



REGIONÁLNÍ STATISTIKA CENY PRÁCE

rok **2014**

Mzdová sféra

Hl. m. Praha

Revidované výsledky ke dni 23. 3. 2016

WWW.ISPV.CZ

Copyright - MPSV ČR

Publikace ani její část nesmí být kopírována, rozšiřována a zařazována do informačních systémů v jakékoliv formě (elektronické, mechanické, optické, magnetické aj.) bez písemného souhlasu

Ministerstva práce a sociálních věcí

Zpracovatel: TREXIMA, spol. s r.o., tř. T. Bati 299, 764 21 Zlín - Louky

Obsah:

Úvod	7
Výsledková část - mzdová sféra	
Základní metodické přístupy	11
Popis publikovaných tabulek	12
Hrubá měsíční mzda	
MZS-M0 Základní informace o hrubé měsíční mzdě	13
MZS-M1 Hrubá měsíční mzda podle pohlaví a věku	14
MZS-M2 Hrubá měsíční mzda podle vzdělání.....	14
MZS-M7 Hrubá měsíční mzda podle hlavních tříd a tříd zaměstnání CZ-ISCO.....	16
MZS-M8 Hrubá měsíční mzda podle podskupin a kategorií zaměstnání CZ-ISCO.....	20
Měsíční odpracovaná a neodpracovaná doba	
MZS-T0 Základní informace o měsíční odpracované a neodpracované době	28
MZS-T8 Měsíční odpracovaná a neodpracovaná doba podle podskupin a kategorií zaměstnání CZ-ISCO	29
Hodinový výdělek	
MZS-V0 Základní informace o hodinovém výdělku	33
MZS-V1 Hodinový výdělek podle pohlaví a věku	34
MZS-V8 Hodinový výdělek podle podskupin a kategorií zaměstnání CZ-ISCO	35

Dodatek - Technický popis šetření

1. Koncepce šetření	41
1.1 Základní soubor	41
1.2 Výběrový design RSCP-MZS	41
1.3 Struktura výběrového souboru RSCP-MZS	42
2. Vstupní údaje	43
2.1 Sběr dat	43
2.2 Nejdůležitější vstupní údaje	44
2.3 Klasifikace a číselníky	45
3. Nejdůležitější sledované ukazatele	46
3.1 Hrubá měsíční mzda	46
3.2 Měsíční odpracovaná a neodpracovaná doba	47
3.3 Hodinový výdělek	48
4. Dupočtové metody a kvalita odhadů	49
4.1 Dupočtové metody	49
4.2 Kvalita statistických odhadů	49
5. Definice vybraných pojmů	50



Úvodní část

Ú v o d

Regionální statistika ceny práce (RSCP) je systém pravidelného monitorování výdělkové úrovně a pracovní doby zaměstnanců v jednotlivých krajích České republiky formou statistického šetření. Sledovanými ukazateli výdělkové úrovně jsou hrubá měsíční mzda (plat) a hodinový výdělek. Šetření je obsahově harmonizováno se strukturálním šetřením EU „Structure of Earnings Survey“, viz nařízení Komise (ES) č. 1916/2000 ve znění pozdějších předpisů. Gestorem šetření je Ministerstvo práce a sociálních věcí (MPSV). Průběh a vývoj šetření RSCP řídí komise složená ze zástupců MPSV, Českého statistického úřadu (ČSÚ), Ministerstva financí, České národní banky, Českomoravské konfederace odborových svazů, Svazu průmyslu a dopravy ČR, CERGE-EI, VŠE v Praze a dalších institucí. Zpracovatelem RSCP je TREXIMA, spol. s r.o. (www.trexima.cz).

Šetření RSCP sleduje výdělky ve mzdové i platové sféře. Ve mzdové sféře je zjišťování prováděno pod názvem „Čtvrtletní šetření o průměrném výdělku“ a je zařazeno do programu statistických zjišťování vyhlášených ČSÚ ve sbírce zákonů pro příslušný kalendářní rok (viz příloha č. 2 Vyhlášky č. 348/2013 Sb., kterou se stanoví Program statistických zjišťování na rok 2014) a pro vybrané ekonomické subjekty je povinné. Zdrojem dat pro platovou sféru je Informační systém o platech, který je spravován Ministerstvem financí a je realizován s pololetní periodou.

Publikace RSCP jsou pro jednotlivé kraje vydávány od roku 2011 jednou ročně, a to samostatně za mzdovou a platovou sféru. Publikace RSCP obsahují údaje o mzdách (platech), pracovní době a hodinovém výdělku v podrobných klasifikacích, zejména podle jednotlivých zaměstnání.

Souhrnné výsledky šetření za Českou republiku obsahuje Informační systém o průměrném výdělku (ISPV).

Výsledkové publikace RSCP ve formátu Excel a ve formátu PDF jsou k dispozici na internetových stránkách MPSV (www.mpsv.cz) v sekci *Příjmy a životní úroveň*. Regionální statistika je zveřejňována na stránkách <http://portal.mpsv.cz/> v sekci *Zaměstnanost* v podsekci *Statistiky* pod odkazem *Statistika výdělků*. Všechny výsledkové publikace a aktuální studie a analýzy z oblasti odměňování nabízí portál www.ispv.cz. Ten zároveň slouží jako podpora respondentům RSCP, kteří zde naleznou všechny potřebné informace a podpůrné nástroje pro zasilání dat.

Ministerstvo práce a sociálních věcí děkuje všem respondentům šetření za přípravu vstupních dat pro šetření. Svědomitý přístup respondentů a dodržování termínů pro předání dat umožňují pravidelně uveřejňovat tuto publikaci.



Výsledková část

mzdová sféra

Výsledková část - mzdová sféra

Základní metodické přístupy

Tato publikace přináší charakteristiky hrubé měsíční mzdy, pracovní doby a hodinového výdělku získané za mzdovou sféru v rámci šetření RSCP (RSCP-MZS). V RSCP se zařazují do mzdové sféry ekonomické subjekty, které odměňují mzdou podle § 109 odst. 2 zákona č. 262/2006 Sb., zákoníku práce, ve znění pozdějších předpisů.

Primárním výsledkem RSCP jsou statistiky mzdové úrovně jednotlivých zaměstnání v jednotlivých krajích České republiky (od roku 2011 v klasifikaci CZ-ISCO), dále statistiky mezd a pracovní doby v členění podle charakteristik zaměstnance i zaměstnavatele.

Od roku 2011 charakterizují výsledky RSCP-MZS celou zaměstnaneckou populaci v jednotlivých krajích, neboť jsou nově zahrnuti dříve nesledovaní zaměstnanci z malých podniků s méně než 10 zaměstnanci, a také zaměstnanci neziskových institucí a podnikatelů – fyzických osob. Tato změna znamená zvýšení reprezentativnosti statistických údajů obsažených v publikaci. Při srovnání s předchozí metodikou došlo k poklesu mediánu hrubé měsíční mzdy za celou mzdovou sféru. Pro korektní srovnání vývoje mzdy obsahuje publikace meziroční indexy, které zohledňují údaje za rok 2010 revidované na základě nové metodiky. K výraznějším změnám došlo u třídění podle zaměstnání, kde byla navíc od roku 2011 změněna klasifikace zaměstnání na CZ-ISCO (dříve KZAM-R). Třídění podle zaměstnání nelze kvůli změně klasifikace meziročně srovnávat.

Vedle podnikového výkaznictví ČSÚ je RSCP dalším zdrojem informací o mzdách a platech v České republice. Výkaznictví ČSÚ sbírá údaje o evidenčním počtu zaměstnanců a vyplacených mzdách za ekonomický subjekt a publikuje průměrné mzdy v členění podle podnikových charakteristik. Jeho účelem je makroekonomický pohled na jednotlivá odvětví ekonomiky v rámci dlouhé časové řady. Naproti tomu údaje z RSCP slouží primárně k porovnávání mzdové úrovně jednotlivých skupin zaměstnanců – při znalosti mzdové diferenciaci, mzdových složek, pracovní doby – mezi sebou v podrobné klasifikaci zaměstnání CZ-ISCO a v různých krajích. Navíc umožňuje standardizované srovnání mezi jednotlivými zeměmi EU. Při srovnávání výsledků průměrných mezd ČSÚ a RSCP je třeba vzít v úvahu rozdílnou definici mzdové sféry podle RSCP a podnikatelské sféry podle ČSÚ a rozdílný způsob přepočtu zaměstnanců (na plné úvazky podle ČSÚ a na plnou placenou dobu podle RSCP).

Popis publikovaných tabulek

Tabulky v publikaci jsou rozděleny podle sledovaných ukazatelů do tří základních okruhů. Charakteristiky hrubé měsíční mzdy, struktura mzdy a průměrná placená doba jsou v tabulkách s označením MZS-Mx, charakteristiky měsíční odpracované a neodpracované doby v tabulkách s označením MZS-Tx a charakteristiky hodinového výdělku v tabulkách s označením MZS-Vx.

Tabulky typu Mx obsahují údaj o počtu zaměstnanců přepočteném podle placených měsíců (podrobnější vysvětlení v kapitole 3.1 Technického dodatku), dále nejvýznamnější charakteristiky mzdové diferenciací (viz tabulka níže), průměrnou mzdu a její složení (podíl odměn, příplatků a náhrad) a odpovídající měsíční placenou dobu.

Tabulky typu Tx obsahují údaj o počtu zaměstnanců přepočteném podle evidenčních měsíců (podrobnější vysvětlení v kapitole 3.2 Technického dodatku), dále průměrnou měsíční pracovní dobu s výší přesčasu a neodpracovanou dobu s dobou dovolené a nemoci.

Tabulky typu Vx obsahují údaj o počtu zaměstnanců přepočteném podle placených měsíců a nejvýznamnější charakteristiky diferenciací hodinového výdělku.

Statistické charakteristiky používané ve výsledkových tabulkách:

1. decil	První decil je hodnota, pod kterou leží 10 % nejnižších hodnot sledovaného znaku.
1. kvartil	První kvartil je hodnota, pod kterou leží 25 % nejnižších hodnot sledovaného znaku.
Medián	Medián je hodnota uprostřed vzestupně uspořádané řady hodnot sledovaného znaku, polovina hodnot je nižší než medián a druhá polovina je vyšší než medián.
3. kvartil	Třetí kvartil je hodnota, nad kterou leží 25 % nejvyšších hodnot sledovaného znaku.
9. decil	Devátý decil je hodnota, nad kterou leží 10 % nejvyšších hodnot sledovaného znaku.
Průměr	Průměr je počítán jako vážený (případně nevážený) aritmetický průměr sledovaného znaku.

Ostatní symboly používané ve výsledkových tabulkách:

"Neuvedeno"	Symbol "Neuvedeno" označuje kategorii zaměstnanců, u které nebyl uveden kód příslušného třídícího znaku.
"*"	Symbol "*" označuje nezveřejnitelný údaj z důvodu malého (méně než 50 zaměstnanců) či nereprezentativního vzorku zaměstnanců.

Základní informace o hrubé měsíční mzdě

Hl. m. Praha

Medián hrubé měsíční mzdy 27 102 Kč/měs

Index mediánu hrubé měsíční mzdy vůči roku 2013 101,6 %

Diferenciace

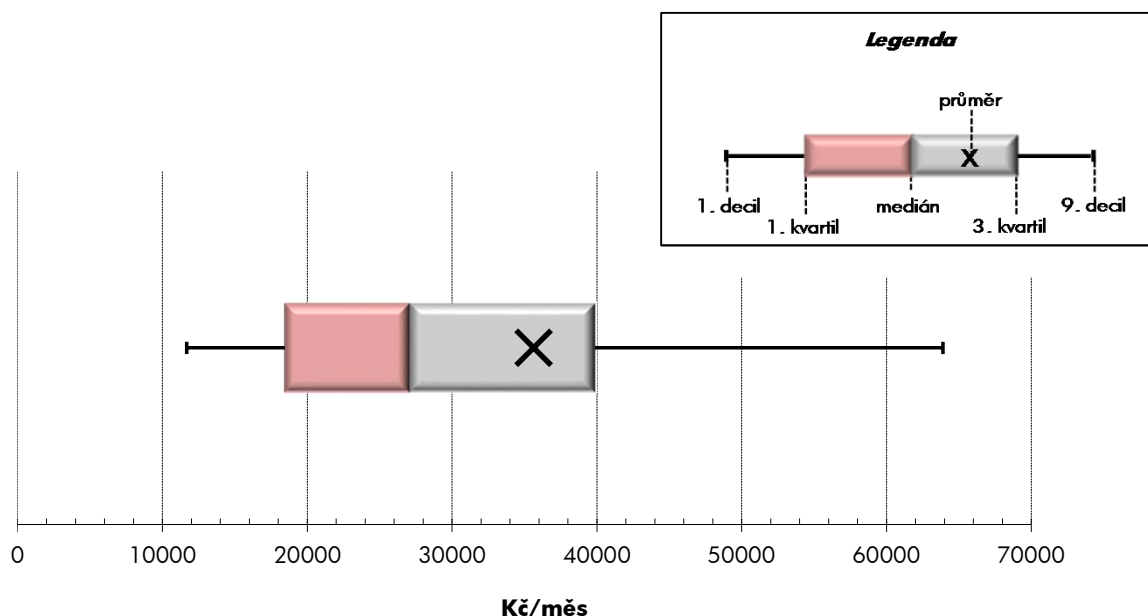
1. decil	- 10 % hrubých měsíčních mezd menších než	11 672 Kč/měs
1. kvartil	- 25 % hrubých měsíčních mezd menších než	18 442 Kč/měs
Medián	- 50 % hrubých měsíčních mezd menších než	27 102 Kč/měs
3. kvartil	- 25 % hrubých měsíčních mezd větších než	39 866 Kč/měs
9. decil	- 10 % hrubých měsíčních mezd větších než	63 899 Kč/měs

Průměr hrubé měsíční mzdy 35 651 Kč/měs

Podíl zaměstnanců s podprůměrnou hrubou měsíční mzdou 69,1 %

Vybrané složky hrubé měsíční mzdy

Odměny	15,5 %
Příplatky	2,3 %
Náhrady	9,7 %

Průměrná placená doba 173,5 hod/měs**Počet zaměstnanců (přepočtený podle placených měsíců) 553,6 tis. osob**

Hrubá měsíční mzda podle pohlaví a věku

		Hl. m. Praha		
pohlaví/ věková skupina	počet zaměstnanců přepočtený podle placených měsíců	hrubá měsíční mzda		
		medián	meziroční index	
		tis. osob	Kč/měs	%
CELKEM - mzdová sféra	553,6	27 102	101,6	
do 20 let	0,8	15 830	107,1	
20 - 29 let	106,9	23 466	101,2	
30 - 39 let	172,9	30 777	101,1	
40 - 49 let	135,7	28 146	103,2	
50 - 59 let	98,0	25 944	101,4	
60 a více let	39,3	27 025	103,7	
MUŽI	314,9	29 568	102,4	
do 20 let	0,5	15 877	106,6	
20 - 29 let	54,3	24 106	101,9	
30 - 39 let	105,3	32 951	100,5	
40 - 49 let	75,5	32 087	104,1	
50 - 59 let	52,6	28 403	103,6	
60 a více let	26,6	28 487	104,9	
ŽENY	238,6	24 602	101,2	
do 20 let	0,3	15 796	109,4	
20 - 29 let	52,6	22 899	100,7	
30 - 39 let	67,6	27 923	101,8	
40 - 49 let	60,2	23 780	102,0	
50 - 59 let	45,4	23 838	100,9	
60 a více let	12,6	24 698	103,8	

