - relativní údaje

(subjekty s 25 a více zaměstnanci bez rozlišení druhu vlastnictví)

	Průměrné procento pracovní neschopnosti pro				Počet kalendářních dnů pracovní neschopnosti na 1 nově hlášený případ pro	
	nemoc	pracovní úrazy	ostatní úrazy	celkem	nemoc	pracovní úrazy
Česká republika	3,586	0,179	0,322	4,087	43,410	52,330
v tom kraje:						
Hlavní město Praha	2,927	0,118	0,208	3,253	36,530	50,200
Středočeský	3,696	0,182	0,302	4,180	42,430	50,740
Jihočeský	3,921	0,253	0,432	4,606	45,740	53,380
Plzeňský	3,621	0,258	0,353	4,231	41,200	52,210
Karlovarský	3,380	0,180	0,285	3,846	40,160	46,500
Ústecký	3,373	0,196	0,263	3,832	43,310	50,780
Liberecký	3,939	0,169	0,336	4,444	44,750	48,790
Královéhradecký	3,520	0,208	0,367	4,095	42,210	49,290
Pardubický	3,537	0,204	0,352	4,093	43,360	52,700
Vysočina	3,674	0,235	0,388	4,296	43,610	48,830
Jihomoravský	3,824	0,169	0,318	4,311	46,540	53,250
Olomoucký	3,771	0,179	0,335	4,285	49,480	53,580
Zlínský	4,456	0,186	0,460	5,103	55,180	54,230
Moravskoslezský	4,048	0,192	0,425	4,664	48,010	61,850

Tab. Q.4 Pracovní neschopnost pro nemoc a úraz v České republice a v krajích v 1. pololetí 2010 - relativní údaje

(subjekty s 25 a více zaměstnanci bez rozlišení druhu vlastnictví)

dokončení

	Počet kalendářních dnů pracovní neschopnosti na 1 nově hlášený případ pro		Průměrný denní stav práce neschopných pro			
	ostatní úrazy	celkem	nemoc	pracovní úrazy	ostatní úrazy	celkem
Česká republika	56,73	44,57	151 826	7 596	13 620	173 043
v tom kraje:						
Hlavní město Praha	53,55	37,67	28 462	1 144	2 023	31 629
Středočeský	55,30	43,48	15 004	737	1 227	16 968
Jihočeský	62,45	47,30	9 229	596	1 017	10 843
Plzeňský	55,33	42,66	7 770	553	757	9 081
Karlovarský	49,65	41,00	3 151	168	266	3 585
Ústecký	51,74	44,14	9 004	523	702	10 229
Liberecký	55,64	45,56	5 627	241	479	6 348
Královéhradecký	54,90	43,43	7 086	419	739	8 245
Pardubický	54,75	44,55	6 704	388	668	7 759
Vysočina	55,77	44,76	6 368	407	672	7 446
Jihomoravský	57,66	47,45	18 166	803	1 509	20 478
Olomoucký	57,16	50,16	7 638	364	678	8 679
Zlínský	64,60	55,88	9 606	401	991	10 999
Moravskoslezský	60,00	49,36	18 011	853	1 891	20 755

NABÍDKA PUBLIKACÍ

Tab. R.1 Průměrné roční příjmy v krajích ČR v roce 2008

Zdroj: ČSÚ - Příjmy a životní podmínky domácností v roce 2009

	Počet domácností celkem ¹⁾	Průměrný počet členů domácnosti celkem ¹⁾	Čisté peněžní příjmy na osobu v Kč	Podíl domácností v % ve skupině měsíčního čistého příjmu na osobu v Kč				Podíl domácností s příjmem pod životním minimem v %
				do 10 000	10 000 - 20 000	20 001 - 30 000	30 001 a více	
Česká republika	4 116 364	2,51	139 733	41,8	49,8	6,1	2,3	3,0
kraje:								
Hl. m. Praha	550 189	2,21	193 227	20,6	57,3	15,0	7,2	3,0
Středočeský	467 451	2,60	152 957	37,8	51,6	6,8	3,8	2,2
Jihočeský	248 878	2,53	133 757	42,6	51,5	4,9	1,0	1,5
Plzeňský	227 939	2,47	136 444	39,3	52,3	7,1	1,3	1,1
Karlovarský	120 863	2,52	126 829	46,4	48,7	4,0	0,9	4,7
Ústecký	332 813	2,47	127 398	45,9	47,7	5,0	1,4	5,2
Liberecký	170 941	2,54	130 166	43,1	52,4	3,1	1,4	3,4
Královéhradecký	216 986	2,53	134 227	44,6	49,2	4,3	2,0	2,1
Pardubický	196 905	2,59	126 760	47,7	48,5	2,6	1,2	2,6
Vysočina	192 450	2,65	131 361	46,0	49,0	3,0	1,9	1,1
Jihomoravský	436 824	2,60	132 725	45,1	49,3	4,5	1,0	2,6
Olomoucký	244 452	2,60	122 029	50,3	44,1	4,4	1,2	5,1
Zlínský	221 087	2,64	132 859	45,3	49,1	4,6	1,1	2,2
Moravskoslezský	488 585	2,53	123 460	52,0	42,7	4,6	0,7	4,3

