



# REGIONÁLNÍ STATISTIKA CENY PRÁCE

rok **2019**

Mzdová sféra

**Hl. m. Praha**

Revidované výsledky ke dni 24. 3. 2021

[WWW.ISPV.CZ](http://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., třída Tomáše Bati 299, Louky, 763 02 Zlín

Obsah:

<b>Úvod</b> .....	7
<b>Výsledková část - mzdová sféra</b>	
Základní metodické přístupy .....	11
Popis publikovaných tabulek .....	12
<b>Hrubá měsíční mzda</b>	
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
<b>Měsíční odpracovaná a neodpracovaná doba</b>	
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
<b>Hodinový výdělek</b>	
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. Dopočtové metody a kvalita odhadů .....	49
4.1 Dopočtové metody .....	49
4.2 Kvalita statistických odhadů .....	49
5. Definice vybraných pojmů .....	50



## Úvodní část



## Úvod

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](http://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. 250/2018 Sb., kterou se stanoví Program statistických zjišťování na rok 2019) 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](http://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](http://www.ispv.cz). Ten zároveň slouží jako podpora respondentům RSCP, kteří zde naleznou všechny potřebné informace a podpůrné nástroje pro zasílání 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 diference (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 diference 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 ..... 36 049 Kč/měs**

Index mediánu hrubé měsíční mzdy vůči roku 2018 ..... 107,7 %

## Diferenciace

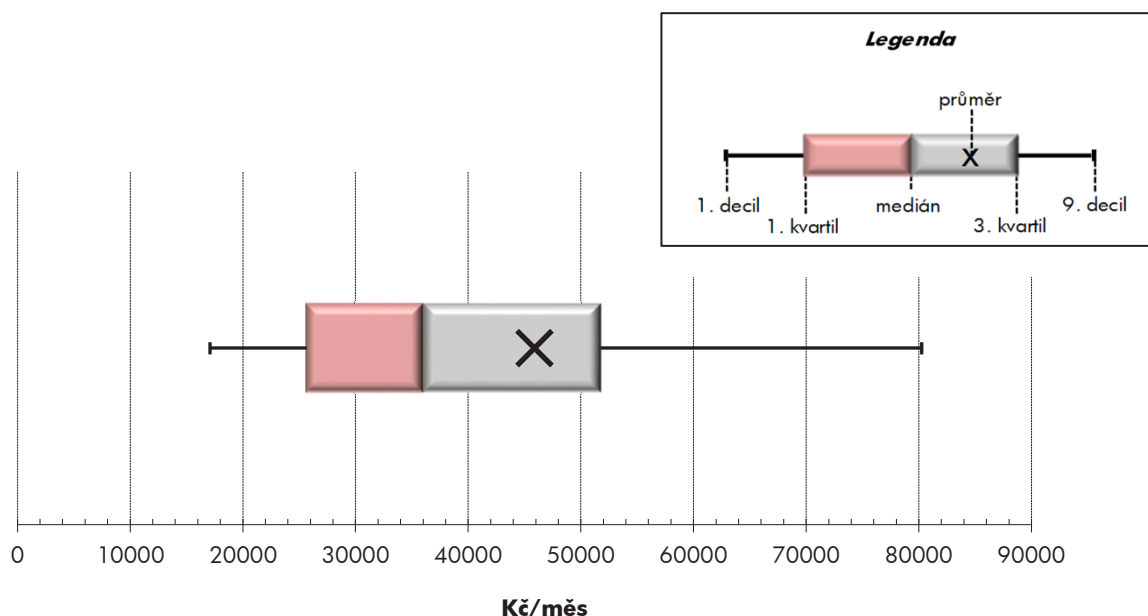
1. decil	- 10 % hrubých měsíčních mezd menších než .....	17 080 Kč/měs
1. kvartil	- 25 % hrubých měsíčních mezd menších než .....	25 660 Kč/měs
Medián	- 50 % hrubých měsíčních mezd menších než .....	36 049 Kč/měs
3. kvartil	- 25 % hrubých měsíčních mezd větších než .....	51 702 Kč/měs
9. decil	- 10 % hrubých měsíčních mezd větších než .....	80 243 Kč/měs

**Průměr hrubé měsíční mzdy ..... 45 878 Kč/měs**

Podíl zaměstnanců s podprůměrnou hrubou měsíční mzdou ..... 67,7 %

## Vybrané složky hrubé měsíční mzdy

Odměny .....	16,0 %
Příplatky .....	2,4 %
Náhrady .....	10,2 %

**Průměrná placená doba ..... 173,6 hod/měs****Počet zaměstnanců (přepočtený podle placených měsíců) ..... 585,4 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	%
<b>CELKEM - mzdová sféra</b>	<b>585,4</b>	<b>36 049</b>	<b>107,7</b>	
do 20 let	1,8	22 846	106,2	
20 - 29 let	109,0	32 098	107,6	
30 - 39 let	157,1	39 816	106,5	
40 - 49 let	169,6	39 384	110,3	
50 - 59 let	103,4	34 101	107,2	
60 a více let	44,5	34 384	107,5	
<b>MUŽI</b>	<b>332,3</b>	<b>39 615</b>	<b>108,0</b>	
do 20 let	0,9	24 326	108,8	
20 - 29 let	56,1	33 670	107,4	
30 - 39 let	94,6	42 837	105,9	
40 - 49 let	94,5	44 599	110,2	
50 - 59 let	57,7	37 622	108,5	
60 a více let	28,4	36 694	106,7	
<b>ŽENY</b>	<b>253,1</b>	<b>32 685</b>	<b>107,8</b>	
do 20 let	0,9	21 348	102,8	
20 - 29 let	52,9	30 482	107,3	
30 - 39 let	62,5	35 598	105,8	
40 - 49 let	75,1	34 181	109,0	
50 - 59 let	45,7	30 713	106,8	
60 a více let	16,1	29 889	107,1	

## 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	24,3	22 588	109,8
Střední bez maturity	D,E,H,J	110,9	28 099	106,3
Střední s maturitou	K-M	219,9	34 526	107,2
Vyšší odborné a bakalářské	N,P,R	46,2	40 512	109,7
Vysokoškolské	T,V	162,4	53 110	108,6
Neuvedeno		21,8	24 321	90,3
<b>CELKEM - mzdová sféra</b>	<b>585,4</b>	<b>36 049</b>	<b>107,7</b>	

## 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
					%	%	%	
<b>17 080</b>	<b>25 660</b>	<b>51 702</b>	<b>80 243</b>	<b>45 878</b>	<b>16,0</b>	<b>2,4</b>	<b>10,2</b>	<b>173,6</b>
14 516	17 522	27 589	31 951	23 244	8,8	5,2	6,8	171,2
17 338	25 141	40 512	51 533	34 520	12,6	2,6	9,5	173,5
17 780	27 641	58 105	85 805	48 373	15,7	2,1	10,2	173,6
17 431	26 586	59 696	98 953	52 942	17,0	2,3	10,3	173,5
16 065	23 426	49 218	76 545	44 384	16,8	3,0	10,3	173,9
16 922	23 721	49 287	71 242	42 346	17,0	3,2	10,8	173,5
<b>17 052</b>	<b>26 955</b>	<b>58 385</b>	<b>92 907</b>	<b>51 074</b>	<b>17,2</b>	<b>2,7</b>	<b>10,1</b>	<b>174,3</b>
14 516	17 707	28 799	33 326	24 295	10,0	5,4	7,4	171,9
16 685	25 651	43 145	56 076	36 259	14,0	2,9	9,5	174,0
17 389	28 905	64 416	95 946	52 734	16,7	2,3	10,0	174,2
17 857	29 653	70 979	117 251	60 862	18,6	2,5	10,2	174,4
16 654	24 985	54 263	88 358	49 843	17,8	3,3	10,3	174,9
16 937	24 274	52 472	77 529	45 593	17,6	3,4	10,8	173,9
<b>17 117</b>	<b>24 645</b>	<b>44 781</b>	<b>63 985</b>	<b>39 058</b>	<b>13,8</b>	<b>2,0</b>	<b>10,3</b>	<b>172,5</b>
14 964	17 421	26 044	29 215	22 146	7,5	5,0	6,1	170,4
18 902	24 874	38 191	47 440	32 675	11,1	2,2	9,7	172,9
18 296	26 704	49 452	69 483	41 772	13,7	1,6	10,5	172,6
16 833	24 874	48 693	74 073	42 973	14,3	1,9	10,4	172,3
15 689	21 903	42 995	61 210	37 484	15,1	2,4	10,3	172,5
16 758	22 070	43 285	61 042	36 616	15,9	2,8	10,7	172,8

## 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
					%	%	%	
13 484	15 977	29 715	38 613	24 508	10,7	5,9	9,2	173,8
15 763	20 411	36 314	45 067	29 731	14,7	5,1	10,2	175,2
17 613	25 779	46 828	63 988	39 920	15,3	2,8	10,0	173,4
24 903	31 400	56 490	84 147	49 918	14,1	1,7	10,2	172,8
26 387	37 781	80 576	123 500	69 020	17,9	1,4	10,4	172,9
13 618	17 017	36 339	53 231	30 953	11,0	1,7	8,8	173,0
<b>17 080</b>	<b>25 660</b>	<b>51 702</b>	<b>80 243</b>	<b>45 878</b>	<b>16,0</b>	<b>2,4</b>	<b>10,2</b>	<b>173,6</b>

## 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	181,4	26 225
T	Nemanuální pracovníci	404,1	42 235
1	Řídící pracovníci	31,1	79 277
11	Nejvyšší představitelé společností	1,7	107 065
12	Řídící prac.správy podniku, obchod., admin. a pod. činností	11,1	95 997
13	Řídící pracovníci výroby, IT, vzdělávání a příbuzných oborů	12,9	81 084
14	Řídící prac.ubyt.,strav.služeb,obchodu,ost.řídící pracovníci	5,4	47 322
2	Specialisté	137,0	53 794
21	Specialisté v oblasti vědy a techniky	26,7	50 445
22	Specialisté v oblasti zdravotnictví	7,4	39 744
23	Specialisté v oblasti výchovy a vzdělávání	12,7	44 181
24	Specialisté v obchodní sféře a veřejné správě	45,6	59 126
25	Specialisté v oblasti ICT	29,9	67 607
26	Specialisté obl. právní, sociální, kulturní a příbuz.oblastí	14,7	36 770
3	Techničtí a odborní pracovníci	149,7	39 864
31	Techničtí a odborní pracovníci v oblasti vědy a techniky	30,4	42 525
32	Odborní pracovníci v oblasti zdravotnictví	8,8	28 496
33	Odborní pracovníci v obchodní sféře a veřejné správě	91,3	39 977
34	Odborní pracovníci v obl.práva,kultury,sportu,příbuz.oborech	3,9	32 850
35	Technici v oblasti ICT	15,3	44 200
4	Úředníci	70,0	30 768
41	Všeobecní admin.pracovníci,sekretáři,pracovníci zadávání dat	24,6	28 866
42	Pracovníci informačních služeb,na přepážkách,v příb.oborech	19,8	29 728
43	Úředníci pro zpracování číselných údajů a v logistice	21,0	35 064
44	Ostatní úředníci	4,6	29 550
5	Pracovníci ve službách a prodeji	92,5	24 001
51	Pracovníci v oblasti osobních služeb	28,2	20 130
52	Pracovníci v oblasti prodeje	48,0	25 853
53	Pracovníci osob.péče ve vzdělávání,zdravotnictví,příbuz.obl.	3,2	28 982
54	Pracovníci v oblasti ochrany a ostrahy	13,1	19 318