Hrubá měsíční mzda podle vzdělání

		Hl. m. Praha		
stupeň dosaženého vzdělání (KKOV)	počet zaměstnanců přepočtený podle placených měsíců	hrubá měsíční mzda		
		medián	meziroční index	
		tis. osob	Kč/měs	%
Základní a nedokončené	A-C	20,0	16 609	103,0
Střední bez maturity	D,E,H,J	116,2	20 208	99,9
Střední s maturitou	K-M	218,6	26 528	102,0
Vyšší odborné a bakalářské	N,R	30,3	30 547	100,2
Vysokoškolské	T,V	148,1	41 606	100,3
Neuvedeno		20,5	21 307	106,6
CELKEM - mzdová sféra	553,6	27 102	101,6	

Hrubá měsíční mzda podle pohlaví a věku

Hl. m. Praha

diferenciace hrubé měsíční mzdy				hrubá měsíční mzda				placená doba
1. decil	1. kvartil	3. kvartil	9. decil	průměr	z toho			
Kč/měs	Kč/měs	Kč/měs	Kč/měs	Kč/měs	odměny	příplatky	náhrady	hod/měs
					%	%	%	
11 672	18 442	39 866	63 899	35 651	15,5	2,3	9,7	173,5
10 623	13 831	19 272	22 248	16 294	7,0	5,4	7,1	183,2
11 559	17 477	31 114	40 901	25 918	12,4	2,3	9,1	173,7
11 787	20 520	46 053	71 963	39 052	15,3	2,1	9,7	173,8
11 323	18 133	42 961	75 871	40 145	16,8	2,2	9,8	173,2
11 625	17 906	38 422	61 121	34 702	15,9	2,7	10,1	173,5
11 963	18 810	38 524	61 662	34 414	17,2	2,9	10,5	173,4
11 617	19 744	44 559	74 042	40 029	16,8	2,6	9,7	174,2
10 623	13 831	19 612	23 412	16 497	6,4	5,4	7,4	189,4
11 411	17 966	32 452	42 851	26 904	13,5	2,7	9,0	174,1
11 747	21 515	51 387	80 320	42 776	16,4	2,3	9,5	174,3
11 340	20 901	51 360	92 519	47 438	18,4	2,5	9,7	174,3
11 664	19 285	42 153	70 756	39 438	16,9	3,0	10,1	174,2
11 928	19 727	41 114	67 445	36 559	17,6	3,1	10,4	173,7
11 757	17 298	34 651	50 386	29 872	13,3	1,8	9,8	172,6
10 786	13 544	18 238	19 956	15 912	8,1	5,2	6,5	171,7
11 784	17 122	29 882	38 529	24 900	11,2	1,8	9,2	173,2
12 187	19 339	39 318	57 477	33 253	13,1	1,6	9,9	172,9
11 272	16 216	35 024	53 482	30 985	13,7	1,7	9,9	171,8
11 568	16 191	33 817	51 108	29 209	14,3	2,0	10,0	172,6
12 215	17 569	34 770	49 907	29 881	15,9	2,4	10,7	172,7

Hrubá měsíční mzda podle vzdělání

Hl. m. Praha

diferenciace hrubé měsíční mzdy				hrubá měsíční mzda				placená doba
1. decil	1. kvartil	3. kvartil	9. decil	průměr	z toho			
Kč/měs	Kč/měs	Kč/měs	Kč/měs	Kč/měs	odměny	příplatky	náhrady	hod/měs
					%	%	%	
9 339	11 228	22 532	30 263	18 355	11,3	4,9	9,8	173,9
10 003	13 621	27 293	33 905	21 582	13,4	3,8	10,0	173,7
12 627	18 971	36 414	50 599	31 001	14,6	2,3	9,5	173,5
15 555	22 896	42 947	64 137	37 536	13,7	1,7	9,4	173,8
19 226	27 981	65 551	103 573	56 309	17,6	1,9	9,9	173,5
10 146	12 606	32 055	54 100	29 815	13,3	1,8	9,7	172,5
11 672	18 442	39 866	63 899	35 651	15,5	2,3	9,7	173,5

Hrubá měsíční mzda podle hlavních tříd a tříd zaměstnání CZ-ISCO

		Hl. m. Praha	
hlavní třída / třída zaměstnání CZ-ISCO		počet zaměstnanců přepočtený podle placených měsíců	hrubá měsíční mzda
		tis. osob	medián
			Kč/měs
D	Manuální pracovníci	161,4	18 899
T	Nemanuální pracovníci	371,9	32 024
1	Řídící pracovníci	35,2	55 577
11	Nejvyšší představitelé společností	2,2	86 880
12	Řídící prac.správy podniku, obchod., admin. a pod. činností	12,2	76 064
13	Řídící pracovníci výroby, IT, vzdělávání a příbuzných oborů	14,3	52 351
14	Řídící prac.ubyt.,strav.služeb,obchodu,ost.řídící pracovníci	6,5	30 081
2	Specialisté	119,7	41 014
21	Specialisté v oblasti vědy a techniky	25,1	39 565
22	Specialisté v oblasti zdravotnictví	3,5	29 664
23	Specialisté v oblasti výchovy a vzdělávání	11,6	31 784
24	Specialisté v obchodní sféře a veřejné správě	45,1	43 841
25	Specialisté v oblasti ICT	21,6	50 837
26	Specialisté obl. právní, sociální, kulturní a příbuz.oblastí	12,8	30 404
3	Techničtí a odborní pracovníci	134,2	30 490
31	Techničtí a odborní pracovníci v oblasti vědy a techniky	29,0	30 863
32	Odborní pracovníci v oblasti zdravotnictví	8,5	22 554
33	Odborní pracovníci v obchodní sféře a veřejné správě	80,8	31 312
34	Odborní pracovníci v obl.práva,kultury,sportu,příbuz.oborech	3,5	25 246
35	Technici v oblasti ICT	12,5	36 955
4	Úředníci	66,7	23 997
41	Všeobecní admin.pracovníci,sekretáři,pracovníci zadávání dat	22,9	23 065
42	Pracovníci informačních služeb,na přepážkách,v příb.oborech	19,3	23 483
43	Úředníci pro zpracování číselných údajů a v logistice	20,1	25 956
44	Ostatní úředníci	4,4	22 283
5	Pracovníci ve službách a prodeji	76,1	15 713
51	Pracovníci v oblasti osobních služeb	23,6	13 208
52	Pracovníci v oblasti prodeje	38,8	17 704
53	Pracovníci osob.péče ve vzdělávání,zdravotnictví,příbuz.obl.	1,9	18 564
54	Pracovníci v oblasti ochrany a ostrahy	11,8	11 993

Hrubá měsíční mzda podle hlavních tříd a tříd zaměstnání CZ-ISCO

Hl. m. Praha

diferenciace hrubé měsíční mzdy				hrubá měsíční mzda				placená doba
1. decil	1. kvartil	3. kvartil	9. decil	průměr	z toho			
Kč/měs	Kč/měs	Kč/měs	Kč/měs	Kč/měs	odměny	příplatky	náhrady	hod/měs
					%	%	%	
9 958	12 397	25 594	32 320	20 142	12,1	4,7	9,7	173,6
15 487	22 784	47 370	74 634	41 967	16,2	1,9	9,8	173,4
15 482	31 021	100 595	169 177	81 388	21,0	1,3	9,5	173,0
20 824	38 864	193 674	350 732	150 862	25,7	0,6	9,3	173,8
27 401	45 353	121 017	191 184	98 917	20,6	0,9	9,7	172,8
15 482	33 700	94 319	151 421	73 802	21,8	1,9	9,7	172,4
11 779	17 018	46 953	84 470	41 786	13,9	1,7	8,5	174,2
21 841	29 377	59 395	84 943	49 484	15,9	2,0	10,2	173,4
24 106	29 967	53 807	76 978	46 433	16,2	1,3	10,3	173,1
14 338	24 498	44 319	59 876	36 196	16,3	1,4	9,3	171,2
19 615	24 544	45 736	65 833	38 611	24,0	7,1	14,7	173,4
23 780	31 854	63 676	95 251	54 714	16,4	1,1	9,8	173,4
27 825	36 981	70 241	94 487	57 722	13,2	2,5	9,5	174,1
12 050	20 086	44 589	66 728	36 676	12,3	2,2	9,8	173,2
15 682	22 773	40 862	57 771	35 169	15,5	2,0	9,5	173,2
14 267	22 267	39 811	52 067	34 056	16,1	3,4	9,8	173,6
15 730	18 218	25 799	28 957	22 703	12,2	1,2	9,5	173,2
15 392	23 553	41 623	59 044	35 949	16,2	1,2	9,5	172,9
12 153	18 009	30 862	41 898	26 579	8,6	2,0	9,4	173,8
20 901	27 792	51 868	72 088	43 546	12,6	4,5	9,3	174,1
13 229	18 794	30 057	38 295	25 822	12,1	2,1	9,6	173,3
10 871	15 418	30 812	39 353	25 196	12,8	1,1	9,7	175,0
14 079	19 263	27 480	32 863	24 313	12,9	1,5	9,5	172,4
16 987	20 704	33 007	41 092	28 085	11,5	3,7	9,6	173,6
18 502	19 905	27 038	35 519	25 382	8,8	2,5	9,8	166,7
9 940	11 370	21 762	30 139	18 491	10,4	4,1	8,5	173,2
9 581	10 446	20 686	29 403	16 933	8,4	4,3	8,4	172,5
10 564	13 670	22 982	31 333	20 366	11,7	3,4	8,4	174,3
15 412	16 308	22 195	25 579	19 600	11,0	3,5	9,8	173,7
9 709	10 552	16 406	28 830	15 278	9,1	6,6	8,7	170,8

Hrubá měsíční mzda podle hlavních tříd a tříd zaměstnání CZ-ISCO

		Hl. m. Praha	
hlavní třída / třída zaměstnání CZ-ISCO		počet zaměstnanců přepočtený podle placených měsíců	hrubá měsíční mzda
		tis. osob	medián Kč/měs
6	Kvalifikovaní pracovníci v zemědělství, lesnictví a rybářství	0,3	20 920
61	Kvalifikovaní pracovníci v zemědělství	0,3	20 377
62	Kvalifikovaní pracovníci v lesnictví, rybářství a myslivosti	0,0	*
63	Farmáři, rybáři, lovci a sběrači samozásobitelé		
7	Řemeslníci a opraváři	42,4	23 690
71	Řemeslníci, kvalif. pracovníci na stavbách (kromě elektrikářů)	8,9	22 702
72	Kovodělníci, strojírenští dělníci, pracovníci v přib. oborech	19,2	23 941
73	Pracovníci v obl. uměleckých a tradičních řemesel, polygrafie	2,8	*
74	Pracovníci v oboru elektroniky a elektrotechniky	8,2	27 809
75	Zpracovatelé potravin, dřeva, textilu, pracovníci příbuz. oborů	3,3	16 188
8	Obsluha strojů a zařízení, montéři	36,1	23 186
81	Obsluha stacionárních strojů a zařízení	6,9	24 195
82	Montážní dělníci výrobků a zařízení	6,0	18 577
83	Řidiči a obsluha pojízdných zařízení	23,2	24 443
9	Pomocní a nekvalifikovaní pracovníci	22,8	13 959
91	Uklízeči a pomocníci	7,9	11 815
92	Pomocní pracovníci v zemědělství, lesnictví a rybářství	0,2	*
93	Pomocní pracovníci těžby, staveb., výroby, dopravy a přib. ob.	10,5	17 160
94	Pomocní pracovníci při přípravě jídla	1,0	*
95	Pracovníci pouličního prodeje a poskytování služeb		
96	Pracovníci s odpady a ostatní pomocní pracovníci	3,2	*
	Neuvedeno	20,3	27 743
CELKEM - mzdová sféra		553,6	27 102

Hrubá měsíční mzda podle hlavních tříd a tříd zaměstnání CZ-ISCO

Hl. m. Praha

diferenciace hrubé měsíční mzdy				hrubá měsíční mzda				placená doba
1. decil	1. kvartil	3. kvartil	9. decil	průměr	z toho			
Kč/měs	Kč/měs	Kč/měs	Kč/měs	Kč/měs	odměny	příplatky	náhrady	hod/měs
					%	%	%	
15 377	17 710	23 037	25 281	20 558	14,0	7,7	10,0	176,6
14 862	17 390	22 616	24 939	20 310	13,7	7,7	10,0	177,3
*	*	*	*	*	*	*	*	*
11 127	17 742	29 026	34 860	23 819	14,6	3,4	10,4	174,4
10 867	17 278	27 102	32 820	22 558	14,2	1,9	11,0	176,5
11 005	18 613	29 304	35 476	24 242	14,4	3,7	10,3	173,6
*	*	*	*	*	*	*	*	*
18 616	23 147	31 545	36 879	27 715	15,9	4,3	10,4	175,8
9 726	11 548	20 010	26 215	17 314	13,3	2,9	9,4	172,8
12 354	17 779	29 631	34 223	23 730	12,7	6,9	10,5	175,7
16 665	19 469	29 437	32 978	24 821	15,7	7,1	11,4	172,7
9 283	13 176	21 674	26 992	18 255	8,0	7,3	10,5	171,1
12 467	18 762	31 336	34 927	24 829	12,7	6,8	10,3	177,7
8 568	9 974	19 230	24 523	15 589	10,6	2,9	9,0	172,4
8 545	9 702	15 443	19 718	13 305	9,2	1,3	8,5	170,4
*	*	*	*	*	*	*	*	*
8 723	11 798	21 688	28 382	17 941	11,7	3,8	9,4	173,5
*	*	*	*	*	*	*	*	*
*	*	*	*	*	*	*	*	*
11 480	17 988	45 970	87 465	43 239	16,6	0,5	9,6	175,8
11 672	18 442	39 866	63 899	35 651	15,5	2,3	9,7	173,5

Hrubá měsíční mzda podle podskupin zaměstnání CZ-ISCO

podskupina zaměstnání / kategorie zaměstnání CZ-ISCO	Hl. m. Praha	
	počet zaměstnanců přepočtený podle placených měsíců tis. osob	hrubá měsíční mzda
		medián Kč/měs
1120 Nejvyšší představitelé společností (kromě polit.,zám.org.)	2,2	86 880
1211 Řídící pracovníci v oblasti financí (kr.fin.,pojišť.služeb)	2,9	83 994
1212 Řídící pracovníci v oblasti lidských zdrojů	0,8	75 492
1219 Ostatní řídicí pracovníci správy podniku a pod. činností	1,7	66 660
1221 Řídící pracovníci v obchodu, marketingu a v příb. oblastech	5,7	73 836
1222 Řídící pracovníci v oblasti reklamy a styku s veřejností	0,1	93 886
1223 Řídící pracovníci v oblasti výzkumu a vývoje	0,9	81 265
1321 Řídící pracovníci v průmyslové výrobě	1,7	58 128
1323 Řídící pracovníci ve stavebnictví a zeměměřictví	3,4	37 970
1324 Řídící pracovníci v dopravě, logistice a příbuzných oborech	2,2	54 094
1330 Řídící pracovníci v oblasti ICT	3,0	64 744
1345 Řídící pracovníci v oblasti vzdělávání	0,2	48 968
1346 Řídící pracovníci v oblasti finančních, pojišťovacích služeb	2,6	93 413
1411 Řídící pracovníci v oblasti ubytovacích služeb	0,1	43 372
1420 Řídící pracovníci v maloobchodě a velkoobchodě	4,7	31 021
1431 Řídící pracovníci kultury, vydavatelství, sportu, zábavy	0,3	44 441
2111 Fyzici a astronomové	1,9	41 099
2114 Geologové, geofyzici a příbuzní pracovníci	0,2	33 857
2120 Specialisté matematiky, statistiky a pojistné matematiky	0,5	44 847
2131 Biologové, botanici, zoologové a příbuzní specialisté	2,7	39 866
2141 Specialisté v oblasti průmysl.inženýrství a příbuz.oblastech	4,0	39 734
2142 Stavební inženýři	4,2	34 985
2144 Strojní inženýři	1,5	43 964
2151 Inženýři elektrotechnici a energetici	2,1	46 634
2153 Inženýři elektronických komunikací (vč. radiokomunikací)	1,0	53 730
2310 Učitelé na VŠ a VOŠ	8,5	35 574
2411 Specialisté v oblasti účetnictví	7,2	43 115
2412 Finanční a investiční poradci a příbuzní specialisté	3,3	53 097
2413 Finanční analytici, specialisté v peněžnictví, pojišťovnictví	6,7	45 944
2422 Specialisté v oblasti strategie a politiky organizací	7,1	41 449
2423 Specialisté v oblasti personálního řízení	1,3	44 216
2424 Specialisté v oblasti vzdělávání a rozvoje lidských zdrojů	0,4	41 773
2431 Specialisté v oblasti reklamy a marketingu, průzkumu trhu	7,5	39 480
2434 Specialisté v oblasti prodeje a nákupu ICT	1,8	55 455
2511 Systémoví analytici	4,3	56 210
2512 Vývojáři softwaru	4,9	50 886
2513 Vývojáři webu a multimédií	0,2	48 211
2514 Programátoři počítačových aplikací specialisté	5,6	47 155
2519 Specialisté v oblasti testování softwaru,příbuzní pracovníci	1,5	52 790
2522 Systémoví administrátoři, správci počítačových sítí	3,0	49 005
2523 Specialisté v oblasti počítačových sítí (kromě správců)	0,8	56 601
2529 Specialisté v oblasti bezpečnosti dat a příbuzní pracovníci	0,2	58 154
2619 Specialisté v oblasti práva a příbuzných oblastech j.n.	1,6	52 275
2621 Specialisté archiváři,kurátoři a správci památkových objektů	0,1	30 585