¹⁾ údaj podle stavu v době šetření v roce 2009

Tab. R.2 Měsíční náklady domácností na bydlení v krajích ČR v roce 2009

Zdroj: ČSÚ - Příjmy a životní podmínky domácností v roce 2009

	Měsíční náklady domácností na bydlení		Struktura nákladů na bydlení v %						
	celkem v Kč	v % z čistých peněžních příjmů	nájemné	elektřina	plyn z dálkového zdroje	teplo a teplá voda	vodné a stočné	ostatní služby	tuhá a tekutá paliva
Česká republika	4 824	16,5	21,7	26,8	18,9	13,4	8,1	6,1	5,0
kraje:									
Hl. m. Praha	6 435	18,1	33,4	20,5	13,2	17,8	7,7	6,6	0,9
Středočeský	4 682	14,2	14,7	34,1	17,8	9,2	8,2	6,5	9,4
Jihočeský	4 263	15,1	20,5	29,9	11,2	13,9	9,1	6,4	9,0
Plzeňský	4 094	14,6	18,8	29,0	16,5	11,6	8,7	6,5	8,9
Karlovarský	5 151	19,4	24,8	22,2	14,8	20,4	9,3	6,4	2,1
Ústecký	4 607	17,6	24,2	24,2	15,3	17,3	9,0	5,2	4,6
Liberecký	5 016	18,2	21,6	29,3	16,4	11,9	7,9	6,1	6,8
Královéhradecký	4 439	15,7	16,7	36,1	17,0	9,9	7,8	5,9	6,5
Pardubický	4 281	15,7	17,8	30,8	19,7	11,0	8,1	5,8	6,8
Vysočina	4 125	14,2	14,4	32,6	20,6	9,5	7,7	6,6	8,5
Jihomoravský	4 982	17,4	18,6	24,7	29,9	10,5	8,1	5,8	2,4
Olomoucký	4 337	16,4	19,0	29,1	23,6	8,9	7,5	6,1	5,8
Zlínský	4 331	14,8	13,5	29,9	27,9	10,6	7,0	5,9	5,1
Moravskoslezský	4 758	18,3	23,3	21,7	21,0	16,5	7,9	5,8	3,8

NABÍDKA PUBLIKACÍ

Tab. R.3 Struktura domácností podle druhu domu, bytu a typu nájemného v krajích ČR v roce 2009

Zdroj: ČSÚ - Příjmy a životní podmínky domácností v roce 2009

v %

	druh domu			druh bytu					typ nájemného		
	rodinný dům	bytový dům	jiná budova, nezjišť.	ve vlastním domě	v osobním vlastnictví	družstevní	nájemní	ostatní	tržní	regulované	neplatí nájem
Česká republika	42,9	56,4	0,7	39,2	23,8	11,1	21,7	4,2	6,0	16,3	77,6
kraje:											
Hl. m. Praha	12,6	87,3	0,1	12,0	31,3	18,1	35,7	2,9	10,6	26,6	62,8
Středočeský	57,7	41,7	0,6	54,4	23,6	6,7	11,3	4,1	3,3	8,2	88,5
Jihočeský	48,9	49,1	1,9	44,1	19,0	9,5	22,9	4,5	6,3	17,2	76,6
Plzeňský	45,5	53,8	0,7	44,5	29,8	2,7	19,9	3,1	7,6	14,4	78,0
Karlovarský	26,0	73,1	0,9	26,2	44,3	8,4	19,8	1,3	6,4	14,6	79,0
Ústecký	31,7	67,4	0,9	27,1	27,3	17,3	23,8	4,6	7,6	16,3	76,0
Liberecký	42,0	57,5	0,5	39,1	21,5	11,8	25,3	2,4	5,9	19,7	74,4
Královéhradecký	51,9	47,6	0,4	48,0	24,1	7,0	16,4	4,5	6,4	10,7	82,9
Pardubický	55,3	43,1	1,6	50,6	20,1	9,1	15,5	4,8	5,3	11,1	83,6
Vysočina	60,6	38,2	1,2	51,9	20,7	7,5	11,3	8,6	3,5	8,0	88,5
Jihomoravský	50,1	49,5	0,4	46,8	20,9	8,2	21,1	2,9	2,7	19,0	78,3
Olomoucký	50,6	48,6	0,8	44,7	20,7	9,3	19,0	6,3	7,2	12,5	80,3
Zlínský	59,4	40,2	0,4	54,0	20,1	9,2	10,7	6,0	3,8	7,5	88,7
Moravskoslezský	36,9	62,9	0,3	32,2	17,0	17,1	29,3	4,4	6,0	23,8	70,2

Tab.R.4 Struktura domácností podle počtu obytných místností a podle plochy bytu v krajích ČR v roce 2009

