



# REGIONÁLNÍ STATISTIKA CENY PRÁCE

rok **2025**

Mzdová sféra

**Středočeský kraj**

Výsledky ke dni 25.3.2026

[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. Dupočtové metody a kvalita odhadů .....	49
4.1 Dupočtové 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). K průběhu šetření a k výstupům se vyjadřuje 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 „Pololetní šetření o průměrném výdělku“ a je zařazeno do programu statistických zjišťování vyhlášených ČSÚ ve sbírce zákonů pro příslušný kalendářní rok (viz příloha č. 2 k vyhlášce č. 325/2024 Sb., o Programu statistických zjišťování na rok 2025) 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 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 za Českou republiku obsahuje šetření Informace a statistiky o průměrném výdělku (ISPV).

Výsledkové publikace RSCP ve formátu Excel a ve formátu PDF jsou k dispozici na internetových stránkách MPSV (<https://mpsv.gov.cz/statistika-vydelku>). Regionální statistika je zveřejňována na stránkách <http://data.mpsv.cz/> v sekci *Statistiky* pod odkazem *Výdělkové statistiky*. Všechny výsledkové publikace, interaktivní výsledky 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 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.

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 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 diferenciaci (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 diferenciaci 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

Středočeský kraj

**Medián hrubé měsíční mzdy ..... 44 791 Kč/měs**

Index mediánu hrubé měsíční mzdy vůči roku 2024 ..... 106,4 %

### Diferenciace

1. decil	- 10 % hrubých měsíčních mezd menších než .....	24 903 Kč/měs
1. kvartil	- 25 % hrubých měsíčních mezd menších než .....	33 324 Kč/měs
Medián	- 50 % hrubých měsíčních mezd menších než .....	44 791 Kč/měs
3. kvartil	- 25 % hrubých měsíčních mezd větších než .....	61 430 Kč/měs
9. decil	- 10 % hrubých měsíčních mezd větších než .....	85 354 Kč/měs

**Průměr hrubé měsíční mzdy ..... 52 738 Kč/měs**

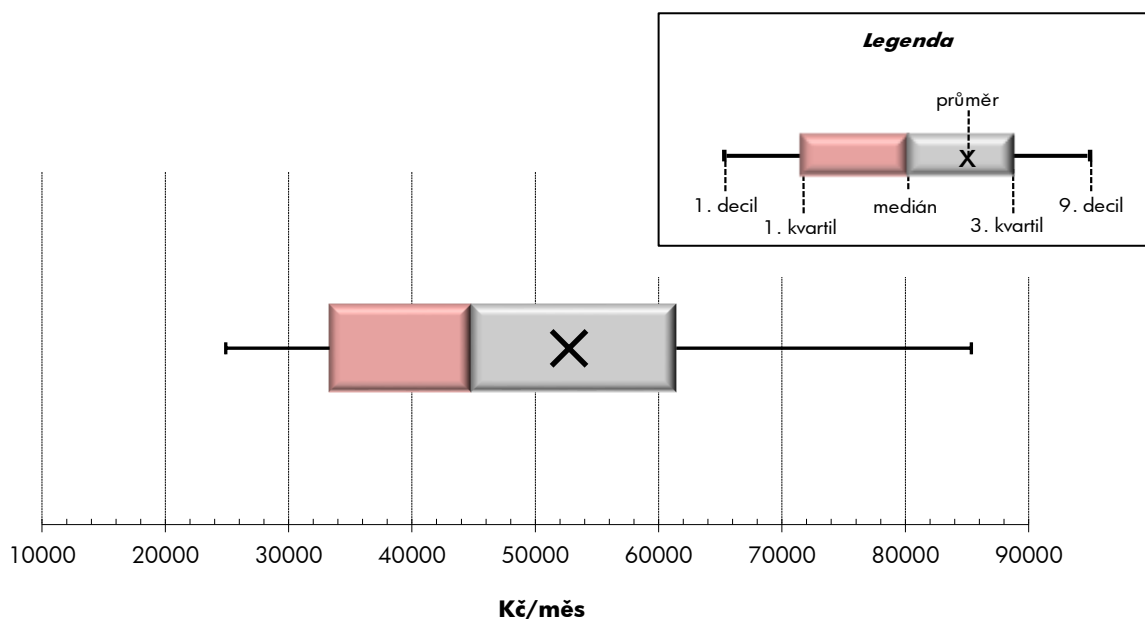
Podíl zaměstnanců s podprůměrnou hrubou měsíční mzdou ..... 64,1 %

### Vybrané složky hrubé měsíční mzdy

Odměny .....	16,4 %
Příplatky .....	4,0 %
Náhrady .....	11,0 %

**Průměrná placená doba ..... 173,3 hod/měs**

**Počet zaměstnanců (přepočtený podle placených měsíců) ..... 327,1 tis. osob**



## Hrubá měsíční mzda podle pohlaví a věku

Středočeský kraj			
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>327,1</b>	<b>44 791</b>	<b>106,4</b>
do 20 let	1,5	32 702	107,0
20 - 29 let	37,4	42 285	105,6
30 - 39 let	71,2	47 054	106,4
40 - 49 let	96,8	46 440	106,5
50 - 59 let	87,4	44 231	106,6
60 a více let	32,8	41 507	107,5
<b>MUŽI</b>	<b>198,9</b>	<b>48 518</b>	<b>106,5</b>
do 20 let	1,1	33 105	104,3
20 - 29 let	24,2	44 583	105,8
30 - 39 let	47,2	50 763	105,6
40 - 49 let	55,4	51 308	106,8
50 - 59 let	49,6	48 682	107,3
60 a více let	21,3	44 011	107,9
<b>ŽENY</b>	<b>128,2</b>	<b>40 010</b>	<b>106,0</b>
do 20 let	0,4	31 917	109,8
20 - 29 let	13,2	38 335	105,6
30 - 39 let	24,0	40 494	106,8
40 - 49 let	41,4	41 848	106,5
50 - 59 let	37,7	39 090	105,3
60 a více let	11,5	37 320	107,6

## Hrubá měsíční mzda podle vzdělání

Středočeský kraj				
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	44,1	38 489	106,4
Střední bez maturity	D,E,H,J	114,1	40 769	105,0
Střední s maturitou	K-M	107,3	48 032	106,7
Vyšší odborné a bakalářské	N,P,R	15,0	53 423	107,3
Vysokoškolské	T,V	36,7	68 129	109,6
Neuvedeno		9,9	38 182	107,6
<b>CELKEM - mzdová sféra</b>	<b>327,1</b>	<b>44 791</b>	<b>106,4</b>	

## Hrubá měsíční mzda podle pohlaví a věku

Středočeský kraj

diferenciace hrubé měsíční mzdy				hrubá měsíční mzda					placená doba
1. decil	1. kvartil	3. kvartil	9. decil	průměr	meziroční index	z toho			
Kč/měs	Kč/měs	Kč/měs	Kč/měs	Kč/měs	%	odměny	příplatky	náhrady	hod/měs
						%	%	%	
<b>24 903</b>	<b>33 324</b>	<b>61 430</b>	<b>85 354</b>	<b>52 738</b>	<b>107,1</b>	<b>16,4</b>	<b>4,0</b>	<b>11,0</b>	<b>173,3</b>
22 108	25 154	40 636	49 960	34 238	106,2	11,1	5,1	8,8	173,6
24 648	33 025	54 328	72 148	45 698	106,3	14,7	4,7	10,8	173,8
25 081	34 518	64 154	86 751	53 265	106,6	15,9	4,1	10,9	173,3
25 561	34 815	65 345	91 544	55 649	107,0	16,4	3,7	11,1	173,1
24 955	32 920	61 178	86 806	53 333	107,7	17,0	4,0	11,2	173,2
23 606	30 317	57 202	81 536	50 308	108,4	17,3	4,0	11,0	173,6
<b>25 081</b>	<b>35 703</b>	<b>67 733</b>	<b>91 904</b>	<b>57 037</b>	<b>107,1</b>	<b>17,5</b>	<b>4,1</b>	<b>10,9</b>	<b>173,6</b>
22 085	24 157	41 989	51 739	34 532	105,6	12,2	4,4	9,0	173,5
24 883	35 217	57 576	75 594	47 937	106,6	15,8	4,6	10,6	173,8
25 499	37 254	70 478	91 342	56 917	106,3	17,0	4,2	10,8	173,5
25 561	36 996	74 008	100 205	60 964	106,6	17,6	3,8	10,9	173,4
25 555	35 900	68 557	97 598	59 348	108,3	18,5	4,0	11,1	173,6
23 687	31 193	59 797	86 909	53 216	108,3	17,7	4,0	11,2	173,9
<b>24 770</b>	<b>31 329</b>	<b>53 032</b>	<b>73 385</b>	<b>46 070</b>	<b>107,0</b>	<b>14,2</b>	<b>3,8</b>	<b>11,3</b>	<b>172,9</b>
22 673	27 774	39 787	44 592	33 457	107,9	8,0	6,8	8,2	173,8
24 560	30 682	48 706	60 568	41 580	105,8	12,4	4,9	11,1	173,9
24 529	31 642	53 492	73 189	46 077	107,1	13,3	3,7	11,2	172,9
25 565	32 828	56 226	77 351	48 529	107,2	14,4	3,4	11,4	172,8
24 493	30 490	51 807	72 532	45 422	106,8	14,4	3,9	11,4	172,7
23 492	29 423	50 704	71 349	44 931	109,8	16,4	4,0	10,7	172,9

## Hrubá měsíční mzda podle vzdělání

Středočeský kraj

diferenciace hrubé měsíční mzdy				hrubá měsíční mzda					placená doba
1. decil	1. kvartil	3. kvartil	9. decil	průměr	meziroční index	z toho			
Kč/měs	Kč/měs	Kč/měs	Kč/měs	Kč/měs	%	odměny	příplatky	náhrady	hod/měs
						%	%	%	
22 597	28 618	49 052	61 312	40 938	107,5	13,0	5,9	10,8	174,5
23 964	30 821	53 616	73 513	44 617	106,7	16,0	4,9	11,3	173,9
27 857	36 389	65 298	88 257	54 834	106,7	16,9	3,6	10,9	172,6
30 307	39 864	74 424	102 345	62 530	106,0	15,9	3,2	11,1	172,2
32 495	47 089	102 449	144 850	84 765	106,7	18,3	2,3	10,9	171,8
22 620	26 212	51 584	65 247	42 708	106,1	13,9	4,5	11,4	175,4
<b>24 903</b>	<b>33 324</b>	<b>61 430</b>	<b>85 354</b>	<b>52 738</b>	<b>107,1</b>	<b>16,4</b>	<b>4,0</b>	<b>11,0</b>	<b>173,3</b>

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

		Středočeský kraj		
hlavní třída / třída zaměstnání CZ-ISCO		počet zaměstnanců přepočtený podle placených měsíců tis. osob	hrubá měsíční mzda	
			medián Kč/měs	meziroční index %
D	Manuální pracovníci	185,6	40 104	105,4
T	Nemanuální pracovníci	141,4	53 590	107,5
1	Řídící pracovníci	12,2	96 548	107,7
11	Nejvyšší představitelé společnosti	0,6	122 050	102,2
12	Řídící prac.správy podniku, obchod., admin. a pod. činnosti	3,3	107 199	105,9
13	Řídící pracovníci výroby, IT, vzdělávání a příbuzných oborů	6,6	98 841	109,7
14	Řídící prac.ubyt.,strav.služeb,obchodu,ost.řídící pracovníci	1,7	60 292	101,6
2	Specialisté	29,7	69 582	105,8
21	Specialisté v oblasti vědy a techniky	10,1	75 400	102,8
22	Specialisté v oblasti zdravotnictví	5,1	64 745	106,1
23	Specialisté v oblasti výchovy a vzdělávání	3,3	*	*
24	Specialisté v obchodní sféře a veřejné správě	6,4	74 322	105,6
25	Specialisté v oblasti ICT	3,2	88 978	110,3
26	Specialisté obl. právní, sociální, kulturní a příbuz.oblastí	1,5	48 196	114,8
3	Techničtí a odborní pracovníci	64,2	53 450	106,7
31	Techničtí a odborní pracovníci v oblasti vědy a techniky	25,3	57 152	105,2
32	Odborní pracovníci v oblasti zdravotnictví	7,0	47 915	106,2
33	Odborní pracovníci v obchodní sféře a veřejné správě	28,7	52 543	107,7
34	Odborní pracovníci v obl.práva,kultury,sportu,příbuz.oborech	1,0	41 690	103,8
35	Technici v oblasti ICT	2,1	54 472	112,5
4	Úředníci	27,0	39 646	106,5
41	Všeobecní admin.pracovníci,sekretáři,pracovníci zadávání dat	10,9	33 354	105,2
42	Pracovníci informačních služeb,na přepážkách,v příb.oborech	2,8	37 370	109,9
43	Úředníci pro zpracování číselných údajů a v logistice	12,3	46 230	109,0
44	Ostatní úředníci	1,1	38 056	111,9
5	Pracovníci ve službách a prodeji	33,5	32 881	105,8
51	Pracovníci v oblasti osobních služeb	7,7	30 821	111,2
52	Pracovníci v oblasti prodeje	18,8	32 760	104,1
53	Pracovníci osob.péče ve vzdělávání,zdravotnictví,příbuz.obl.	4,5	36 126	107,7
54	Pracovníci v oblasti ochrany a ostrahy	2,4	30 224	111,8