## 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
					%	%	%	
14 894	18 110	34 448	43 278	27 795	13,3	5,8	9,8	174,8
22 048	30 609	61 704	94 797	53 995	16,6	1,7	10,3	173,0
30 926	48 376	131 243	208 640	107 198	21,8	1,1	10,2	172,9
30 004	56 804	242 934	418 984	179 245	26,2	0,5	9,5	172,5
39 876	57 099	148 387	229 975	122 459	21,7	0,8	10,0	172,7
34 816	51 497	127 156	189 903	101 812	22,0	1,4	10,6	172,8
20 045	30 784	77 386	126 354	65 493	17,9	1,5	9,9	173,7
29 846	39 430	77 246	109 336	64 565	16,5	1,5	10,7	173,1
30 530	38 647	69 488	96 238	58 587	15,6	1,3	10,9	171,7
24 058	31 928	56 818	73 749	46 913	11,2	1,7	10,4	173,1
27 869	34 291	62 347	88 578	52 624	30,9	3,8	14,5	174,3
34 555	43 736	84 372	120 907	72 133	17,3	0,7	10,5	172,9
38 692	48 638	92 115	125 216	77 151	14,0	1,7	10,2	174,2
19 959	27 186	51 868	75 876	45 503	11,9	2,2	10,1	172,6
21 822	30 197	52 474	71 461	45 416	15,7	1,7	9,9	173,0
24 212	33 101	53 995	70 891	47 169	16,0	3,3	10,0	173,6
22 331	24 993	34 456	46 288	32 004	11,5	2,2	10,0	172,2
21 098	30 432	52 554	71 819	45 494	16,5	0,9	9,9	172,8
15 035	23 893	40 827	53 637	35 204	15,7	2,1	9,9	173,3
22 683	33 019	59 928	86 541	51 825	12,4	3,2	9,7	173,5
16 978	24 415	39 299	49 087	33 265	13,0	2,5	9,9	172,4
14 472	19 776	38 112	48 630	31 613	12,4	1,1	9,8	172,4
20 008	25 048	36 761	44 334	31 849	13,8	2,6	9,7	172,6
18 359	27 105	44 000	53 421	36 753	12,7	3,9	10,0	173,2
23 880	26 009	35 021	42 650	32 321	14,7	2,6	10,2	168,8
15 071	17 445	30 362	39 197	25 871	10,7	5,3	8,7	173,0
14 707	16 527	29 603	39 651	24 478	10,9	5,3	8,4	171,8
15 096	20 379	31 003	38 805	27 090	10,3	4,5	8,9	173,4
21 796	24 807	32 671	36 900	29 078	15,7	5,2	10,7	172,8
15 046	16 628	27 058	40 508	23 604	10,1	8,9	8,4	174,2

## 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	1,0	*
61	Kvalifikovaní pracovníci v zemědělství	0,9	*
62	Kvalifikovaní pracovníci v lesnictví, rybářství a myslivosti	0,0	*
7	Řemeslníci a opraváři	38,2	33 162
71	Řemeslníci, kvalif. pracovníci na stavbách (kromě elektrikářů)	9,4	32 970
72	Kovodělníci, strojírenští dělníci, pracovníci v příb. oborech	14,4	34 971
73	Pracovníci v obl. uměleckých a tradičních řemesel, polygrafie	2,4	26 539
74	Pracovníci v oboru elektroniky a elektrotechniky	8,2	35 437
75	Zpracovatelé potravin, dřeva, textilu, pracovníci příbuz. oborů	3,8	23 713
8	Obsluha strojů a zařízení, montéři	43,4	31 152
81	Obsluha stacionárních strojů a zařízení	6,0	30 927
82	Montážní dělníci výrobků a zařízení	5,6	*
83	Řidiči a obsluha pojízdných zařízení	31,8	32 154
9	Pomocní a nekvalifikovaní pracovníci	22,7	17 728
91	Uklízeči a pomocníci	9,9	15 948
92	Pomocní pracovníci v zemědělství, lesnictví a rybářství	0,0	*
93	Pomocní pracovníci těžby, staveb., výroby, dopravy a příb. ob.	9,6	20 726
94	Pomocní pracovníci při přípravě jídla	0,9	*
96	Pracovníci s odpady a ostatní pomocní pracovníci	2,1	22 402
Neuvedeno			
<b>CELKEM - mzdová sféra</b>		<b>585,4</b>	<b>36 049</b>

## 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
					%	%	%	
*	*	*	*	*	*	*	*	*
*	*	*	*	*	*	*	*	*
*	*	*	*	*	*	*	*	*
17 568	26 143	39 980	47 499	33 410	16,4	4,6	11,0	174,9
16 790	25 973	39 214	45 577	32 372	18,7	3,2	10,9	176,8
21 557	29 177	41 541	49 419	35 921	14,6	5,4	11,6	174,4
17 617	19 326	33 361	39 622	28 073	11,5	3,2	10,6	171,8
21 959	28 087	42 594	49 128	35 917	18,9	5,4	10,7	175,3
13 394	16 985	30 451	36 606	24 458	14,5	3,6	9,5	172,9
17 547	23 595	40 174	47 797	32 332	15,7	7,5	10,6	179,4
18 209	24 035	37 822	45 706	31 804	13,7	9,3	11,7	171,4
*	*	*	*	*	*	*	*	*
17 338	23 964	41 772	48 650	33 098	15,3	7,7	10,5	182,3
13 376	14 395	25 000	32 036	20 644	10,3	4,6	8,7	173,5
13 363	13 971	19 641	25 163	17 929	8,1	3,2	7,7	173,5
*	*	*	*	*	*	*	*	*
13 436	15 000	28 699	34 923	22 851	11,0	5,2	9,5	174,6
*	*	*	*	*	*	*	*	*
13 507	17 995	27 834	33 878	23 508	17,0	6,6	9,6	172,0
<b>17 080</b>	<b>25 660</b>	<b>51 702</b>	<b>80 243</b>	<b>45 878</b>	<b>16,0</b>	<b>2,4</b>	<b>10,2</b>	<b>173,6</b>

## 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
	tis. osob	medián Kč/měs
1120 Nejvyšší představitelé společností (kromě polit.,zájim.org.)	1,4	157 055
1211 Řídící pracovníci v oblasti financí (kr.fin.,pojišť.služeb)	2,6	104 880
1212 Řídící pracovníci v oblasti lidských zdrojů	0,8	92 754
1219 Ostatní řídicí pracovníci správy podniku a pod. činností	1,7	77 937
1221 Řídící pracovníci v obchodu, marketingu a v příb. oblastech	4,6	93 470
1223 Řídící pracovníci v oblasti výzkumu a vývoje	0,9	97 192
1311 Řídící pracovníci v zemědělství, lesnictví a příb. oborech	0,1	81 951
1321 Řídící pracovníci v průmyslové výrobě	1,7	81 461
1323 Řídící pracovníci ve stavebnictví a zeměměřictví	1,9	73 220
1324 Řídící pracovníci v dopravě, logistice a příbuzných oborech	2,3	66 466
1330 Řídící pracovníci v oblasti ICT	2,7	108 451
1342 Řídící pracovníci v oblasti zdravotnictví	0,2	45 705
1345 Řídící pracovníci v oblasti vzdělávání	0,6	56 565
1346 Řídící pracovníci v oblasti finančních, pojišťovacích služeb	2,4	119 348
1349 Řídící pracovníci knihoven, muzeí, práva a bezpečnosti	0,5	44 616
1411 Řídící pracovníci v oblasti ubytovacích služeb	0,3	62 502
1420 Řídící pracovníci v maloobchodě a velkoobchodě	3,1	52 310
1431 Řídící pracovníci kultury, vydavatelství, sportu, zábavy	0,2	67 592
1439 Řídící pracovníci v ost.službách (CK, nemovitosti a jiné)	0,8	48 518
2111 Fyzici a astronomové	1,3	51 504
2113 Chemici (kromě chemického inženýrství)	1,6	39 813
2120 Specialisté matematiky, statistiky a pojistné matematiky	0,5	55 757
2131 Biologové, botanici, zoologové a příbuzní specialisté	2,8	57 204
2141 Specialisté v oblasti průmysl.inženýrství a příbuz.oblastech	5,8	48 804
2142 Stavební inženýři	4,8	45 106
2143 Specialisté v oblasti průmyslové ekologie	0,1	42 202
2144 Strojní inženýři	1,4	54 130
2149 Specialisté v oblasti techniky v ostatních oborech	1,2	55 175
2151 Inženýři elektrotechnici a energetici	2,4	60 589
2153 Inženýři elektronických komunikací (vč. radiokomunikací)	0,9	81 449
2166 Grafici a výtvarníci v multimédiích	0,4	34 951
2211 Praktičtí lékaři	0,4	33 140
2212 Lékaři specialisté	2,3	49 287
2310 Učitelé na VŠ a VOŠ	8,7	48 919
2359 Specialisté,odborní pracovníci v obl.výchovy,vzdělávání j.n.	0,2	34 995
2411 Specialisté v oblasti účetnictví	5,8	59 082
2412 Finanční a investiční poradci a příbuzní specialisté	3,5	59 977
2413 Finanční analytici, specialisté v peněžnictví, pojišťovnictví	9,8	54 764
2422 Specialisté v oblasti strategie a politiky organizací	5,2	64 789
2423 Specialisté v oblasti personálního řízení	1,9	54 606
2424 Specialisté v oblasti vzdělávání a rozvoje lidských zdrojů	0,5	50 863
2431 Specialisté v oblasti reklamy a marketingu, průzkumu trhu	7,0	53 480
2432 Specialisté pro styk s veřejností	0,7	55 116
2433 Specialisté prodeje a nákupu produktů a služeb (kromě ICT)	7,3	64 553

## 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
					%	%	%	
40 338	67 503	289 106	431 737	209 000	27,4	0,5	9,5	172,5
43 784	62 854	155 364	236 722	130 820	20,0	0,7	9,8	172,5
47 339	63 569	150 158	222 151	123 774	19,9	0,7	10,5	171,4
40 521	49 302	133 193	206 334	105 546	20,1	1,4	10,2	173,0
36 576	54 215	143 290	223 195	117 172	23,3	0,7	9,9	172,9
44 268	63 725	142 017	204 214	119 522	19,7	0,9	10,8	173,4
54 587	61 649	117 965	134 610	90 750	26,3	0,9	9,8	167,1
26 882	47 072	117 354	146 224	89 743	24,7	0,8	9,7	169,8
37 478	52 519	100 491	145 006	84 198	23,6	0,6	10,0	174,0
29 823	42 465	102 841	150 766	82 154	17,6	1,5	11,6	171,9
43 978	66 043	155 905	219 507	124 336	19,5	1,4	9,8	173,3
33 374	39 516	79 948	132 107	68 041	10,0	2,5	10,0	175,4
40 750	52 050	75 752	106 412	70 497	27,4	5,5	13,8	174,0
58 925	80 274	177 940	261 986	145 942	25,2	1,4	11,0	173,6
23 674	31 511	81 431	131 967	68 914	19,8	1,8	10,1	171,3
32 845	40 604	88 397	140 112	83 918	22,0	3,6	9,2	174,1
21 167	32 294	88 493	134 130	69 292	17,4	1,1	10,1	174,0
38 358	44 792	111 700	280 840	102 381	19,1	3,4	9,4	174,2
19 975	34 590	78 124	123 284	68 597	21,9	1,1	10,3	174,3
32 862	40 987	66 306	86 239	56 542	23,2	3,0	10,2	173,4
23 472	30 836	53 090	69 859	44 140	24,2	5,9	10,5	171,6
36 655	43 758	75 023	100 375	65 702	15,6	0,5	10,6	173,2
29 217	38 299	91 301	123 606	70 953	14,4	0,5	10,9	172,0
33 309	40 277	64 985	93 158	57 988	15,6	1,3	12,4	168,9
26 939	35 706	62 062	84 516	51 305	16,2	0,9	10,0	174,1
32 013	36 538	57 542	76 278	50 284	15,9	0,3	12,2	171,2
34 604	40 929	71 835	89 170	59 425	11,5	0,5	10,7	170,9
35 664	43 490	74 350	113 511	65 275	14,5	0,7	10,1	172,7
41 128	49 166	75 075	95 642	65 924	15,3	1,0	10,8	168,8
47 186	56 585	103 820	132 873	86 126	15,0	2,0	9,3	174,9
31 736	31 736	46 788	56 608	40 708	6,5	4,8	10,4	173,8
18 978	18 978	43 780	80 533	38 850	5,7	1,2	10,0	170,0
31 908	39 470	63 971	79 260	53 740	7,2	1,0	11,0	171,1
30 004	36 898	67 869	93 480	57 326	37,4	4,4	13,9	173,8
29 312	34 241	41 117	49 400	38 398	18,8	0,3	13,1	173,9
35 770	44 657	82 796	124 295	71 918	14,7	0,4	10,3	172,7
34 347	43 663	88 674	143 930	79 195	22,5	1,0	10,9	173,9
30 574	40 512	79 011	106 592	65 381	15,9	0,8	10,8	173,1
37 102	46 583	88 491	120 345	75 546	17,2	1,0	10,1	172,8
34 753	42 903	75 245	109 048	65 877	15,1	0,6	10,4	172,1
34 608	41 441	66 058	96 222	62 290	16,5	0,5	10,8	172,7
32 826	41 159	75 449	115 701	65 905	13,7	0,5	10,2	172,7
33 883	44 505	79 269	122 709	68 198	17,0	0,7	11,3	171,9
37 335	46 668	89 307	121 488	75 606	19,5	0,3	10,6	172,7