Hrubá měsíční mzda podle podskupin zaměstnání CZ-ISCO

Hl. m. Praha

diferenciace hrubé měsíční mzdy				hrubá měsíční mzda				placená doba
1. decil	1. kvartil	3. kvartil	9. decil	průměr	z toho			
Kč/měs	Kč/měs	Kč/měs	Kč/měs	Kč/měs	odměny	příplatky	náhrady	hod/měs
					%	%	%	
20 824	38 864	193 674	351 785	151 477	25,8	0,6	9,3	173,8
28 810	49 498	129 610	213 625	107 182	20,8	0,7	9,9	172,7
30 409	48 035	137 032	203 269	107 291	20,3	0,9	10,1	171,8
16 158	41 159	101 232	156 128	85 014	20,3	1,6	10,0	172,3
25 371	43 928	120 163	188 109	95 817	20,4	0,8	9,3	173,3
48 244	68 115	175 987	209 069	123 135	21,8	0,6	10,5	170,3
35 466	57 614	106 564	147 551	91 433	20,2	0,4	11,1	172,6
34 100	38 625	94 853	139 755	74 650	24,9	0,7	10,4	171,3
19 258	29 239	57 973	90 966	49 071	22,1	0,5	9,1	173,4
15 264	35 628	83 607	128 970	68 063	19,6	1,2	10,9	169,7
9 167	30 868	104 823	159 357	78 944	17,0	2,2	9,0	173,3
31 199	39 223	56 589	95 951	56 214	25,8	7,9	12,1	174,5
18 486	54 563	152 805	239 201	120 201	25,3	2,9	9,6	172,7
28 715	32 327	50 204	66 633	50 018	16,3	4,8	9,4	174,2
11 780	17 743	49 915	97 233	44 554	13,8	1,4	8,4	173,5
22 088	22 088	72 401	101 399	59 709	15,4	2,7	10,1	173,1
26 852	32 882	53 902	69 998	45 740	21,8	2,9	10,3	171,7
23 371	27 364	41 123	58 414	36 942	17,1	0,5	9,9	173,5
28 753	35 231	61 208	80 932	51 503	15,7	0,8	10,0	172,4
23 246	28 631	64 470	90 216	51 483	13,6	0,2	11,4	173,4
29 046	33 350	51 127	78 847	49 641	13,6	0,8	11,7	168,8
22 475	26 715	46 750	62 474	39 295	20,3	0,6	9,2	173,9
26 055	33 577	59 185	72 460	49 154	12,4	1,5	10,3	175,2
29 960	37 304	56 981	73 219	50 043	17,4	1,2	9,9	173,6
29 134	31 728	83 817	111 372	62 838	15,7	1,9	9,7	174,5
22 406	27 271	50 696	70 485	42 614	27,3	8,7	15,0	173,6
26 006	32 617	62 911	92 163	53 036	12,4	0,6	9,8	174,2
29 230	38 106	83 556	129 671	72 440	24,5	1,0	10,2	173,7
27 407	34 436	65 637	96 077	56 511	14,5	2,2	10,1	173,0
19 420	28 352	63 004	98 475	53 683	16,0	1,3	9,2	172,8
27 858	34 101	59 509	86 671	53 016	14,0	0,9	10,6	171,4
32 363	37 641	53 912	85 023	52 192	13,4	1,4	11,7	172,1
22 108	28 099	57 001	82 809	47 673	11,7	0,6	9,6	172,5
29 004	37 939	78 639	143 027	71 810	17,9	3,3	9,6	179,4
30 323	40 922	78 314	105 424	63 797	12,3	2,7	9,8	173,6
28 983	39 282	70 164	91 533	57 099	14,1	1,3	8,6	174,8
28 428	32 394	67 530	91 541	54 075	12,7	1,0	9,4	173,7
24 154	32 176	67 323	94 512	54 471	12,6	2,6	9,7	174,0
32 324	40 243	71 141	108 037	63 866	13,0	2,5	10,0	173,5
28 908	37 651	63 357	79 930	53 484	14,3	4,2	9,5	174,3
31 633	42 293	73 061	96 069	61 501	14,6	2,3	10,4	172,7
36 835	45 446	79 368	103 584	69 833	12,3	3,3	10,0	173,7
27 923	36 429	71 649	102 957	60 710	14,0	1,4	10,1	170,6
22 439	24 402	39 745	44 450	33 707	10,3	2,0	10,6	170,1

Hrubá měsíční mzda podle podskupin zaměstnání CZ-ISCO

podskupina zaměstnání / kategorie zaměstnání CZ-ISCO	Hl. m. Praha	
	počet zaměstnanců přepočtený podle placených měsíců	hrubá měsíční mzda
		medián
	tis. osob	Kč/měs
2631 Specialisté v oblasti ekonomie	2,1	42 052
2636 Specialisté v církevní oblasti a v příbuzných oblastech	0,4	19 017
2642 Redaktoři, novináři a příbuzní pracovníci	3,6	30 568
2656 Moderátoři v rozhlasu, televizi a ostatní moderátoři	0,1	44 279
3112 Stavební technici	7,8	25 591
3113 Elektrotechnici a technici energetici	4,0	31 302
3114 Technici elektroniky	1,6	36 823
3115 Strojírenští technici	4,6	31 237
3116 Technici v chemickém inženýrství a příbuzných oborech	0,8	30 089
3119 Technici v ostatních průmyslových oborech	2,6	31 766
3122 Mistři a příbuzní prac.ve výrobě (kr.hutnictví,slévárství)	2,4	33 589
3123 Mistři a příbuzní pracovníci ve stavebnictví	1,9	26 066
3141 Technici, laboranti v biolog.a příbuz. oborech (kr.zdravot.)	0,7	24 817
3142 Technici v oblasti zemědělství, rybářství a vodohospodářství	0,3	29 571
3212 Odborní laboranti, laboratorní asistenti v obl.zdravotnictví	0,5	25 418
3221 Všeobecné sestry bez specializace	4,5	22 744
3311 Zprostředkovatelé finančních transakcí a finanční makléři	0,7	33 061
3312 Odborní pracovníci v oblasti peněžnictví	4,6	35 771
3313 Odborní pracovníci účetnictví, ekonomiky, personalistiky	18,9	31 465
3314 Odborní pracovníci matematiky, statistiky, pojistné mat.	0,1	41 068
3321 Odborní pracovníci v oblasti pojišťovnictví	1,9	30 400
3322 Obchodní zástupci	16,2	30 302
3323 Nákupčí	3,0	33 333
3331 Odbytoví a přepravní agenti, celní deklaranti	2,7	34 579
3339 Zprostředkovatelé služeb j.n.	11,4	29 381
3341 Vedoucí v oblasti administrativních agend	2,2	37 747
3343 Odborní pracovníci v administrativě a správě organizace	16,0	29 747
3412 Odborní pracovníci v oblasti sociální práce	0,1	22 098
3431 Fotografové	0,1	34 698
3434 Šéfkuchaři a šéfcukráři	0,5	26 081
3511 Technici provozu ICT, technici programátoři	4,7	39 950
3512 Technici uživatelské podpory ICT	2,5	39 364
3513 Technici počítačových sítí a systémů	2,2	38 448
3521 Technici v oblasti vysílání a audiovizuálních záznamů	1,2	31 757
3522 Technici v oblasti telekomunikací a radiokomunikací	1,4	33 737
4110 Všeobecní administrativní pracovníci	13,7	22 807
4120 Sekretáři (všeobecní)	7,3	23 515
4132 Pracovníci pro zadávání dat	1,8	23 524
4211 Pokladníci ve fin.institucích,na poštách,prac.v příb.oborech	2,9	24 325
4214 Inkasisté pohledávek a příbuzní pracovníci	0,3	32 223
4222 Pracovníci v zákaznických kontaktních centrech	5,3	24 681
4223 Operátoři telefonních panelů	0,7	23 929
4225 Pracovníci v informačních kancelářích	0,3	24 029
4226 Recepční (kr.recepčních v hotelích, ubytovacích zařízeních)	2,7	21 120

Hrubá měsíční mzda podle podskupin zaměstnání CZ-ISCO

Hl. m. Praha

diferenciace hrubé měsíční mzdy				hrubá měsíční mzda				placená doba
1. decil	1. kvartil	3. kvartil	9. decil	průměr	z toho			
Kč/měs	Kč/měs	Kč/měs	Kč/měs	Kč/měs	odměny	příplatky	náhrady	hod/měs
					%	%	%	
22 338	30 084	60 601	80 792	50 424	19,6	1,2	9,8	170,2
13 181	15 731	24 599	28 761	20 505	4,5	17,6	9,1	174,5
14 291	23 809	39 902	51 207	33 461	8,4	3,9	10,0	172,1
33 116	37 762	54 826	75 013	52 559	10,8	6,7	11,1	173,1
11 615	16 409	34 844	45 974	27 792	12,9	0,8	9,3	174,4
14 267	23 634	42 393	57 077	35 251	23,5	2,1	9,6	172,8
26 421	31 420	46 193	57 900	40 339	13,5	0,9	10,5	173,7
15 995	25 893	38 539	45 084	32 582	17,9	0,7	10,4	173,9
18 618	22 939	38 935	61 897	34 767	18,9	1,7	10,2	172,5
21 042	26 624	38 550	50 581	34 871	20,3	2,2	10,2	171,6
16 986	25 025	41 651	52 415	34 717	18,7	3,3	10,2	173,5
14 245	20 150	36 781	48 588	30 537	9,4	1,6	9,6	177,6
17 946	20 815	32 430	43 569	27 966	15,3	0,6	10,1	175,0
20 874	23 587	36 803	44 430	31 477	20,3	1,8	9,7	169,7
18 610	21 702	29 595	35 596	26 763	11,6	2,6	11,5	175,4
15 671	19 066	24 767	28 052	22 324	10,1	1,4	8,7	173,5
23 619	26 411	47 614	81 446	46 435	14,0	0,8	9,9	173,2
24 460	29 286	47 986	67 624	43 650	17,1	2,7	10,2	172,9
17 569	24 500	40 121	53 051	34 868	13,0	1,0	9,5	173,7
24 866	33 897	53 045	66 958	44 815	14,6	0,8	10,1	173,4
21 686	25 333	39 530	52 765	35 147	17,8	3,4	11,0	172,3
10 017	18 826	45 238	67 859	36 714	22,2	0,5	8,7	172,6
16 150	24 256	43 913	64 194	37 990	16,3	1,2	9,6	172,2
23 331	29 053	43 905	54 395	39 221	15,3	2,7	9,3	172,4
13 494	21 255	39 751	57 306	33 942	14,4	0,4	9,4	173,3
20 206	27 001	56 197	82 464	48 294	16,0	0,9	9,8	172,7
17 708	24 210	38 341	50 349	33 032	13,3	1,8	10,0	172,5
15 478	16 940	28 219	35 512	24 168	11,7	8,4	13,0	171,2
22 528	27 294	41 430	50 142	36 094	10,4	8,1	10,2	175,0
12 054	17 565	31 291	49 058	29 266	13,7	1,9	8,0	173,9
19 095	28 299	58 277	79 900	47 231	12,9	4,3	8,8	174,6
25 804	31 649	55 816	76 549	47 630	10,8	2,6	10,1	173,4
20 901	28 202	49 684	63 907	41 602	14,0	5,3	9,4	174,2
20 218	26 949	35 991	43 757	32 529	7,9	9,6	11,1	171,1
21 183	24 174	48 766	72 712	41 407	15,8	4,5	8,1	176,0
10 232	14 485	31 493	40 050	25 099	12,6	0,8	9,4	175,6
11 793	16 763	29 913	38 730	25 317	12,4	1,3	9,9	174,4
13 916	18 587	29 309	36 664	25 375	15,2	1,7	10,8	172,9
10 922	21 283	26 851	30 324	23 530	10,5	1,6	9,9	168,2
23 288	26 202	46 314	60 073	39 384	14,8	0,2	9,9	174,2
16 454	20 117	30 398	37 785	26 977	17,2	1,1	9,8	169,0
15 536	19 237	28 173	33 971	24 968	14,9	3,9	9,6	170,4
16 209	19 022	30 616	32 585	25 335	9,9	6,7	10,4	169,6
11 462	16 168	24 180	26 896	20 534	9,2	1,2	8,8	181,5

Hrubá měsíční mzda podle podskupin zaměstnání CZ-ISCO

podskupina zaměstnání / kategorie zaměstnání CZ-ISCO	Hl. m. Praha	
	počet zaměstnanců přepočtený podle placených měsíců tis. osob	hrubá měsíční mzda
		medián Kč/měs
4311 Úředníci v oblasti účetnictví	5,8	25 864
4312 Úředníci v oblasti statistiky, finančnictví a pojišťovnictví	1,6	33 033
4321 Úředníci ve skladech	5,0	22 860
4322 Úředníci ve výrobě	0,3	26 140
4323 Pracovníci v dopravě a přepravě	6,5	29 703
4412 Pracovníci poštovního provozu (kromě úředníků na přepážkách)	2,7	21 422
4415 Pracovníci evidence dat a archivů	0,2	22 950
4416 Personální referenti	0,8	31 550
5112 Průvodčí a příbuzní pracovníci v osobní dopravě	0,6	30 183
5120 Kuchaři (kromě šéfkuchařů), pomocní kuchaři	7,1	11 988
5131 Čišníci a servírky	7,2	10 683
5142 Kosmetiči a pracovníci v příbuzných oborech	0,1	23 689
5151 Vedoucí provozu stravovacích, ubytovacích a dalších zařízení	2,7	19 878
5153 Správci objektů	1,4	22 496
5222 Vedoucí pracovních týmů v prodejnách	5,4	27 742
5223 Prodavači v prodejnách	27,3	16 660
5230 Pokladníci a prodavači vstupenek a jízdenek	3,5	17 709
5246 Obsluha v zařízeních rychlého občerstvení	0,9	14 504
5411 Příslušníci HZS ČR, hasiči ostatních jednotek požární ochrany	0,3	32 396
5414 Pracovníci ostrahy a bezpečnostních agentur	11,2	11 944
6113 Zahradníci a pěstitelé v zahradnických školkách	0,2	19 987
7112 Zedníci, kamnáři, dlaždiči a montéři suchých staveb	1,9	18 167
7115 Tesaři a stavební truhláři	0,6	25 401
7119 Ostatní řemeslníci, kvalifikovaní prac.hl. stavební výroby	2,9	21 591
7132 Lakýrníci a natěrači (kromě stavebních)	0,2	27 969
7222 Nástrojaři a příbuzní pracovníci	7,0	21 653
7223 Seřizovači a obsluha obráběcích strojů (kr.dřevoobráběcích)	3,4	25 341
7231 Mechanici a opraváři motorových vozidel	3,8	21 998
7232 Mechanici a opraváři leteckých motorů a zařízení	0,6	34 893
7233 Mechanici a opraváři zeměděl., průmysl. a j.strojů, zařízení	2,3	27 004
7411 Stavební a provozní elektrikáři	1,1	26 542
7412 Elektromechanici	3,3	27 591
7511 Zpracovatelé masa, ryb a příbuzní pracovníci	0,3	18 761
7515 Ochutnávači, kontroloři kvality potravin a nápojů, příb.prac.	0,1	19 671
8114 Obsluha strojů na výrobky z cementu, kamene, ostatních nerostů	0,1	34 428
8121 Obsluha zařízení na zpracování kovů	0,3	22 586
8122 Obsluha lakov. a j.zařízení na povrch.úpravu kovů, j.materiálů	0,6	21 072
8131 Obsluha strojů a zařízení pro chemickou výrobu	0,3	30 595
8160 Obsluha strojů na výrobu potravin a příbuzných výrobků	1,1	20 730
8182 Obsluha parních turbín, kotlů a příbuzných zařízení	0,2	26 167
8189 Obsluha stacionárních strojů a zařízení j.n.	1,1	27 809
8211 Montážní dělníci mechanických zařízení	3,3	18 855
8212 Montážní dělníci elektrických, energet. a elektron. zařízení	1,1	20 539
8311 Strojvedoucí a řidiči kolejových motorových vozíků	1,1	36 919