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

Středočeský kraj

diferenciace hrubé měsíční mzdy				hrubá měsíční mzda					placená doba
1. decil	1. kvartil	3. kvartil	9. decil	průměr	meziroční index	z toho			
Kč/měs	Kč/měs	Kč/měs	Kč/měs	Kč/měs	%	odměny %	příplatky %	náhrady %	hod/měs
23 562	30 351	52 057	70 458	43 447	106,8	15,5	5,6	11,3	174,0
29 273	39 134	76 530	107 083	64 936	106,9	17,1	2,6	10,8	172,4
43 100	62 088	143 314	215 599	120 403	106,0	22,5	1,2	10,4	172,3
24 615	39 996	196 788	348 489	158 618	95,7	19,6	0,8	10,0	172,1
52 035	73 695	156 145	221 823	131 520	105,8	20,4	0,6	10,8	172,9
44 172	65 642	143 274	210 628	120 988	106,4	24,2	1,4	10,4	171,3
30 696	46 670	97 452	171 031	83 691	112,5	21,0	1,6	9,3	174,7
41 813	53 002	96 555	119 793	77 997	107,1	15,7	2,8	11,3	172,3
43 638	55 723	99 065	113 110	79 164	104,8	16,2	1,5	11,1	169,6
37 403	50 704	84 182	119 979	73 187	105,5	10,3	10,3	10,3	179,9
*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
44 538	56 435	102 103	132 939	85 181	108,6	19,0	0,5	10,5	172,3
51 900	65 312	110 309	135 789	92 452	109,9	16,1	1,6	10,7	168,6
29 324	37 196	70 396	116 984	61 245	111,9	19,0	0,7	10,2	172,0
31 401	41 053	71 062	99 022	61 008	106,4	17,6	3,1	10,8	172,1
32 648	43 587	76 904	99 957	65 061	106,1	17,4	4,0	11,4	171,1
31 401	37 135	58 053	67 761	48 802	105,5	11,6	10,9	9,8	176,5
30 915	40 283	72 064	103 146	61 012	107,0	19,4	0,7	10,6	171,6
28 567	34 728	55 630	67 410	47 863	104,0	13,1	2,9	10,2	177,1
33 023	43 564	69 226	87 401	59 277	107,7	12,8	3,1	10,0	174,2
22 968	30 543	50 426	64 389	42 898	106,7	13,6	2,2	10,6	172,5
21 710	24 676	42 149	53 954	36 514	104,6	10,4	0,8	10,2	172,1
27 704	32 580	42 641	54 483	40 157	110,1	16,1	2,5	10,5	171,9
29 295	37 161	57 212	71 362	48 876	107,4	15,2	3,3	10,9	172,8
29 658	30 538	50 842	82 390	46 417	110,2	14,5	1,0	11,2	174,2
23 263	26 636	39 788	49 936	35 577	106,6	10,8	5,2	9,9	175,3
21 823	24 084	44 166	59 136	36 279	110,1	8,1	3,3	9,5	175,5
23 293	26 972	38 331	47 077	34 558	104,8	11,6	3,6	9,9	175,7
29 276	31 678	41 248	45 455	36 953	106,2	12,1	9,7	10,7	175,8
22 919	25 660	45 489	70 978	38 667	110,5	10,2	13,2	9,6	170,8

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

Středočeský kraj			
hlavní třída / třída zaměstnání CZ-ISCO	počet zaměstnanců přepočtený podle placených měsíců	hrubá měsíční mzda	
		medián	meziroční index
	tis. osob	Kč/měs	%
6 Kvalifikovaní pracovníci v zemědělství, lesnictví a rybářství	3,8	38 872	102,0
61 Kvalifikovaní pracovníci v zemědělství	3,3	*	*
62 Kvalifikovaní pracovníci v lesnictví, rybářství a myslivosti	0,5	*	*
7 Řemeslníci a opraváři	50,2	45 165	104,3
71 Řemeslníci, kvalif. pracovníci na stavbách (kromě elektrikářů)	8,1	40 714	104,3
72 Kovodělníci, strojírenští dělníci, pracovníci v přib. oborech	26,6	47 957	104,1
73 Pracovníci v obl. uměleckých a tradičních řemesel, polygrafie	2,0	*	*
74 Pracovníci v oboru elektroniky a elektrotechniky	6,5	53 712	106,3
75 Zpracovatelé potravin, dřeva, textilu, pracovníci příbuz. oborů	6,9	37 134	102,4
8 Obsluha strojů a zařízení, montéři	85,2	43 436	105,6
81 Obsluha stacionárních strojů a zařízení	21,2	43 184	106,2
82 Montážní dělníci výrobků a zařízení	17,6	45 927	106,2
83 Řidiči a obsluha pojízdných zařízení	46,5	42 821	105,6
9 Pomocní a nekvalifikovaní pracovníci	21,2	28 701	106,7
91 Uklízeči a pomocníci	4,4	26 504	107,7
92 Pomocní pracovníci v zemědělství, lesnictví a rybářství	0,7	*	*
93 Pomocní pracovníci těžby, staveb., výroby, dopravy a přib. ob.	13,0	31 056	109,0
94 Pomocní pracovníci při přípravě jídla	0,8	23 157	105,6
96 Pracovníci s odpady a ostatní pomocní pracovníci	2,3	28 625	103,2
Neuvedeno			
<b>CELKEM - mzdová sféra</b>	<b>327,1</b>	<b>44 791</b>	<b>106,4</b>

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

Středočeský kraj

diferenciace hrubé měsíční mzdy				hrubá měsíční mzda					placená doba
1. decil	1. kvartil	3. kvartil	9. decil	průměr	meziroční index	z toho			
Kč/měs	Kč/měs	Kč/měs	Kč/měs	Kč/měs	%	odměny %	příplatky %	náhrady %	hod/měs
25 923	30 389	46 966	55 513	40 041	104,2	18,7	3,6	10,9	177,7
*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
25 555	34 266	60 778	80 880	49 194	106,0	17,6	4,8	11,7	172,6
22 038	26 828	54 833	73 537	43 447	104,7	15,1	3,3	11,1	173,4
27 219	37 133	64 316	82 646	51 917	107,0	19,6	4,9	12,1	172,0
*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
33 813	40 927	71 319	87 840	57 015	107,1	18,0	6,6	11,5	173,3
24 790	30 063	48 412	62 927	41 534	104,4	12,9	4,5	11,0	173,5
25 972	34 441	54 530	71 783	45 810	107,2	15,8	6,4	11,4	174,2
28 389	35 028	53 038	62 460	44 834	106,6	14,1	8,0	11,5	173,6
27 126	35 857	65 573	78 638	50 411	108,9	18,1	5,9	12,3	168,8
24 264	33 512	52 536	68 223	44 511	106,7	15,5	5,9	11,0	176,6
21 170	22 646	37 800	46 697	31 666	107,4	10,7	3,3	10,8	174,1
21 082	22 771	31 537	36 286	28 043	106,4	9,3	2,6	10,6	173,6
*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
21 263	22 978	40 779	48 471	33 255	108,2	10,8	3,4	11,1	174,0
21 354	22 071	28 767	38 160	26 690	105,8	6,2	5,7	10,1	173,6
20 800	22 336	34 099	45 241	30 789	105,9	11,0	3,6	9,4	175,5
<b>24 903</b>	<b>33 324</b>	<b>61 430</b>	<b>85 354</b>	<b>52 738</b>	<b>107,1</b>	<b>16,4</b>	<b>4,0</b>	<b>11,0</b>	<b>173,3</b>

## Hrubá měsíční mzda podle podskupin zaměstnání CZ-ISCO

Středočeský kraj

podskupina zaměstnání / kategorie zaměstnání CZ-ISCO	počet zaměstnanců přepočtený podle placených měsíců	hrubá měsíční mzda	
		medián	meziroční index
	tis. osob	Kč/měs	%
1120 Nejvyšší představitelé společností (kromě polit.,zájm.org.)	0,5	146 000	103,6
1211 Řídící pracovníci v oblasti financí (kr.fin.,pojišť.služeb)	0,8	115 374	113,3
1212 Řídící pracovníci v oblasti lidských zdrojů	0,3	112 429	103,6
1219 Ostatní řídicí pracovníci správy podniku a pod. činností	0,5	101 953	108,4
1221 Řídící pracovníci v obchodu, marketingu a v příb. oblastech	1,2	114 039	112,2
1223 Řídící pracovníci v oblasti výzkumu a vývoje	0,3	103 830	102,6
1321 Řídící pracovníci v průmyslové výrobě	3,0	120 708	104,9
1323 Řídící pracovníci ve stavebnictví a zeměměřičtví	0,5	79 640	100,3
1324 Řídící pracovníci v dopravě, logistice a příbuzných oborech	1,3	84 242	106,9
1330 Řídící pracovníci v oblasti ICT	0,2	136 498	106,1
1342 Řídící pracovníci v oblasti zdravotnictví	0,4	96 734	105,0
1346 Řídící pracovníci v oblasti finančních, pojišťovacích služeb	0,1	100 586	108,6
1420 Řídící pracovníci v maloobchodě a velkoobchodě	1,2	57 564	97,0
2111 Fyzici a astronomové	0,6	69 666	102,1
2113 Chemici (kromě chemického inženýrství)	0,2	62 899	109,0
2131 Biologové, botanici, zoologové a příbuzní specialisté	0,7	57 693	110,3
2141 Specialisté v oblasti průmysl.inženýrství a příbuz.oblastech	1,9	64 832	104,6
2142 Stavební inženýři	0,5	65 398	100,5
2143 Specialisté v oblasti průmyslové ekologie	0,1	62 375	101,4
2144 Strojní inženýři	3,6	96 178	107,7
2145 Chemičtí inženýři a specialisté v příbuzných oborech	0,4	79 911	107,4
2146 Důlní a hutní inženýři a specialisté v příbuzných oborech	0,0	71 640	113,6
2149 Specialisté v oblasti techniky v ostatních oborech	0,8	64 398	104,0
2151 Inženýři elektrotechnici a energetici	0,3	81 542	105,0
2153 Inženýři elektronických komunikací (vč. radiokomunikací)	0,1	85 413	108,7
2163 Průmysloví a produktoví designéři, módní návrháři	0,1	127 587	109,9
2166 Grafici a výtvarníci v multimédiích	0,1	60 084	106,6
2212 Lékaři specialisté	1,9	84 201	99,0
2221 Všeobecné sestry se specializací	1,2	63 404	102,1
2222 Porodní asistentky se specializací	0,1	61 467	102,9
2262 Farmaceuti	0,4	77 025	107,7
2264 Fyzioterapeuti specialisté	0,1	48 623	102,8
2265 Specialisté v oblasti dietetiky a výživy	0,0	45 248	109,6
2267 Specialisté v oblasti oční optiky a optometrie	0,1	59 833	*
2310 Učitelé na VŠ a VOŠ	0,2	72 737	105,2
2320 Učitelé odb.předmětů, prakt.vyučování, odb.výcviku, lektori	0,2	75 700	106,6
2411 Specialisté v oblasti účetnictví	1,0	71 806	102,1
2412 Finanční a investiční poradci a příbuzní specialisté	0,2	69 902	106,7
2413 Finanční analytici, specialisté v peněžnictví, pojišťovnictví	0,2	71 781	105,0
2422 Specialisté v oblasti strategie a politiky organizací	0,6	74 497	95,5
2423 Specialisté v oblasti personálního řízení	0,6	72 430	109,8
2424 Specialisté v oblasti vzdělávání a rozvoje lidských zdrojů	0,1	61 905	107,9
2431 Specialisté v oblasti reklamy a marketingu, průzkumu trhu	0,9	66 581	105,9
2432 Specialisté pro styk s veřejností	0,1	84 076	109,3