Zdroj: ČSÚ - Příjmy a životní podmínky domácností v roce 2009

	Struktura domácností v % podle počtu obytných místností					Průměrná plocha na osobu v m ²	Struktura domácností v % podle celkové plochy bytu v m ²				
	1	2	3	4	5+		do 40	40 - 60	60 - 80	80 -100	100 a více
Česká republika	6,0	22,2	35,5	21,3	15,0	30,79	7,8	21,1	33,5	16,4	21,2
kraje:											
Hl. m. Praha	10,8	33,5	35,3	14,1	6,4	29,96	13,6	29,0	34,5	12,5	10,4
Středočeský	3,8	16,0	37,4	22,9	19,8	31,55	7,3	20,0	31,1	15,6	26,0
Jihočeský	5,3	19,6	35,5	22,9	16,7	30,62	7,1	19,9	33,7	16,6	22,7
Plzeňský	4,9	18,5	39,4	23,7	13,5	32,13	6,1	18,6	34,4	18,1	22,8
Karlovarský	7,6	25,3	38,2	19,3	9,5	28,48	8,8	22,0	39,2	15,3	14,6
Ústecký	4,3	23,9	32,1	25,0	14,8	30,19	6,7	22,7	36,2	17,7	16,8
Liberecký	4,5	20,4	32,4	27,6	15,1	29,96	6,0	22,5	33,3	18,9	19,3
Královéhradecký	4,1	20,4	31,1	24,9	19,5	32,37	6,5	20,6	29,9	16,9	26,1
Pardubický	6,1	18,3	33,7	23,5	18,4	30,91	7,5	16,6	31,7	19,0	25,3
Vysočina	3,8	21,1	35,8	22,6	16,7	31,20	3,6	21,5	30,8	18,1	25,9
Jihomoravský	5,6	19,3	34,1	20,0	21,1	31,87	6,9	16,7	33,1	16,4	26,9
Olomoucký	7,5	22,8	37,5	17,7	14,4	31,40	9,2	17,3	32,3	16,3	24,9
Zlínský	5,1	14,9	33,6	28,6	17,8	31,95	7,2	13,1	32,8	18,9	28,0
Moravskoslezský	6,8	25,4	38,6	18,2	10,9	28,84	6,8	25,0	35,6	15,9	16,7

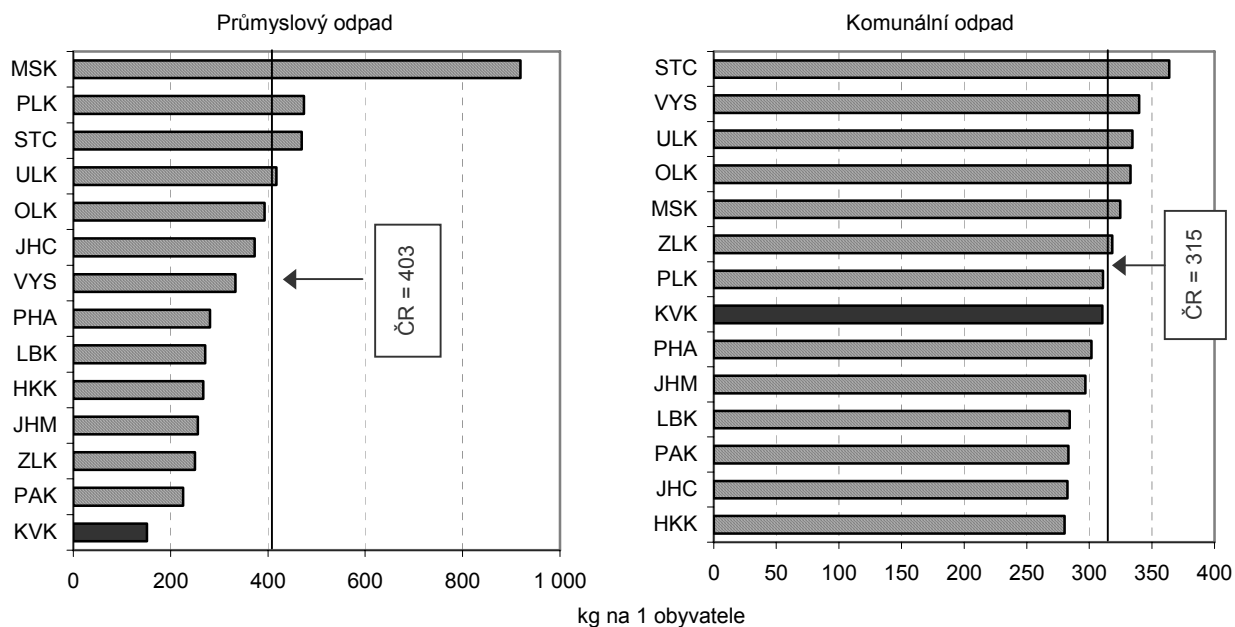
NABÍDKA PUBLIKACÍ

Tab. S.1 Produkce průmyslových a komunálních odpadů podle krajů v roce 2009

	Průmyslové odpady ¹⁾ v t	Průmyslový odpad v kg na 1 obyvatele	Komunální odpady v t	Komunální odpad v kg na 1 obyvatele
Česká republika	4 231 948	403	3 309 667	315
v tom kraje:				
Hl.m.Praha	349 260	281	375 065	302
Středočeský	581 718	469	451 104	364
Jihočeský	237 153	372	179 987	283
Plzeňský	270 622	474	177 654	311
Karlovarský	46 581	151	95 630	311
Ústecký	348 938	417	279 723	335
Liberecký	118 848	271	124 613	284
Královéhradecký	148 213	267	155 336	280
Pardubický	116 389	226	146 208	283
Vysočina	171 570	333	175 149	340
Jihomoravský	294 653	256	341 289	297
Olomoucký	252 196	393	213 789	333
Zlínský	147 958	250	188 239	318
Moravskoslezský	1 147 849	919	405 881	325

¹⁾ Průmyslové odpady zahrnují odpady z odvětví CZ-NACE 10 - 33

Graf č. S.8 Produkce průmyslového a komunálního odpadu na 1 obyvatele podle krajů v roce 2009



NABÍDKA PUBLIKACÍ

Regionální údaje v publikacích a internetových dokumentech ČSÚ

Časové řady:

Bytová výstavba, stavební povolení a stavební zakázky

Regionální údaje o počtech zahájených a dokončených bytů, počty a hodnoty vydaných stavebních povolení, doplňováno čtvrtletně.

Cestovní ruch

Údaje o návštěvnosti ubytovacích zařízení v krajích a turistických oblastech, o destinacích domácího cestovního ruchu, doplňované čtvrtletně, roční regionální data o kapacitě ubytovacích zařízení.