## 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
2434 Specialisté v oblasti prodeje a nákupu ICT	3,0	74 261
2511 Systémoví analytici	5,5	72 126
2512 Vývojáři softwaru	6,1	79 153
2513 Vývojáři webu a multimédií	0,3	61 115
2514 Programátoři počítačových aplikací specialisté	6,3	64 348
2519 Specialisté v oblasti testování softwaru, příbuzní pracovníci	2,6	67 782
2521 Návrháři a správci databází	0,6	66 756
2522 Systémoví administrátoři, správci počítačových sítí	4,9	56 050
2523 Specialisté v oblasti počítačových sítí (kromě správců)	1,0	63 199
2529 Specialisté v oblasti bezpečnosti dat a příbuzní pracovníci	0,5	72 655
2619 Specialisté v oblasti práva a příbuzných oblastech j.n.	2,4	58 264
2622 Specialisté v knihovnách a v příbuzných oblastech	0,4	31 091
2631 Specialisté v oblasti ekonomie	1,5	60 501
2632 Sociologové, antropologové a specialisté v příbuzných oborech	0,2	42 502
2633 Filozofové, historici a politologové	0,4	38 928
2642 Redaktoři, novináři a příbuzní pracovníci	2,9	38 865
2651 Výtvarní umělci	0,1	38 570
2652 Hudebníci, zpěváci a skladatelé	0,1	30 370
2656 Moderátoři v rozhlasu, televizi a ostatní moderátoři	0,1	55 961
3111 Technici v chem. a fyzikálních vědách (kr.chem.inženýrství)	0,7	40 643
3112 Stavební technici	7,2	41 060
3113 Elektrotechnici a technici energetici	4,1	48 561
3114 Technici elektroniky	3,1	43 235
3115 Strojírenští technici	4,3	42 108
3116 Technici v chemickém inženýrství a příbuzných oborech	0,9	40 930
3119 Technici v ostatních průmyslových oborech	2,1	38 204
3122 Mistři a příbuzní prac.ve výrobě (kr.hutnictví,slévárnictví)	2,7	45 777
3123 Mistři a příbuzní pracovníci ve stavebnictví	2,1	39 665
3141 Technici, laboranti v biolog.a příbuz. oborech (kr.zdravot.)	0,8	34 301
3142 Technici v oblasti zemědělství, rybářství a vodohospodářství	0,3	41 166
3153 Piloti, navigátoři a palubní technici	0,8	116 806
3211 Technici a asistenti pro obsluhu lékařských zařízení	0,1	31 064
3214 Odborní pracovníci v obl. zubní techniky, ortotiky, protetiky	1,1	31 420
3221 Všeobecné sestry bez specializace	4,4	28 086
3258 Zdravotničtí záchranáři	0,0	35 093
3311 Zprostředkovatelé finančních transakcí a finanční makléři	0,5	44 612
3312 Odborní pracovníci v oblasti peněžnictví	3,4	45 969
3313 Odborní pracovníci účetnictví, ekonomiky, personalistiky	19,0	42 113
3314 Odborní pracovníci matematiky, statistiky, pojistné mat.	0,1	54 224
3321 Odborní pracovníci v oblasti pojišťovnictví	2,5	38 350
3322 Obchodní zástupci	21,5	44 182
3323 Nákupčí	3,3	41 221
3331 Odbytoví a přepravní agenti, celní deklaranti	2,3	42 007
3332 Organizátoři konferencí a událostí	1,5	27 050

## 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
					%	%	%	
44 351	54 393	108 590	176 255	96 242	23,5	1,4	10,1	174,2
40 175	50 823	98 743	135 046	83 027	15,0	1,5	10,3	174,7
43 119	58 829	106 294	141 565	88 429	14,3	1,4	10,0	173,8
35 473	39 649	84 442	109 087	65 566	10,9	1,1	11,1	173,6
37 251	47 797	86 916	118 199	72 930	11,4	1,4	10,3	174,2
39 756	48 584	88 362	124 733	77 902	19,0	1,4	9,7	173,9
41 241	50 333	97 997	124 531	77 664	13,3	3,4	9,1	174,1
35 128	43 334	75 028	96 188	62 472	13,5	3,9	10,4	174,5
37 792	49 299	82 708	104 816	70 721	14,5	2,4	9,5	174,2
45 925	56 262	94 417	115 344	81 293	12,6	2,1	10,1	172,7
22 413	30 580	88 116	117 971	68 376	14,2	0,6	11,4	170,8
25 009	27 315	36 823	43 946	33 761	19,1	2,7	9,9	174,3
36 978	48 097	76 991	105 923	72 224	20,9	1,1	10,3	170,8
28 998	34 174	54 833	65 189	46 450	15,5	1,0	9,9	175,2
29 007	33 018	47 400	56 813	41 861	11,1	1,9	9,1	174,3
29 212	33 032	49 174	66 963	44 890	10,4	5,0	10,1	173,7
30 330	34 876	44 280	53 148	40 214	4,4	5,7	11,1	172,3
21 082	29 669	33 258	36 547	30 355	5,8	0,3	9,2	174,0
40 993	46 674	72 518	84 460	61 562	8,6	7,3	11,2	173,0
21 913	31 170	52 252	77 289	45 711	14,6	2,1	9,4	167,4
17 225	30 024	51 096	61 621	41 775	16,6	1,2	9,4	174,2
30 472	38 395	63 605	79 544	52 932	16,7	2,1	11,1	171,0
25 943	35 127	50 798	73 389	47 406	14,7	1,3	9,8	173,7
26 959	34 809	51 661	65 766	44 957	19,9	1,7	10,3	174,3
28 758	33 131	51 172	53 551	44 359	18,0	3,0	9,6	175,3
26 758	31 539	47 759	64 340	42 539	17,1	2,2	10,0	171,9
25 145	34 833	57 813	66 068	46 847	14,8	4,1	11,1	174,1
16 995	21 970	49 220	61 698	39 008	14,8	2,9	9,3	178,6
24 677	28 810	46 211	66 476	40 840	8,9	0,6	10,5	170,7
29 473	36 379	49 273	63 771	45 307	20,8	2,9	10,5	169,7
41 616	70 751	188 207	234 802	131 616	6,7	18,9	8,8	172,6
23 641	26 721	37 087	41 296	32 716	10,5	1,5	11,7	171,3
22 673	25 260	46 105	52 375	36 525	27,1	0,1	11,1	173,5
22 894	24 903	33 110	42 667	30 790	7,4	2,8	9,7	172,1
25 780	30 303	38 614	45 405	34 717	9,0	22,0	9,6	173,9
30 063	34 254	62 664	100 840	58 456	17,6	0,5	10,7	173,6
31 311	37 118	59 900	85 335	54 685	19,1	0,8	11,0	174,2
25 039	33 140	52 738	68 323	46 332	12,3	0,8	10,2	173,0
37 098	44 198	61 256	80 008	56 246	14,9	1,1	9,9	173,2
28 086	33 153	47 462	62 432	43 616	17,8	1,4	11,1	172,0
15 674	29 749	64 126	82 374	49 675	22,5	0,3	9,4	173,7
19 792	33 405	53 212	75 679	46 354	14,1	0,8	10,3	172,6
29 950	34 804	50 883	66 369	47 257	14,8	2,5	9,5	176,7
20 066	20 245	35 364	40 677	28 387	8,9	0,2	7,4	171,9

## 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
	tis. osob	medián Kč/měs
3339 Zprostředkovatelé služeb j.n.	13,9	33 802
3341 Vedoucí v oblasti administrativních agend	2,5	47 004
3342 Odborní administrativní pracovníci v právní oblasti	0,8	40 380
3343 Odborní pracovníci v administrativě a správě organizace	18,1	37 865
3344 Odborní administrativní pracovníci v oblasti zdravotnictví	0,2	29 930
3411 Odborní pracovníci v právní obl.,bezpečnosti,příbuz.oborech	0,3	44 418
3431 Fotografové	0,1	39 851
3434 Šéfkuchaři a šéfcukráři	0,5	31 867
3511 Technici provozu ICT, technici programátoři	6,0	44 524
3512 Technici uživatelské podpory ICT	3,4	44 919
3513 Technici počítačových sítí a systémů	3,2	45 376
3514 Správci webu	0,3	40 238
3521 Technici v oblasti vysílání a audiovizuálních záznamů	1,2	38 365
3522 Technici v oblasti telekomunikací a radiokomunikací	1,0	46 004
4110 Všeobecní administrativní pracovníci	16,9	27 129
4120 Sekretáři (všeobecní)	5,8	31 728
4132 Pracovníci pro zadávání dat	1,7	29 534
4211 Pokladníci ve fin.institucích,na poštách,prac.v příb.oborech	2,2	30 271
4212 Bookmakeři, krupiéři a pracovníci v příbuzných oborech	0,9	26 796
4214 Inkasisté pohledávek a příbuzní pracovníci	0,4	35 819
4222 Pracovníci v zákaznických kontaktních centrech	6,6	33 807
4224 Recepční v hotelích a dalších ubytovacích zařízeních	1,6	27 259
4225 Pracovníci v informačních kancelářích	0,2	34 566
4226 Recepční (kr.recepčních v hotelích, ubytovacích zařízeních)	3,6	24 307
4311 Úředníci v oblasti účetnictví	6,8	32 418
4312 Úředníci v oblasti statistiky, finančnictví a pojišťovnictví	1,9	40 134
4313 Mzdoví účetní	0,5	37 142
4321 Úředníci ve skladech	3,7	30 807
4322 Úředníci ve výrobě	0,3	36 715
4323 Pracovníci v dopravě a přepravě	7,8	38 749
4411 Knihovníci	0,1	29 246
4412 Pracovníci poštovního provozu (kromě úředníků na přepážkách)	2,6	27 696
4415 Pracovníci evidence dat a archivů	0,3	31 704
4416 Personální referenti	0,9	38 605
5111 Stevardi a jiní obslužní pracovníci v dopravě	1,3	33 802
5112 Průvodčí a příbuzní pracovníci v osobní dopravě	0,7	40 583
5120 Kuchaři (kromě šéfkuchařů), pomocní kuchaři	6,5	20 055
5151 Vedoucí provozu stravovacích, ubytovacích a dalších zařízení	4,7	24 104
5153 Správci objektů	1,4	24 371
5164 Chovatelé,ošetřovatelé zvířat v zařiz.pro chov,příbuz.prac.	0,1	30 030
5222 Vedoucí pracovních týmů v prodejnách	5,0	35 449
5223 Prodavači v prodejnách	34,3	25 523
5230 Pokladníci a prodavači vstupenek a jízdenek	3,8	25 119
5244 Prodejci po telefonu	0,6	35 085