## Hrubá měsíční mzda podle podskupin zaměstnání CZ-ISCO

Středočeský kraj

diferenciace hrubé měsíční mzdy				hrubá měsíční mzda					placená doba
1. decil	1. kvartil	3. kvartil	9. decil	průměr	meziroční index	z toho			
Kč/měs	Kč/měs	Kč/měs	Kč/měs	Kč/měs	%	odměny	příplatky	náhrady	hod/měs
						%	%	%	
39 134	77 505	236 816	365 168	183 011	96,3	20,1	0,8	10,0	171,3
62 755	75 904	166 176	241 926	139 709	110,2	20,5	0,5	10,2	173,9
53 493	73 790	163 358	244 032	136 730	99,6	15,5	0,6	11,0	172,6
45 692	63 501	154 006	220 418	124 890	110,2	19,9	0,8	11,5	171,9
55 267	77 187	155 137	231 544	136 340	108,6	23,6	0,3	10,6	172,7
60 305	75 331	150 253	199 471	120 729	103,1	15,6	2,0	11,4	171,9
56 251	78 296	172 297	266 505	146 872	105,1	26,8	0,6	10,1	167,3
35 403	57 097	102 558	149 287	90 057	102,4	22,1	1,2	10,3	174,9
47 247	59 333	116 152	172 044	103 899	105,1	17,8	1,4	11,3	173,8
71 842	101 175	182 113	228 027	151 924	108,3	18,9	1,0	11,2	172,5
22 161	68 248	153 607	210 863	114 153	105,0	11,8	9,8	10,3	180,5
75 691	88 951	124 255	179 443	114 798	106,8	27,5	1,7	11,0	173,8
30 648	46 857	91 207	132 101	75 445	99,4	16,0	2,3	9,6	175,3
50 023	56 862	88 163	106 871	76 654	104,2	12,4	1,8	11,0	169,4
41 100	50 776	77 459	93 481	68 043	104,7	15,7	1,5	11,4	171,5
36 684	44 552	71 749	88 032	61 372	106,7	23,5	1,2	10,7	174,4
41 904	50 483	86 269	109 559	72 721	103,0	12,0	1,4	11,4	172,2
40 849	46 217	84 178	112 191	71 714	105,7	21,9	0,9	10,7	173,8
41 711	51 999	80 844	101 302	68 855	100,4	20,1	0,3	11,4	170,2
56 311	76 945	103 423	115 730	91 478	107,8	17,6	1,3	10,7	165,4
53 787	64 106	100 954	121 623	85 162	106,3	14,6	1,1	11,6	170,1
47 630	57 743	94 146	104 523	75 774	108,8	29,8	0,5	10,8	172,0
41 443	50 874	80 997	105 501	70 643	99,1	12,7	1,4	11,4	172,9
54 494	65 027	100 157	122 056	85 351	104,3	14,7	2,9	11,2	170,6
57 018	65 282	93 416	108 367	83 107	105,1	16,5	2,6	12,6	164,8
60 040	109 577	160 816	202 583	135 043	107,9	18,7	4,3	10,2	163,3
44 360	47 466	81 874	108 648	67 069	108,9	15,1	0,0	11,1	173,7
47 752	59 618	118 618	159 292	95 291	104,5	10,9	12,2	10,5	186,8
46 549	55 405	71 977	81 299	64 452	102,3	9,8	16,8	10,4	176,9
46 190	52 575	66 663	71 582	60 346	100,9	8,4	17,7	10,3	172,6
59 707	61 168	91 051	112 356	80 561	109,9	12,8	3,7	10,5	177,1
41 845	44 772	53 211	60 353	50 003	102,2	8,5	3,1	11,5	173,2
34 484	38 959	50 515	58 076	45 695	103,9	6,2	6,7	12,3	178,0
43 565	47 012	67 510	77 994	57 972	*	19,1	4,7	11,4	174,3
42 187	55 250	91 868	126 596	79 839	105,9	21,2	3,6	15,8	171,3
29 228	46 934	95 083	101 177	76 831	103,7	18,2	1,8	14,0	166,4
48 865	58 485	92 848	115 349	78 842	101,5	16,5	0,3	11,0	172,4
55 389	64 322	78 419	96 125	74 584	106,7	21,9	0,3	11,2	173,1
47 448	55 391	95 334	123 729	83 255	104,4	17,7	0,4	11,9	170,9
43 517	52 085	102 943	132 759	84 463	100,1	17,6	0,6	10,8	171,1
50 129	58 423	90 110	118 110	79 577	107,6	12,2	1,2	11,2	170,8
46 046	50 042	77 016	111 749	72 422	109,4	13,4	1,3	12,0	172,2
41 540	51 628	91 401	121 926	79 638	107,2	17,0	0,4	10,7	172,7
49 170	62 510	100 031	114 156	85 931	111,0	19,1	1,4	10,1	166,2

## Hrubá měsíční mzda podle podskupin zaměstnání CZ-ISCO

Středočeský kraj			
podskupina zaměstnání / kategorie zaměstnání CZ-ISCO	počet zaměstnanců přepočtený podle placených měsíců	hrubá měsíční mzda	
		medián	meziroční index
	tis. osob	Kč/měs	%
2433 Specialisté prodeje a nákupu produktů a služeb (kromě ICT)	2,1	75 498	104,6
2511 Systémoví analytici	1,0	102 083	108,9
2512 Vývojáři softwaru	0,5	71 009	95,9
2514 Programátoři počítačových aplikací specialisté	0,4	86 904	132,1
2519 Specialisté v oblasti testování softwaru, příbuzní pracovníci	0,3	64 426	97,4
2521 Návrháři a správci databází	0,1	69 710	116,2
2522 Systémoví administrátoři, správci počítačových sítí	0,7	87 561	112,2
2523 Specialisté v oblasti počítačových sítí (kromě správců)	0,1	74 716	111,3
2529 Specialisté v oblasti bezpečnosti dat a příbuzní pracovníci	0,1	90 045	145,8
2619 Specialisté v oblasti práva a příbuzných oblastech j.n.	0,1	106 246	101,7
2631 Specialisté v oblasti ekonomie	0,3	68 443	107,4
2634 Psychologové	0,1	58 197	98,9
2636 Specialisté v církevní oblasti a v příbuzných oblastech	0,1	44 658	108,6
3112 Stavební technici	1,7	44 375	107,4
3113 Elektrotechnici a technici energetici	1,8	56 251	113,7
3114 Technici elektronici	1,5	51 683	107,0
3115 Strojírenští technici	6,8	64 568	106,5
3116 Technici v chemickém inženýrství a příbuzných oborech	1,4	55 338	102,3
3117 Důlní a hutní technici a pracovníci v příbuzných oborech	0,0	51 642	100,9
3119 Technici v ostatních průmyslových oborech	2,1	54 997	104,0
3121 Mistři a příbuzní prac.v těžbě, hutní výrobě, slévárenství	0,1	65 866	105,0
3122 Mistři a příbuzní prac.ve výrobě (kr.hutnictví, slévárenství)	5,5	61 137	105,0
3123 Mistři a příbuzní pracovníci ve stavebnictví	1,5	40 816	110,5
3133 Operátoři velinů pro chem.výr.(kromě zprac.ropy,zem.plynu)	0,2	49 166	101,3
3141 Technici, laboranti v biolog.a příbuz. oborech (kr.zdravot.)	0,3	43 264	105,3
3142 Technici v oblasti zemědělství, rybářství a vodohospodářství	1,1	52 726	108,8
3211 Technici a asistenti pro obsluhu lékařských zařízení	0,1	68 427	110,7
3212 Odborní laboranti, laboratorní asistenti v obl.zdravotnictví	0,3	51 306	102,2
3221 Všeobecné sestry bez specializace	4,1	47 503	106,1
3256 Praktické sestry	0,7	48 270	102,6
3258 Zdravotničtí záchranáři	0,1	61 150	106,5
3312 Odborní pracovníci v oblasti peněžnictví	0,8	54 955	103,8
3313 Odborní pracovníci účetnictví, ekonomiky, personalistiky	5,2	52 173	107,9
3321 Odborní pracovníci v oblasti pojišťovnictví	0,5	57 289	104,4
3322 Obchodní zástupci	6,7	50 170	109,2
3323 Nákupčí	1,7	60 117	107,8
3331 Odbytoví a přepravní agenti, celní deklaranti	1,4	55 799	106,2
3339 Zprostředkovatelé služeb j.n.	4,7	43 748	105,9
3341 Vedoucí v oblasti administrativních agend	1,6	60 778	106,5
3343 Odborní pracovníci v administrativě a správě organizace	5,9	58 728	105,2
3344 Odborní administrativní pracovníci v oblasti zdravotnictví	0,1	36 728	106,6
3412 Odborní pracovníci v sociální oblasti	0,4	43 697	106,2
3434 Šéfkuchaři a šéfcukráři	0,1	46 919	102,7
3511 Technici provozu ICT, technici programátoři	0,8	58 025	112,2

## Hrubá měsíční mzda podle podskupin zaměstnání CZ-ISCO

Středočeský kraj

diferenciace hrubé měsíční mzdy				hrubá měsíční mzda					placená doba
1. decil	1. kvartil	3. kvartil	9. decil	průměr	meziroční index	z toho			
Kč/měs	Kč/měs	Kč/měs	Kč/měs	Kč/měs	%	odměny	příplatky	náhrady	hod/měs
						%	%	%	
42 651	55 276	103 458	139 295	84 356	105,9	20,0	0,4	10,6	173,4
66 698	88 076	118 595	140 282	105 269	109,8	18,3	1,9	10,0	162,8
50 562	60 523	91 365	130 278	81 728	99,8	16,2	0,3	10,2	167,7
55 588	66 918	109 051	137 469	93 289	132,2	14,9	1,7	11,4	173,0
39 511	47 688	82 876	110 443	68 767	96,6	15,1	0,7	10,5	170,5
46 959	52 530	89 503	106 894	73 581	108,0	15,5	2,7	10,6	171,8
50 537	64 053	107 254	142 654	93 921	111,1	14,0	2,2	11,6	172,9
49 273	58 184	97 403	124 038	81 425	109,9	13,2	1,6	10,6	174,4
51 481	62 735	110 095	138 114	91 946	142,0	13,4	1,2	10,8	172,0
72 516	90 688	129 949	194 369	118 926	102,4	16,6	0,6	10,7	168,0
43 707	49 977	103 280	115 282	79 712	103,1	20,8	0,4	11,1	172,4
47 723	50 806	73 083	113 002	67 898	104,7	5,2	3,5	14,8	176,0
26 161	38 565	55 530	59 267	44 488	111,9	15,2	2,0	10,6	173,9
23 842	27 938	61 068	74 344	48 206	106,5	15,4	1,0	9,3	173,2
34 299	47 491	81 549	98 313	62 840	109,8	16,9	2,9	10,4	170,1
34 486	43 243	88 338	106 075	63 352	107,5	16,0	3,7	10,9	170,0
38 262	49 104	88 842	101 138	68 508	106,6	17,6	2,0	11,6	170,1
36 038	44 095	66 885	82 215	58 310	102,5	13,5	3,4	12,0	169,5
35 191	42 223	58 750	62 712	51 242	96,4	26,1	1,0	12,3	168,7
33 387	42 684	75 169	96 633	61 064	104,7	12,1	2,1	11,3	171,4
47 461	54 690	74 587	86 126	65 873	102,3	25,1	3,2	13,1	168,8
40 116	49 680	78 409	103 066	66 044	106,3	18,4	4,8	11,4	172,9
23 105	28 279	56 012	70 334	45 094	107,2	11,6	0,9	8,8	173,2
41 970	44 151	61 689	71 251	53 597	101,9	9,4	11,8	11,6	170,9
31 348	37 320	51 006	64 987	49 881	103,5	24,3	2,0	10,4	174,1
34 846	36 120	68 744	72 838	54 561	111,7	22,6	0,5	10,3	169,2
48 607	54 013	89 186	106 881	73 250	105,4	15,7	16,5	11,9	186,7
40 092	44 253	58 576	69 252	53 066	101,2	8,1	13,8	12,0	178,7
27 100	34 474	60 002	68 741	48 405	106,0	10,0	11,2	9,4	176,5
37 136	41 217	56 657	64 099	49 540	104,0	9,1	19,2	9,8	176,2
48 296	55 733	67 589	77 273	61 852	107,5	8,8	23,2	9,2	179,7
41 630	46 844	64 504	79 007	57 924	105,0	23,3	0,5	11,4	173,8
35 464	42 408	67 789	91 047	58 004	108,3	17,6	0,7	10,8	172,4
39 800	50 043	68 652	98 912	66 986	105,5	20,2	0,0	11,1	168,1
25 930	33 774	67 996	90 749	55 527	106,4	24,5	0,4	9,7	173,4
36 551	46 123	86 819	110 434	69 302	109,1	14,5	0,5	11,1	170,6
39 103	44 397	91 638	101 702	65 416	106,4	16,3	0,8	11,3	169,7
26 896	35 263	56 094	72 898	49 318	105,4	18,7	0,6	10,3	172,8
39 340	50 139	79 016	105 498	68 327	107,4	16,3	2,1	11,3	173,6
33 193	42 217	104 509	129 021	74 574	106,7	19,4	0,9	10,6	168,4
30 179	32 851	46 458	54 820	40 767	105,3	10,4	4,8	11,6	176,4
34 861	37 902	53 350	66 558	46 399	107,9	17,6	3,2	10,4	183,6
29 864	37 193	53 017	65 359	47 441	101,5	6,7	6,6	9,2	176,8
24 855	47 932	69 397	90 430	61 555	107,0	10,3	4,2	9,7	174,9