Hrubá měsíční mzda podle podskupin zaměstnání CZ-ISCO

Hl. m. Praha

diferenciace hrubé měsíční mzdy				hrubá měsíční mzda				placená doba
1. decil	1. kvartil	3. kvartil	9. decil	průměr	z toho			
Kč/měs	Kč/měs	Kč/měs	Kč/měs	Kč/měs	odměny	příplatky	náhrady	hod/měs
					%	%	%	
17 926	20 373	30 410	38 366	27 374	12,6	0,4	9,5	173,1
21 571	25 544	38 878	48 259	35 558	10,3	4,0	9,6	173,0
16 249	18 557	27 171	33 000	23 781	16,4	2,8	9,4	172,7
18 261	23 151	32 571	40 561	28 071	17,2	1,7	11,9	171,4
18 032	23 038	36 718	43 353	30 710	7,9	7,1	9,8	175,1
18 456	19 823	23 708	26 912	22 269	4,5	3,3	10,0	163,8
16 334	17 869	26 059	34 342	23 512	11,5	1,1	11,1	171,4
19 884	23 705	41 181	63 767	36 287	13,5	1,0	9,1	172,7
27 477	28 693	32 797	38 955	31 712	18,3	15,9	14,5	166,3
9 422	10 282	18 518	26 709	15 700	7,9	1,7	7,7	174,3
9 225	10 130	12 964	19 462	12 523	4,8	1,3	8,2	172,7
14 698	19 896	30 835	34 248	24 724	5,9	8,0	10,7	175,4
12 157	14 899	27 876	37 924	22 675	11,6	2,3	7,9	172,6
9 035	19 700	29 653	34 136	22 830	8,4	1,6	8,6	174,2
14 710	20 858	35 444	57 859	32 680	15,6	2,7	8,8	175,3
10 007	12 878	20 752	26 540	18 121	10,1	3,1	8,3	174,0
13 262	14 634	21 410	26 145	18 531	10,8	7,1	9,0	176,9
9 754	11 735	17 012	20 606	15 181	5,2	7,1	8,1	169,9
25 784	29 750	35 442	38 074	32 421	8,7	17,7	10,3	170,4
9 674	10 491	15 771	25 949	14 837	9,3	6,0	8,7	170,8
14 663	17 331	21 991	24 939	19 979	12,8	7,0	10,3	175,0
10 017	13 966	23 588	28 380	19 039	16,1	1,2	11,0	177,0
17 278	22 301	28 330	31 566	25 408	17,2	2,0	12,6	180,2
10 967	18 372	25 646	31 106	22 128	9,7	1,7	10,7	177,2
20 827	22 441	34 246	37 221	29 174	9,5	4,9	11,2	173,0
10 336	16 917	26 858	31 938	22 009	12,1	4,7	11,1	172,7
18 333	20 901	29 996	37 273	26 632	19,2	1,0	10,4	172,5
8 749	11 913	27 143	34 408	21 156	14,0	2,2	8,5	173,9
24 973	28 549	46 829	53 703	37 709	8,9	8,5	10,8	173,4
19 961	22 844	32 097	37 416	27 928	14,4	5,1	10,6	173,1
18 594	21 774	30 676	35 002	26 571	17,7	5,4	11,2	177,0
20 939	23 373	31 332	36 863	28 297	16,4	5,0	10,4	174,1
9 890	13 447	23 705	26 891	18 961	11,1	7,4	8,8	173,4
15 734	17 924	25 983	34 097	24 536	4,0	4,1	9,3	172,4
23 154	28 476	39 008	46 545	34 341	21,6	9,2	11,1	178,9
9 202	19 469	28 583	33 294	22 860	11,8	13,2	10,8	169,0
17 627	18 979	24 604	28 273	22 377	22,2	7,0	10,3	168,6
24 817	26 666	35 920	39 148	31 459	13,6	6,2	14,4	165,5
16 422	18 132	24 538	29 518	21 917	6,1	12,3	10,8	164,3
17 370	20 923	32 086	39 426	27 125	7,8	12,2	10,1	175,3
20 048	23 809	31 373	34 732	28 363	14,1	10,2	10,3	172,8
9 973	15 181	20 584	23 276	18 021	6,9	9,6	9,6	170,5
9 346	11 722	24 504	28 452	19 215	11,9	8,5	11,7	169,8
30 797	33 520	40 605	43 839	37 384	7,6	14,9	12,9	178,0

Hrubá měsíční mzda podle podskupin zaměstnání CZ-ISCO

Hl. m. Praha

podskupina zaměstnání / kategorie zaměstnání CZ-ISCO	počet zaměstnanců přepočtený podle placených měsíců	hrubá měsíční mzda
		medián
	tis. osob	Kč/měs
8312 Signalisti,brzdaři,výhybkáři,posunovači,příbuzní pracovníci	0,6	25 820
8322 Řidiči osobních a malých dodávkových automobilů, taxikáři	2,7	22 720
8331 Řidiči autobusů, trolejbusů a tramvají	4,3	33 142
8332 Řidiči nákladních automobilů, tahačů a speciálních vozidel	6,5	21 784
8342 Obsluha železničních, zemních a příbuzných strojů a zařízení	0,8	28 542
8344 Obsluha vysokozdvížných a jiných vozíků a skladníci	6,5	21 210
9312 Figuranti,dělníci výkop.prací a dělníci výstavby inženýr.děl	0,2	28 978
9329 Ostatní pomocní pracovníci ve výrobě	4,0	15 053
9333 Pomocní manipulační pracovníci (kromě výroby)	3,5	19 484
9412 Pomocníci v kuchyni	0,5	11 623
9611 Pracovníci odvozu a recyklace odpadů	0,4	21 576

Hrubá měsíční mzda podle podskupin zaměstnání CZ-ISCO

Hl. m. Praha

diferenciace hrubé měsíční mzdy				hrubá měsíční mzda				placená doba
1. decil	1. kvartil	3. kvartil	9. decil	průměr	z toho			
Kč/měs	Kč/měs	Kč/měs	Kč/měs		Kč/měs	odměny	příplatky	náhrady
					%	%	%	
22 852	23 913	28 394	31 249	26 462	7,4	14,8	11,1	169,5
12 302	18 075	26 999	33 347	23 251	14,8	2,2	9,1	175,4
25 531	31 299	34 482	35 782	32 119	7,3	14,4	11,5	184,9
10 733	12 938	26 687	30 464	21 018	13,8	3,1	9,4	176,6
18 803	24 137	34 341	41 351	29 608	18,9	5,9	12,6	185,3
11 897	17 584	25 672	29 408	21 793	15,7	2,6	9,3	173,5
23 184	26 207	32 098	35 705	29 116	27,3	6,9	11,6	194,0
8 605	9 723	19 393	22 406	15 354	10,3	5,2	9,2	168,6
13 417	17 010	24 732	31 684	21 508	12,0	4,4	9,5	174,1
8 504	9 499	16 333	23 943	14 544	9,6	3,0	8,0	172,6
12 265	19 197	23 524	24 857	20 463	9,4	8,8	9,4	181,1

Základní informace o měsíční odpracované a neodpracované době

Hl. m. Praha

Průměrná měsíční odpracovaná doba 150,6 hod/měs

z toho přesčas 1,7 hod/měs

Diferenciace

1. decil - 10 % měsíčních odpracovaných dob menších než 135,7 hod/měs

1. kvartil - 25 % měsíčních odpracovaných dob menších než 146,0 hod/měs

Medián - 50 % měsíčních odpracovaných dob menších než 152,7 hod/měs

3. kvartil - 25 % měsíčních odpracovaných dob větších než 158,7 hod/měs

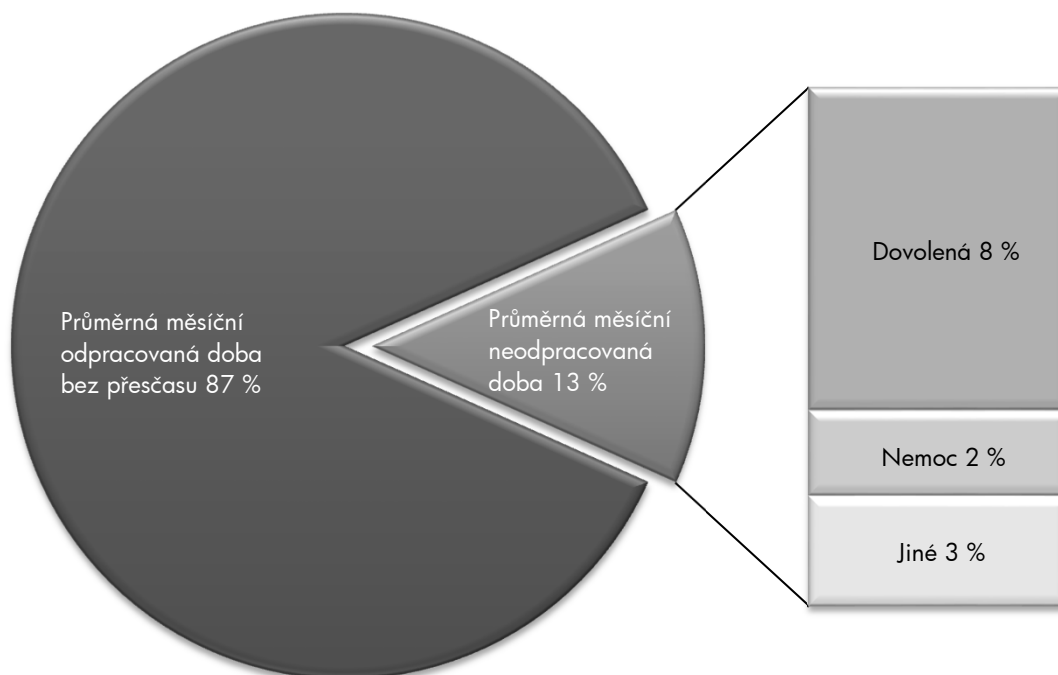
9. decil - 10 % měsíčních odpracovaných dob větších než 164,2 hod/měs

Průměrná měsíční neodpracovaná doba 23,1 hod/měs

z toho dovolená 14,3 hod/měs

z toho nemoc 3,8 hod/měs

Struktura fondu pracovní doby



**Měsíční odpracovaná a neodpracovaná doba
podle podskupin zaměstnání CZ-ISCO**

podskupina zaměstnání/ kategorie zaměstnání CZ-ISCO	počet zaměstnanců přepočtený podle evid. měsíců	odpracovaná doba		neodpracovaná doba		
		celkem	z toho přesčas	celkem	z toho	
					dovolená	nemoc
		tis. osob	hod/měs	hod/měs	hod/měs	
1120 Nejvyšší představitelé společností (kromě polit.,zájm.org.)	2,2	153,9	0,0	19,9	13,6	1,2
1211 Řídící pracovníci v oblasti financí (kr.fin.,pojišť.slужeb)	2,9	151,9	0,2	20,9	15,2	0,8
1212 Řídící pracovníci v oblasti lidských zdrojů	0,8	149,0	0,4	23,0	16,0	1,3
1219 Ostatní řídicí pracovníci správy podniku a pod. činností	1,7	150,3	0,4	22,0	15,4	1,6
1221 Řídící pracovníci v obchodu, marketingu a v příb. oblastech	5,8	153,8	0,5	19,7	14,1	1,2
1222 Řídící pracovníci v oblasti reklamy a styku s veřejností	0,1	147,9	0,1	22,4	16,7	0,7
1223 Řídící pracovníci v oblasti výzkumu a vývoje	0,9	148,6	0,4	24,0	16,6	1,1
1321 Řídící pracovníci v průmyslové výrobě	1,8	151,9	0,5	19,4	14,0	0,9
1323 Řídící pracovníci ve stavebnictví a zeměměřičtví	3,5	155,3	0,3	18,5	14,1	0,9
1324 Řídící pracovníci v dopravě, logistice a příbuzných oborech	2,2	148,7	0,5	21,1	15,5	1,4
1330 Řídící pracovníci v oblasti ICT	3,0	154,3	0,7	18,9	13,5	0,9
1345 Řídící pracovníci v oblasti vzdělávání	0,2	148,8	0,7	25,8	19,9	0,6
1346 Řídící pracovníci v oblasti finančních, pojišťovacích služeb	2,6	150,6	0,1	22,1	15,9	0,9
1411 Řídící pracovníci v oblasti ubytovacích služeb	0,1	151,5	0,5	22,8	14,1	3,4
1420 Řídící pracovníci v maloobchodě a velkoobchodě	4,7	157,2	0,1	16,4	13,0	1,0
1431 Řídící pracovníci kultury, vydavatelství, sportu, zábavy	0,3	151,9	0,1	21,1	15,7	0,5
2111 Fyzici a astronomové	1,9	147,3	0,3	24,4	16,9	1,2
2114 Geologové, geofyzici a příbuzní pracovníci	0,2	148,8	0,4	24,9	15,9	3,6
2120 Specialisté matematiky, statistiky a pojistné matematiky	0,5	150,3	0,0	22,2	15,6	0,7
2131 Biologové, botanici, zoologové a příbuzní specialisté	2,8	146,8	0,1	26,7	17,7	1,6
2141 Specialisté v oblasti průmysl.inženýrství a příbuz.oblastech	4,1	145,2	0,4	23,8	16,8	1,9
2142 Stavební inženýři	4,3	153,6	0,7	20,3	14,1	2,4
2144 Strojní inženýři	1,6	151,3	3,7	23,8	14,8	2,8
2151 Inženýři elektrotechnici a energetici	2,1	151,4	3,4	22,1	15,8	0,9
2153 Inženýři elektronických komunikací (vč. radiokomunikací)	1,0	152,9	1,6	21,6	15,6	0,7
2310 Učitelé na VŠ a VOŠ	8,6	142,6	0,0	31,2	25,1	1,0
2411 Specialisté v oblasti účetnictví	7,3	153,0	0,9	21,3	14,9	1,9
2412 Finanční a investiční poradci a příbuzní specialisté	3,4	148,2	0,1	25,5	16,5	2,6
2413 Finanční analytici, specialisté v peněžnictví, pojišťovnictví	6,9	149,1	0,3	23,9	16,4	2,2
2422 Specialisté v oblasti strategie a politiky organizací	7,1	152,8	0,2	20,2	14,3	1,1
2423 Specialisté v oblasti personálního řízení	1,4	147,8	0,5	23,7	15,5	2,4
2424 Specialisté v oblasti vzdělávání a rozvoje lidských zdrojů	0,4	145,9	0,2	26,3	19,6	1,8
2431 Specialisté v oblasti reklamy a marketingu, průzkumu trhu	7,7	150,2	0,1	22,5	14,6	3,5
2434 Specialisté v oblasti prodeje a nákupu ICT	1,9	156,7	0,2	22,7	16,1	1,5
2511 Systémoví analytici	4,4	150,3	1,4	23,3	16,0	1,5
2512 Vývojáři softwaru	5,0	154,8	1,4	19,9	14,1	1,1
2513 Vývojáři webu a multimédií	0,2	152,0	0,3	21,8	13,5	1,0
2514 Programátoři počítačových aplikací specialisté	5,7	152,2	1,4	21,9	15,1	1,2
2519 Specialisté v oblasti testování softwaru,příbuzní pracovníci	1,6	151,2	0,6	22,3	15,9	1,2
2522 Systémoví administrátoři, správci počítačových sítí	3,0	151,4	2,0	23,0	15,7	1,6
2523 Specialisté v oblasti počítačových sítí (kromě správců)	0,8	148,5	1,2	24,3	16,2	1,7
2529 Specialisté v oblasti bezpečnosti dat a příbuzní pracovníci	0,2	149,5	1,4	24,2	16,0	2,0
2619 Specialisté v oblasti práva a příbuzných oblastech j.n.	1,6	148,5	0,1	22,1	15,3	1,8
2621 Specialisté archiváři,kurátoři a správci památkových objektů	0,1	143,8	0,0	26,3	16,5	4,3