Dokumenty s měsíční periodicitou:

t-1804-10 Zpravodaj ČSÚ (10/2010)

Časopis věstníkového charakteru, metodické, informativní a další materiály.

w-2110-10 Porážky hospodářských zvířat za říjen 2010

Údaje o porážkách skotu, prasat a dalších hospodářských zvířat v kusech a hmotnosti, a údaje o výrobě masa. Územní třídění na úrovni krajů

w-7005-10 Indexy cen zemědělských výrobců říjen 2010

Ceny základních zemědělských produktů podle krajů a okresů (pšenice, skot, prasata, mléko).

w-7006-10 Indexy cen zemědělských výrobců, průmyslových výrobců a indexy spotřebitelských cen potravinářského zboží za říjen 2010

Průměrné ceny zemědělských výrobců za vybrané výrobky (pšenice, brambory, skot, prasata, vejce, mléko) podle krajů.

w-7103-10 Indexy spotřebitelských cen (životních nákladů) – podrobné členění za říjen 2010

Vývoj spotřebitelských cen za domácnosti v hl.m.Praze.

Dokumenty se čtvrtletní periodicitou:

w-2117-09 Výsledky chovu drůbeže za 4. čtvrtletí 2009

Početní stavy drůbeže, výroba a prodej vajec, a krmné dny slepic podle krajů.

w-2121-10 Odhady sklizně - operativní zpráva k 15. 10. 2010

Vychází 3x ročně.

w-3101-10 Zaměstnanost a nezaměstnanost v ČR podle výsledků výběrového šetření pracovních sil 2. čtvrtletí 2010

Charakteristika populace, a zaměstnanost a nezaměstnanost podle krajů z výsledků výběrového šetření pracovních sil v domácnostech.

w-3106-10 Evidenční počet zaměstnanců a jejich mzdy 1. až 2. čtvrtletí 2010

Počet zaměstnanců, mzdové prostředky a průměrné mzdy podle krajů, a jejich vývoj ve srovnání se stejným obdobím minulého roku. Údaje jsou i v členění za podniky podle sídla v kraji.

w-4001-10 Stav a pohyb obyvatelstva v ČR 1. až 3. čtvrtletí 2010

Předběžné výsledky stavu a pohybu obyvatelstva podle krajů, okresů a měst (narození a zemřelí, migrace stěhováním, sňatky, rozvody).

w-7007-10 Indexy cen v lesnictví (surové dříví) za 3. čtvrtletí 2010

Průměrné ceny surového dříví pro tuzemsko podle krajů.

NABÍDKA PUBLIKACÍ

Dokumenty s pololetní periodicitou:

w-2122-10 Výsledky chovu skotu 1. pololetí 2010

Početní stavy skotu, krav a telat, krmné dny, výroba a nákup mléka podle krajů.

w-2123-10 Výsledky chovu prasat k 1. 8. 2010

Početní stavy prasat, krmné dny, chov selat a prodej jatečných prasat podle krajů – vychází 3x ročně.

w-3305-09 Pracovní neschopnost pro nemoc a úraz 1. pololetí 2010

Počty nově hlášených případů pracovní neschopnosti pro nemoc a úraz, dny pracovní neschopnosti, průměrné procento pracovní neschopnosti a průměrný denní počet práce neschopných podle krajů.

Dokumenty s roční periodicitou a nepravidelně vydávané publikace:

e-0001-10 Statistická ročenka České republiky 2010

Údaje o stavu a vývoji nejdůležitějších oblastí hospodářského, sociálního a kulturního života ČR, časové řady, vybrané údaje o krajích.

1004-08 Školní statistická ročenka

Faktografický průvodce studentům středních škol a vyšších tříd škol základních.

e-1118-10 Život cizinců v ČR 2010

Základní informace o životě cizinců, a kartogramy s jejich rozmístěním v krajích a okresech.

w-1131-09 Vývoz zboží podle jednotlivých krajů ČR v roce 2008

Vývoj vývozu jednotlivých krajů a jeho zastoupení na celkovém vývozu ČR. Zbožová a teritoriální struktura vývozu jednotlivých krajů.

e-1301-10 Počet obyvatel v obcích ČR k 1. 1. 2010

Publikace obsahuje stavy obyvatel v jednotlivých obcích po promítnutí územních změn k 1.1.2010. Stavy obyvatel jsou stanoveny na základě demografické bilance narozených, zemřelých a migrace v každé obci.

e-1302-09 Malý lexikon obcí ČR 2009

Informace o sídelní struktuře, obyvatelstvu a obcích ČR

w-1303-09 Okresy České republiky v roce 2008

Souhrnné informace za rok 2006 z různých úseků statistiky na úrovni krajů a okresů. Základem jsou ukazatele regionální databáze KROK.

w-1304-09 Kraje České republiky 2008

Základní ukazatele z demografické, ekonomické a sociální oblasti podle krajů v datech, kartogramech a grafech.

e-1370-09 Analýza regionálních rozdílů v ČR pro rok 2009

Roční periodická publikace zaměřená na popis a analýzu rozdílů mezi kraji ČR. Publikace je vydávána od roku 2000. Hlavními tématy v publikaci jsou migrace, zaměstnanost a sociální zabezpečení.

w-1371-09 Regionální účty 2008

Publikace obsahuje makroekonomické údaje (HDP, HPH, THFK, atd.) na regionální úrovni v časových řadách.

1372-05 Euroregiony v České republice

Vymezení jednotlivých euroregionů a základní statistické informace o euroregionech.