## Hrubá měsíční mzda podle podskupin zaměstnání CZ-ISCO

podskupina zaměstnání / kategorie zaměstnání CZ-ISCO	počet zaměstnanců přepočtený podle placených měsíců tis. osob	hrubá měsíční mzda	
		medián	meziroční index
		Kč/měs	%
3513 Technici počítačových sítí a systémů	0,8	54 472	107,3
4110 Všeobecní administrativní pracovníci	9,5	32 315	106,0
4120 Sekretáři (všeobecní)	1,0	41 440	103,8
4211 Pokladníci ve fin.institucích, na poštách, prac. v příb.oborech	0,4	33 683	108,3
4212 Bookmakeři, krupiéři a pracovníci v příbuzných oborech	0,2	67 041	140,1
4222 Pracovníci v zákaznických kontaktních centrech	1,0	41 361	106,6
4223 Operátoři telefonních panelů	0,0	34 252	106,6
4225 Pracovníci v informačních kancelářích	0,1	34 716	102,8
4311 Úředníci v oblasti účetnictví	3,4	39 225	107,4
4313 Mzdoví účetní	0,3	53 618	107,5
4321 Úředníci ve skladech	4,0	45 467	107,8
4322 Úředníci ve výrobě	0,9	53 924	105,9
4323 Pracovníci v dopravě a přepravě	3,4	52 091	106,4
4412 Pracovníci poštovního provozu (kromě úředníků na přepážkách)	0,6	31 370	108,4
4415 Pracovníci evidence dat a archivů	0,0	38 607	112,8
4416 Personální referenti	0,4	57 636	105,4
5120 Kuchaři (kromě šéfkuchařů), pomocní kuchaři	2,5	29 099	106,8
5151 Vedoucí provozu stravovacích, ubytovacích a dalších zařízení	1,4	40 859	110,5
5153 Správci objektů	0,9	43 975	117,5
5222 Vedoucí pracovních týmů v prodejnách	2,2	44 102	106,6
5223 Prodavači v prodejnách	12,2	31 823	104,8
5230 Pokladníci a prodavači vstupenek a jízdenek	1,7	34 753	99,5
5246 Obsluha v zařízeních rychlého občerstvení	0,2	28 984	99,5
5322 Ošetřovatelé a prac.soc.služeb v obl.ambul. služeb, dom. péče	0,7	37 335	107,5
5329 Pracovníci osobní péče ve zdravotní a sociální oblasti j.n.	1,8	35 764	104,2
5411 Příslušníci HZS ČR, hasiči ostatních jednotek požární ochrany	0,4	60 020	104,5
5414 Pracovníci ostrahy a bezpečnostních agentur	2,0	28 860	111,4
7112 Zedníci, kamnáři, dlaždiči a montéři suchých staveb	1,1	26 828	90,6
7114 Betonáři, železobetonáři a příbuzní pracovníci	0,2	42 704	105,4
7119 Ostatní řemeslníci, kvalifikovaní prac.hl. stavební výroby	2,2	39 709	103,4
7132 Lakýrníci a natěrači (kromě stavebních)	1,9	59 639	105,3
7211 Modeláři, formíři, jádraři a slévači ve slévárnách	0,0	38 966	*
7212 Svářeči, řezači plamenem a páječi	3,0	48 019	106,5
7213 Pracovníci na zpracování plechu	1,1	78 872	113,3
7222 Nástrojaři a příbuzní pracovníci	7,3	45 628	106,8
7223 Seřizovači a obsluha obráběcích strojů (kr.dřevoobráběcích)	4,7	58 996	115,4
7224 Brusiči, leštiči a ostříči nástrojů a kovů	0,2	41 126	111,3
7231 Mechanici a opraváři motorových vozidel	5,8	37 524	103,9
7232 Mechanici a opraváři leteckých motorů a zařízení	0,2	54 888	107,9
7233 Mechanici a opraváři zeměděl., průmysl. a j.strojů, zařízení	3,6	51 933	103,7
7412 Elektromechanici	3,0	50 115	105,5
7421 Mechanici a opraváři elektronických přístrojů	1,8	72 897	106,6
7511 Zpracovatelé masa, ryb a příbuzní pracovníci	0,9	34 407	108,7
7512 Pekaři, cukráři (kromě šéfcukrářů) a výrobci cukrovinek	1,3	36 979	99,0



## Hrubá měsíční mzda podle podskupin zaměstnání CZ-ISCO

Středočeský kraj

diferenciace hrubé měsíční mzdy				hrubá měsíční mzda					placená doba
1. decil	1. kvartil	3. kvartil	9. decil	průměr	meziroční index	z toho			
Kč/měs	Kč/měs	Kč/měs	Kč/měs	Kč/měs	%	odměny %	příplatky %	náhrady %	hod/měs
37 364	46 039	71 477	90 280	60 540	107,5	16,9	2,4	10,1	174,0
21 434	23 810	41 090	52 753	35 208	104,6	9,5	0,6	10,0	171,9
29 505	34 350	52 353	63 016	46 412	103,1	15,9	1,3	10,8	172,4
29 174	31 585	35 746	39 345	33 965	107,2	15,5	1,7	10,1	171,3
32 947	39 197	89 170	101 608	67 910	127,9	28,1	5,3	10,2	174,1
31 958	36 857	46 589	55 710	42 815	108,7	17,8	1,6	11,7	170,1
25 796	31 207	35 809	45 756	35 349	99,5	5,4	2,6	10,0	171,8
26 987	29 026	36 766	37 396	33 351	102,4	4,2	3,6	11,7	175,9
25 735	32 802	48 678	60 786	42 249	109,4	14,2	0,4	10,0	172,0
36 954	47 603	65 120	71 553	55 341	106,3	19,3	1,3	11,9	173,7
29 872	37 376	54 444	75 798	48 480	107,6	15,4	2,9	11,6	172,3
34 972	42 874	66 724	84 382	57 918	107,4	15,8	2,4	11,6	172,1
29 352	42 676	61 343	71 235	52 489	106,3	15,4	6,7	10,6	174,6
29 470	30 002	35 938	41 829	33 707	107,5	12,3	1,1	10,6	178,3
25 651	30 066	45 765	54 462	39 737	109,5	17,6	0,7	12,4	169,8
38 734	43 726	89 099	102 800	66 308	107,7	15,8	0,7	11,4	168,8
21 724	23 668	38 731	50 690	32 975	106,6	5,2	5,0	9,8	176,3
24 484	26 521	58 234	71 775	45 877	107,8	8,1	3,5	9,1	176,2
26 851	33 459	52 495	72 564	46 822	110,5	17,8	1,9	9,9	175,1
32 003	37 314	54 541	69 601	48 055	105,5	15,5	3,3	10,3	176,2
22 819	26 434	35 962	41 520	32 254	105,4	10,2	3,5	9,9	176,0
23 786	27 534	42 210	47 089	35 281	100,3	9,2	6,5	11,2	173,1
24 355	26 312	36 296	43 297	31 390	102,1	6,8	4,8	8,1	173,8
29 624	31 453	43 592	48 604	38 415	106,0	19,2	4,0	9,9	174,9
28 432	30 973	40 405	44 585	36 398	103,9	7,8	14,5	10,1	176,8
47 165	53 489	77 132	91 967	65 175	104,4	12,1	22,0	9,9	170,3
22 501	24 685	32 822	45 999	32 616	109,8	9,1	10,4	9,3	171,1
20 935	21 953	39 744	42 761	31 272	100,5	5,9	0,9	10,5	172,0
39 074	40 529	45 079	50 260	44 304	105,7	22,5	2,6	15,9	167,7
22 772	31 246	46 795	59 050	40 919	102,1	16,3	3,1	11,6	180,2
22 726	39 173	78 409	83 523	57 932	107,7	21,3	5,1	11,5	169,8
28 223	31 913	43 871	49 646	39 114	*	35,5	9,3	13,6	185,3
27 464	40 099	59 275	72 120	50 106	110,2	16,1	5,4	11,8	175,6
40 152	70 609	83 861	87 197	72 741	112,0	27,1	6,0	11,9	163,6
29 762	37 218	55 526	70 579	48 151	106,7	17,9	4,6	12,2	172,5
38 029	43 202	84 044	90 796	63 511	111,2	20,0	6,4	12,9	167,4
28 674	33 266	47 896	56 058	42 236	103,3	15,9	5,3	14,2	174,0
22 360	27 483	64 814	81 056	45 790	106,6	22,2	2,5	11,2	172,6
39 107	45 132	63 817	72 984	55 582	105,7	20,9	1,7	13,0	167,9
34 060	41 465	59 980	70 368	51 837	103,0	18,2	5,5	12,1	173,5
34 876	40 490	62 836	75 553	52 667	106,4	17,4	5,8	11,6	174,5
33 234	49 662	89 302	94 970	68 608	108,0	18,9	8,2	11,6	168,7
26 457	30 125	47 122	59 471	39 483	106,0	9,3	2,6	10,1	181,2
28 392	32 923	41 147	51 483	37 600	100,2	11,3	7,6	8,9	175,5