## 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
					%	%	%	
17 183	26 557	44 952	57 710	37 686	15,2	0,7	9,8	171,1
31 744	37 420	67 975	109 250	61 530	15,4	1,3	10,2	172,3
27 693	33 013	47 594	63 221	45 810	12,6	0,7	9,6	170,6
22 911	30 013	47 627	61 915	41 567	14,2	1,3	9,8	172,3
13 656	24 599	42 439	52 457	37 590	10,4	1,9	10,4	174,3
24 019	33 951	64 413	88 603	53 028	10,9	1,5	10,1	172,3
29 133	30 839	44 425	57 489	40 982	8,3	9,7	10,6	175,2
14 194	22 278	45 065	67 218	37 248	12,5	3,5	8,2	176,2
20 053	31 747	66 455	91 611	52 669	13,2	2,7	9,3	173,5
26 616	33 601	59 928	93 903	55 761	12,6	1,7	10,2	173,5
14 467	33 387	57 556	76 079	48 017	10,8	3,3	9,5	173,9
24 488	32 982	51 896	77 383	47 765	11,9	5,4	10,7	174,7
28 485	33 915	44 284	51 827	39 936	3,6	10,6	11,7	170,5
31 170	36 550	58 573	91 019	55 045	17,2	4,7	8,9	174,5
13 618	17 251	37 655	50 271	31 002	12,3	1,0	9,6	172,1
18 148	26 345	39 442	47 197	33 234	12,3	1,5	9,4	172,8
22 097	25 505	36 128	45 709	32 446	14,4	1,5	12,8	173,7
26 401	28 490	32 648	36 491	31 039	15,5	2,4	10,1	169,8
18 970	21 858	34 157	44 886	30 960	17,9	4,0	9,7	172,1
27 771	30 132	44 459	55 979	40 431	14,2	0,2	11,0	172,9
23 801	27 611	42 007	48 295	36 036	14,9	1,6	10,1	173,5
13 350	21 389	31 648	41 221	27 248	10,7	6,6	8,0	171,5
26 487	28 086	39 761	44 455	36 290	13,4	7,3	10,4	170,0
16 841	19 715	30 374	38 561	26 106	7,7	3,2	9,3	172,5
16 312	24 892	39 732	51 998	34 452	11,0	0,7	9,6	172,7
27 875	33 462	49 707	68 239	45 476	11,3	1,0	10,5	173,8
21 265	29 744	45 919	55 500	38 165	11,5	0,5	10,8	173,0
21 694	26 760	36 841	43 018	31 897	19,1	2,8	9,5	174,9
28 021	31 392	44 883	52 724	39 924	13,3	2,6	11,7	172,5
18 069	29 199	47 853	55 283	38 798	11,8	8,0	10,1	172,8
23 207	25 120	33 637	40 082	30 385	18,1	2,3	11,7	173,6
23 685	25 264	30 909	35 731	28 677	14,2	3,5	10,1	166,0
22 900	27 096	36 760	43 291	32 483	15,2	0,6	10,6	171,8
27 444	32 884	46 173	58 525	42 519	11,5	1,0	10,3	173,5
27 387	29 957	39 842	48 498	36 167	12,0	19,8	8,6	170,3
35 907	38 023	44 882	51 801	42 792	18,2	19,6	12,6	171,1
14 797	16 967	27 128	34 762	22 810	11,2	4,0	8,2	172,6
15 696	16 782	34 331	49 980	29 017	12,2	2,7	8,1	173,6
16 354	18 804	32 800	41 777	27 796	12,0	2,2	10,0	173,3
21 897	24 311	34 188	42 977	30 571	15,9	4,5	9,6	175,7
21 060	28 944	47 392	61 272	39 715	13,2	4,3	9,3	175,4
15 148	20 379	29 420	35 973	25 819	9,7	4,6	8,9	173,2
19 800	21 335	30 315	34 671	26 376	9,4	5,3	9,2	174,1
20 775	28 629	41 933	51 803	35 939	19,2	3,9	11,3	173,7

## 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
	tis. osob	medián Kč/měs
5246 Obsluha v zařízeních rychlého občerstvení	1,1	24 195
5312 Asistenti pedagogů	0,5	26 384
5321 Ošetrovatelé a prac. sociálních služeb v obl. pobytové péče	0,4	29 362
5414 Pracovníci ostrahy a bezpečnostních agentur	12,4	18 991
7112 Zedníci, kamnáři, dlaždiči a montéři suchých staveb	1,2	27 166
7119 Ostatní řemeslníci, kvalifikovaní prac.hl. stavební výroby	2,7	32 507
7213 Pracovníci na zpracování plechu	0,4	35 771
7215 Montéři lan a zdvihacích zařízení	0,1	43 768
7222 Nástrojaři a příbuzní pracovníci	4,2	32 762
7231 Mechanici a opraváři motorových vozidel	2,5	34 775
7232 Mechanici a opraváři leteckých motorů a zařízení	0,9	42 611
7233 Mechanici a opraváři zeměděl., průmysl. a j.strojů, zařízení	3,2	36 516
7311 Výrobci, mechanici, opraváři přesných přístrojů a zařízení	0,1	35 481
7411 Stavební a provozní elektrikáři	1,8	29 273
7412 Elektromechanici	3,2	37 801
7413 Montéři a opraváři elektrických vedení	0,9	37 168
7543 Kvalitáři, testovači výrobků, laboranti (kr.potravin,nápojů)	0,2	36 350
8111 Obsluha důlních zařízení (vč. horníků)	0,2	39 042
8113 Vrtači a příbuzní pracovníci	0,0	41 945
8114 Obsluha strojů na výrobky z cementu,kamene,ostatních nerostů	0,2	44 776
8121 Obsluha zařízení na zpracování kovů	0,2	29 944
8122 Obsluha lakov.a j.zařízení na povrch.úpravu kovů,j.materiálů	0,3	27 586
8131 Obsluha strojů a zařízení pro chemickou výrobu	0,3	36 851
8141 Obsluha strojů na výrobu a zpracování výrobků z pryže	0,4	32 722
8157 Obsluha strojů v prádelnách a čistírnách	0,4	16 930
8160 Obsluha strojů na výrobu potravin a příbuzných výrobků	1,4	28 912
8182 Obsluha parních turbín, kotlů a příbuzných zařízení	0,3	34 639
8183 Obsluha strojů na balení, plnění a etiketování	0,2	31 964
8189 Obsluha stacionárních strojů a zařízení j.n.	1,1	34 215
8211 Montážní dělníci mechanických zařízení	1,5	28 278
8212 Montážní dělníci elektrických, energet. a elektron. zařízení	0,7	32 088
8311 Strojvedoucí a řidiči kolejových motorových vozíků	1,2	51 394
8312 Signalisti,brzdaři,výhybkáři,posunovači,příbuzní pracovníci	0,4	36 533
8322 Řidiči osobních a malých dodávkových automobilů, taxikáři	4,6	26 631
8331 Řidiči autobusů, trolejbusů a tramvají	4,2	45 695
8332 Řidiči nákladních automobilů, tahačů a speciálních vozidel	10,4	28 139
8344 Obsluha vysokozdvíhacích a jiných vozíků a skladníci	8,7	29 997
9112 Uklízeči a pomocníci v hotelích,admin.,průmysl.a j.objektech	9,2	15 881
9329 Ostatní pomocní pracovníci ve výrobě	2,1	23 302
9333 Pomocní manipulační pracovníci (kromě výroby)	5,1	21 957
9611 Pracovníci odvozu a recyklace odpadů	0,4	26 372
9613 Uklízeči veřejných prostranství,čističi kanalizací	0,3	24 035
9623 Pracovníci odečtu měřidel,výběru peněz z prodejních automatů	0,1	30 529

## 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
					%	%	%	
13 514	20 473	28 335	33 493	24 411	7,6	5,8	8,0	172,9
21 796	21 920	30 161	33 559	26 648	7,7	0,0	15,9	174,5
22 992	25 647	32 692	37 687	29 676	10,9	14,6	9,5	175,2
14 993	16 518	25 693	38 799	22 880	9,5	8,5	8,3	174,0
13 350	16 937	33 530	40 433	27 337	21,0	1,8	12,0	177,6
17 050	24 785	39 208	43 489	31 760	18,6	4,1	11,2	180,1
26 024	28 613	41 472	46 951	35 997	18,8	3,1	10,8	175,6
33 124	38 078	49 102	54 548	44 074	7,6	4,6	11,6	179,3
19 991	26 672	38 171	43 368	32 734	13,9	6,5	11,8	174,2
13 777	26 343	41 081	47 098	33 418	19,9	3,4	12,1	175,3
29 561	34 068	62 428	72 023	48 363	6,6	9,2	11,6	171,2
25 346	30 193	43 127	49 419	36 542	10,5	6,1	10,9	175,0
26 219	32 487	44 680	56 202	39 520	17,9	4,7	11,4	174,6
25 499	26 239	37 172	44 217	32 397	14,5	3,4	12,3	175,5
26 090	31 189	43 297	49 825	38 681	20,5	6,7	10,6	175,4
13 514	13 619	44 814	49 929	32 894	14,5	8,6	11,1	178,4
23 247	28 805	40 939	54 508	37 311	14,8	3,9	12,3	171,0
32 013	33 543	52 511	58 031	43 874	28,0	11,2	12,6	162,5
37 137	39 944	45 773	52 996	45 169	17,2	3,1	13,8	181,4
31 450	38 173	50 843	57 452	44 933	23,2	8,9	12,1	183,4
21 107	24 317	40 380	45 503	32 310	17,3	9,0	12,1	170,1
21 766	23 872	39 444	47 872	31 848	20,4	8,1	11,0	169,6
26 000	31 582	42 828	48 218	37 191	7,7	13,6	13,2	173,0
27 289	29 260	37 142	42 628	34 390	16,3	9,8	14,1	171,6
13 366	13 366	21 893	27 338	18 576	4,0	2,1	10,4	167,6
21 166	24 562	34 224	40 918	30 507	8,5	9,9	11,1	169,0
21 401	29 335	41 290	48 636	35 238	24,6	13,7	10,2	178,5
21 465	27 859	35 944	39 195	31 776	12,7	9,5	11,7	176,4
21 537	28 875	40 769	47 405	34 577	15,3	10,6	10,5	173,0
20 161	23 536	35 985	40 969	29 840	12,3	11,7	9,6	170,1
22 815	27 320	36 547	41 870	32 554	25,3	2,7	12,7	174,3
42 286	46 839	56 198	60 265	51 078	10,7	16,8	12,9	185,8
30 004	32 774	40 438	44 634	36 950	9,3	19,9	11,1	175,0
13 623	16 280	32 456	40 114	26 195	13,8	3,1	9,1	176,2
35 143	41 633	48 502	50 883	44 172	11,9	16,2	11,7	194,4
16 935	20 863	38 172	45 471	30 063	15,7	4,6	9,7	183,6
18 422	25 804	34 938	39 312	30 282	16,1	4,8	9,7	176,2
13 367	13 931	19 885	25 151	17 960	8,4	2,9	7,7	173,7
15 728	18 148	28 699	32 611	23 794	9,4	9,1	11,4	173,5
13 654	15 701	29 791	35 695	23 697	10,5	4,9	9,3	175,2
14 419	21 613	29 843	33 291	25 448	29,0	12,6	10,0	174,9
16 888	20 253	33 680	35 973	26 220	24,5	6,9	11,7	172,4
23 902	27 689	34 284	48 383	32 984	18,8	0,1	11,5	163,5

## Základní informace o měsíční odpracované a neodpracované době

Hl. m. Praha

**Průměrná měsíční odpracovaná doba ..... 148,6 hod/měs**

z toho přesčas ..... 2,0 hod/měs

### Diferenciace

1. decil - 10 % měsíčních odpracovaných dob menších než ..... 132,0 hod/měs

1. kvartil - 25 % měsíčních odpracovaných dob menších než ..... 144,0 hod/měs

Medián - 50 % měsíčních odpracovaných dob menších než ..... 150,7 hod/měs

3. kvartil - 25 % měsíčních odpracovaných dob větších než ..... 157,0 hod/měs

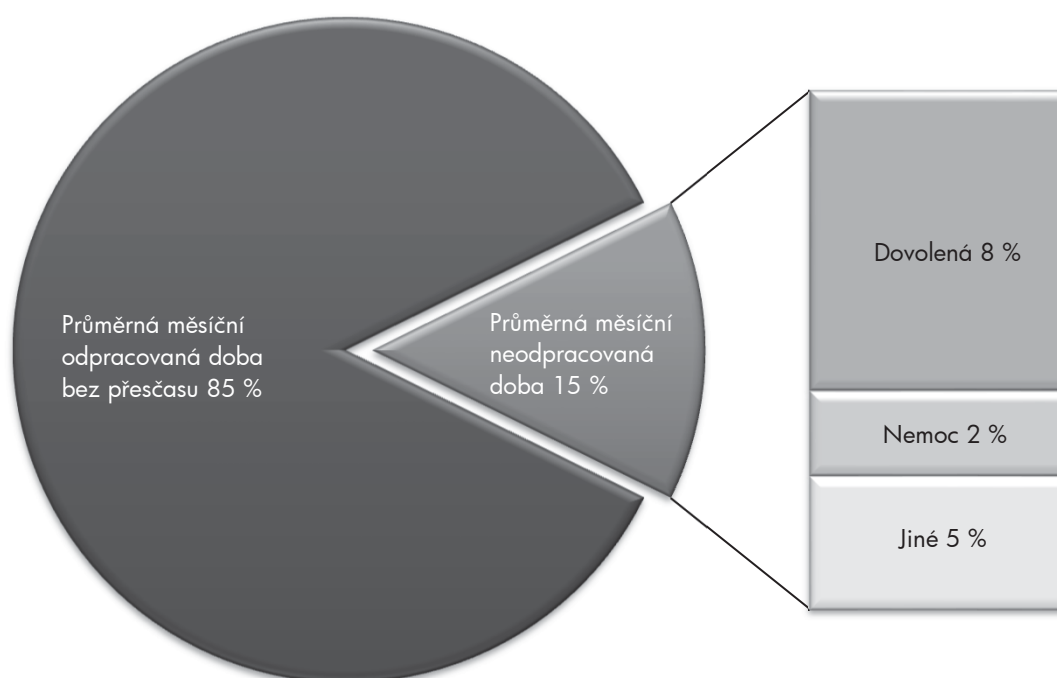
9. decil - 10 % měsíčních odpracovaných dob větších než ..... 163,9 hod/měs