1376-07 Věda a výzkum v regionálním pohledu

Analýza o zaměstnanosti a vnitřních výdajích na vědu a výzkum podle krajů. Údaje o zaměstnanosti a mzdách v technických a vědeckých profesích.

NABÍDKA PUBLIKACÍ

1377-06 Cizinci v regionech ČR

Počty, zaměstnání a profil cizinců v ČR v krajském a okresním detailu. Publikace je řešena jako soubor jednotlivých krajských bloků, bohatých na grafy, mapky a kartogramy.

1379-07 Regionální rozdíly v demografickém, sociálním a ekonomickém vývoji ČR v letech 2000 - 2005

Souhrnná publikace analyzující rozdíly a ekonomické postavení správních obvodů obcí s rozšířenou působností v celé ČR a v jednotlivých krajích.

w-1381-09 Obce ČR a jejich části

Počty územních a správních jednotek v krajích.

e-1382-09 Rozdíly mezi kraji ČR – vývoj a příčiny (analytická sonda) časová řada

e-1383-10 Vybrané oblasti udržitelného rozvoje v krajích České republiky 2010

e-1409-10 Česká republika v číslech 2010

e-1414-09 Cizinci v ČR 2009

Statistické údaje o pohybu a zaměstnanosti cizinců v krajích a okresech ČR.

w-2001-10 Produkce, využití a odstranění odpadů v ČR v roce 2009

Krajské údaje o množství průmyslového odpadu podle sídla ekonomického subjektu.

2002-07 Informace o životním prostředí v ČR (2001-2006)

Stav a vývoj jednotlivých složek životního prostředí v ČR a v regionech. Jedná se především o údaje zachycující vliv hospodářských činností na kvalitu přírodních zdrojů. Publikace obsahuje i přehledy národních parků a chráněných území.

w-2003-10 Vodovody, kanalizace a vodní toky v roce 2009

Krajské členění ukazatelů o zásobování obyvatel vodou a o délce vodovodů, o množství odpadních vod a počtu čistících stanic.

w-2005-10 Výdaje na ochranu životního prostředí v ČR v roce 2009

Krajské údaje o pořízených investicích na ochranu životního prostředí. Pořízené investice jsou sledovány podle kraje sídla investora i podle místa investice.

w-2102-10 Definitivní údaje o sklizni zemědělských plodin za rok 2009

Sklizňové plochy, hodnoty sklizně a hektarové výnosy jednotlivých plodin podle krajů.

w-2103-10 Soupis hospodářských zvířat k 1. 4. 2010

Počty hospodářských zvířat podle krajů (skot, prasata, koně, ovce a kozy, drůbež).

w-2104-10 Soupis ploch osevů v ČR k 31. 5. 2010

Struktura ploch osevů jednotlivých plodin podle krajů (zrniny, okopaniny, technické a ostatní plodiny, zelenina, pícniny a rozloha zemědělské půdy).

w-2128-10 Souhrnný zemědělský účet v jednotlivých krajích – definitivní výsledky za rok 2008 a semidefinitivní výsledky roku 2009

Datová sada dává přehled o vývoji výkonnosti zemědělství v jednotlivých krajích.

2129-08 Strukturální výsledky za zemědělství v roce 2007 podle územního členění

Vybrané výsledky zpracování strukturálního šetření v zemědělství – členění na kraje a okresy.

2133-08 Ovocné sady v roce 2007

Krajské údaje o výměře sadů a jednotlivých ovocných odrůd.

w-2201-10 Lesnictví a myslivost v roce 2009

Zalesňování, těžba dřeva a dodávky dříví podle krajů.

NABÍDKA PUBLIKACÍ

e-3012-10 Příjmy a životní podmínky domácností ČR v roce 2009

Výsledky výběrového šetření (EU-SILC) – údaje za hospodářící domácnosti jsou tříděny podle různých hledisek až na krajskou úroveň.

w-3103-10 Trh práce v ČR v letech 1993 – 2009

Časové řady podle krajů o zaměstnanosti a nezaměstnanosti na základě výběrového šetření pracovních sil v domácnostech.

c-3107-10 Časové řady základních ukazatelů statistiky práce (červenec 2010)

Časová řada údajů o neumístěných uchazečích o zaměstnání, míře nezaměstnanosti, o mzdách a dalších ukazatelů i podle krajů.

w-3109-10 Struktura mezd zaměstnanců v roce 2009

Podíly zaměstnanců v pásmech hrubých měsíčních mezd, struktura mezd a mzdy podle hlavních tříd KZAM - Klasifikace zaměstnání. Výsledky za kraje a oblasti navazující na Informační systém o průměrném výdělku Ministerstva práce a sociálních věcí ČR.

e-3111-10 Ročenka statistiky trhu práce 2010

Rozbor výsledků statistiky o zaměstnanosti a mzdách. Rozdíly v charakteristikách zaměstnání podle věku, pohlaví a vzdělání zaměstnanců až na úroveň krajů.

w-3112-10 Úplné náklady práce za rok 2009

Ukazatele tříděné i podle jednotlivých krajů.

w-3113-09 Úplné náklady práce v letech 1994 – 2008

Rozbor struktury nákladů práce podle krajů v časové řadě.

w-3115-10 Zaměstnanost a nezaměstnanost v ČR podle výsledků VŠPS – roční průměry 2009

Charakteristika populace, zaměstnanost a nezaměstnanost podle výběrového šetření pracovních sil v domácnostech.