**Měsíční odpracovaná a neodpracovaná doba
podle podskupin zaměstnání CZ-ISCO**

							Hl. m. Praha	
podskupina zaměstnání/ kategorie zaměstnání CZ-ISCO	počet zaměstnanců přepočtený podle evid. měsíců	odpracovaná doba		neodpracovaná doba				
		celkem	z toho přesčas	celkem	z toho			
					hod/měs	hod/měs	hod/měs	dovolená
tis. osob	hod/měs	hod/měs	hod/měs					
2631 Specialisté v oblasti ekonomie	2,2	148,2	0,2	22,1	14,3	1,4		
2636 Specialisté v církevní oblasti a v příbuzných oblastech	0,4	149,8	0,0	24,7	15,9	2,7		
2642 Redaktoři, novináři a příbuzní pracovníci	3,6	149,0	0,7	23,1	16,2	1,4		
2656 Moderátoři v rozhlasu, televizi a ostatní moderátoři	0,1	148,6	0,2	24,5	17,4	0,5		
3112 Stavební technici	8,0	152,9	1,0	21,5	13,4	4,8		
3113 Elektrotechnici a technici energetici	4,0	151,7	2,3	21,1	14,1	1,6		
3114 Technici elektronici	1,7	150,9	1,2	22,8	16,2	1,4		
3115 Strojírenští technici	4,6	150,7	1,4	25,0	15,3	4,6		
3116 Technici v chemickém inženýrství a příbuzných oborech	0,8	149,4	2,3	23,2	15,1	1,9		
3119 Technici v ostatních průmyslových oborech	2,6	148,3	1,4	23,3	15,1	2,7		
3122 Mistři a příbuzní prac.ve výrobě (kr.hutnictví,slévárenství)	2,5	150,5	3,6	23,1	15,2	3,5		
3123 Mistři a příbuzní pracovníci ve stavebnictví	1,9	156,5	4,4	21,5	14,5	3,7		
3141 Technici, laboranti v biolog.a příbuz. oborech (kr.zdravot.)	0,7	147,8	1,6	27,2	16,6	3,6		
3142 Technici v oblasti zemědělství, rybářství a vodohospodářství	0,3	147,9	1,5	21,8	15,1	2,7		
3212 Odborní laboranti, laboratorní asistenti v obl.zdravotnictví	0,5	147,8	1,9	27,7	18,1	4,0		
3221 Všeobecné sestry bez specializace	4,9	146,0	1,3	27,7	12,6	11,3		
3311 Zprostředkovatelé finančních transakcí a finanční makléři	0,7	146,8	0,1	26,4	16,3	3,0		
3312 Odborní pracovníci v oblasti peněžnictví	4,7	147,2	0,6	25,8	16,0	3,2		
3313 Odborní pracovníci účetnictví, ekonomiky, personalistiky	19,3	151,5	0,6	22,2	14,6	2,8		
3314 Odborní pracovníci matematiky, statistiky, pojistné mat.	0,1	150,2	0,7	23,2	16,1	1,9		
3321 Odborní pracovníci v oblasti pojišťovnictví	2,0	145,2	0,1	27,3	16,3	5,0		
3322 Obchodní zástupci	16,5	153,8	0,2	19,0	13,3	2,0		
3323 Nákupčí	3,1	150,3	0,4	22,0	14,7	2,1		
3331 Odbytoví a přepravní agenti, celní deklaranti	2,8	149,0	1,1	23,4	14,9	3,1		
3339 Zprostředkovatelé služeb j.n.	11,6	152,4	0,2	20,9	14,2	2,3		
3341 Vedoucí v oblasti administrativních agend	2,3	144,6	0,7	28,2	14,3	8,6		
3343 Odborní pracovníci v administrativě a správě organizace	16,3	149,8	0,4	23,0	15,4	2,7		
3412 Odborní pracovníci v oblasti sociální práce	0,2	102,6	0,2	67,8	16,8	2,9		
3431 Fotografové	0,1	150,0	2,0	24,9	16,2	2,8		
3434 Šéfkuchaři a šéfcukráři	0,5	152,3	0,6	21,6	12,5	3,7		
3511 Technici provozu ICT, technici programátoři	4,8	152,6	2,9	22,0	14,4	2,1		
3512 Technici uživatelské podpory ICT	2,6	148,9	1,3	24,5	16,3	2,0		
3513 Technici počítačových sítí a systémů	2,2	152,0	1,4	22,1	14,4	2,5		
3521 Technici v oblasti vysílání a audiovizuálních záznamů	1,2	147,8	2,9	23,3	15,5	2,3		
3522 Technici v oblasti telekomunikací a radiokomunikací	1,4	159,5	3,0	16,6	13,1	1,2		
4110 Všeobecní administrativní pracovníci	13,9	154,4	0,5	21,2	13,9	2,7		
4120 Sekretáři (všeobecní)	7,4	153,6	0,3	21,3	14,7	2,1		
4132 Pracovníci pro zadávání dat	1,9	149,4	0,8	23,8	15,4	3,9		
4211 Pokladníci ve fin.institucích,na poštách,prac.v příb.oborech	3,0	141,8	0,8	26,4	14,6	5,7		
4214 Inkasisté pohledávek a příbuzní pracovníci	0,3	149,4	0,9	24,8	15,3	3,6		
4222 Pracovníci v zákaznických kontaktních centrech	5,6	143,6	0,8	25,3	13,9	6,2		
4223 Operátoři telefonních panelů	0,7	145,4	1,1	25,1	14,4	5,8		
4225 Pracovníci v informačních kancelářích	0,3	145,5	0,8	24,3	15,9	5,4		
4226 Recepční (kr.recepčních v hotelích, ubytovacích zařízeních)	2,8	157,9	1,8	23,4	13,0	6,5		

**Měsíční odpracovaná a neodpracovaná doba
podle podskupin zaměstnání CZ-ISCO**

Hl. m. Praha						
podskupina zaměstnání/ kategorie zaměstnání CZ-ISCO	počet zaměstnanců přepočtený podle evid. měsíců	odpracovaná doba		neodpracovaná doba		
		celkem	z toho přesčas	celkem	z toho	
					hod/měs	hod/měs
tis. osob	hod/měs	hod/měs	hod/měs	hod/měs	hod/měs	hod/měs
4311 Úředníci v oblasti účetnictví	5,9	150,6	0,3	22,6	14,2	3,7
4312 Úředníci v oblasti statistiky, finančnictví a pojišťovnictví	1,6	147,6	0,8	25,4	15,6	2,8
4321 Úředníci ve skladech	5,3	147,4	1,6	25,8	14,1	5,9
4322 Úředníci ve výrobě	0,3	143,9	1,1	27,5	16,0	3,5
4323 Pracovníci v dopravě a přepravě	6,6	153,2	5,0	21,9	14,8	2,5
4412 Pracovníci poštovního provozu (kromě úředníků na přepážkách)	2,9	134,2	2,5	29,5	14,9	8,0
4415 Pracovníci evidence dat a archivů	0,3	143,8	0,1	27,9	17,5	3,6
4416 Personální referenti	0,9	150,8	0,4	22,0	14,0	1,9
5112 Průvodčí a příbuzní pracovníci v osobní dopravě	0,7	131,6	6,5	34,4	14,9	9,8
5120 Kuchaři (kromě šéfkuchařů), pomocní kuchaři	7,3	154,2	0,5	20,2	12,4	4,4
5131 Čišníci a servírky	7,4	152,4	0,4	20,8	12,6	4,5
5142 Kosmetici a pracovníci v příbuzných oborech	0,1	149,3	4,7	26,2	14,5	4,9
5151 Vedoucí provozu stravovacích, ubytovacích a dalších zařízení	2,8	148,3	0,4	24,3	11,4	8,7
5153 Správci objektů	1,4	155,5	0,7	18,6	13,3	1,2
5222 Vedoucí pracovních týmů v prodejnách	5,5	154,7	2,0	21,4	13,9	4,1
5223 Prodavači v prodejnách	28,2	152,9	1,2	22,2	12,6	5,8
5230 Pokladníci a prodavači vstupenek a jízdenek	3,7	152,6	1,5	24,5	13,7	7,0
5246 Obsluha v zařízeních rychlého občerstvení	1,0	144,1	2,2	25,6	10,5	7,1
5411 Příslušníci HZS ČR, hasiči ostatních jednotek požární ochrany	0,4	147,1	5,7	23,1	15,9	5,0
5414 Pracovníci ostrahy a bezpečnostních agentur	11,7	148,1	3,3	22,8	12,4	6,7
6113 Zahradníci a pěstitelé v zahradnických školkách	0,2	147,7	2,9	27,4	15,7	7,0
7112 Zedníci, kamnáři, dlaždiči a montéři suchých staveb	2,0	151,4	3,3	25,4	12,8	7,1
7115 Tesaři a stavební truhláři	0,6	146,9	6,8	32,9	16,0	10,8
7119 Ostatní řemeslníci, kvalifikovaní prac.hl. stavební výroby	3,0	154,5	3,8	22,6	14,2	3,6
7132 Lakýrníci a natěrači (kromě stavebních)	0,3	146,4	5,2	27,4	13,4	7,9
7222 Nástrojaři a příbuzní pracovníci	7,2	148,1	4,5	24,6	14,0	4,5
7223 Seřizovači a obsluha obráběcích strojů (kr.dřevoobráběcích)	3,6	146,4	5,0	26,1	13,9	6,2
7231 Mechanici a opraváři motorových vozidel	3,9	154,6	1,7	19,3	12,2	3,5
7232 Mechanici a opraváři leteckých motorů a zařízení	0,6	148,9	7,4	24,4	15,5	3,8
7233 Mechanici a opraváři zeměděl., průmysl. a j.strojů, zařízení	2,4	148,2	4,7	25,0	14,6	4,3
7411 Stavební a provozní elektrikáři	1,2	146,7	6,7	29,9	14,3	9,6
7412 Elektromechanici	3,4	149,3	4,7	24,7	15,1	3,8
7511 Zpracovatelé masa, ryb a příbuzní pracovníci	0,3	144,9	1,2	28,9	13,1	12,2
7515 Ochutnávači, kontroloři kvality potravin a nápojů, příb.prac.	0,1	158,0	2,2	24,9	14,6	9,2
8114 Obsluha strojů na výrobky z cementu, kamene, ostatních nerostů	0,2	153,7	11,1	24,8	15,6	6,1
8121 Obsluha zařízení na zpracování kovů	0,3	139,9	4,7	29,3	13,1	10,5
8122 Obsluha lakov.a j.zařízení na povrch.úpravu kovů,j.materiálů	0,6	144,6	4,2	24,3	13,0	7,6
8131 Obsluha strojů a zařízení pro chemickou výrobu	0,3	129,5	1,4	36,0	15,7	10,2
8160 Obsluha strojů na výrobu potravin a příbuzných výrobků	1,2	139,2	5,2	24,9	14,5	7,8
8182 Obsluha parních turbín, kotlů a příbuzných zařízení	0,2	153,4	10,3	21,8	15,2	2,9
8189 Obsluha stacionárních strojů a zařízení j.n.	1,1	149,3	8,6	23,3	16,1	5,0
8211 Montážní dělníci mechanických zařízení	3,6	143,4	8,1	27,8	11,5	7,7
8212 Montážní dělníci elektrických, energet. a elektron. zařízení	1,2	141,4	4,5	28,4	13,5	7,4
8311 Strojvedoucí a řidiči kolejových motorových vozíků	1,1	149,7	11,4	27,9	16,3	3,8

**Měsíční odpracovaná a neodpracovaná doba
podle podskupin zaměstnání CZ-ISCO**

							Hl. m. Praha	
podskupina zaměstnání/ kategorie zaměstnání CZ-ISCO	počet zaměstnanců přepočtený podle evid. měsíců	odpracovaná doba		neodpracovaná doba				
		celkem	z toho přesčas	celkem	z toho			
					hod/měs	hod/měs	hod/měs	dovolená
tis. osob	hod/měs	hod/měs	hod/měs					
8312 Signalisti,brzdaři,výhybkáři,posunovači,příbuzní pracovníci	0,6	145,2	7,9	23,9	15,6	5,4		
8322 Řidiči osobních a malých dodávkových automobilů, taxikáři	2,8	152,3	3,6	23,2	13,9	5,0		
8331 Řidiči autobusů, trolejbusů a tramvají	4,6	151,6	10,5	32,6	16,0	9,2		
8332 Řidiči nákladních automobilů, tahačů a speciálních vozidel	6,7	153,6	4,7	23,0	13,1	4,7		
8342 Obsluha železničních, zemních a příbuzných strojů a zařízení	0,9	154,9	15,0	29,8	16,5	7,1		
8344 Obsluha vysokozdvížných a jiných vozíků a skladníci	6,8	149,6	2,4	24,0	13,7	5,6		
9312 Figuranti,dělníci výkop.prací a dělníci výstavby inženýr.děl	0,2	160,5	19,6	32,4	15,1	11,3		
9329 Ostatní pomocní pracovníci ve výrobě	4,4	143,2	3,7	25,4	10,3	8,6		
9333 Pomocní manipulační pracovníci (kromě výroby)	3,9	143,9	3,9	31,1	13,1	13,4		
9412 Pomocníci v kuchyni	0,6	143,6	0,4	28,9	11,9	13,0		
9611 Pracovníci odvozu a recyklace odpadů	0,5	151,5	13,0	28,4	14,1	7,8		