**Průměrná měsíční neodpracovaná doba ..... 25,1 hod/měs**

z toho dovolená ..... 14,5 hod/měs

z toho nemoc ..... 4,1 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.)	1,4	151,2	0,2	21,3	14,7	0,5
1211 Řídící pracovníci v oblasti financí (kr.fin.,pojišť.služeb)	2,6	150,5	0,7	22,0	15,0	0,8
1212 Řídící pracovníci v oblasti lidských zdrojů	0,8	146,5	0,1	24,9	15,8	2,0
1219 Ostatní řídicí pracovníci správy podniku a pod. činností	1,7	149,8	0,3	23,1	14,7	2,2
1221 Řídící pracovníci v obchodu, marketingu a v příb. oblastech	4,6	149,5	0,2	23,3	15,1	1,3
1223 Řídící pracovníci v oblasti výzkumu a vývoje	0,9	148,9	0,8	24,5	16,6	0,7
1311 Řídící pracovníci v zemědělství, lesnictví a příb. oborech	0,1	143,8	0,8	23,4	16,1	1,2
1321 Řídící pracovníci v průmyslové výrobě	1,7	149,9	1,0	19,8	13,7	0,9
1323 Řídící pracovníci ve stavebnictví a zeměměřičtví	2,0	151,3	1,5	22,7	15,4	1,6
1324 Řídící pracovníci v dopravě, logistice a příbuzných oborech	2,3	148,2	1,5	23,7	16,3	1,3
1330 Řídící pracovníci v oblasti ICT	2,7	149,4	1,1	23,9	15,5	1,2
1342 Řídící pracovníci v oblasti zdravotnictví	0,2	154,6	2,5	20,9	15,0	0,6
1345 Řídící pracovníci v oblasti vzdělávání	0,6	143,6	0,2	30,4	20,3	2,2
1346 Řídící pracovníci v oblasti finančních, pojišťovacích služeb	2,4	147,1	0,1	26,6	16,7	1,4
1349 Řídící pracovníci knihoven, muzeí, práva a bezpečnosti	0,5	148,5	0,6	22,8	15,0	1,4
1411 Řídící pracovníci v oblasti ubytovacích služeb	0,3	149,1	0,4	25,0	15,5	1,8
1420 Řídící pracovníci v maloobchodě a velkoobchodě	3,1	151,4	0,6	22,6	14,6	3,0
1431 Řídící pracovníci kultury, vydavatelství, sportu, zábavy	0,2	151,1	0,4	23,2	15,1	1,6
1439 Řídící pracovníci v ost.sluzbách (CK, nemovitosti a jiné)	0,8	148,6	0,9	25,7	15,6	3,6
2111 Fyzici a astronomové	1,3	147,9	0,0	25,4	17,1	1,3
2113 Chemici (kromě chemického inženýrství)	1,6	147,7	0,1	24,1	16,6	1,6
2120 Specialisté matematiky, statistiky a pojistné matematiky	0,5	148,6	0,1	24,6	16,2	1,2
2131 Biologové, botanici, zoologové a příbuzní specialisté	2,9	144,0	0,1	28,0	16,6	3,1
2141 Specialisté v oblasti průmysl.inženýrství a příbuz.oblastech	5,9	143,2	0,7	25,7	16,6	2,3
2142 Stavební inženýři	4,9	149,8	1,3	24,4	15,4	2,0
2143 Specialisté v oblasti průmyslové ekologie	0,1	145,0	1,2	26,2	15,7	1,7
2144 Strojní inženýři	1,4	145,7	0,7	25,4	15,4	1,8
2149 Specialisté v oblasti techniky v ostatních oborech	1,2	149,4	0,8	23,3	14,8	2,1
2151 Inženýři elektrotechnici a energetici	2,4	142,1	1,5	26,7	16,4	2,7
2153 Inženýři elektronických komunikací (vč. radiokomunikací)	0,9	151,7	2,5	23,8	15,9	0,8
2166 Grafici a výtvarníci v multimédiích	0,5	152,2	0,1	21,6	15,1	0,8
2211 Praktičtí lékaři	0,4	152,5	0,0	17,5	14,0	1,2
2212 Lékaři specialisté	2,3	151,3	0,3	20,4	14,9	1,9
2310 Učitelé na VŠ a VOŠ	8,8	142,1	0,0	31,7	24,9	1,0
2359 Specialisté,odborní pracovníci v obl.výchovy,vzdělávání j.n.	0,2	133,5	0,1	40,4	21,0	11,0
2411 Specialisté v oblasti účetnictví	5,9	148,3	0,8	24,4	15,4	2,5
2412 Finanční a investiční poradci a příbuzní specialisté	3,6	146,6	0,3	27,4	16,3	3,1
2413 Finanční analytici, specialisté v peněžnictví, pojišťovnictví	10,0	147,1	0,4	26,0	16,1	2,3
2422 Specialisté v oblasti strategie a politiky organizací	5,3	148,9	0,8	23,9	15,2	1,6
2423 Specialisté v oblasti personálního řízení	2,0	147,0	0,4	25,2	16,1	1,9
2424 Specialisté v oblasti vzdělávání a rozvoje lidských zdrojů	0,5	146,4	0,3	26,4	15,9	2,5
2431 Specialisté v oblasti reklamy a marketingu, průzkumu trhu	7,1	149,0	0,2	23,8	14,7	1,6
2432 Specialisté pro styk s veřejností	0,8	145,9	0,2	26,0	16,6	1,6
2433 Specialisté prodeje a nákupu produktů a služeb (kromě ICT)	7,5	147,4	0,2	25,3	16,0	1,8

**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
tis. osob	hod/měs	hod/měs	hod/měs			
2434 Specialisté v oblasti prodeje a nákupu ICT	3,0	150,9	0,3	23,4	15,6	1,3
2511 Systémoví analytici	5,5	150,0	1,5	24,8	16,1	1,5
2512 Vývojáři softwaru	6,2	149,6	0,8	24,4	15,5	1,2
2513 Vývojáři webu a multimédií	0,3	147,7	0,1	26,3	16,1	0,9
2514 Programátoři počítačových aplikací specialisté	6,4	148,8	0,9	25,5	15,7	2,5
2519 Specialisté v oblasti testování softwaru, příbuzní pracovníci	2,7	149,5	0,7	24,3	15,1	2,1
2521 Návrháři a správci databází	0,6	149,4	1,7	24,7	15,5	1,8
2522 Systémoví administrátoři, správci počítačových sítí	5,0	150,7	1,8	23,9	15,8	1,6
2523 Specialisté v oblasti počítačových sítí (kromě správců)	1,0	148,8	1,8	25,4	15,4	1,9
2529 Specialisté v oblasti bezpečnosti dat a příbuzní pracovníci	0,5	148,2	1,1	24,5	15,4	1,3
2619 Specialisté v oblasti práva a příbuzných oblastech j.n.	2,5	147,3	0,1	23,4	15,6	1,2
2622 Specialisté v knihovnách a v příbuzných oblastech	0,4	145,8	0,2	28,5	16,7	4,2
2631 Specialisté v oblasti ekonomie	1,5	146,8	0,3	24,0	15,8	1,6
2632 Sociologové, antropologové a specialisté v příbuzných oborech	0,2	150,3	0,0	24,8	17,1	0,4
2633 Filozofové, historici a politologové	0,4	150,3	0,0	24,2	16,4	0,8
2642 Redaktoři, novináři a příbuzní pracovníci	3,0	148,8	0,8	24,9	15,8	1,7
2651 Výtvarní umělci	0,1	147,2	0,8	25,0	15,9	2,0
2652 Hudebníci, zpěváci a skladatelé	0,1	150,0	0,0	24,0	15,9	1,5
2656 Moderátoři v rozhlasu, televizi a ostatní moderátoři	0,1	148,2	0,2	24,8	16,5	1,5
3111 Technici v chem. a fyzikálních vědách (kr.chem.inženýrství)	0,7	144,3	0,6	23,1	15,1	3,4
3112 Stavební technici	7,4	151,3	2,2	22,9	14,2	2,6
3113 Elektrotechnici a technici energetici	4,2	145,7	1,9	25,3	15,4	2,8
3114 Technici elektroniky	3,1	149,5	1,8	24,1	15,7	2,2
3115 Strojírenští technici	4,4	147,0	1,9	27,2	14,5	5,0
3116 Technici v chemickém inženýrství a příbuzných oborech	0,9	147,7	5,0	27,5	15,9	6,5
3119 Technici v ostatních průmyslových oborech	2,2	147,6	1,7	24,3	15,3	2,5
3122 Mistři a příbuzní prac.ve výrobě (kr.hutnictví,slévárenství)	2,7	150,8	4,7	23,3	14,8	2,9
3123 Mistři a příbuzní pracovníci ve stavebnictví	2,1	154,9	5,1	23,6	13,9	3,9
3141 Technici, laboranti v biolog.a příbuz. oborech (kr.zdravot.)	0,8	142,5	0,7	28,3	16,2	3,4
3142 Technici v oblasti zemědělství, rybářství a vodohospodářství	0,3	143,9	2,0	25,8	17,1	3,7
3153 Piloti, navigátoři a palubní technici	0,8	151,2	0,1	21,4	13,5	1,7
3211 Technici a asistenti pro obsluhu lékařských zařízení	0,1	141,1	0,6	30,3	17,0	8,0
3214 Odborní pracovníci v obl. zubní techniky,ortotiky, protetiky	1,1	156,4	0,2	17,0	11,9	1,1
3221 Všeobecné sestry bez specializace	4,5	150,2	0,8	23,4	14,4	4,3
3258 Zdravotničtí záchranáři	0,0	152,4	10,7	21,9	16,1	2,5
3311 Zprostředkovatelé finančních transakcí a finanční makléři	0,6	145,0	0,1	28,8	16,3	4,0
3312 Odborní pracovníci v oblasti peněžnictví	3,5	145,9	0,4	28,6	16,2	3,8
3313 Odborní pracovníci účetnictví, ekonomiky, personalistiky	19,5	148,4	0,8	24,7	15,0	2,8
3314 Odborní pracovníci matematiky, statistiky, pojistné mat.	0,1	148,0	0,7	25,2	15,3	3,2
3321 Odborní pracovníci v oblasti pojišťovnictví	2,7	142,9	0,1	29,1	15,5	5,7
3322 Obchodní zástupci	21,9	151,2	0,2	22,6	14,1	3,0
3323 Nákupčí	3,4	148,2	0,3	24,4	15,0	2,4
3331 Odbytoví a přepravní agenti, celní deklaranti	2,3	151,7	5,1	24,9	16,0	3,3
3332 Organizátoři konferencí a událostí	1,5	157,4	0,6	14,5	9,4	0,3