## Hrubá měsíční mzda podle podskupin zaměstnání CZ-ISCO

Středočeský kraj			
podskupina zaměstnání / kategorie zaměstnání CZ-ISCO	počet zaměstnanců přepočtený podle placených měsíců	hrubá měsíční mzda	
		medián	meziroční index
	tis. osob	Kč/měs	%
7515 Ochutnávači, kontroloři kvality potravin a nápojů, příb. prac.	0,2	48 613	101,3
7543 Kvalitáři, testovači výrobků, laboranti (kr.potravin,nápojů)	2,2	46 132	103,4
7549 Řemeslní pracovníci a pracovníci v dalších oborech j.n.	0,2	61 485	99,8
8114 Obsluha strojů na výroby z cementu,kamene,ostatních nerostů	0,6	48 508	107,0
8121 Obsluha zařízení na zpracování kovů	2,0	44 194	108,1
8122 Obsluha lakov.a j.zařízení na povrch.úpravu kovů,j.materiálů	0,5	42 662	106,4
8131 Obsluha strojů a zařízení pro chemickou výrobu	1,6	50 549	101,3
8142 Obsluha strojů na výrobu a zpracování výrobků z plastu	3,3	44 225	111,9
8160 Obsluha strojů na výrobu potravin a příbuzných výrobků	4,0	45 048	102,4
8171 Obsluha strojů a zařízení na výrobu a zpracování papíru	0,3	52 960	103,2
8172 Obsluha automatiz. strojů a zařízení na prvotní zprac.dřeva	0,3	35 770	110,0
8181 Obsluha strojů a zařízení na výrobu skla,keramiky,stavebnin	1,3	45 963	107,9
8182 Obsluha parních turbín, kotlů a příbuzných zařízení	0,2	47 327	108,0
8183 Obsluha strojů na balení, plnění a etiketování	1,3	38 544	108,9
8189 Obsluha stacionárních strojů a zařízení j.n.	2,7	43 691	104,0
8211 Montážní dělníci mechanických zařízení	9,8	59 155	105,7
8212 Montážní dělníci elektrických, energet. a elektron. zařízení	1,8	35 082	100,7
8219 Montážní dělníci ostatních výrobků	6,0	42 077	106,1
8311 Strojvedoucí a řidiči kolejových motorových vozíků	0,6	61 192	102,2
8312 Signalisti,brzdaři,výhybkáři,posunovači,příbuzní pracovníci	0,6	48 803	105,1
8322 Řidiči osobních a malých dodávkových automobilů, taxikáři	2,6	30 330	106,4
8331 Řidiči autobusů, trolejbusů a tramvají	1,6	54 571	105,3
8332 Řidiči nákladních automobilů, tahačů a speciálních vozidel	15,2	37 339	110,3
8342 Obsluha železničních, zemních a příbuzných strojů a zařízení	0,9	46 589	103,7
8343 Obsluha jeřábů,zdvihacích a podobných manipulačních zařízení	0,6	49 207	101,5
8344 Obsluha vysokozdvížných a jiných vozíků a skladníci	22,3	44 214	104,5
9112 Uklízeči a pomocníci v hotelích,admin.,průmysl.a j.objektech	4,1	26 504	107,7
9313 Dělníci v oblasti výstavby budov	1,8	22 199	107,4
9321 Ruční baliči, plniči a etiketovači	1,7	34 476	109,9
9329 Ostatní pomocní pracovníci ve výrobě	5,5	32 264	112,3
9333 Pomocní manipulační pracovníci (kromě výroby)	3,5	33 518	111,2
9334 Doplňovači zboží	0,1	40 696	99,3
9411 Pracovníci pro přípravu rychlého občerstvení	0,1	25 778	102,5
9412 Pomocníci v kuchyni	0,7	22 986	109,4
9612 Třídíči odpadů	0,3	30 040	104,3
9623 Pracovníci odečtu měřidel,výběru peněz z prodejních automatů	0,1	45 608	106,0

## Hrubá měsíční mzda podle podskupin zaměstnání CZ-ISCO

Středočeský kraj

diferenciace hrubé měsíční mzdy				hrubá měsíční mzda					placená doba
1. decil	1. kvartil	3. kvartil	9. decil	průměr	meziroční index	z toho			
Kč/měs	Kč/měs	Kč/měs	Kč/měs	Kč/měs	%	odměny %	příplatky %	náhrady %	hod/měs
33 869	38 998	58 868	77 186	52 248	103,9	14,5	4,8	11,3	173,9
30 582	36 032	61 479	80 283	50 902	105,3	16,6	6,1	12,3	167,9
36 413	40 940	84 751	93 009	64 035	103,8	20,3	5,8	12,1	166,2
35 707	40 117	56 161	63 512	48 393	104,0	17,3	10,4	12,1	176,4
29 664	36 253	54 453	62 886	45 545	107,9	16,4	7,9	13,2	170,0
30 971	35 149	55 000	60 774	45 306	108,9	15,8	7,3	13,3	171,7
23 594	37 786	60 027	71 192	49 413	100,5	11,2	13,1	11,9	168,4
26 431	36 631	51 950	59 425	44 297	111,6	12,8	7,9	12,2	177,8
27 135	35 240	56 897	65 249	46 263	105,6	15,2	5,7	9,8	175,9
40 836	45 917	59 184	64 955	52 750	103,0	19,3	7,2	11,8	167,6
28 494	31 581	41 593	47 497	36 714	108,4	19,8	3,9	10,9	171,4
33 158	38 792	55 284	64 652	47 615	105,9	15,8	11,1	12,4	173,0
22 117	31 736	63 028	72 709	47 352	107,4	11,9	14,4	9,1	175,0
26 791	30 477	47 126	55 169	39 915	105,2	6,3	9,0	10,8	172,3
32 724	37 915	52 223	63 939	47 021	105,4	16,6	8,1	11,3	172,5
32 685	40 608	76 574	81 369	58 537	109,4	21,3	6,1	12,4	166,8
29 554	32 313	39 486	44 345	36 345	102,8	13,2	5,9	12,9	169,5
23 259	32 594	49 861	56 422	41 429	106,3	12,1	5,5	11,9	172,0
53 907	57 508	66 275	71 933	62 265	103,2	12,6	13,8	12,2	173,4
41 539	44 727	52 622	57 918	49 852	105,0	13,4	15,4	10,5	170,4
21 339	22 860	40 886	48 892	33 137	107,3	10,1	3,1	9,9	176,3
39 335	40 809	61 689	67 595	53 326	105,4	13,0	19,5	9,4	190,8
22 598	27 047	50 104	61 608	40 045	107,0	16,1	5,5	9,8	182,5
21 415	24 648	57 767	62 340	44 283	100,2	16,7	4,2	11,5	180,2
32 732	39 906	66 154	83 799	55 617	105,4	23,9	6,4	10,6	171,1
30 853	37 335	53 292	73 872	47 205	106,6	15,3	5,2	11,8	171,3
21 082	22 896	31 537	35 721	27 851	106,4	8,9	2,7	10,7	173,8
20 872	20 973	23 401	26 140	23 844	103,5	2,6	0,0	9,4	173,3
21 935	26 940	42 685	46 982	35 133	106,9	9,2	5,6	11,8	169,9
21 335	25 030	42 252	51 133	34 862	112,1	12,5	4,0	11,1	175,0
21 660	23 792	40 369	48 075	33 669	107,8	11,4	2,5	11,4	173,9
34 963	37 259	52 247	54 420	43 482	101,6	7,5	13,8	11,8	170,1
22 619	23 471	32 738	35 144	27 922	105,7	8,5	2,6	11,4	170,9
21 101	22 071	28 318	38 506	26 560	105,8	5,9	6,0	10,0	173,9
24 483	26 460	32 511	39 142	30 514	102,4	17,8	1,6	9,5	177,0
33 833	38 097	49 060	52 946	44 136	103,9	17,5	0,9	11,8	166,7

## Základní informace o měsíční odpracované a neodpracované době

Středočeský kraj

**Průměrná měsíční odpracovaná doba ..... 144,5 hod/měs**

z toho přesčas ..... 3,4 hod/měs

### Diferenciace

1. decil - 10 % měsíčních odpracovaných dob menších než ..... 121,7 hod/měs

1. kvartil - 25 % měsíčních odpracovaných dob menších než ..... 137,6 hod/měs

Medián - 50 % měsíčních odpracovaných dob menších než ..... 148,0 hod/měs

3. kvartil - 25 % měsíčních odpracovaných dob větších než ..... 155,2 hod/měs

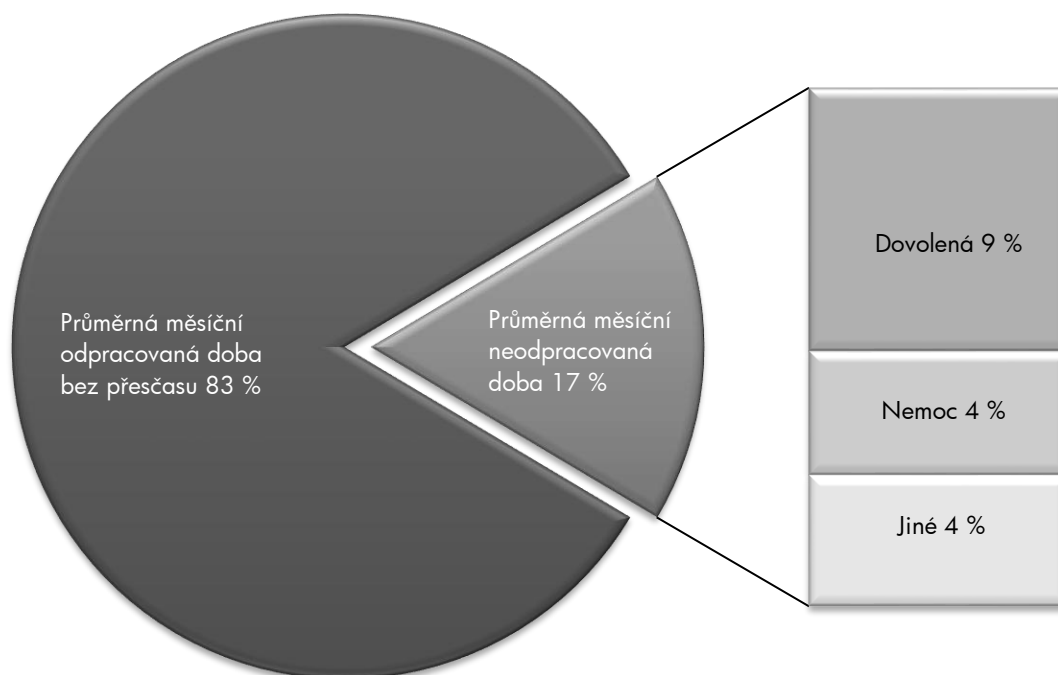
9. decil - 10 % měsíčních odpracovaných dob větších než ..... 163,3 hod/měs