3123-07 Přejít do důchodu podle výsledků ad hoc modulu 2006 výběrového šetření pracovních sil

Krajské přehledy o počtu pracujících ve věku 50-69 let podle předpokládané doby ukončení ekonomické aktivity (údaje podle KZAM - Klasifikace zaměstnání).

3124-08 Pracovní úrazy a zdravotní problémy související se zaměstnáním podle ad hoc modulu 2007 výběrového šetření pracovních sil

Analýza dat z Výběrového šetření pracovních sil s krajskými údaji.

w-4002-10 Úmrtnostní tabulky za ČR, oblasti a kraje

Údaje za ČR jsou z roku 2009, krajské údaje za dvouleté období 2008 – 2009 (vyloučení nahodilých výkyvů). Tabulky obsahují často žádané informace o střední délce života (naději na dožití).

w-4003-10 Věkové složení obyvatelstva ČR v roce 2009

Počty obyvatel podle věku až na úrovni krajů a okresů v pětiletých skupinách. Údaje za ČR, kraje i okresy podle jednotlivých let – počáteční, střední a koncový stav v roce 2009.

e-4007-10 Vývoj obyvatelstva ČR v roce 2009

Pravidelná analýza hodnotící vývoj demografických ukazatelů i na úrovni krajů.

4011-08 Vývoj úmrtnosti mladších věkových skupin

Analýza trendů úmrtnosti s údaji v krajském a okresním měřítku.

w-4017-09 Zemřelí podle podrobného seznamu příčin smrti, pohlaví a věku v ČR a v krajích (1994 až 2008)

w-4018-10 Demografická ročenka měst (1999 – 2009)

Základní údaje o pohybu obyvatel za vybraná města. Podle stanovených kritérií bylo do publikace vybráno 284 měst (zhruba s počtem obyvatel nad 5000).

NABÍDKA PUBLIKACÍ

e-4019-10 Demografická ročenka ČR 2009

Pramenné demografické dílo s podrobnými výsledky pohybu obyvatel v územním třídění na kraje, okresy a města.

w-4023-09 Vývoj základních demografických ukazatelů za územně správní celky ČR (1919 až 2007)

w-4027-10 Demografická ročenka krajů ČR (2000 až 2009)

Demografické údaje v časové řadě přepočtené na územní strukturu roku 2009.

w-4030-10 Demografická ročenka správních obvodů obcí s rozšířenou působností (2000 až 2009)

Základní demografické údaje obcí s rozšířenou působností. Údaje v časové řadě jsou přepočteny na aktuální území těchto správních obvodů.

w-4034-10 Demografická ročenka okresů (2000 až 2009)

Demografické údaje v časové řadě přepočtené na územní strukturu roku 2009.

4036-07 Vysokoškoláci z demografického pohledu 1991 až 2006

Vývoj vybraných demografických ukazatelů za osoby s vysokoškolským vzděláním za roky 1991 – 2006 podle krajů a okresů.

w-4037-10 Demografická ročenka správních území obcí s pověřeným obecním úřadem (2000 až 2009)

Základní demografické údaje obcí s POÚ. Údaje v časové řadě jsou přepočteny na aktuální území těchto správních obvodů.

4116-08 Statistický lexikon obcí 2008

Elektronická podoba Statistického lexikonu obcí 2008 s územní aktualizací k 1.1.2008. Lexikon obsahuje seznam obcí ČR, jejich částí a základních sídelních jednotek, doplněný o údaje ze Sčítání lidu, domů a bytů k 1.3.2001, rovněž přepočítanými na aktuální územní strukturu.

04206-03 Volby do zastupitelstev v obcích (leden 1999 - květen 2002)

w-4202-09 Volby do zastupitelstev krajů v roce 2008

4203-08 Volby do Senátu Parlamentu ČR v roce 2008

w-4204-10 Volby do Poslanecké Sněmovny Parlamentu ČR 2010 – I.díl

w-4205-10 Volby do Poslanecké Sněmovny Parlamentu ČR 2010 – II.díl

w-4206-10 Volby do zastupitelstev obcí v období mezi řádnými volbami v roce 2006 a 2010 (Dodatečné, nové a opakované volby, opakované hlasování)

4209-07 Volby do zastupitelstev obcí v roce 2006 - I. díl za rok 2006

4210-07 Volby do zastupitelstev obcí v roce 2006 – II.díl

w-4212-09 Volby do Evropského parlamentu v roce 2009

4220-08 Volby do zákonodárných orgánů Československa a České republiky 1920 - 2006

4221-07 Volby do zastupitelstev obcí v letech 1990 - 2006

Zvláštní publikace, obsahující především pohledy na genezi některých ukazatelů volební statistiky v oblasti komunálních voleb od roku 1990 do roku 2006 a časová srovnání výsledků hlasování a složení zvolených zastupitelstev za ČR celkem, podle krajů a okresů.

w-4222-09 Volby do zastupitelstev krajů v letech 2000 až 2008

Souborná publikace o krajských volbách v ČR.