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

Hl. m. Praha						
podskupina zaměstnání/ kategorie zaměstnání CZ-ISCO	počet zaměstnanců přečtený 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
3339 Zprostředkovatelé služeb j.n.	14,2	148,7	0,3	22,5	14,4	2,5
3341 Vedoucí v oblasti administrativních agend	2,6	147,4	1,9	24,9	15,7	2,5
3342 Odborní administrativní pracovníci v právní oblasti	0,8	145,7	0,2	24,8	14,6	3,3
3343 Odborní pracovníci v administrativě a správě organizace	18,4	149,1	0,4	23,4	14,5	2,6
3344 Odborní administrativní pracovníci v oblasti zdravotnictví	0,2	146,8	0,8	27,7	16,8	2,8
3411 Odborní pracovníci v právní obl.,bezpečnosti,příbuz.oborech	0,3	150,9	0,3	21,4	14,9	2,2
3431 Fotografové	0,1	152,5	1,9	22,8	15,4	1,5
3434 Šéfkuchaři a šéfcukráři	0,5	154,7	2,0	21,5	12,5	3,4
3511 Technici provozu ICT, technici programátoři	6,0	152,5	1,7	21,2	14,2	1,7
3512 Technici uživatelské podpory ICT	3,5	150,7	0,9	22,9	15,5	1,2
3513 Technici počítačových sítí a systémů	3,3	152,3	1,1	21,7	14,3	2,0
3514 Správci webu	0,3	151,5	0,7	23,2	15,4	1,2
3521 Technici v oblasti vysílání a audiovizuálních záznamů	1,2	145,9	2,6	24,5	16,6	2,1
3522 Technici v oblasti telekomunikací a radiokomunikací	1,0	154,9	4,5	21,1	15,3	1,8
4110 Všeobecní administrativní pracovníci	17,3	149,9	0,5	22,3	13,5	3,1
4120 Sekretáři (všeobecní)	6,0	149,9	0,4	22,9	14,5	2,8
4132 Pracovníci pro zadávání dat	1,7	144,0	1,3	29,7	16,0	5,1
4211 Pokladníci ve fin.institucích,na poštách,prac.v příb.oborech	2,3	139,9	3,7	29,9	15,0	8,1
4212 Bookmakeři, krupiéři a pracovníci v příbuzných oborech	0,9	150,6	3,1	21,4	12,9	2,7
4214 Inkasisté pohledávek a příbuzní pracovníci	0,4	144,2	0,5	28,7	15,8	4,2
4222 Pracovníci v zákaznických kontaktních centrech	7,0	144,7	0,8	28,7	14,1	6,8
4224 Recepční v hotelích a dalších ubytovacích zařízeních	1,6	153,7	1,5	18,0	11,4	2,6
4225 Pracovníci v informačních kancelářích	0,3	146,2	1,6	24,7	15,0	5,3
4226 Recepční (kr.recepčních v hotelích, ubytovacích zařízeních)	3,8	146,5	2,1	26,2	13,9	6,1
4311 Úředníci v oblasti účetnictví	6,9	151,2	0,4	22,1	14,0	2,4
4312 Úředníci v oblasti statistiky, finančnictví a pojišťovnictví	2,0	147,4	1,2	26,5	14,8	3,9
4313 Mzdoví účetní	0,5	150,3	0,6	25,8	14,7	2,4
4321 Úředníci ve skladech	3,9	147,7	2,4	27,2	14,0	5,3
4322 Úředníci ve výrobě	0,3	143,3	2,7	29,1	15,2	4,6
4323 Pracovníci v dopravě a přepravě	7,9	151,2	4,2	21,6	14,8	2,8
4411 Knihovníci	0,1	142,2	0,0	31,5	16,6	5,6
4412 Pracovníci poštovního provozu (kromě úředníků na přepážkách)	2,8	132,4	4,2	33,2	14,9	10,7
4415 Pracovníci evidence dat a archivů	0,3	144,4	0,1	27,4	16,3	3,7
4416 Personální referenti	0,9	147,2	0,6	26,4	14,9	3,1
5111 Stevardi a jiní obslužní pracovníci v dopravě	1,4	145,6	4,8	24,7	10,6	7,4
5112 Průvodčí a příbuzní pracovníci v osobní dopravě	0,8	138,5	11,3	32,5	14,5	10,9
5120 Kuchaři (kromě šéfkuchařů), pomocní kuchaři	6,7	148,3	1,1	24,4	12,5	5,7
5131 Čišníci a servírky	7,6	149,8	0,8	20,4	10,0	4,1
5151 Vedoucí provozu stravovacích, ubytovacích a dalších zařízení	4,8	156,0	1,3	17,8	12,5	1,5
5153 Správci objektů	1,4	150,5	1,3	22,8	15,1	3,6
5164 Chovatelé,ošetrovatelé zvířat v zaříz.pro chov,příbuz.prac.	0,1	147,2	3,4	28,5	16,8	5,2
5222 Vedoucí pracovních týmů v prodejnách	5,2	151,4	2,0	24,2	14,3	4,7
5223 Prodavači v prodejnách	36,0	149,0	2,1	24,8	13,0	7,7
5230 Pokladníci a prodavači vstupenek a jízdenek	4,1	145,4	2,1	29,0	13,4	9,5

**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	hod/měs	dovolená
tis. osob	hod/měs	hod/měs	hod/měs					
5244 Prodejci po telefonu	0,6	134,7	1,4	39,0	13,2	16,2		
5246 Obsluha v zařízeních rychlého občerstvení	1,1	150,1	0,1	27,9	12,4	5,6		
5312 Asistenti pedagogů	0,5	130,3	0,0	44,2	17,8	3,4		
5321 Ošetrovatelé a prac. sociálních služeb v obl. pobytové péče	0,4	144,4	6,3	31,0	14,6	11,4		
5414 Pracovníci ostrahy a bezpečnostních agentur	13,2	148,5	5,6	25,3	12,5	7,9		
7112 Zedníci, kamnáři, dlaždiči a montéři suchých staveb	1,3	149,6	4,2	27,8	12,9	5,8		
7119 Ostatní řemeslníci, kvalifikovaní prac.hl. stavební výroby	2,8	152,2	6,9	27,5	13,4	7,1		
7213 Pracovníci na zpracování plechu	0,4	149,1	4,5	26,4	14,3	3,3		
7215 Montéři lan a zdvihacích zařízení	0,1	150,6	5,1	28,6	15,1	5,6		
7222 Nástrojaři a příbuzní pracovníci	4,4	145,4	4,9	28,6	15,0	6,8		
7231 Mechanici a opraváři motorových vozidel	2,6	146,8	2,1	28,3	14,6	6,0		
7232 Mechanici a opraváři leteckých motorů a zařízení	1,0	144,0	5,1	27,0	15,0	4,4		
7233 Mechanici a opraváři zeměděl., průmysl. a j.strojů, zařízení	3,3	149,5	5,8	25,4	14,6	5,3		
7311 Výrobci, mechanici, opraváři přesných přístrojů a zařízení	0,1	143,4	4,1	31,2	15,5	8,1		
7411 Stavební a provozní elektrikáři	1,9	147,8	3,9	27,5	16,2	4,6		
7412 Elektromechanici	3,4	147,9	4,7	27,4	14,8	6,7		
7413 Montéři a opraváři elektrických vedení	0,9	151,4	7,9	26,8	15,9	4,6		
7543 Kvalitáři, testovači výrobků, laboranti (kr.potravin,nápojů)	0,2	141,9	3,3	29,0	15,8	4,2		
8111 Obsluha důlních zařízení (vč. horníků)	0,3	131,2	3,9	31,0	14,7	10,4		
8113 Vrtači a příbuzní pracovníci	0,0	148,5	6,9	32,5	17,1	8,7		
8114 Obsluha strojů na výrobky z cementu,kamene,ostatních nerostů	0,2	153,1	12,1	29,7	16,6	6,2		
8121 Obsluha zařízení na zpracování kovů	0,3	137,5	5,9	32,4	14,2	9,1		
8122 Obsluha lakov.a j.zařízení na povrch.úpravu kovů,j.materiálů	0,3	135,9	2,5	33,5	13,4	11,2		
8131 Obsluha strojů a zařízení pro chemickou výrobu	0,4	139,8	7,5	32,7	15,0	7,5		
8141 Obsluha strojů na výrobu a zpracování výrobků z pryže	0,4	135,4	7,8	35,6	16,1	10,7		
8157 Obsluha strojů v prádelnách a čistírnách	0,4	144,9	0,2	22,8	14,3	3,4		
8160 Obsluha strojů na výrobu potravin a příbuzných výrobků	1,5	138,8	6,5	29,7	14,6	11,2		
8182 Obsluha parních turbín, kotlů a příbuzných zařízení	0,3	154,3	12,9	23,6	14,8	5,0		
8183 Obsluha strojů na balení, plnění a etiketování	0,2	146,3	7,5	30,5	14,4	6,3		
8189 Obsluha stacionárních strojů a zařízení j.n.	1,2	143,8	7,6	28,9	14,6	7,8		
8211 Montážní dělníci mechanických zařízení	1,7	137,4	6,0	32,4	10,9	9,2		
8212 Montážní dělníci elektrických, energet. a elektron. zařízení	0,8	135,4	5,6	38,6	15,6	13,1		
8311 Strojvedoucí a řidiči kolejových motorových vozíků	1,2	153,9	18,1	31,6	15,7	6,1		
8312 Signalisti,brzdaři,výhybkáři,posunovači,příbuzní pracovníci	0,5	147,2	14,9	26,9	15,2	8,2		
8322 Řidiči osobních a malých dodávkových automobilů, taxikáři	4,7	152,4	3,0	23,7	13,8	4,6		
8331 Řidiči autobusů, trolejbusů a tramvají	4,6	156,4	19,4	36,3	15,6	12,4		
8332 Řidiči nákladních automobilů, tahačů a speciálních vozidel	10,9	156,9	7,7	26,3	13,6	6,9		
8344 Obsluha vysokozdvíhacích a jiných vozíků a skladníci	9,2	148,0	4,6	28,1	14,0	7,5		
9112 Uklízeči a pomocníci v hotelích,admin.,průmysl.a j.objektech	9,8	147,2	1,7	26,6	10,6	5,1		
9329 Ostatní pomocní pracovníci ve výrobě	2,2	141,3	3,7	32,2	13,0	9,0		
9333 Pomocní manipulační pracovníci (kromě výroby)	5,4	149,1	3,3	26,0	12,3	7,1		
9611 Pracovníci odvozu a recyklace odpadů	0,5	136,7	8,9	36,9	14,0	10,5		
9613 Uklízeči veřejných prostranství,čističi kanalizací	0,3	136,4	6,2	35,3	15,1	14,5		
9623 Pracovníci odečtu měřidel,výběru peněz z prodejních automatů	0,1	134,3	0,3	29,2	16,3	10,2		



## Základní informace o hodinovém výděлку

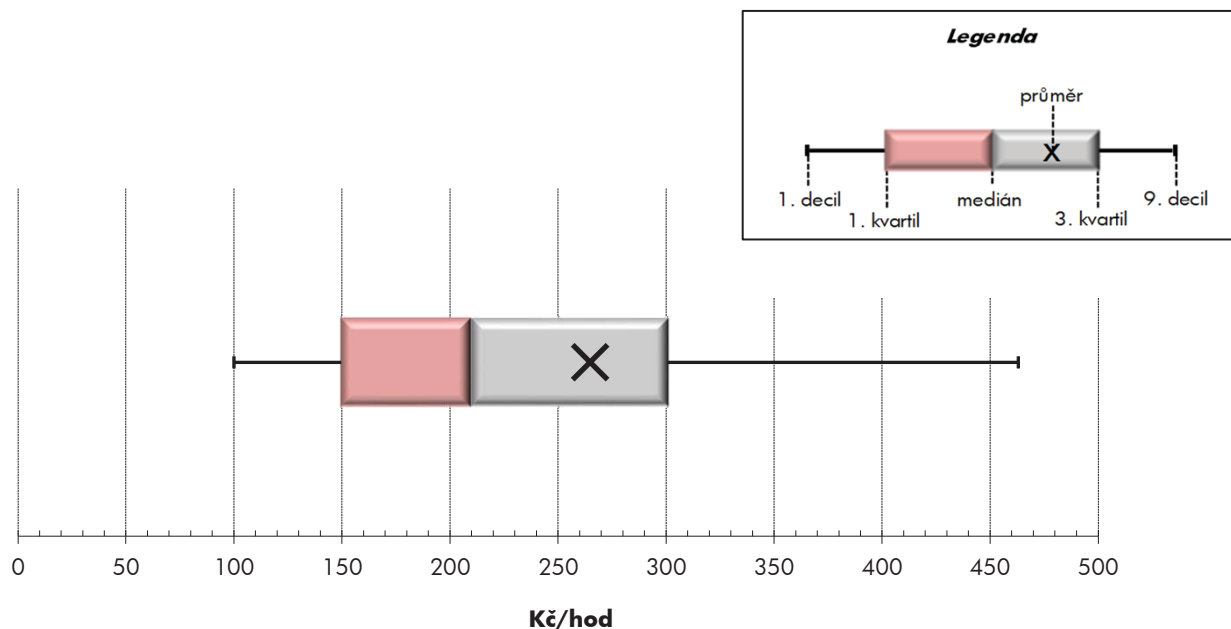
Hl. m. Praha

<b>Medián hodinového výděлку</b> .....	<b>209,6 Kč/hod</b>
Index mediánu hodinového výděлку vůči 4. čtvrtletí 2018 .....	106,5 %