**Průměrná měsíční neodpracovaná doba ..... 29,1 hod/měs**

z toho dovolená ..... 14,8 hod/měs

z toho nemoc ..... 7,0 hod/měs

### Struktura fondu pracovní doby



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

Středočeský kraj						
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			
1120 Nejvyšší představitelé společností (kromě polit.,zájm.org.)	0,5	149,7	0,1	21,6	14,5	0,2
1211 Řídící pracovníci v oblasti financí (kr.fin.,pojišť.služeb)	0,8	150,2	0,3	22,9	14,2	1,2
1212 Řídící pracovníci v oblasti lidských zdrojů	0,3	147,0	0,7	25,7	15,6	1,7
1219 Ostatní řídicí pracovníci správy podniku a pod. činností	0,6	144,5	0,6	27,5	16,5	3,4
1221 Řídící pracovníci v obchodu, marketingu a v příb. oblastech	1,2	148,5	0,4	24,2	16,1	1,0
1223 Řídící pracovníci v oblasti výzkumu a vývoje	0,3	145,1	0,4	26,9	16,3	2,0
1321 Řídící pracovníci v průmyslové výrobě	3,1	145,6	1,0	21,5	15,1	1,6
1323 Řídící pracovníci ve stavebnictví a zeměměřičtví	0,5	150,7	1,5	24,2	14,9	2,6
1324 Řídící pracovníci v dopravě, logistice a příbuzných oborech	1,3	147,9	2,3	25,8	15,4	2,1
1330 Řídící pracovníci v oblasti ICT	0,2	146,9	0,9	25,6	16,2	1,8
1342 Řídící pracovníci v oblasti zdravotnictví	0,4	154,4	6,6	26,3	16,8	2,3
1346 Řídící pracovníci v oblasti finančních, pojišťovacích služeb	0,1	145,0	0,3	28,8	16,9	1,6
1420 Řídící pracovníci v maloobchodě a velkoobchodě	1,3	148,3	1,6	27,6	14,8	6,8
2111 Fyzici a astronomové	0,6	142,7	0,3	26,8	16,8	1,6
2113 Chemici (kromě chemického inženýrství)	0,2	143,9	0,0	27,6	16,9	2,2
2131 Biologové, botanici, zoologové a příbuzní specialisté	0,7	147,7	0,3	26,8	18,4	1,3
2141 Specialisté v oblasti průmysl.inženýrství a příbuz.oblastech	1,9	146,4	1,3	26,0	15,8	2,4
2142 Stavební inženýři	0,5	150,3	1,0	23,6	14,2	1,3
2143 Specialisté v oblasti průmyslové ekologie	0,1	144,1	0,3	26,2	16,0	1,2
2144 Strojní inženýři	3,7	142,8	2,4	22,6	15,7	2,2
2145 Chemičtí inženýři a specialisté v příbuzných oborech	0,4	144,4	1,2	25,7	16,0	2,5
2149 Specialisté v oblasti techniky v ostatních oborech	0,8	145,8	1,0	27,2	16,2	2,7
2151 Inženýři elektrotechnici a energetici	0,3	145,0	1,7	25,5	16,2	2,4
2153 Inženýři elektronických komunikací (vč. radiokomunikací)	0,1	139,3	3,0	25,5	16,7	3,5
2163 Průmysloví a produktoví designéři, módní návrháři	0,1	141,5	2,8	21,8	16,0	1,3
2166 Grafici a výtvarníci v multimédiích	0,1	148,7	0,0	25,1	15,1	1,9
2212 Lékaři specialisté	1,9	160,1	12,3	27,2	16,3	2,6
2221 Všeobecné sestry se specializací	1,3	149,2	7,8	28,6	16,5	5,6
2222 Porodní asistentky se specializací	0,1	149,6	6,5	26,5	16,4	3,7
2262 Farmaceuti	0,4	148,4	3,2	31,9	15,9	7,4
2264 Fyzioterapeuti specialisté	0,1	140,0	1,6	33,6	16,1	7,3
2267 Specialisté v oblasti oční optiky a optometrie	0,1	147,2	0,2	27,1	14,0	5,4
2310 Učitelé na VŠ a VOŠ	0,2	139,0	0,0	32,2	24,3	0,9
2320 Učitelé odb.předmětů, prakt.vyučování, odb.výcviku, lektori	0,3	138,2	1,0	29,9	18,8	4,5
2411 Specialisté v oblasti účetnictví	1,1	139,1	0,3	33,5	14,6	2,0
2412 Finanční a investiční poradci a příbuzní specialisté	0,2	135,5	0,0	37,7	16,7	5,4
2413 Finanční analytici, specialisté v peněžnictví, pojišťovnictví	0,2	141,9	0,2	29,1	16,2	3,9
2422 Specialisté v oblasti strategie a politiky organizací	0,6	146,6	0,5	24,6	16,1	1,5
2423 Specialisté v oblasti personálního řízení	0,6	146,4	0,9	24,7	16,0	1,8
2424 Specialisté v oblasti vzdělávání a rozvoje lidských zdrojů	0,1	143,8	1,6	28,3	16,5	2,5
2431 Specialisté v oblasti reklamy a marketingu, průzkumu trhu	0,9	149,2	0,3	23,8	15,2	2,0
2432 Specialisté pro styk s veřejností	0,1	144,3	1,1	21,8	15,6	1,9
2433 Specialisté prodeje a nákupu produktů a služeb (kromě ICT)	2,1	147,8	0,4	25,7	15,3	2,5
2511 Systémoví analytici	1,1	141,4	1,0	21,4	15,8	2,1

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

Středočeský kraj						
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			
2512 Vývojáři softwaru	0,5	144,0	0,8	23,6	15,0	2,3
2514 Programátoři počítačových aplikací specialisté	0,4	145,0	1,4	28,0	16,5	3,1
2519 Specialisté v oblasti testování softwaru, příbuzní pracovníci	0,3	145,4	0,3	25,2	15,8	1,9
2521 Návrháři a správci databází	0,1	140,0	1,6	31,7	15,6	7,3
2522 Systémoví administrátoři, správci počítačových sítí	0,7	147,3	1,0	25,6	17,3	1,7
2523 Specialisté v oblasti počítačových sítí (kromě správců)	0,1	149,9	1,3	24,5	15,5	1,8
2529 Specialisté v oblasti bezpečnosti dat a příbuzní pracovníci	0,1	146,8	0,5	25,2	16,5	1,0
2619 Specialisté v oblasti práva a příbuzných oblastech j.n.	0,1	145,2	0,2	22,8	15,5	1,2
2631 Specialisté v oblasti ekonomie	0,3	147,6	0,2	24,8	15,1	2,8
2634 Psychologové	0,1	143,1	0,2	33,7	19,3	3,4
2636 Specialisté v církevní oblasti a v příbuzných oblastech	0,1	150,8	0,0	23,1	16,7	0,5
3112 Stavební technici	1,8	150,4	0,6	22,8	14,0	2,4
3113 Elektrotechnici a technici energetici	1,8	145,5	2,2	24,6	15,1	3,5
3114 Technici elektroniky	1,5	144,1	2,2	25,8	15,6	2,6
3115 Strojírenští technici	7,0	142,2	2,1	28,0	15,5	5,0
3116 Technici v chemickém inženýrství a příbuzných oborech	1,5	140,8	2,4	28,9	15,9	5,3
3119 Technici v ostatních průmyslových oborech	2,2	144,0	2,3	27,3	15,2	4,6
3121 Mistři a příbuzní prac. v těžbě, hutní výrobě, slévárenství	0,1	143,3	2,8	25,9	15,9	3,1
3122 Mistři a příbuzní prac. ve výrobě (kr. hutnictví, slévárenství)	5,7	145,3	4,8	27,5	15,1	4,6
3123 Mistři a příbuzní pracovníci ve stavebnictví	1,5	149,0	1,2	23,6	12,1	5,2
3133 Operátoři velinů pro chem. výr. (kromě zprac. ropy, zem. plynu)	0,2	145,5	7,0	25,1	15,8	5,6
3141 Technici, laboranti v biolog. a příbuz. oborech (kr. zdravot.)	0,3	147,4	0,3	26,8	16,9	3,3
3142 Technici v oblasti zemědělství, rybářství a vodohospodářství	1,1	145,1	0,1	24,2	13,3	3,6
3211 Technici a asistenti pro obsluhu lékařských zařízení	0,1	152,0	15,3	34,5	19,2	6,0
3212 Odborní laboranti, laboratorní asistenti v obl. zdravotnictví	0,3	144,4	8,3	34,6	18,7	6,8
3221 Všeobecné sestry bez specializace	4,1	153,7	4,6	23,7	14,7	3,7
3256 Praktické sestry	0,7	149,7	9,1	27,3	15,6	6,6
3258 Zdravotničtí záchranáři	0,1	157,4	13,4	24,9	15,9	5,2
3312 Odborní pracovníci v oblasti peněžnictví	0,8	139,4	0,2	34,5	16,1	5,9
3313 Odborní pracovníci účetnictví, ekonomiky, personalistiky	5,3	147,4	0,5	25,3	14,8	3,3
3321 Odborní pracovníci v oblasti pojišťovnictví	0,5	136,8	0,1	31,3	17,1	6,2
3322 Obchodní zástupci	6,8	150,9	0,2	22,7	13,8	2,9
3323 Nákupčí	1,8	144,6	0,6	26,1	15,6	2,5
3331 Odbytoví a přepravní agenti, celní deklaranti	1,4	143,1	2,0	26,7	16,1	4,0
3339 Zprostředkovatelé služeb j.n.	4,8	147,9	1,0	25,2	14,9	3,0
3341 Vedoucí v oblasti administrativních agend	1,6	147,3	3,5	26,6	15,6	3,5
3343 Odborní pracovníci v administrativě a správě organizace	6,0	144,8	1,1	24,1	15,7	2,5
3344 Odborní administrativní pracovníci v oblasti zdravotnictví	0,1	143,8	1,4	32,4	16,2	6,7
3412 Odborní pracovníci v sociální oblasti	0,4	152,6	2,1	30,7	16,8	5,3
3434 Šéfkuchaři a šéfcukráři	0,1	108,1	2,9	68,0	10,2	53,1
3511 Technici provozu ICT, technici programátoři	0,8	151,1	3,4	23,7	14,2	2,6
3513 Technici počítačových sítí a systémů	0,8	152,0	1,4	21,9	14,6	1,9
4110 Všeobecní administrativní pracovníci	9,7	148,3	0,3	23,9	13,8	3,8
4120 Sekretáři (všeobecní)	1,1	143,3	0,8	30,7	14,5	6,9

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

Středočeský kraj						
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			
4211 Pokladníci ve fin.institucích,na poštách,prac.v příb.oborech	0,5	147,4	1,6	24,9	15,5	6,9
4212 Bookmakeři, krupiéři a pracovníci v příbuzných oborech	0,2	150,3	1,2	24,6	16,5	1,4
4222 Pracovníci v zákaznických kontaktních centrech	1,0	139,0	1,1	31,1	15,3	6,6
4225 Pracovníci v informačních kancelářích	0,1	148,8	1,9	30,2	17,9	8,5
4311 Úředníci v oblasti účetnictví	3,5	144,9	0,4	27,2	14,8	4,7
4313 Mzdoví účetní	0,3	148,2	0,7	25,8	15,6	1,7
4321 Úředníci ve skladech	4,2	144,1	2,8	28,2	15,1	5,8
4322 Úředníci ve výrobě	0,9	143,8	1,2	28,2	15,6	4,3
4323 Pracovníci v dopravě a přepravě	3,5	149,1	5,3	25,4	15,2	4,0
4412 Pracovníci poštovního provozu (kromě úředníků na přepážkách)	0,6	146,5	4,2	31,4	16,0	11,7
4416 Personální referenti	0,4	143,2	0,6	26,1	15,8	2,8
5120 Kuchaři (kromě šéfkuchařů), pomocní kuchaři	2,6	150,8	3,6	25,4	14,5	6,0
5151 Vedoucí provozu stravovacích, ubytovacích a dalších zařízení	1,4	154,8	1,9	28,9	13,7	10,8
5153 Správci objektů	0,9	154,8	1,5	22,8	14,9	3,8
5222 Vedoucí pracovních týmů v prodejnách	2,3	151,8	2,8	24,8	15,1	4,9
5223 Prodavači v prodejnách	12,7	149,9	2,7	27,9	14,1	8,6
5230 Pokladníci a prodavači vstupenek a jízdenek	1,7	147,8	3,4	29,8	15,1	8,4
5246 Obsluha v zařízeních rychlého občerstvení	0,2	145,6	0,1	35,9	12,3	13,4
5322 Ošetřovatelé a prac.soc.služeb v obl.ambul. služeb,dom. péče	0,8	142,5	1,1	32,4	15,9	8,1
5329 Pracovníci osobní péče ve zdravotní a sociální oblasti j.n.	1,9	144,4	9,0	32,4	15,8	10,9
5411 Příslušníci HZS ČR,hasiči ostatních jednotek požární ochrany	0,4	146,5	7,9	23,5	16,0	5,2
5414 Pracovníci ostrahy a bezpečnostních agentur	2,1	144,6	3,6	26,9	13,0	10,1
7112 Zedníci, kamnáři, dlaždiči a montéři suchých staveb	1,2	142,0	1,0	30,5	13,6	9,8
7114 Betonáři, železobetonáři a příbuzní pracovníci	0,2	128,2	2,3	39,1	15,8	13,7
7119 Ostatní řemeslníci, kvalifikovaní prac.hl. stavební výroby	2,3	149,2	5,6	31,6	14,0	9,6
7132 Lakýrníci a natěrači (kromě stavebních)	2,0	139,0	3,1	30,2	15,0	9,0
7212 Svářeči, řezači plamenem a páječi	3,3	141,6	4,8	33,7	14,2	9,9
7213 Pracovníci na zpracování plechu	1,2	132,4	2,3	31,0	15,3	9,4
7222 Nástrojaři a příbuzní pracovníci	7,8	139,5	3,7	32,6	14,4	9,1
7223 Seřizovači a obsluha obráběcích strojů (kr.dřevoobráběcích)	5,0	134,6	3,9	32,6	15,3	8,6
7224 Brusíči, leštiči a ostříči nástrojů a kovů	0,2	139,9	5,6	33,8	15,2	9,7
7231 Mechanici a opraváři motorových vozidel	6,0	145,3	1,4	27,4	13,9	6,9
7232 Mechanici a opraváři leteckých motorů a zařízení	0,2	134,4	4,6	33,3	16,3	5,7
7233 Mechanici a opraváři zeměděl.,průmysl. a j.strojů, zařízení	3,8	140,6	4,3	32,6	15,7	9,0
7412 Elektromechanici	3,1	145,7	5,0	29,0	15,1	5,8
7421 Mechanici a opraváři elektronických přístrojů	1,9	140,4	4,0	28,1	15,9	6,2
7511 Zpracovatelé masa, ryb a příbuzní pracovníci	1,0	146,9	4,8	34,2	13,2	14,5
7512 Pekaři, cukráři (kromě šéfcukrářů) a výrobci cukrovinek	1,4	148,2	7,0	27,6	12,7	10,4
7515 Ochutnávači,kontroloři kvality potravin a nápojů,příb.prac.	0,2	149,0	3,8	24,8	15,0	3,1
7543 Kvalitáři, testovači výrobků, laboranti (kr.potravin,nápojů)	2,4	135,5	3,2	32,2	15,2	10,1
7549 Řemeslní pracovníci a pracovníci v dalších oborech j.n.	0,2	135,8	4,5	30,2	16,0	7,3
8114 Obsluha strojů na výrobky z cementu,kamene,ostatních nerostů	0,6	139,2	9,0	36,5	15,1	12,0
8121 Obsluha zařízení na zpracování kovů	2,1	134,7	4,6	34,6	15,6	12,3
8122 Obsluha lakov.a j.zařízení na povrch.úpravu kovů,j.materiálů	0,5	138,3	6,0	33,0	15,3	9,7