Základní informace o hodinovém výděлку

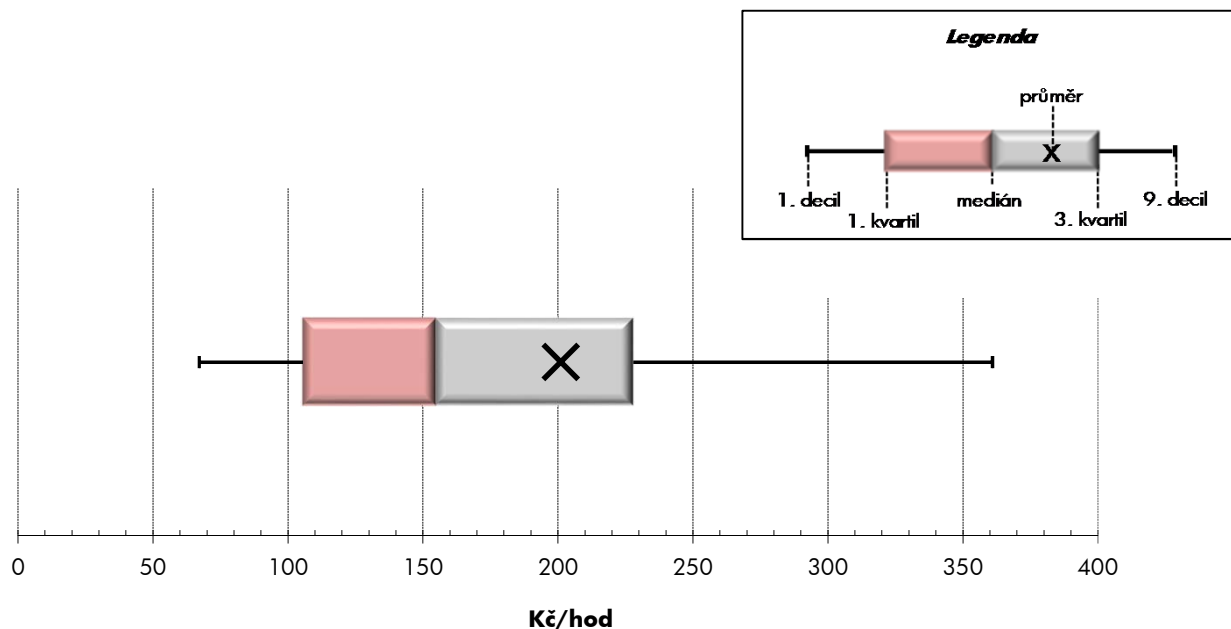
Hl. m. Praha

Medián hodinového výděлку	154,8 Kč/hod
Index mediánu hodinového výděлку vůči 4. čtvrtletí 2013	100,3 %

Diferenciace

1. decil - 10 % hodinových výdělků menších než	67,2 Kč/hod
1. kvartil - 25 % hodinových výdělků menších než	105,6 Kč/hod
Medián - 50 % hodinových výdělků menších než	154,8 Kč/hod
3. kvartil - 25 % hodinových výdělků větších než	227,9 Kč/hod
9. decil - 10 % hodinových výdělků větších než	361,0 Kč/hod

Průměr hodinového výděлку	201,1 Kč/hod
--	---------------------



Hodinový výdělek se zjišťuje jako průměrný hodinový výdělek definovaný v § 351 až § 362 zákona č. 262/2006 Sb., zákoníku práce, ve znění pozdějších předpisů.

Hodinový výdělek podle pohlaví a věku

Hl. m. Praha

pohlaví/ věková skupina	počet zaměstnanců přepočtený podle placených měsíců	medián hodinového výdělku	diferenciace hodinového výdělku		průměr hodinového výdělku
			1. decil	9. decil	
	tis. osob	Kč/hod	Kč/hod	Kč/hod	Kč/hod
CELKEM - mzdová sféra	566,4	154,8	67,2	361,0	201,1
do 20 let	1,5	96,3	58,7	134,0	97,5
20 - 29 let	113,1	134,8	66,6	235,2	148,2
30 - 39 let	173,7	175,3	68,4	401,7	218,8
40 - 49 let	138,8	162,2	66,9	434,4	226,0
50 - 59 let	99,5	147,2	64,6	350,1	196,8
60 a více let	39,7	156,0	75,0	373,5	202,2
MUŽI	316,3	168,3	65,4	415,3	223,8
do 20 let	0,9	105,3	53,0	134,0	102,6
20 - 29 let	56,4	137,1	65,0	252,0	153,4
30 - 39 let	103,1	187,2	66,3	446,6	238,0
40 - 49 let	75,7	185,3	64,8	506,7	264,0
50 - 59 let	54,0	159,1	63,1	409,3	222,1
60 a více let	26,3	163,3	75,0	398,5	210,4
ŽENY	250,1	142,2	68,6	292,3	172,5
do 20 let	0,7	87,4	63,8	113,6	90,7
20 - 29 let	56,7	132,9	68,9	222,8	143,0
30 - 39 let	70,6	161,5	72,0	332,3	190,8
40 - 49 let	63,1	137,5	67,2	311,9	180,4
50 - 59 let	45,5	135,2	67,5	289,4	166,9
60 a více let	13,4	142,6	73,6	334,6	186,1

Hodinový výdělek podle podskupin zaměstnání CZ-ISCO

podskupina zaměstnání/ zaměstnání CZ-ISCO	počet zaměstnanců přepočtený podle placených měsíců	medián hodinového výdělku	diferenciace hodinového výdělku		průměr hodinového výdělku
			1. decil	9. decil	
			tis. osob	Kč/hod	
Hl. m. Praha					
1120 Nejvyšší představitelé společností (kromě polit.,zájm.org.)	2,2	390,7	118,8	1 905,4	743,6
1211 Řídící pracovníci v oblasti financí (kr.fin.,pojišť.služeb)	3,0	454,7	163,3	1 143,4	587,0
1212 Řídící pracovníci v oblasti lidských zdrojů	0,8	436,4	189,0	1 114,1	579,1
1219 Ostatní řídicí pracovníci správy podniku a pod. činností	1,7	366,6	104,3	845,7	455,2
1221 Řídící pracovníci v obchodu, marketingu a v příb. oblastech	5,4	422,0	153,0	1 022,6	521,1
1222 Řídící pracovníci v oblasti reklamy a styku s veřejností	0,1	542,2	258,4	1 143,7	662,8
1223 Řídící pracovníci v oblasti výzkumu a vývoje	0,9	458,9	209,5	1 069,4	589,0
1321 Řídící pracovníci v průmyslové výrobě	1,7	349,1	184,6	712,8	451,9
1323 Řídící pracovníci ve stavebnictví a zeměměřičtví	3,4	254,2	88,1	519,4	306,6
1324 Řídící pracovníci v dopravě, logistice a příbuzných oborech	2,4	307,9	122,6	713,6	379,4
1330 Řídící pracovníci v oblasti ICT	2,7	351,9	56,4	843,4	417,3
1345 Řídící pracovníci v oblasti vzdělávání	0,2	269,5	183,6	632,3	348,1
1346 Řídící pracovníci v oblasti finančních, pojišťovacích služeb	2,5	519,5	104,3	1 262,4	651,4
1411 Řídící pracovníci v oblasti ubytovacích služeb	0,1	245,5	164,6	368,8	280,8
1420 Řídící pracovníci v maloobchodě a velkoobchodě	5,3	193,5	73,7	594,5	286,7
1431 Řídící pracovníci kultury, vydavatelství, sportu, zábavy	0,3	225,3	131,6	559,8	316,7
2111 Fyzici a astronomové	2,0	245,8	151,7	446,7	278,0
2114 Geologové, geofyzici a příbuzní pracovníci	0,3	200,5	135,3	601,3	267,0
2120 Specialisté matematiky, statistiky a pojistné matematiky	0,7	244,8	164,1	489,4	290,0
2131 Biologové, botanici, zoologové a příbuzní specialisté	2,4	234,8	135,3	500,3	289,4
2141 Specialisté v oblasti průmysl.inženýrství a příbuz.oblastech	4,0	227,9	153,9	437,0	275,1
2142 Stavební inženýři	4,6	211,9	128,7	392,3	241,7
2144 Strojní inženýři	1,6	247,0	124,5	429,3	271,7
2151 Inženýři elektrotechnici a energetici	2,2	258,3	175,7	606,9	333,9
2153 Inženýři elektronických komunikací (vč. radiokomunikací)	0,7	299,7	175,0	524,5	333,5
2310 Učitelé na VŠ a VOŠ	8,4	225,2	130,4	497,8	282,3
2411 Specialisté v oblasti účetnictví	7,6	253,1	158,5	530,5	306,8
2412 Finanční a investiční poradci a příbuzní specialisté	3,3	285,6	158,4	695,8	385,0
2413 Finanční analytici, specialisté v peněžnictví, pojišťovnictví	6,8	254,8	146,6	515,3	305,4
2422 Specialisté v oblasti strategie a politiky organizací	7,1	239,9	124,9	476,8	288,2
2423 Specialisté v oblasti personálního řízení	1,4	233,6	139,1	444,8	274,4
2424 Specialisté v oblasti vzdělávání a rozvoje lidských zdrojů	0,3	244,9	165,0	493,2	299,3
2431 Specialisté v oblasti reklamy a marketingu, průzkumu trhu	8,1	228,5	132,0	480,5	274,3
2434 Specialisté v oblasti prodeje a nákupu ICT	1,7	264,5	134,7	747,9	355,9
2511 Systémoví analytici	4,0	295,2	167,2	545,0	336,8
2512 Vývojáři softwaru	4,4	272,7	110,7	518,6	309,0
2513 Vývojáři webu a multimédií	0,2	249,4	165,1	519,0	290,2
2514 Programátoři počítačových aplikací specialisté	5,1	274,3	137,7	486,5	302,8
2519 Specialisté v oblasti testování softwaru,příbuzní pracovníci	1,4	306,6	171,7	577,5	350,6
2522 Systémoví administrátoři, správci počítačových sítí	3,0	266,2	163,4	427,7	287,2
2523 Specialisté v oblasti počítačových sítí (kromě správců)	0,8	313,1	171,7	526,8	338,7
2529 Specialisté v oblasti bezpečnosti dat a příbuzní pracovníci	0,2	311,2	207,8	529,7	371,2
2619 Specialisté v oblasti práva a příbuzných oblastech j.n.	1,6	307,6	183,0	600,2	357,6
2621 Specialisté archiváři,kurátoři a správci památkových objektů	0,1	176,8	113,5	277,0	195,0

Hodinový výdělek podle podskupin zaměstnání CZ-ISCO

podskupina zaměstnání/ zaměstnání CZ-ISCO	počet zaměstnanců přepočtený podle placených měsíců	medián hodinového výdělku	diferenciace hodinového výdělku		průměr hodinového výdělku
			Hl. m. Praha		
			1. decil	9. decil	
	tis. osob	Kč/hod	Kč/hod	Kč/hod	Kč/hod
2631 Specialisté v oblasti ekonomie	2,2	237,7	120,2	470,1	278,9
2636 Specialisté v církevní oblasti a v příbuzných oblastech	0,4	105,8	71,1	163,6	114,4
2642 Redaktoři, novináři a příbuzní pracovníci	3,4	174,0	82,0	292,3	188,1
2656 Moderátoři v rozhlasu, televizi a ostatní moderátoři	0,1	254,2	197,7	402,3	287,2
3112 Stavební technici	8,2	140,0	66,2	258,6	161,4
3113 Elektrotechnici a technici energetici	4,1	181,3	83,7	341,2	209,8
3114 Technici elektronici	1,8	199,3	129,9	305,7	218,5
3115 Strojírenští technici	4,4	190,7	111,2	296,7	198,9
3116 Technici v chemickém inženýrství a příbuzných oborech	0,8	159,9	101,5	293,6	182,6
3119 Technici v ostatních průmyslových oborech	2,7	186,4	124,1	290,6	202,9
3122 Mistři a příbuzní prac.ve výrobě (kr.hutnictví,slévárenství)	2,6	191,4	104,9	312,5	198,9
3123 Mistři a příbuzní pracovníci ve stavebnictví	1,7	151,9	92,0	285,3	176,2
3141 Technici, laboranti v biolog.a příbuz. oborech (kr.zdravot.)	0,7	155,6	105,3	262,2	174,2
3142 Technici v oblasti zemědělství, rybářství a vodohospodářství	0,4	173,9	121,5	272,6	191,8
3212 Odborní laboranti, laboratorní asistenti v obl.zdravotnictví	0,6	144,2	104,3	197,5	149,9
3221 Všeobecné sestry bez specializace	4,6	129,6	90,0	163,2	130,0
3311 Zprostředkovatelé finančních transakcí a finanční makléři	0,7	196,6	134,6	447,5	262,1
3312 Odborní pracovníci v oblasti peněžnictví	4,4	198,6	137,5	370,9	239,4
3313 Odborní pracovníci účetnictví, ekonomiky, personalistiky	19,5	178,4	95,2	292,5	195,6
3314 Odborní pracovníci matematiky, statistiky, pojistné mat.	0,1	234,8	136,8	391,0	248,8
3321 Odborní pracovníci v oblasti pojišťovnictví	1,9	177,5	116,4	303,8	200,6
3322 Obchodní zástupci	17,1	171,6	56,9	399,4	208,6
3323 Nákupčí	2,9	192,2	93,9	353,6	214,1
3331 Odbytoví a přepravní agenti, celní deklaranti	2,8	189,4	117,3	307,4	210,8
3339 Zprostředkovatelé služeb j.n.	12,1	161,4	82,8	307,9	190,7
3341 Vedoucí v oblasti administrativních agend	2,2	220,1	126,0	456,9	276,8
3343 Odborní pracovníci v administrativě a správě organizace	16,3	172,2	100,9	298,2	192,8
3412 Odborní pracovníci v oblasti sociální práce	0,2	148,7	95,2	166,7	141,9
3431 Fotografové	0,1	202,7	111,3	289,6	201,2
3434 Šéfkuchaři a šéfcukráři	0,5	148,6	70,1	305,7	176,1
3511 Technici provozu ICT, technici programátoři	4,4	224,2	134,2	412,8	258,5
3512 Technici uživatelské podpory ICT	2,5	226,9	147,6	416,2	269,0
3513 Technici počítačových sítí a systémů	2,4	216,2	122,2	350,9	230,4
3521 Technici v oblasti vysílání a audiovizuálních záznamů	1,2	191,9	124,0	249,7	197,7
3522 Technici v oblasti telekomunikací a radiokomunikací	1,0	191,3	133,6	365,1	221,3
4110 Všeobecní administrativní pracovníci	15,5	126,2	56,8	231,2	139,5
4120 Sekretáři (všeobecní)	7,4	139,5	57,1	229,5	146,6
4132 Pracovníci pro zadávání dat	2,1	132,7	82,0	211,1	145,5
4211 Pokladníci ve fin.institucích,na poštách,prac.v příb.oborech	2,9	140,4	63,4	175,4	134,7
4214 Inkasisté pohledávek a příbuzní pracovníci	0,3	179,1	127,6	331,6	213,2
4222 Pracovníci v zákaznických kontaktních centrech	5,7	140,4	96,2	224,4	156,6
4223 Operátoři telefonních panelů	0,6	135,5	85,5	199,9	145,2
4225 Pracovníci v informačních kancelářích	0,3	134,9	77,8	199,4	139,3
4226 Recepční (kr.recepčních v hotelích, ubytovacích zařízeních)	3,4	111,9	63,4	149,0	111,1