### Diferenciace

1. decil - 10 % hodinových výdělků menších než .....	100,0 Kč/hod
1. kvartil - 25 % hodinových výdělků menších než .....	149,6 Kč/hod
Medián - 50 % hodinových výdělků menších než .....	209,6 Kč/hod
3. kvartil - 25 % hodinových výdělků větších než .....	300,7 Kč/hod
9. decil - 10 % hodinových výdělků větších než .....	463,0 Kč/hod

<b>Průměr hodinového výděлку</b> .....	<b>264,9 Kč/hod</b>
--	---------------------



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
<b>CELKEM - mzdová sféra</b>	<b>596,1</b>	<b>209,6</b>	<b>100,0</b>	<b>463,0</b>	<b>264,9</b>
do 20 let	3,1	136,6	86,7	185,7	140,8
20 - 29 let	115,5	186,2	101,2	307,2	204,0
30 - 39 let	157,2	229,3	102,1	494,1	278,3
40 - 49 let	171,3	227,3	101,8	565,2	303,2
50 - 59 let	104,2	198,6	95,2	446,7	257,8
60 a více let	44,8	207,0	100,8	442,7	253,5
<b>MUŽI</b>	<b>333,7</b>	<b>227,3</b>	<b>98,7</b>	<b>527,5</b>	<b>291,8</b>
do 20 let	1,6	144,2	90,1	213,1	152,1
20 - 29 let	58,8	194,7	94,7	330,5	211,4
30 - 39 let	93,8	245,6	99,3	544,3	301,2
40 - 49 let	94,6	252,7	100,2	657,0	342,9
50 - 59 let	56,6	217,3	97,4	527,7	289,8
60 a více let	28,3	214,7	101,1	468,0	269,1
<b>ŽENY</b>	<b>262,4</b>	<b>192,0</b>	<b>102,9</b>	<b>377,4</b>	<b>230,6</b>
do 20 let	1,5	125,3	86,7	170,3	129,2
20 - 29 let	56,7	178,0	111,8	283,7	196,3
30 - 39 let	63,4	210,4	107,9	407,2	244,4
40 - 49 let	76,7	201,1	103,2	436,1	254,3
50 - 59 let	47,6	181,4	92,1	360,1	219,7
60 a více let	16,4	191,2	99,8	373,6	226,6

## Hodinový výdělek podle podskupin zaměstnání CZ-ISCO

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	
Hl. m. Praha					
1120 Nejvyšší představitelé společností (kromě polit.,zájm.org.)	1,5	792,2	169,5	2 301,5	1 080,7
1211 Řídící pracovníci v oblasti financí (kr.fin.,pojišť.slужeb)	2,7	562,2	233,2	1 303,0	694,4
1212 Řídící pracovníci v oblasti lidských zdrojů	0,9	527,6	284,0	1 258,6	667,6
1219 Ostatní řídicí pracovníci správy podniku a pod. činností	1,8	408,3	240,0	1 014,9	544,5
1221 Řídící pracovníci v obchodu, marketingu a v příb. oblastech	4,6	516,0	179,4	1 175,5	628,6
1223 Řídící pracovníci v oblasti výzkumu a vývoje	0,9	584,1	276,9	1 133,0	676,3
1311 Řídící pracovníci v zemědělství, lesnictví a příb. oborech	0,1	458,1	312,8	869,9	536,9
1321 Řídící pracovníci v průmyslové výrobě	1,6	480,9	131,9	882,9	510,1
1323 Řídící pracovníci ve stavebnictví a zeměměřičtví	1,9	430,7	227,1	731,3	486,6
1324 Řídící pracovníci v dopravě, logistice a příbuzných oborech	2,2	380,1	170,3	847,3	467,5
1330 Řídící pracovníci v oblasti ICT	2,6	600,9	254,5	1 210,1	690,1
1342 Řídící pracovníci v oblasti zdravotnictví	0,3	374,1	188,0	997,9	493,9
1345 Řídící pracovníci v oblasti vzdělávání	0,6	391,0	241,3	741,4	455,8
1346 Řídící pracovníci v oblasti finančních, pojišťovacích služeb	2,3	690,6	341,6	1 422,4	825,7
1349 Řídící pracovníci knihoven, muzeí, práva a bezpečnosti	0,5	256,1	135,5	721,1	384,7
1411 Řídící pracovníci v oblasti ubytovacích služeb	0,2	360,1	194,7	708,2	437,6
1420 Řídící pracovníci v maloobchodě a velkoobchodě	3,0	302,5	113,6	1 025,9	442,3
1431 Řídící pracovníci kultury, vydavatelství, sportu, zábavy	0,5	224,0	149,5	714,3	374,3
1439 Řídící pracovníci v ost.slужbách (CK, nemovitosti a jiné)	0,8	277,6	113,7	598,6	367,9
2111 Fyzici a astronomové	1,3	306,2	194,3	553,4	348,3
2113 Chemici (kromě chemického inženýrství)	1,6	232,8	136,5	434,9	270,8
2120 Specialisté matematiky, statistiky a pojistné matematiky	0,6	325,8	204,5	581,4	380,3
2131 Biologové, botanici, zoologové a příbuzní specialisté	2,8	323,4	175,7	689,0	405,5
2141 Specialisté v oblasti průmysl.inženýrství a příbuz.oblastech	5,8	275,4	181,8	535,9	330,4
2142 Stavební inženýři	4,7	260,7	142,0	499,0	304,7
2143 Specialisté v oblasti průmyslové ekologie	0,1	247,3	176,0	439,9	293,1
2144 Strojní inženýři	1,4	314,5	202,5	520,7	348,9
2149 Specialisté v oblasti techniky v ostatních oborech	1,2	306,4	201,6	567,5	356,9
2151 Inženýři elektrotechnici a energetici	2,2	368,9	231,3	567,2	408,7
2153 Inženýři elektronických komunikací (vč. radiokomunikací)	1,0	378,4	275,6	671,7	433,2
2166 Grafici a výtvarníci v multimédiích	0,5	205,9	185,9	343,7	239,3
2211 Praktičtí lékaři	0,5	204,6	110,6	481,4	239,0
2212 Lékaři specialisté	2,2	301,5	181,7	541,5	332,1
2310 Učitelé na VŠ a VOŠ	9,0	314,8	172,1	674,1	387,7
2359 Specialisté,odborní pracovníci v obl.výchovy,vzdělávání j.n.	0,2	221,8	163,0	322,8	232,9
2411 Specialisté v oblasti účetnictví	5,7	339,8	208,7	659,2	409,7
2412 Finanční a investiční poradci a příbuzní specialisté	3,4	334,4	191,1	763,5	434,9
2413 Finanční analytici, specialisté v peněžnictví, pojišťovnictví	9,9	309,1	176,1	605,1	366,8
2422 Specialisté v oblasti strategie a politiky organizací	5,3	358,6	215,4	694,0	428,9
2423 Specialisté v oblasti personálního řízení	2,1	302,1	196,4	574,6	361,0
2424 Specialisté v oblasti vzdělávání a rozvoje lidských zdrojů	0,5	288,4	198,2	503,6	340,1
2431 Specialisté v oblasti reklamy a marketingu, průzkumu trhu	7,0	299,0	183,3	627,4	369,4
2432 Specialisté pro styk s veřejností	0,8	330,8	199,9	690,1	400,7
2433 Specialisté prodeje a nákupu produktů a služeb (kromě ICT)	7,2	371,5	199,8	681,0	424,9

## 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	
2434 Specialisté v oblasti prodeje a nákupu ICT	3,0	403,8	247,0	1 040,1	532,3
2511 Systémoví analytici	6,0	394,3	221,4	731,2	450,8
2512 Vývojáři softwaru	7,6	424,9	223,1	743,2	470,6
2513 Vývojáři webu a multimédií	0,3	342,2	212,8	606,7	381,7
2514 Programátoři počítačových aplikací specialisté	6,1	371,1	218,0	614,3	400,5
2519 Specialisté v oblasti testování softwaru, příbuzní pracovníci	2,8	362,9	198,9	683,6	422,8
2521 Návrháři a správci databází	0,7	361,3	229,7	723,3	420,4
2522 Systémoví administrátoři, správci počítačových sítí	4,8	315,1	196,5	530,6	348,7
2523 Specialisté v oblasti počítačových sítí (kromě správců)	1,0	337,2	208,2	590,9	385,0
2529 Specialisté v oblasti bezpečnosti dat a příbuzní pracovníci	0,5	406,4	250,4	643,4	454,2
2619 Specialisté v oblasti práva a příbuzných oblastech j.n.	2,9	331,9	154,6	622,0	386,2
2622 Specialisté v knihovnách a v příbuzných oblastech	0,4	191,4	144,2	303,0	211,2
2631 Specialisté v oblasti ekonomie	1,5	352,2	219,3	602,5	416,0
2632 Sociologové, antropologové a specialisté v příbuzných oborech	0,2	226,8	159,1	385,7	258,1
2633 Filozofové, historici a politologové	0,4	271,5	169,2	427,4	292,7
2642 Redaktoři, novináři a příbuzní pracovníci	3,5	217,6	145,2	371,1	245,5
2651 Výtvarní umělci	0,1	222,7	150,8	303,6	223,8
2652 Hudebníci, zpěváci a skladatelé	0,1	194,0	119,9	231,3	190,8
2656 Moderátoři v rozhlasu, televizi a ostatní moderátoři	0,1	317,0	248,3	488,0	344,6
3111 Technici v chem. a fyzikálních vědách (kr.chem.inženýrství)	0,7	231,6	130,8	716,1	321,6
3112 Stavební technici	7,9	221,5	97,5	355,3	239,8
3113 Elektrotechnici a technici energetici	3,9	282,7	177,8	452,2	309,6
3114 Technici elektroniky	2,9	244,3	170,4	441,4	269,7
3115 Strojírenští technici	3,9	243,1	155,2	387,9	260,0
3116 Technici v chemickém inženýrství a příbuzných oborech	0,9	238,6	157,2	320,1	253,0
3119 Technici v ostatních průmyslových oborech	2,0	226,0	148,9	364,9	249,8
3122 Mistři a příbuzní prac.ve výrobě (kr.hutnictví,slévárenství)	2,7	259,9	134,5	381,0	268,3
3123 Mistři a příbuzní pracovníci ve stavebnictví	2,3	222,2	122,6	355,0	233,6
3141 Technici, laboranti v biolog.a příbuz. oborech (kr.zdravot.)	0,9	204,6	136,8	411,5	249,2
3142 Technici v oblasti zemědělství, rybářství a vodohospodářství	0,3	262,3	165,7	435,1	288,7
3153 Piloti, navigátoři a palubní technici	0,9	671,7	260,2	1 359,7	764,0
3211 Technici a asistenti pro obsluhu lékařských zařízení	0,1	191,4	131,4	396,6	230,4
3214 Odborní pracovníci v obl. zubní techniky,ortotiky, protetiky	0,8	225,5	140,4	491,5	326,7
3221 Všeobecné sestry bez specializace	4,5	172,4	134,9	260,8	184,4
3258 Zdravotničtí záchranáři	0,0	190,9	153,1	258,3	202,5
3311 Zprostředkovatelé finančních transakcí a finanční makléři	0,6	266,0	170,7	622,0	343,5
3312 Odborní pracovníci v oblasti peněžnictví	3,3	263,9	177,9	475,0	308,5
3313 Odborní pracovníci účetnictví, ekonomiky, personalistiky	19,0	241,8	153,4	390,5	265,6
3314 Odborní pracovníci matematiky, statistiky, pojistné mat.	0,1	303,3	206,8	456,8	318,2
3321 Odborní pracovníci v oblasti pojišťovnictví	2,6	229,7	144,1	369,4	251,9
3322 Obchodní zástupci	21,5	254,0	90,9	481,8	283,8
3323 Nákupčí	3,5	235,0	113,6	426,3	257,1
3331 Odbytoví a přepravní agenti, celní deklaranti	2,2	242,6	171,6	379,4	281,5
3332 Organizátoři konferencí a událostí	1,5	158,3	119,8	227,0	167,3