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

Středočeský kraj						
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			
8131 Obsluha strojů a zařízení pro chemickou výrobu	1,6	139,4	3,7	28,8	15,3	7,7
8142 Obsluha strojů na výrobu a zpracování výrobků z plastu	3,8	136,1	5,5	40,8	14,7	14,9
8160 Obsluha strojů na výrobu potravin a příbuzných výrobků	4,2	145,3	6,2	30,3	13,4	8,5
8171 Obsluha strojů a zařízení na výrobu a zpracování papíru	0,4	135,1	3,8	32,2	15,1	12,2
8172 Obsluha automatiz. strojů a zařízení na prvotní zprac.dřeva	0,4	140,9	5,7	30,1	12,0	9,1
8181 Obsluha strojů a zařízení na výrobu skla,keramiky,stavebnin	1,4	140,6	7,7	31,9	15,7	10,3
8182 Obsluha parních turbín, kotlů a příbuzných zařízení	0,2	151,8	9,0	22,9	14,3	6,2
8183 Obsluha strojů na balení, plnění a etiketování	1,4	144,9	5,3	27,8	14,4	8,2
8189 Obsluha stacionárních strojů a zařízení j.n.	2,9	142,6	6,1	29,4	15,8	7,6
8211 Montážní dělníci mechanických zařízení	10,8	129,6	4,1	36,7	15,0	13,2
8212 Montážní dělníci elektrických, energet. a elektron. zařízení	2,0	134,1	3,0	35,2	14,6	11,4
8219 Montážní dělníci ostatních výrobků	6,7	133,7	5,2	37,7	14,2	10,3
8311 Strojvedoucí a řidiči kolejových motorových vozíků	0,6	145,8	14,8	27,9	14,9	5,9
8312 Signalisti,brzdaři,výhybkáři,posunovači,příbuzní pracovníci	0,6	143,7	11,9	26,0	14,8	7,9
8322 Řidiči osobních a malých dodávkových automobilů, taxikáři	2,8	147,8	4,1	28,5	12,4	8,9
8331 Řidiči autobusů, trolejbusů a tramvají	1,7	164,8	16,3	26,6	14,6	7,6
8332 Řidiči nákladních automobilů, tahačů a speciálních vozidel	16,1	152,8	8,6	29,2	13,7	7,0
8342 Obsluha železničních, zemních a příbuzných strojů a zařízení	0,9	153,5	6,9	26,5	13,9	4,7
8343 Obsluha jeřábů,zdvihacích a podobných manipulačních zařízení	0,6	140,8	2,8	30,3	14,7	9,1
8344 Obsluha vysokozdvizných a jiných vozíků a skladníci	24,2	137,3	4,2	34,0	14,6	10,5
9112 Uklízeči a pomocníci v hotelích,admin.,průmysl.a j.objektech	4,3	145,4	2,1	30,7	14,3	9,7
9313 Dělníci v oblasti výstavby budov	1,9	152,7	0,1	22,0	13,4	1,5
9321 Ruční balíči, plničt a etiketovači	1,8	136,3	4,0	40,4	14,1	16,8
9329 Ostatní pomocní pracovníci ve výrobě	6,0	141,5	5,4	33,1	12,9	10,2
9333 Pomocní manipulační pracovníci (kromě výroby)	3,8	140,4	2,9	34,4	14,5	11,3
9334 Doplnovači zboží	0,1	135,4	3,8	36,2	15,1	15,6
9411 Pracovníci pro přípravu rychlého občerstvení	0,1	138,9	1,1	31,9	11,2	9,1
9412 Pomocníci v kuchyni	0,8	143,3	2,0	30,9	13,5	8,8
9612 Třídíči odpadů	0,3	140,8	2,8	35,9	13,0	14,4
9623 Pracovníci odečtu měřidel,výběru peněz z prodejních automatů	0,1	140,9	1,5	25,9	14,9	4,5



## Základní informace o hodinovém výdělku

Středočeský kraj

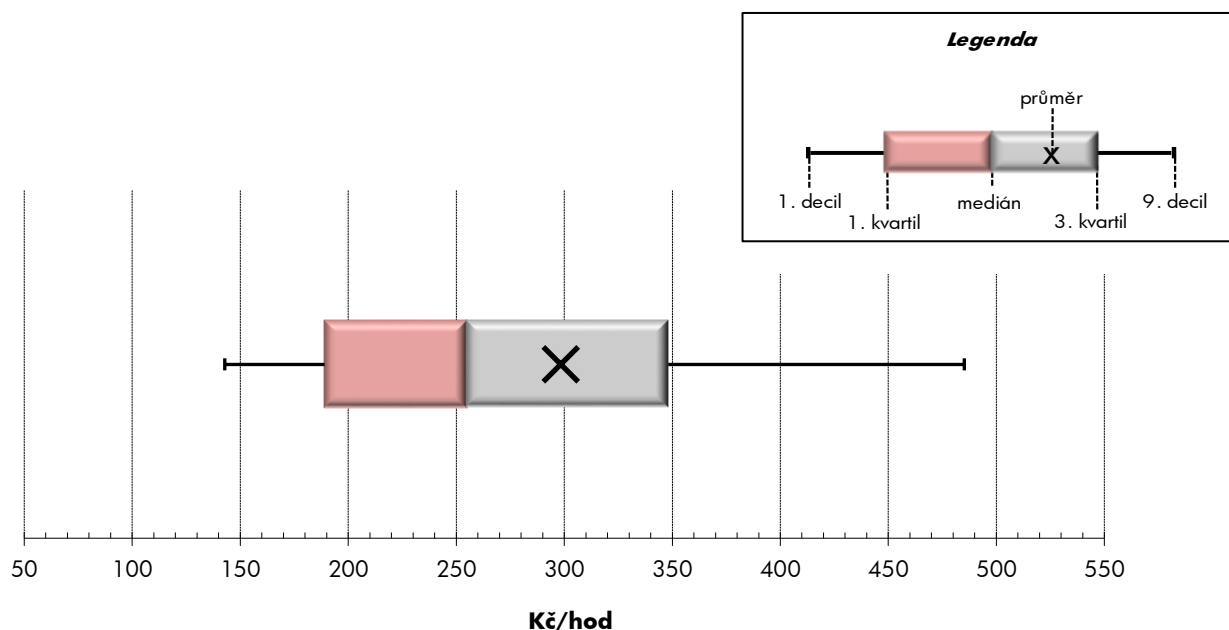
**Medián hodinového výdělku ..... 254,8 Kč/hod**  
 Index mediánu hodinového výdělku vůči 4. čtvrtletí 2024 ..... 106,3 %

### Diferenciace

1. decil - 10 % hodinových výdělků menších než .....	142,8 Kč/hod
1. kvartil - 25 % hodinových výdělků menších než .....	189,0 Kč/hod
Medián - 50 % hodinových výdělků menších než .....	254,8 Kč/hod
3. kvartil - 25 % hodinových výdělků větších než .....	348,1 Kč/hod
9. decil - 10 % hodinových výdělků větších než .....	485,2 Kč/hod

**Průměr hodinového výdělku ..... 298,5 Kč/hod**

Index průměru hodinového výdělku vůči 4. čtvrtletí 2023 ..... 105,4 %



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

Středočeský kraj

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>508,1</b>	<b>254,8</b>	<b>142,8</b>	<b>485,2</b>	<b>298,5</b>
do 20 let	3,7	187,6	130,9	286,0	197,5
20 - 29 let	60,1	242,4	143,4	406,5	261,6
30 - 39 let	111,5	266,4	142,8	493,0	302,2
40 - 49 let	150,1	263,5	147,4	522,2	314,9
50 - 59 let	133,3	251,7	142,0	494,6	302,5
60 a více let	49,4	232,7	135,6	456,8	282,0
<b>MUŽI</b>	<b>205,8</b>	<b>273,8</b>	<b>143,4</b>	<b>526,9</b>	<b>322,5</b>
do 20 let	1,7	184,1	130,9	286,0	197,0
20 - 29 let	25,9	255,1	142,9	432,1	273,7
30 - 39 let	49,2	287,3	146,1	526,7	323,3
40 - 49 let	57,1	287,1	145,9	581,2	344,3
50 - 59 let	50,5	273,9	144,3	558,2	336,0
60 a více let	21,4	245,2	135,7	489,0	299,4
<b>ŽENY</b>	<b>139,6</b>	<b>229,7</b>	<b>142,1</b>	<b>414,8</b>	<b>263,1</b>
do 20 let	0,8	187,6	135,6	287,0	198,5
20 - 29 let	14,9	222,8	144,2	350,3	240,6
30 - 39 let	26,6	233,5	138,9	411,5	263,2
40 - 49 let	45,0	240,5	150,0	440,1	277,5
50 - 59 let	40,1	224,5	139,8	412,3	260,1
60 a více let	12,2	215,4	135,1	398,4	251,6