Hodinový výdělek podle podskupin zaměstnání CZ-ISCO

Hl. m. Praha					
podskupina zaměstnání/ zaměstnání CZ-ISCO	počet zaměstnanců přepočtený podle placených měsíců	medián hodinového výdělku	diferenciace hodinového výdělku		průměr hodinového výdělku
			1. decil	9. decil	
	tis. osob	Kč/hod	Kč/hod	Kč/hod	Kč/hod
4311 Úředníci v oblasti účetnictví	5,7	152,6	102,9	226,9	161,9
4312 Úředníci v oblasti statistiky, finančnictví a pojišťovnictví	1,6	173,0	121,1	264,0	193,3
4321 Úředníci ve skladech	5,1	128,2	85,3	191,6	136,1
4322 Úředníci ve výrobě	0,4	137,4	108,3	197,5	148,3
4323 Pracovníci v dopravě a přepravě	6,8	168,1	108,2	242,3	173,3
4412 Pracovníci poštovního provozu (kromě úředníků na přepážkách)	2,7	127,1	103,8	158,7	131,0
4415 Pracovníci evidence dat a archivů	0,3	131,8	89,9	188,4	137,3
4416 Personální referenti	0,9	179,8	109,5	329,2	207,8
5112 Průvodčí a příbuzní pracovníci v osobní dopravě	0,6	181,1	162,4	249,1	191,3
5120 Kuchaři (kromě šéfkuchařů), pomocní kuchaři	6,9	70,2	52,2	156,7	88,5
5131 Čišníci a servírky	6,2	62,1	51,5	119,8	73,8
5142 Kosmetiči a pracovníci v příbuzných oborech	0,2	124,2	61,3	199,9	135,0
5151 Vedoucí provozu stravovacích, ubytovacích a dalších zařízení	2,4	116,5	71,7	235,2	134,9
5153 Správci objektů	1,7	113,4	51,3	177,0	117,5
5222 Vedoucí pracovních týmů v prodejnách	5,2	163,2	89,9	332,0	190,7
5223 Prodaváci v prodejnách	26,7	94,9	57,2	152,8	104,3
5230 Pokladníci a prodavači vstupenek a jízdenek	3,6	99,2	53,5	151,7	104,3
5246 Obsluha v zařízeních rychlého občerstvení	1,0	82,9	65,7	117,1	88,9
5411 Příslušníci HZS ČR,hasiči ostatních jednotek požární ochrany	0,3	194,5	142,2	229,2	191,8
5414 Pracovníci ostražky a bezpečnostních agentur	10,7	68,9	57,3	155,1	88,3
6113 Zahradníci a pěstitelé v zahradnických školkách	0,2	118,0	92,5	146,2	119,0
7112 Zedníci, kamnáři, dlaždiči a montéři suchých staveb	1,7	108,7	50,7	160,4	111,6
7115 Tesaři a stavební truhláři	0,6	142,4	108,0	196,3	148,9
7119 Ostatní řemeslníci, kvalifikovaní prac.hl. stavební výroby	3,0	127,5	64,1	183,0	133,3
7132 Lakýrníci a natěrači (kromě stavebních)	0,2	167,0	114,9	223,6	170,1
7222 Nástrojaři a příbuzní pracovníci	6,7	130,9	75,2	189,3	131,8
7223 Seřizovači a obsluha obráběcích strojů (kr.dřevoobráběcích)	3,7	150,5	109,6	201,5	154,5
7231 Mechanici a opraváři motorových vozidel	3,8	110,0	56,3	184,3	113,1
7232 Mechanici a opraváři leteckých motorů a zařízení	0,7	203,2	148,5	324,6	223,6
7233 Mechanici a opraváři zeměděl.,průmysl. a j.strojů, zařízení	2,3	155,4	112,2	209,2	160,4
7411 Stavební a provozní elektrikáři	1,1	151,8	106,3	196,1	149,8
7412 Elektromechanici	3,4	156,0	118,6	217,7	165,3
7511 Zpracovatelé masa, ryb a příbuzní pracovníci	0,2	116,1	75,2	149,0	116,3
7515 Ochutnávači,kontroloři kvality potravin a nápojů,příb.prac.	0,1	116,9	92,4	215,5	146,7
8114 Obsluha strojů na výrobky z cementu,kamene,ostatních nerostů	0,1	178,4	107,7	269,1	182,5
8121 Obsluha zařízení na zpracování kovů	0,3	127,9	51,0	179,3	121,7
8122 Obsluha lakov.a j.zařízení na povrch.úpravu kovů,j.materiálů	0,6	125,3	103,2	162,5	130,8
8131 Obsluha strojů a zařízení pro chemickou výrobu	0,3	182,9	143,1	237,2	188,6
8160 Obsluha strojů na výrobu potravin a příbuzných výrobků	1,2	118,9	85,9	168,0	124,2
8182 Obsluha parních turbín, kotlů a příbuzných zařízení	0,2	139,8	99,5	224,4	150,1
8189 Obsluha stacionárních strojů a zařízení j.n.	1,1	163,9	115,9	205,1	165,7
8211 Montážní dělníci mechanických zařízení	3,6	106,8	54,6	127,3	101,8
8212 Montážní dělníci elektrických, energet. a elektron. zařízení	1,5	117,2	63,3	144,0	113,3
8311 Strojvedoucí a řidiči kolejových motorových vozíků	1,1	212,6	182,0	238,7	211,6

Hodinový výdělek podle podskupin zaměstnání CZ-ISCO

Hl. m. Praha					
podskupina zaměstnání/ zaměstnání CZ-ISCO	počet zaměstnanců přepočtený podle placených měsíců	medián hodinového výdělku	diference hodinového výdělku		průměr hodinového výdělku
			1. decil	9. decil	
	tis. osob	Kč/hod	Kč/hod	Kč/hod	Kč/hod
8312 Signalisti,brzdaři,výhybkáři,posunovači,příbuzní pracovníci	0,6	154,3	125,7	184,4	155,2
8322 Řidiči osobních a malých dodávkových automobilů, taxikáři	3,0	126,3	75,2	169,7	128,2
8331 Řidiči autobusů, trolejbusů a tramvají	4,3	183,6	117,9	197,7	173,8
8332 Řidiči nákladních automobilů, tahačů a speciálních vozidel	6,7	119,7	61,1	169,4	116,6
8342 Obsluha železničních, zemních a příbuzných strojů a zařízení	0,9	150,6	93,6	223,4	159,3
8344 Obsluha vysokozdvíhových a jiných vozíků a skladníci	6,6	122,2	78,7	173,4	127,7
9312 Figuranti,dělníci výkop.prací a dělníci výstavby inženýr.dě	0,1721	154,0478	#####	#####	154,3161
9329 Ostatní pomocní pracovníci ve výrobě	4,0565	89,942	54	#####	92,3002
9333 Pomocní manipulační pracovníci (kromě výroby)	4,2804	106,2629	81,3945	178,44	122,2488
9611 Pracovníci odvozu a recyklace odpadů	0,4511	124,6473	67,47	#####	114,0619



Dodatek

Technický popis šetření

Dodatek - Technický popis šetření

Technický popis šetření přibližuje metodické postupy používané při zpracování mzdové sféry Regionální statistiky ceny práce (RSCP-MZS). Popis je rozdělen do pěti kapitol: koncepce šetření, vstupní údaje, nejdůležitější sledované ukazatele, dopočtové metody a kvalita odhadů a definice vybraných pojmů.

1. Koncepce šetření

Kapitola popisuje základní soubor šetření, postup při výběru ekonomických subjektů (ES) a strukturu výběrového souboru mzdové sféry RSCP-MZS.

1.1. Základní soubor

Základním souborem RSCP-MZS je soubor aktivních ekonomických subjektů, definovaný na základě Registru ekonomických subjektů (RES) Českého statistického úřadu (ČSÚ), které odměňují mzdou podle § 109 odst. 2 zákona č. 262/2006 Sb., zákoníku práce, ve znění pozdějších předpisů. RES je detailně popsán na internetových stránkách ČSÚ (www.czso.cz). Informace o subjektech, které neodměňují mzdou, ale platem, jsou získávány z Informačního systému o platech, spravovaného Ministerstvem financí.

1.2. Výběrový design RSCP-MZS

Výběr ekonomických subjektů v RSCP-MZS lze charakterizovat jako jednostupňový stratifikovaný výběr. Výběrovými jednotkami jsou ekonomické subjekty, na které se v případě vybrání vztahuje zpravodajská povinnost. Statistickými jednotkami jsou zaměstnanci, kteří jsou nositeli sledovaných statistických znaků. Základní soubor (ZS) je rozdělen do oblastí (strat) podle:

- institucionálních sektorů,
- velikostních kategorií,
- odvětvových skupin,
- regionů (krajů).

V jednotlivých oblastech, které vznikly rozdělením ZS dle příslušných stratifikačních kritérií, je vybrán stanovený podíl ekonomických subjektů. Výběr je prováděn z institucionálních sektorů používaných v národních účtech, tj. ze sektorů nefinančních podniků, finančních institucí, vládních institucí, domácností (podnikatelů – fyzických osob) a neziskových institucí sloužících domácnostem.

V početně největších sektorech – v nefinančních podnicích a domácnostech – jsou subjekty s 250 a více zaměstnanci zařazeny do šetření plošně (výběr s pravděpodobností rovnou 1). Menší subjekty s 1 až 249 zaměstnanci jsou vybírány v jednotlivých stratech systematickým náhodným výběrem s nestejnými pravděpodobnostmi bez vracení. Pravděpodobnosti výběru se liší podle velikosti subjektu, a jejich výše je určena výběrovým podílem uvedeným v tabulce 1. Výběr ekonomických subjektů s 1 až 9 zaměstnanci je prováděn jednorázově každé

4 roky, přičemž poslední výběr byl uskutečněn za rok 2010. Výběrový soubor ekonomických subjektů s 10 až 249 zaměstnanci se obměňuje metodou rotujícího panelu s periodou rotace devět let, tzn. k plné obměně dojde za devět let.

Velikostní kategorie pro výběr		
Kategorie	Počet zaměstnanců	Výběrový podíl [%]
1	1 až 9	1,2
2	10 až 49	4,5
3	50 až 249	15
4	250 a více	100

Tabulka 1

V sektorech finančních a vládních institucí jsou do výběrového souboru zařazeny plošně subjekty s 50 a více zaměstnanci, v sektoru neziskových institucí s 65 a více zaměstnanci. Menší subjekty z těchto sektorů podléhají pravděpodobnostnímu výběru.

Ekonomické subjekty se vybírají v 6 základních odvětvových skupinách: zemědělství, průmysl, stavebnictví, obchod, tržní služby a ostatní služby. V rámci základních skupin jsou pomocí klastrové analýzy určena podrobnější strata na základě podobnosti mzdové úrovně a struktury zaměstnání.

Regionem se z hlediska výběru jednotek rozumí kraj ve smyslu ústavního zákona č. 347/1997 Sb., v platném znění.

1.3. Struktura výběrového souboru RSCP-MZS

Statistické šetření RSCP-MZS za rok 2014 zahrnuje 5 470 ekonomických subjektů, které reprezentují 1 571 tisíc zaměstnanců (viz tabulka 2).

Výběrový soubor RSCP-MZS			
	RSCP-MZS Celkem	z toho RSCP-MZS – Hl. m. Praha	
		se sídlem v kraji	se sídlem mimo kraj
Počet ekonomických subjektů	5 470	1 501	309
Počet zaměstnanců	1 571 tis.	297 tis.	14 tis.

Tabulka 2

Strukturu výběrového souboru RSCP-MZS z odvětvového hlediska v roce 2014 ukazuje ve sledovaném kraji tabulka 3.

Odvětvová skladba výběrového souboru RSCP-MZS – Hl. m. Praha			
Kód CZ-NACE	Sekce	Počet ES	
		se sídlem v kraji	se sídlem mimo kraj
A	Zemědělství, lesnictví a rybářství	7	
B	Těžba a dobývání	3	4
C	Zpracovatelský průmysl	179	86
D	Výroba a rozvod elektřiny, plynu, tepla	16	7
E	Zásobování vodou, činnosti související s odpady	13	1
F	Stavebnictví	90	20
G	Obchod, opravy motorových vozidel	340	81
H	Doprava a skladování	55	12
I	Ubytování, stravování a pohostinství	78	2
J	Informační a komunikační činnosti	108	17
K	Peněžnictví a pojišťovnictví	133	12
L	Činnosti v oblasti nemovitostí	55	5
M	Profesní, vědecké a technické činnosti	188	24
N	Administrativní a podpůrné činnosti	100	19
O	Veřejná správa, obrana, sociální zabezpečení	5	
P	Vzdělávání	27	2
Q	Zdravotní a sociální péče	52	3
R	Kulturní, zábavní a rekreační činnosti	18	9
S	Ostatní činnosti	34	5

Tabulka 3

2. Vstupní údaje

Kapitola popisuje specifika sběru dat pro šetření RSCP-MZS, nejdůležitější vstupní údaje a používané klasifikace a číselníky.

2.1. Sběr dat

Ekonomické subjekty, na které se vztahuje zpravodajská povinnost, vykazují do statistického šetření RSCP-MZS údaje o všech zaměstnancích v pracovním poměru. Vybraná zpravodajská jednotka předává data na Ministerstvo práce a sociálních věcí, které je orgánem vykonávajícím státní statistickou službu.

Ekonomické subjekty s 1 až 9 zaměstnanci vykazují údaje za všechny zaměstnance jednou za čtyři roky v rámci evropského šetření SES (tzv. šetření mikrosubjektů). Získané údaje jsou po následující 4 roky používány pro šetření RSCP-MZS, přičemž údaje jsou harmonizovány na základní soubor mikrosubjektů ČSÚ příslušného období.

Ekonomické subjekty s 10 a více zaměstnanci vykazují čtyřikrát ročně za jednotlivá čtvrtletí základní informace za celý subjekt, a za pololetí a celý rok

navíc podrobné údaje o všech svých zaměstnancích. Termínem pro předání dat od respondentů je 25. den měsíce následujícího po skončení sledovaného období.

Předávaná data mají formu databázových souborů a obsahují informace o zaměstnavateli a zaměstnancích. U více než 90 % respondentů je zdrojem dat pro šetření mzdový a personální systém. Datové soubory jsou předávány ve více než 90 % případů elektronickou poštou, zbylá část respondentů posílá data na disketu, případně na papírových formulářích.

Pro kontrolu a opravu dat připravených mzdovým a personálním systémem respondenta, případně pro pořízení vstupních dat, je určen "Lokální pořizovací program ISPV 2012", který si respondent před použitím nainstaluje na lokální disk svého počítače.

Pořizovací program řeší i zabezpečení dat při přenosu od respondenta ke zpracovateli. Používá přitom hybridní šifrování s veřejným a privátním klíčem. Veřejný klíč je součástí instalace pořizovacího programu, privátní klíč je uložen na interním serveru zpracovatele. Zašifrovaná data se ukládají do souboru s formátem S/MIME verze 3.

Pokud se respondenti šetření chtějí vyhnout instalaci programu, je pro ně připraven "Internetový kontrolní program", přes který lze data zaslat z kteréhokoliv počítače připojeného k internetu. Tento program taktéž umožňuje kontrolu dat vytvořených mzdovým systémem a jejich zabezpečený přenos ke zpracovateli pomocí certifikovaného šifrovaného komunikačního protokolu https. V tomto programu však není umožněno respondentům provádět opravy dat.

Oba programy jsou volně k dispozici na stránkách www.ispv.cz v sekci Pro respondenty šetření.

2.2. Nejdůležitější vstupní údaje

Šetření RSCP-MZS monitoruje s roční periodicitou úroveň a strukturu hrubé měsíční mzdy, pracovní doby a hodinového výdělku zaměstnanců ve mzdové sféře příslušného kraje. Nejdůležitější třídění podle osobních i podnikových charakteristik jsou obsažena v této publikaci a patří mezi ně pohlaví, věk, vzdělání a zaměstnání podle klasifikace CZ-ISCO.

Celková hrubá mzda je součtem mzdy za práci, náhrad mzdy a odměn za pracovní pohotovost, které jsou přímo sbíranými položkami. Mzda je definována v § 109, odst. 2 zákona č. 262/2006 Sb., zákoníku práce, ve znění pozdějších předpisů. Šetření RSCP-MZS sleduje i strukturu hrubé měsíční mzdy, tj. podíl odměn, příplatků a náhrad mzdy.