## Hodinový výdělek podle podskupin zaměstnání CZ-ISCO

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	
Hl. m. Praha					
3339 Zprostředkovatelé služeb j.n.	14,1	196,0	101,1	339,6	218,4
3341 Vedoucí v oblasti administrativních agend	2,5	272,1	172,3	582,0	346,4
3342 Odborní administrativní pracovníci v právní oblasti	0,8	251,6	169,3	353,7	281,3
3343 Odborní pracovníci v administrativě a správě organizace	19,9	224,5	125,7	378,6	245,6
3344 Odborní administrativní pracovníci v oblasti zdravotnictví	0,2	180,6	126,2	335,6	219,9
3411 Odborní pracovníci v právní obl.,bezpečnosti,příbuz.oborech	0,5	225,5	118,6	486,2	264,9
3431 Fotografové	0,1	227,1	173,5	322,8	236,6
3434 Šéfkuchaři a šéfcukráři	0,4	225,3	121,7	406,5	238,5
3511 Technici provozu ICT, technici programátoři	6,2	244,1	120,1	464,6	283,9
3512 Technici uživatelské podpory ICT	3,5	257,3	151,3	479,7	312,6
3513 Technici počítačových sítí a systémů	3,3	265,5	87,1	425,6	270,0
3514 Správci webu	0,3	239,1	142,9	460,4	274,5
3521 Technici v oblasti vysílání a audiovizuálních záznamů	1,4	238,8	177,3	318,0	245,8
3522 Technici v oblasti telekomunikací a radiokomunikací	1,0	251,7	184,8	463,8	292,5
4110 Všeobecní administrativní pracovníci	18,4	168,5	84,4	312,2	188,9
4120 Sekretáři (všeobecní)	6,3	187,1	110,6	290,6	201,9
4132 Pracovníci pro zadávání dat	1,8	172,5	128,0	295,6	194,9
4211 Pokladníci ve fin.institucích,na poštách,prac.v příb.oborech	2,8	170,8	147,1	210,9	176,7
4212 Bookmakeři, krupiéři a pracovníci v příbuzných oborech	0,7	160,2	119,8	228,5	170,4
4214 Inkasisté pohledávek a příbuzní pracovníci	0,3	208,4	146,9	315,4	231,4
4222 Pracovníci v zákaznických kontaktních centrech	7,0	203,9	136,2	280,0	210,4
4225 Pracovníci v informačních kancelářích	0,2	205,4	152,8	268,4	212,4
4226 Recepční (kr.recepčních v hotelích, ubytovacích zařízeních)	3,0	155,6	106,2	218,0	160,4
4311 Úředníci v oblasti účetnictví	7,9	189,0	96,6	307,9	204,0
4312 Úředníci v oblasti statistiky, finančnictví a pojišťovnictví	2,1	228,9	152,9	394,4	262,3
4313 Mzdoví účetní	0,6	221,9	113,9	307,5	217,6
4321 Úředníci ve skladech	3,5	182,5	134,4	252,0	190,9
4322 Úředníci ve výrobě	0,3	205,8	154,1	283,0	220,9
4323 Pracovníci v dopravě a přepravě	7,9	231,6	95,6	335,9	227,9
4411 Knihovníci	0,1	171,6	138,5	247,1	185,4
4412 Pracovníci poštovního provozu (kromě úředníků na přepážkách)	2,5	159,5	128,3	225,6	169,5
4415 Pracovníci evidence dat a archivů	0,5	181,8	146,2	238,6	192,1
4416 Personální referenti	1,0	218,3	161,7	347,3	248,7
5111 Stevardi a jiní obslužní pracovníci v dopravě	1,4	223,1	160,9	321,7	235,6
5112 Průvodčí a příbuzní pracovníci v osobní dopravě	0,7	254,5	190,0	304,5	261,8
5120 Kuchaři (kromě šéfkuchařů), pomocní kuchaři	6,6	109,1	91,0	210,3	135,6
5131 Čišníci a servírky	7,5	100,8	84,4	168,0	114,7
5151 Vedoucí provozu stravovacích, ubytovacích a dalších zařízení	4,3	146,1	90,5	302,0	171,7
5153 Správci objektů	1,3	156,1	90,0	238,1	167,9
5164 Chovatelé,ošetřovatelé zvířat v zařiz.pro chov,příbuz.prac.	0,1	203,0	117,8	273,1	201,4
5222 Vedoucí pracovních týmů v prodejnách	4,8	205,2	135,0	368,2	231,9
5223 Prodavači v prodejnách	34,9	148,0	91,3	202,5	155,1
5230 Pokladníci a prodavači vstupenek a jízdenek	4,0	145,3	113,7	202,5	152,8
5244 Prodejci po telefonu	0,6	205,4	121,4	285,8	207,8

## Hodinový výdělek podle podskupin zaměstnání CZ-ISCO

podskupina zaměstnání/ zaměstnání CZ-ISCO	počet zaměstnanců přečtený podle placených měsíců	medián hodinového výdělku	diferenciace hodinového výdělku		průměr hodinového výdělku
			1. decil	9. decil	
			tis. osob	Kč/hod	
5246 Obsluha v zařízeních rychlého občerstvení	1,3	127,3	80,1	186,7	128,9
5312 Asistenti pedagogů	0,5	137,5	111,5	188,5	146,3
5321 Ošetřovatelé a prac. sociálních služeb v obl. pobytové péče	0,7	186,1	141,6	232,6	187,3
5414 Pracovníci ostrahy a bezpečnostních agentur	12,4	108,9	84,6	215,3	131,7
7119 Ostatní řemeslníci, kvalifikovaní prac.hl. stavební výroby	2,9	175,6	100,0	246,9	176,7
7213 Pracovníci na zpracování plechu	0,4	182,8	146,5	327,0	207,3
7215 Montéři lan a zdvihacích zařízení	0,1	247,8	185,5	320,5	251,8
7222 Nástrojaři a příbuzní pracovníci	4,0	191,0	123,8	256,7	194,0
7232 Mechanici a opraváři leteckých motorů a zařízení	0,8	254,6	180,6	413,6	281,1
7233 Mechanici a opraváři zeměděl., průmysl. a j.strojů, zařízení	3,3	209,9	162,0	288,0	214,4
7311 Výrobci, mechanici, opraváři přesných přístrojů a zařízení	0,1	224,9	172,1	318,9	236,8
7411 Stavební a provozní elektrikáři	1,9	183,3	152,2	245,3	192,0
7412 Elektromechanici	3,1	221,1	152,5	296,6	222,6
7543 Kvalitáři, testovači výrobků, laboranti (kr.potravin,nápojů)	0,2	213,0	134,2	303,0	214,7
8111 Obsluha důlních zařízení (vč. horníků)	0,2	266,6	187,9	317,9	265,5
8113 Vrtači a příbuzní pracovníci	0,0	245,5	201,0	361,2	262,9
8114 Obsluha strojů na výrobky z cementu,kamene,ostatních nerostů	0,2	233,5	163,1	312,6	237,8
8121 Obsluha zařízení na zpracování kovů	0,2	168,9	107,6	243,6	174,4
8122 Obsluha lakov.a j.zařízení na povrch.úpravu kovů,j.materiálů	0,4	156,0	132,7	341,1	185,3
8131 Obsluha strojů a zařízení pro chemickou výrobu	0,4	216,0	168,0	278,7	222,2
8141 Obsluha strojů na výrobu a zpracování výrobků z pryže	0,3	183,0	157,1	219,7	187,8
8157 Obsluha strojů v prádelnách a čistírnách	0,4	97,3	80,1	157,5	108,4
8160 Obsluha strojů na výrobu potravin a příbuzných výrobků	1,2	162,3	108,7	223,9	167,0
8182 Obsluha parních turbín, kotlů a příbuzných zařízení	0,3	194,8	120,7	265,4	197,0
8183 Obsluha strojů na balení, plnění a etiketování	0,7	181,7	147,6	207,6	181,9
8189 Obsluha stacionárních strojů a zařízení j.n.	1,3	191,9	96,0	290,7	193,9
8211 Montážní dělníci mechanických zařízení	1,9	186,5	125,0	256,9	189,2
8212 Montážní dělníci elektrických, energet. a elektron. zařízení	0,7	170,2	132,8	231,8	178,6
8311 Strojvedoucí a řidiči kolejových motorových vozíků	1,2	288,1	249,1	327,1	287,6
8312 Signalisti,brzdaři,výhybkáři,posunovači,příbuzní pracovníci	0,4	217,5	174,0	254,6	214,5
8331 Řidiči autobusů, trolejbusů a tramvají	4,0	241,6	172,3	260,9	231,9
8332 Řidiči nákladních automobilů, tahačů a speciálních vozidel	10,2	158,1	92,7	237,2	159,4
8344 Obsluha vysokozdvíhacích a jiných vozíků a skladníci	9,4	174,2	117,0	226,5	174,3
9329 Ostatní pomocní pracovníci ve výrobě	2,5	120,5	87,3	186,5	129,1
9333 Pomocní manipulační pracovníci (kromě výroby)	5,2	118,5	80,2	198,8	132,1
9611 Pracovníci odvozu a recyklace odpadů	0,5	150,2	93,1	187,0	145,9
9613 Uklízeči veřejných prostranství,čističi kanalizací	0,3	137,9	92,3	228,6	154,8
9623 Pracovníci odečtu měřidel,výběru peněz z prodejních automatů	0,1	177,5	133,1	263,2	190,1



# **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](http://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 2018. 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.

<b>Velikostní kategorie pro výběr</b>		
<b>Kategorie</b>	<b>Počet zaměstnanců</b>	<b>Výběrový podíl [%]</b>
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 2019 zahrnuje 6 345 ekonomických subjektů, které reprezentují 1 776 tisíc zaměstnanců (viz tabulka 2).

<b>Výběrový soubor RSCP-MZS</b>			
	<b>RSCP-MZS Celkem</b>	<b>z toho RSCP-MZS – Hl. m. Praha</b>	
		<b>se sídlem v kraji</b>	<b>se sídlem mimo kraj</b>
Počet ekonomických subjektů	6 345	1 755	348
Počet zaměstnanců	1 776 tis.	338 tis.	19 tis.

**Tabulka 2**

Strukturu výběrového souboru RSCP-MZS z odvětvového hlediska v roce 2019 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	5	1
B	Těžba a dobývání	1	4
C	Zpracovatelský průmysl	189	97
D	Výroba a rozvod elektřiny, plynu, tepla	20	9
E	Zásobování vodou, činnosti související s odpady	17	4
F	Stavebnictví	103	18
G	Obchod, opravy motorových vozidel	424	84
H	Doprava a skladování	69	15
I	Ubytování, stravování a pohostinství	72	2
J	Informační a komunikační činnosti	145	12
K	Peněžnictví a pojišťovnictví	131	15
L	Činnosti v oblasti nemovitostí	62	2
M	Profesní, vědecké a technické činnosti	230	24
N	Administrativní a podpůrné činnosti	109	34
O	Veřejná správa, obrana, sociální zabezpečení	6	1
P	Vzdělávání	32	4
Q	Zdravotní a sociální péče	56	10
R	Kulturní, zábavní a rekreační činnosti	26	6
S	Ostatní činnosti	58	6

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 poleť 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](http://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](http://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	<b>Klasifikace zaměstnání;</b> vydáno sdělením ČSÚ č. 206/2010 Sb. ze dne 16. června 2010 o zavedení Klasifikace zaměstnání CZ-ISCO.
CZ-ICSE	<b>Klasifikace postavení v zaměstnání;</b> vydáno sdělením ČSÚ č. 494/2003 Sb. ze dne 18. prosince 2003 o vydání Klasifikace postavení v zaměstnání.
KKOV	<b>Klasifikace kmenových oborů vzdělání;</b> od 1. ledna 2009 převzalo MŠMT gesci za Klasifikaci kmenových oborů vzdělání (KKOV) jako resortní klasifikaci.
LAU 1	<b>Číselník okresů;</b> 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 ( <b>dřívější NUTS 4</b> ) 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: - 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	<b>Klasifikace ekonomických činností (CZ-NACE);</b> vydáno sdělením ČSÚ č. 244/2007 Sb. ze dne 18. září 2007 o zavedení Klasifikace ekonomických činností.
CZ-GEONOM	<b>Klasifikace zemí;</b> 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:

$$HMM = \frac{MZDA + NAHRADY + POHOTOV}{MESPLAC\_prep}$$

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<sub>mes</sub> 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. ***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.