NABÍDKA PUBLIKACÍ

e-7009-09 Ceny sledovaných druhů nemovitostí v letech 2006 – 2008

Informace o cenových indexech a průměrných cenách podle krajů, okresů a velikostních skupin obcí.

e-8002-09 Průmysl České republiky – revize dat za rok 2008

Definitivní informace o základních ukazatelích průmyslu ČR, krajské údaje.

w-8101-10 Spotřeba paliv a energie

Údaje o spotřebovaném objemu jednotlivých druhů paliv a energie podle kraje spotřeby.

w-8206-10 Stavby pro bydlení dokončené v roce 2009

Informace o počtech a úrovni dokončených domů podle krajů a okresů (kubatura, obytná i zastavěná plocha, pokojovost, atd.).

e-9305-08 Doprava v regionálním pohledu

Obsahuje analýzu i datové údaje o tématu.

w-9306-09 Doprava v mikroregionálním pohledu

Informace o silniční síti i dopravní nehodovosti.

e-9601-10 Ukazatele výzkumu a vývoje za rok 2009

Krajské údaje o struktuře výdajů na výzkum a vývoj a další ukazatele z oboru.

e-9605-10 Inovační aktivity podniků v České republice v letech 2006 až 2008

Regionální členění inovačních aktivit.

w-9607-10 Licence v ČR v roce 2009

Poskytovatelé licencí a patentů podle krajů.

e-9701-10 Využívání informačních a komunikačních technologií v domácnostech a mezi jednotlivci v roce 2010

Sledované ukazatele jsou uvedeny i v krajském členění.

w-9703-09 Využívání informačních a komunikačních technologií ve veřejné správě ČR v roce 2008

Data jsou publikována v územním rozlišení až do úrovně okresů.

Písmena na začátku kódu znamenají:

t - tištěná publikace

e - elektronická publikace

w - internetový dokument (dostupný pouze na internetu)

NABÍDKA PUBLIKACÍ

Publikace je možné získat:

on-line : <http://www.czso.cz/csu/edicniplan.nsf/p/xxxx-xx> (kód publikace)

tištěný titul a elektronická forma na CD:

Český statistický úřad

Odbor informačních služeb

Na padesátém 81

100 82 Praha 10

fax: 274 054 070

e-mail: objednavky@czso.cz

Prodejna v budově ČSÚ, Na padesátém 81, Praha 10 - Strašnice
(u stanice metra „A“ - Skalka)

Úřední hodiny:

pondělí a středa	8 - 17
úterý a čtvrtek	9 - 12 13 - 15
pátek	9 - 12

NABÍDKA PUBLIKACÍ

Český statistický úřad Karlovy Vary dále nabízí k prodeji:

Statistická ročenka Karlovarského kraje 2009

Cena publikace: 250,- Kč

Cena publikace v elektronické podobě: 125,- Kč

Statistický bulletin – Karlovarský kraj

Internetový dokument

Vývoj lidských zdrojů v Karlovarském kraji v letech 2000 až 2005

Cena publikace: 100,- Kč

Cena publikace v elektronické podobě: 50,- Kč

Regionální rozdíly v demografickém, sociálním a ekonomickém vývoji Karlovarského kraje v letech 2000 až 2005

Cena publikace: 100,- Kč

Cena publikace v elektronické podobě: 50,- Kč

Vývoj bytové výstavby v Karlovarském kraji v letech 1998 až 2007

Cena publikace: 100,- Kč

Cena publikace v elektronické podobě: 50,- Kč

Postavení venkova v Karlovarském kraji

Cena publikace: 200,- Kč

Cena publikace v elektronické podobě: 100,- Kč

Vývoj lidských zdrojů v Karlovarském kraji v letech 2000 až 2009 (vybrané kapitoly)

Cena publikace: 150,- Kč

Cena publikace v elektronické podobě: 75,- Kč

*Objednávejte e-mailem: infoserviskv@czso.cz
nebo telefonicky: 353 114 511*

ADRESÁŘ PRACOVIŠŤ INFORMAČNÍCH SLUŽEB

INFORMAČNÍ SLUŽBY ČESKÉHO STATISTICKÉHO ÚŘADU

ČESKÝ STATISTICKÝ ÚŘAD

Na padesátém 81
100 82 Praha 10 – Strašnice
www.czso.cz

ústředna: 274 051 111

Telefonická infolinka 274 052 900

Základní informace o vývoji ekonomických ukazatelů ČR (míra inflace, HDP, mzdy, nezaměstnanost, nejdůležitější demografické údaje)

Prodejna publikací ČSÚ

tel.: 274 052 732, fax: 274 054 070, e-mail: prodejna@czso.cz

Odpovědi na telefonické, e-mailové i písemné dotazy a zpracování informací podle individuálních požadavků

tel.: 274 052 304, 274 052 648, 274 052 451, 274 052 765, 737 858 656 , fax: 274 054 070, e-mail: infoservis@czso.cz

Předplatné a distribuce statistických publikací

tel.: 274 052 400, 274 052 732, e-mail: objednavky@czso.cz

Distribuce elektronických publikací pomocí SCP schránek

tel.: 274 052 328, e-mail: scp_publicace@czso.cz

Distribuce klasifikací a číselníků

tel.: 274 052 733, e-mail: ciselniky@czso.cz

Distribuce databáze Registr ekonomických subjektů a výběry, výpisy IČO, tj. potvrzení o existenci subjektu v Registru ekonomických subjektů

tel.: 274 052 733, fax: 274 054 070, e-mail: resinfo@czso.cz, ico@czso.cz

Distribuce regionálních databází (MOS, KROK) a výběry

tel.: 274 052 634, 274 053 115, fax: 274 054 070, e-mail: regional_databaze@czso.cz

Distribuce databáze Registr sčítacích obvodů a výběry z databází statistiky demografie, SLBD

tel.: 274 052 328, 274 052 799, fax: 274 054 070, e-mail: special_databaze@czso.cz

Distribuce údajů z volební statistiky

tel.: 274 053 115, fax: 274 052 733, fax: 274 054 070, e-mail: jiri.podzemsky@czso.cz