V rámci statistického vykazování pracovní doby zaměstnanců je zjišťována její odpracovaná a neodpracovaná část. Vstupní věta o zaměstnanci obsahuje odpracovanou dobu za sledované období, a z ní počet přesčasových hodin. Odpracovaná doba u zaměstnanců odměňovaných měsíční mzdou nezahrnuje dobu svátků v jinak pracovních dnech. Věta dále obsahuje celkovou neodpracovanou dobu za sledované období, z ní počet hodin dovolené a nemoci.

Hodinový výdělek je údaj zjišťovaný z průměrných hodinových výdělků definovaných v §§ 351-362 zákona č. 262/2006 Sb., zákoníku práce, ve znění

pozdějších předpisů. Obvykle se jedná o podíl mzdy za práci a odpracované doby za poslední čtvrtletí sledovaného období. Hodinový výdělek je krátkodobým indikátorem výdělkové úrovně.

2.3. Klasifikace a číselníky

RSCP-MZS používá standardní statistické klasifikace a číselníky (podrobněji popsané na www.czso.cz). RSCP je pod názvem Čtvrtletní šetření o průměrném výdělku součástí programu statistických zjišťování, a proto je použití platných statistických klasifikací závazné jak pro orgán vykonávající státní statistickou službu, tak pro zpravodajské jednotky, které poskytují údaje pro statistické zjišťování. RSCP-MZS používá následující klasifikace a číselníky:

CZ-ISCO	Klasifikace zaměstnání; vydáno sdělením ČSÚ č. 206/2010 Sb. ze dne 16. června 2010 o zavedení Klasifikace zaměstnání CZ-ISCO.
CZ-ICSE	Klasifikace postavení v zaměstnání; vydáno sdělením ČSÚ č. 494/2003 Sb. ze dne 18. prosince 2003 o vydání Klasifikace postavení v zaměstnání.
KKOV	Klasifikace kmenových oborů vzdělání; od 1. ledna 2009 převzalo MŠMT gesci za Klasifikaci kmenových oborů vzdělání (KKOV) jako resortní klasifikaci. Správu této klasifikace zajišťuje ÚIV. Soustava oborů vzdělání v základním, středním a vyšším odborném vzdělávání byla stanovena nařízením vlády č. 211/2010 Sb.
LAU 1	Číselník okresů; od 1. ledna 2008 je systém statistické klasifikace územních struktur v České republice rozdělen, v souladu se systémem Eurostatu, na dvě části: klasifikace CZ-NUTS a systém LAU (Local Administrative Units). Z hlediska statistiky mají LAU závazný charakter. Jednotky LAU 1 (dřívější NUTS 4) jsou v ČR tvořeny okresy. Územní jednotky na úrovni LAU 1 přebírají kódy od dřívějších jednotek NUTS 4. Proti NUTS 4 jsou v LAU 1 následující změny: <ul style="list-style-type: none"> - do kódů LAU 1 okresů krajů Vysočina a Jihomoravského se promítá změna kódů NUTS 3 těchto krajů, - Praha se na úrovni LAU 1 nečlení.
CZ-NACE	Klasifikace ekonomických činností (CZ-NACE); vydáno sdělením ČSÚ č. 244/2007 Sb. ze dne 18. září 2007 o zavedení Klasifikace ekonomických činností.
CZ-GEONOM	Klasifikace zemí; vydáno sdělením ČSÚ č. 487/2003 Sb. ze dne 18. prosince 2003 o vydání Klasifikace zemí. Poslední aktualizace byla provedena k 15. prosinci 2008 sdělením ČSÚ č. 429/2008 Sb. ze dne 26. listopadu 2008 o aktualizaci Klasifikace zemí a o ukončení zveřejňování aktualizací.

3. Nejdůležitější sledované ukazatele

Kapitola popisuje nejdůležitější sledované ukazatele, algoritmy jejich výpočtu a srovnání ukazatelů s obdobnými ukazateli mzdové statistiky ČSÚ. Kapitola je rozdělena na sestavy hrubé měsíční mzdy, odpracované a neodpracované doby a hodinového výdělku.

3.1. Hrubá měsíční mzda (sestavy MZS-Mx)

Hrubá měsíční mzda je v RSCP-MZS definována jako součet mzdy za práci, náhrad mzdy a odměny za pracovní pohotovost za sledované období. **Hrubá měsíční mzda** za pracovní poměr zaměstnance se vypočte podle vzorce:

$$\text{HMM} = \frac{\text{MZDA} + \text{NAHRADY} + \text{POHOTOV}}{\text{MESPLAC}_{\text{prep}}}$$

kde:

HMM	je hrubá měsíční mzda zaměstnance,
MZDA	je mzda za práci zaměstnance v kumulaci za sledované období (vstupní položka věty o zaměstnanci),
NAHRADY	jsou náhrady mzdy zaměstnance v kumulaci za sledované období (vstupní položka věty o zaměstnanci),
POHOTOV	je odměna za pracovní pohotovost zaměstnance v kumulaci za sledované období (vstupní položka věty o zaměstnanci),
MESPLAC _{prep}	je počet přepočtených placených měsíců zaměstnance, tj. počet měsíců, které zaměstnanec odpracoval, nebo za které pobíral náhrady mzdy (kromě náhrady za dobu dočasně pracovní neschopnosti).

Počet přepočtených placených měsíců MESPLAC_{prep} je roven počtu kalendářních měsíců (6 při 1. pololetí, 12 při celém roku) v případě, že zaměstnanec s plným pracovním úvazkem po celé sledované období pracoval, nebo pobíral náhrady mzdy (s výjimkou náhrady za dobu dočasně pracovní neschopnosti). Pokud byl zaměstnanec v evidenčním stavu kratší dobu než sledované období, bude jeho počet placených měsíců zkrácen poměrem počtu pracovních dnů v evidenčním stavu a ve sledovaném období. Měl-li zaměstnanec sjednán kratší pracovní úvazek, bude jeho počet placených měsíců zkrácen poměrem kratšího a plného úvazku. Podobně se počet placených měsíců zkrátí, pokud zaměstnanec měl tzv. neplacenou absenci (např. neplacené volno, nemoc, ošetřování člena rodiny).

Při výpočtu charakteristik hrubé měsíční mzdy (např. medián, průměr) za určitou skupinu zaměstnanců vstupuje každý zaměstnanec do výpočtu s váhou odpovídající počtu jeho placených měsíců za sledované období (tzv. váha placené doby). Tedy zaměstnanec, který byl zaměstnán jen část období (nebo měl kratší úvazek, nebo byl nemocný) má menší vliv na výslednou charakteristiku. Vážený

způsob výpočtu umožňuje korektní srovnání mzdové úrovně jednotlivých zaměstnání a srovnávání v čase.

Počet zaměstnanců přepočtený podle placených měsíců je vypočten jako podíl součtu přepočtených placených měsíců za určitou skupinu zaměstnanců a počtu kalendářních měsíců ve sledovaném období (6 při 1. pololetí, 12 při celém roku).

Měsíční placená doba vyjadřuje počet placených hodin – součet hodin odpracovaných a hodin s náhradou mzdy (vyjma náhrady za dobu dočasně pracovní neschopnosti) za plně placený měsíc. Výpočet je konzistentní s výpočtem hrubé měsíční mzdy.

Kritéria pro zahrnutí zaměstnance do výpočtů výše uvedených ukazatelů jsou následující:

- přepočtený počet placených měsíců zaměstnance je alespoň jeden měsíc,
- stanovená týdenní pracovní doba na dané pracovní místo je alespoň 30 hodin (dle doporučení Eurostatu).

Počet zaměstnanců a hrubá měsíční mzda/plat podle RSCP jsou rozdílné od údajů **mzdové statistiky ČSÚ**. Prvním důvodem rozdílu je jiný způsob přepočtu zaměstnanců v RSCP. Počet zaměstnanců přepočtený podle placených měsíců (RSCP) na rozdíl od přepočteného počtu zaměstnanců uveřejňovaného ve mzdových šetřeních ČSÚ neobsahuje zaměstnance po dobu jejich neplacené absence (např. neplacené volno, nemoc, ošetřování člena rodiny), tj. po dobu, kdy zaměstnanci nedostávají náhrady, které jsou součástí hrubé mzdy. Menší počet zaměstnanců v RSCP pak znamená vyšší průměrnou hrubou měsíční mzdu/plat z šetření RSCP než u ČSÚ. Druhým důvodem rozdílu je skutečnost, že jsou z výpočtu vyloučeni zaměstnanci, kteří nesplňují výše uvedená kritéria pro zahrnutí zaměstnance do výpočtů.

Koncept výpočtu hrubé měsíční mzdy/platu podle RSCP, který se používá mj. ve výdělkových šetřeních Eurostatu (viz šetření Structure of Earnings Survey), umožňuje provádět přesnější srovnání mezd/platů jednotlivých skupin zaměstnanců (a zejména jednotlivých zaměstnání) bez ovlivnění neplacenou absencí.

3.2. Měsíční odpracovaná a neodpracovaná doba (sestavy MZS-Tx)

Měsíční odpracovaná doba zaměstnance se vypočte podle vzorce:

$$\text{ODPRACD}_{\text{mes}} = \frac{\text{ODPRACD}}{\text{MESEVID}_{\text{prep}}}$$

kde :

ODPRACD_{mes} je měsíční odpracovaná doba zaměstnance,

ODPRACD je odpracovaná doba zaměstnance v kumulaci za sledované období (vstupní položka věty o zaměstnanci),

MESEVID_prep je počet přepočtených evidenčních měsíců zaměstnance, tj. počet měsíců, odpovídajících délce pracovního úvazku a délce pracovního poměru ve sledovaném období.

Počet přepočtených evidenčních měsíců **MESEVID_prep** je roven počtu kalendářních měsíců v případě, že zaměstnanec s plným pracovním úvazkem byl po celé sledované období v pracovním poměru a nebyl na mateřské či rodičovské dovolené. Pokud byl zaměstnanec v evidenčním stavu kratší dobu než sledované období, bude jeho počet evidenčních měsíců zkrácen poměrem počtu pracovních dnů v evidenčním stavu a ve sledovaném období. Měl-li zaměstnanec sjednán kratší pracovní úvazek, bude jeho počet evidenčních měsíců zkrácen poměrem kratšího a plného úvazku.

Průměrná měsíční odpracovaná doba za určitou skupinu zaměstnanců je vypočtena jako vážená charakteristika, v níž má měsíční odpracovaná doba každého zaměstnance váhu odpovídající počtu jeho evidenčních měsíců ve sledovaném období (tzv. váha evidenční doby). Tedy zaměstnanec, který byl zaměstnán jen po část období (nebo měl kratší úvazek) má menší vliv na výsledný průměr. Vážený způsob výpočtu umožňuje korektní srovnání průměrné odpracované doby podle jednotlivých zaměstnání a v jednotlivých letech.

Obdobně jako odpracovaná doba se počítají měsíční neodpracovaná doba a průměrné měsíční údaje o přesčasu, dovolené a nemoci.

Počet zaměstnanců přepočtený podle evidenčních měsíců je vypočten jako podíl součtu přepočtených evidenčních měsíců za určitou skupinu zaměstnanců a počtu kalendářních měsíců ve sledovaném období (6 při 1. pololetí, 12 při celém roku).

Kritéria pro zahrnutí zaměstnance do výpočtů výše uvedených ukazatelů jsou stejná jako u mzdových sestav:

- přepočtený počet placených měsíců zaměstnance je alespoň jeden měsíc,
- stanovená týdenní pracovní doba na dané pracovní místo je alespoň 30 hodin (dle doporučení Eurostatu).

3.3. Hodinový výdělek (sestavy MZS-Vx)

Hodinový výdělek je přímo zjišťovaná veličina. Do výpočtu charakteristik hodinového výdělku jsou zařazeni zaměstnanci, kteří byli v evidenčním stavu v posledním dnu sledovaného období.

4. Dopočtové metody a kvalita odhadů

Kapitola popisuje používané dopočtové metody – imputaci, vážení dle výběru a poststratifikaci, a dále hodnotí kvalitu statistických odhadů.

4.1. Dopočtové metody

Dopočtové metody používané v RSCP-MZS umožňují získat z dat výběrového šetření odhady charakteristik zaměstnanecké populace. Harmonizace dat RSCP s údaji z výkaznictví ČSÚ přináší věrohodný a podrobný pohled na odměňování a pohyb pracovních sil na trhu práce.

Dopočet výběrového souboru RSCP na základní soubor zaměstnanců a řešení neodpovědí (tzv. non-response) či chyb v předaných datech vybraného ekonomického subjektu je v RSCP-MZS řešen metodou historické imputace a metodou vážení dle pravděpodobnosti výběru subjektu a poststratifikací souboru na údaje získané ze mzdové statistiky ČSÚ.

Metoda historické imputace využívá data stejného respondenta z předchozího období, která jsou následně upravena o průměrnou změnu vykázanou u podobných podniků. Tato metoda je v RSCP-MZS používána jen u subjektů s 1000 a více zaměstnanci.

Na základě pravděpodobnosti výběru každého ekonomického subjektu jsou určeny primární váhové koeficienty. Podnikové váhy jsou upraveny tak, aby zohlednily podnikovou non-response a aby umožňovaly dopočet na základní soubor v rámci jednotlivých vážících strat.

V závěrečné fázi dopočtu je provedena poststratifikace na přepočtený počet zaměstnanců a objem mezd podle mzdového výkaznictví ČSÚ ve srovnatelném období, a to v třídění na jednotlivé sekce odvětvové klasifikace CZ-NACE.

Použitý váhový systém zvyšuje vliv dat ekonomických subjektů s relativně malým zastoupením ve výběrovém souboru. Relativně nejméně zastoupené jsou ve výběrovém souboru RSCP-MZS malé ekonomické subjekty s 1 až 49 zaměstnanci, což je vyjádřeno největšími hodnotami vah při výpočtech odhadů.

4.2. Kvalita statistických odhadů

Odhadované charakteristiky podléhají dvěma typům chyb – výběrovým chybám a nevýběrovým chybám. Nevýběrové chyby bývají způsobeny především špatnou kvalitou dat předávaných respondenty (neúplné a chybné údaje) a jejich vliv je snižován několikastupňovými kontrolními mechanismy a častými kontakty zpracovatele šetření s respondenty. Výběrové chyby jsou způsobeny faktorem náhody při pravděpodobnostním výběru v rámci RSCP-MZS. Tyto chyby jsou podstatně sníženy použitou stratifikací.

5. Definice vybraných pojmů

Ekonomický subjekt	Ekonomický subjekt je právnický subjekt nebo fyzická osoba s postavením podnikatele, zapsaná do registru ekonomických subjektů ČSÚ. Každému ekonomickému subjektu se přiděluje identifikační číslo (IČO).
Organizační jednotka	Z hlediska výdělkové statistiky RSCP se dělí ekonomické subjekty na organizační jednotky podle okresu, ve kterém jednotky působí. Organizační jednotku tvoří všechny útvary ekonomického subjektu, které působí ve stejném okrese.
Zpravodajská jednotka	Zpravodajskou jednotkou je právnická osoba, organizační složka státu nebo fyzická osoba, od nichž se požaduje poskytnutí údajů ve statistickém zjišťování podle zákona č. 89/1995 Sb., o státní statistické službě ve znění pozdějších předpisů.
Sledované období	Sledované období je období od začátku roku do konce čtvrtletí, ve kterém se statistické zjišťování provádí.
Mzdová sféra	Do mzdové sféry patří subjekty, které odměňují mzdou podle § 109, odst. 2 zákona č. 262/2006 Sb., zákoníku práce, ve znění pozdějších předpisů.
Platová sféra	Do platové sféry patří subjekty, které odměňují platem podle § 109, odst. 3 zákona č. 262/2006 Sb., zákoníku práce, ve znění pozdějších předpisů.
Soubor RSCP-MZS	Souborem RSCP mzdové sféry je soubor ekonomických subjektů definovaný na základě Registru ekonomických subjektů Českého statistického úřadu.