Mezinárodní srovnání

tel.: 274 052 347, 274 052 757, e-mail: mezin@czso.cz

Evropská statistika (ESDS)

tel.: 274 052 347, 274 052 757, e-mail: esds@czso.cz

Dotazy k internetovým stránkám www.czso.cz

tel.: 274 053 184, e-mail: webredakce@czso.cz

ÚSTŘEDNÍ STATISTICKÁ KNIHOVNA

tel.: 274 052 354 (vedoucí knihovny), 274 052 361 (výpůjční služba)
e-mail: knihovna@czso.cz

ADRESÁŘ PRACOVIŠŤ INFORMAČNÍCH SLUŽEB

KONTAKTNÍ MÍSTA KRAJSKÝCH INFORMAČNÍCH SLUŽEB

Oddělení regionálních analýz a informačních služeb Praha

Na padesátém 81, 100 82 Praha 10
Mgr. Jana Podhorská, Bc. Tomáš Dragoun
tel.: 274 052 673, 274 054 223, e-mail: infoservispraha@czso.cz
<http://www.praha.czso.cz>

Oddělení regionálních analýz a informačních služeb Středočeský kraj

Na padesátém 81, 100 82 Praha 10
Jana Slavníková, Bc. Ondřej Junášek
tel.: 274 054 175, fax: 274 054 177, e-mail: infoservisstc@czso.cz
<http://www.stredocesky.czso.cz>

Oddělení regionálních analýz a informačních služeb České Budějovice

Žižkova 1, 370 77 České Budějovice
Ing. Petra Dolejšová, Ing. Irena Votrubová
tel.: 386 718 440, fax: 386 718 450, e-mail: infoserviscb@czso.cz
<http://www.cbudejovice.czso.cz>

Oddělení regionálních analýz a informačních služeb Plzeň

Slovanská alej 36, 326 64 Plzeň
Ing. Lenka Křížová, Ing. Lenka Dostálová
tel.: 377 612 108, 377 612 249, fax: 377 612 219, e-mail: infoservisplzen@czso.cz
<http://www.plzen.czso.cz>

Oddělení regionálních analýz a informačních služeb Karlovy Vary

Sportovní 28, 360 01 Karlovy Vary – Drahovice
Zuzana Luhanová, Ing. Martina Soukupová
tel.: 353 114 529, 353 114 525, fax: 353 114 522, e-mail: infoserviskv@czso.cz
<http://www.kvary.czso.cz>

Oddělení regionálních analýz a informačních služeb Ústí nad Labem

Špálova 2684, 400 11 Ústí nad Labem
Barbora Kohoutová, Ing. Monika Raušerová
tel.: 472 706 176, 472 706 121, fax: 472 706 144, e-mail: infoservisul@czso.cz
<http://www.ustinadlabem.czso.cz>

Oddělení regionálních analýz a informačních služeb Liberec

Nám. Dr. Edvarda Beneše 26, 460 01 Liberec 1
Ing. Dagmar Scholzeová, Mgr. Karla Hackelová
tel.: 485 110 223, 485 244 130, 485 244 216, fax: 485 110 223, e-mail: infoservislbc@czso.cz
<http://www.liberec.czso.cz>

Oddělení regionálních analýz a informačních služeb Hradec Králové

Myslivočkova 914, 500 03 Hradec Králové 3
Ing. Věra Varmužová, Jana Bečvářová
tel.: 495 762 322, 495 762 352, fax: 495 546 965, e-mail: infoservishk@czso.cz
<http://www.hrdeckralove.czso.cz>

ADRESÁŘ PRACOVÍŠŤ INFORMAČNÍCH SLUŽEB

Oddělení regionálních analýz a informačních služeb Pardubice

V Ráji 872, 531 53 Pardubice

Ing. Hedvika Fialová, Dana Bílková

tel.: 466 743 480, 466 743 418, fax: 466 304 962, e-mail: infoservispa@czso.cz

<http://www.pardubice.czso.cz>

Oddělení regionálních analýz a informačních služeb Jihlava

Ke Skalce 30, 586 01 Jihlava

Ing. Jan Ryšavý, Hana Vencálková

tel.: 567 109 071, 567 109 080, fax: 567 109 063, e-mail: infoservisvys@czso.cz

<http://www.jihlava.czso.cz>

Oddělení regionálních analýz a informačních služeb Brno

Jezuitská 2, 601 59 Brno

Ing. Milada Jonášová, Ing. Vlasta Pospíšilová

tel.: 542 528 200, 542 528 115, fax: 542 528 325, e-mail: infoservisbrno@czso.cz

<http://www.brno.czso.cz>

Oddělení regionálních analýz a informačních služeb Olomouc

Dr. M. Horákové 27, 779 11 Olomouc

Ing. Jarmila Benešová, Ing. Michaela Smutná

tel.: 585 731 516, 585 731 509, fax: 585 411 320, e-mail: infoservisolom@czso.cz

<http://www.olomouc.czso.cz>

Oddělení regionálních analýz a informačních služeb Zlín

tř. Tomáše Bati 1565, 761 76 Zlín

Ing. Viera Michalíková, Ing. Leona Tolarová

tel.: 577 004 935, fax: 577 004 993, e-mail: infoservis-zl@czso.cz

<http://www.zlin.czso.cz>

Oddělení regionálních analýz a informačních služeb Ostrava

Repinova 17, 702 03 Ostrava

Ing. Daniela Hnidová

tel.: 595 131 230, fax: 595 131 231, e-mail: infoservis_ov@czso.cz

<http://www.ostrava.czso.cz>