## Hodinový výdělek podle podskupin zaměstnání CZ-ISCO

Středočeský kraj					
podskupina zaměstnání/ zaměstnání CZ-ISCO	počet zaměstnanců přepočtený podle placených měsíců	medián hodinového výdělku	diferenciace hodinového výdělku		průměr hodinového výdělku
			1. decil	9. decil	
	tis. osob	Kč/hod	Kč/hod	Kč/hod	Kč/hod
1120 Nejvyšší představitelé společností (kromě polit.,zájm.org.)	0,4	803,1	206,1	2 173,1	1 018,0
1211 Řídící pracovníci v oblasti financí (kr.fin.,pojišť.služeb)	0,9	629,2	325,9	1 232,5	723,4
1212 Řídící pracovníci v oblasti lidských zdrojů	0,3	601,5	288,1	1 291,3	744,7
1219 Ostatní řídicí pracovníci správy podniku a pod. činností	0,5	563,2	228,8	1 112,2	667,7
1221 Řídící pracovníci v obchodu, marketingu a v příb. oblastech	1,2	668,0	314,2	1 190,2	754,4
1223 Řídící pracovníci v oblasti výzkumu a vývoje	0,3	603,7	323,5	1 139,4	704,6
1321 Řídící pracovníci v průmyslové výrobě	2,9	734,2	310,1	1 572,7	863,7
1323 Řídící pracovníci ve stavebnictví a zeměměřičtví	0,5	458,4	220,1	789,4	500,2
1324 Řídící pracovníci v dopravě, logistice a příbuzných oborech	1,3	467,8	259,0	1 004,8	577,5
1330 Řídící pracovníci v oblasti ICT	0,2	739,3	394,0	1 202,4	825,5
1342 Řídící pracovníci v oblasti zdravotnictví	0,5	553,7	255,4	1 089,5	630,2
1346 Řídící pracovníci v oblasti finančních, pojišťovacích služeb	0,1	544,7	431,2	915,0	616,2
1420 Řídící pracovníci v maloobchodě a velkoobchodě	1,4	318,6	166,2	720,8	425,4
2111 Fyzici a astronomové	0,6	427,5	298,0	676,5	475,1
2113 Chemici (kromě chemického inženýrství)	0,2	368,5	237,1	571,4	391,8
2131 Biologové, botanici, zoologové a příbuzní specialisté	0,6	367,2	226,1	589,3	397,5
2141 Specialisté v oblasti průmysl.inženýrství a příbuz.oblastech	1,9	384,9	233,8	639,6	417,0
2142 Stavební inženýři	0,6	366,5	254,1	672,5	415,4
2143 Specialisté v oblasti průmyslové ekologie	0,1	371,7	229,3	527,4	394,0
2144 Strojní inženýři	3,5	565,0	329,8	667,3	531,1
2145 Chemičtí inženýři a specialisté v příbuzných oborech	0,4	473,3	303,6	703,4	491,7
2146 Důlní a hutní inženýři a specialisté v příbuzných oborech	0,0	379,3	237,1	576,4	403,3
2149 Specialisté v oblasti techniky v ostatních oborech	0,8	341,7	246,7	593,0	393,7
2151 Inženýři elektrotechnici a energetici	0,3	451,2	334,7	678,6	480,6
2153 Inženýři elektronických komunikací (vč. radiokomunikací)	0,1	447,6	283,7	623,1	443,1
2163 Průmysloví a produktoví designéři, módní návrháři	0,1	633,3	268,1	1 133,6	684,7
2166 Grafici a výtvarníci v multimédiích	0,1	366,0	265,9	625,9	395,4
2212 Lékaři specialisté	2,3	487,9	299,5	815,7	530,3
2221 Všeobecné sestry se specializací	1,3	373,5	275,0	463,1	375,3
2222 Porodní asistentky se specializací	0,1	366,4	253,3	433,5	355,1
2262 Farmaceuti	0,4	441,7	373,3	603,6	467,3
2264 Fyzioterapeuti specialisté	0,1	307,7	251,6	595,5	382,3
2265 Specialisté v oblasti dietetiky a výživy	0,0	251,5	195,8	340,0	266,8
2267 Specialisté v oblasti oční optiky a optometrie	0,2	343,7	268,4	487,2	354,2
2310 Učitelé na VŠ a VOŠ	0,3	407,7	228,5	773,6	467,5
2320 Učitelé odb.předmětů, prakt.vyučování, odb.výcviku, lektori	0,2	409,2	163,3	617,7	438,7
2411 Specialisté v oblasti účetnictví	1,0	422,3	274,4	699,2	469,6
2412 Finanční a investiční poradci a příbuzní specialisté	0,1	348,5	262,2	494,7	379,6
2413 Finanční analytici, specialisté v peněžnictví, pojišťovnictví	0,2	377,7	250,1	761,3	470,6
2422 Specialisté v oblasti strategie a politiky organizací	0,6	429,8	265,5	766,4	495,1
2423 Specialisté v oblasti personálního řízení	0,6	393,1	261,8	679,5	434,3
2424 Specialisté v oblasti vzdělávání a rozvoje lidských zdrojů	0,1	356,6	264,0	642,0	408,1
2431 Specialisté v oblasti reklamy a marketingu, průzkumu trhu	0,9	383,6	244,5	702,0	457,3
2432 Specialisté pro styk s veřejností	0,1	445,8	275,8	637,0	483,7

## Hodinový výdělek podle podskupin zaměstnání CZ-ISCO

Středočeský kraj					
podskupina zaměstnání/ zaměstnání CZ-ISCO	počet zaměstnanců přepočtený podle placených měsíců	medián hodinového výdělku	diferenciace hodinového výdělku		průměr hodinového výdělku
			1. decil	9. decil	
	tis. osob	Kč/hod	Kč/hod	Kč/hod	Kč/hod
2433 Specialisté prodeje a nákupu produktů a služeb (kromě ICT)	2,4	446,7	266,1	789,8	505,6
2511 Systémoví analytici	1,0	600,8	382,8	819,3	616,5
2512 Vývojáři softwaru	0,4	407,9	297,0	692,9	450,2
2514 Programátoři počítačových aplikací specialisté	0,4	506,2	319,2	980,2	581,6
2519 Specialisté v oblasti testování softwaru, příbuzní pracovníci	0,3	363,3	239,8	607,1	393,8
2521 Návrháři a správci databází	0,1	350,5	248,8	614,1	386,4
2522 Systémoví administrátoři, správci počítačových sítí	0,7	509,3	296,7	854,9	557,6
2523 Specialisté v oblasti počítačových sítí (kromě správců)	0,1	431,5	278,1	752,6	477,4
2529 Specialisté v oblasti bezpečnosti dat a příbuzní pracovníci	0,1	528,7	356,7	842,8	559,8
2619 Specialisté v oblasti práva a příbuzných oblastech j.n.	0,1	653,9	399,0	1 111,2	704,3
2631 Specialisté v oblasti ekonomie	0,2	424,3	309,7	674,8	475,9
2634 Psychologové	0,1	341,0	263,4	618,3	387,7
2636 Specialisté v církevní oblasti a v příbuzných oblastech	0,1	271,2	166,2	300,5	257,5
3112 Stavební technici	1,9	243,5	139,5	396,6	264,4
3113 Elektrotechnici a technici energetici	1,8	356,5	200,3	528,0	368,4
3114 Technici elektronici	1,6	304,3	203,6	621,3	368,8
3115 Strojírenští technici	6,4	369,1	217,1	600,2	398,6
3116 Technici v chemickém inženýrství a příbuzných oborech	1,3	332,5	236,4	494,0	351,1
3117 Důlní a hutní technici a pracovníci v příbuzných oborech	0,0	300,5	199,4	425,6	302,9
3119 Technici v ostatních průmyslových oborech	2,1	320,6	192,1	554,4	355,4
3121 Mistři a příbuzní prac. v těžbě, hutní výrobě, slévárenství	0,1	356,7	228,7	550,0	382,3
3122 Mistři a příbuzní prac. ve výrobě (kr. hutnictví, slévárenství)	5,3	357,1	223,7	596,4	383,4
3123 Mistři a příbuzní pracovníci ve stavebnictví	1,7	241,0	133,6	417,3	257,5
3133 Operátoři velinů pro chem. výr. (kromě zprac. ropy, zem. plynu)	0,2	295,4	230,2	408,8	308,7
3141 Technici, laboranti v biolog. a příbuz. oborech (kr. zdravot.)	0,4	264,7	203,0	412,3	291,2
3142 Technici v oblasti zemědělství, rybářství a vodohospodářství	1,0	294,6	203,6	564,9	318,1
3211 Technici a asistenti pro obsluhu lékařských zařízení	0,2	400,9	282,0	521,9	402,7
3212 Odborní laboranti, laboratorní asistenti v obl. zdravotnictví	0,3	288,8	225,2	392,5	305,9
3221 Všeobecné sestry bez specializace	4,8	295,9	203,3	403,1	298,9
3256 Praktické sestry	0,8	289,9	222,3	392,7	299,6
3258 Zdravotničtí záchranáři	0,1	347,8	283,8	422,5	352,7
3312 Odborní pracovníci v oblasti peněžnictví	0,7	284,3	212,0	425,5	303,5
3313 Odborní pracovníci účetnictví, ekonomiky, personalistiky	5,5	298,3	193,3	525,2	334,3
3321 Odborní pracovníci v oblasti pojišťovnictví	0,4	326,1	191,5	544,7	374,1
3322 Obchodní zástupci	6,8	297,4	160,1	537,8	325,8
3323 Nákupčí	1,7	343,5	202,4	621,1	394,8
3331 Odbytoví a přepravní agenti, celní deklaranti	1,4	316,0	222,8	601,8	378,5
3339 Zprostředkovatelé služeb j.n.	4,5	266,2	165,6	397,9	287,7
3341 Vedoucí v oblasti administrativních agend	1,6	340,9	222,1	619,4	383,0
3343 Odborní pracovníci v administrativě a správě organizace	5,9	335,6	192,8	756,9	428,0
3344 Odborní administrativní pracovníci v oblasti zdravotnictví	0,1	219,5	181,3	323,1	240,7
3412 Odborní pracovníci v sociální oblasti	0,5	274,5	191,6	365,5	274,8
3434 Šéfkuchaři a šéfcukráři	0,1	251,0	179,2	354,4	257,9
3511 Technici provozu ICT, technici programátoři	0,8	342,6	150,4	483,4	345,4

## 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	
3513 Technici počítačových sítí a systémů	0,8	353,2	242,8	528,4	375,3
4110 Všeobecní administrativní pracovníci	10,0	197,8	124,4	311,5	211,4
4120 Sekretáři (všeobecní)	1,1	240,1	170,5	374,5	274,3
4211 Pokladníci ve fin.institucích,na poštách,prac.v příb.oborech	0,5	191,5	175,6	219,6	194,9
4212 Bookmakeři, krupiéři a pracovníci v příbuzných oborech	0,2	341,2	157,4	636,4	356,4
4222 Pracovníci v zákaznických kontaktních centrech	0,8	247,5	182,4	319,0	252,3
4223 Operátoři telefonních panelů	0,0	199,1	145,3	271,9	205,5
4225 Pracovníci v informačních kancelářích	0,1	202,0	145,1	214,2	193,0
4311 Úředníci v oblasti účetnictví	3,8	237,7	149,1	355,4	252,8
4313 Mzdoví účetní	0,3	283,8	233,0	407,8	313,7
4321 Úředníci ve skladech	4,2	254,1	162,8	421,3	272,0
4322 Úředníci ve výrobě	0,9	291,7	189,5	476,9	317,7
4323 Pracovníci v dopravě a přepravě	3,4	302,6	176,4	406,3	305,0
4412 Pracovníci poštovního provozu (kromě úředníků na přepážkách)	0,6	174,4	165,1	215,7	185,1
4415 Pracovníci evidence dat a archivů	0,0	191,5	147,5	281,2	205,1
4416 Personální referenti	0,4	339,4	229,2	608,2	387,1
5120 Kuchaři (kromě šéfkuchařů), pomocní kuchaři	3,1	177,4	127,3	290,5	189,9
5151 Vedoucí provozu stravovacích, ubytovacích a dalších zařízení	1,5	239,4	146,1	387,2	275,3
5153 Správci objektů	0,9	250,9	148,4	435,1	278,6
5222 Vedoucí pracovních týmů v prodejnách	2,4	250,1	180,8	388,1	272,0
5223 Prodavači v prodejnách	14,6	179,0	132,8	233,6	183,5
5230 Pokladníci a prodavači vstupenek a jízdenek	2,0	193,2	142,1	289,3	205,6
5322 Ošetřovatelé a prac.soc.služeb v obl.ambul. služeb,dom. péče	0,9	268,3	172,0	374,4	273,4
5329 Pracovníci osobní péče ve zdravotní a sociální oblasti j.n.	2,0	208,8	167,0	256,1	211,4
5411 Příslušníci HZS ČR,hasiči ostatních jednotek požární ochrany	0,4	310,9	236,6	530,4	347,5
5414 Pracovníci ostrahy a bezpečnostních agentur	2,6	161,6	135,9	238,4	184,7
7114 Betonáři, železobetonáři a příbuzní pracovníci	0,2	254,0	225,5	302,4	258,5
7119 Ostatní řemeslníci, kvalifikovaní prac.hl. stavební výroby	2,0	225,6	160,4	342,5	237,2
7132 Lakýrníci a natěrači (kromě stavebních)	1,9	333,8	133,2	481,3	319,6
7211 Modeláři, formíři, jádraři a sléváci ve slévárnách	0,1	201,1	178,6	264,7	219,1
7212 Svářeči, řezači plamenem a páječi	3,2	295,3	152,7	455,1	302,9
7213 Pracovníci na zpracování plechu	1,0	460,7	218,8	514,0	419,2
7222 Nástrojaři a příbuzní pracovníci	7,6	267,9	171,0	423,4	281,0
7223 Seřizovači a obsluha obráběcích strojů (kr.dřevoobráběcích)	4,3	346,4	222,9	539,5	376,0
7224 Brusiči, leštiči a ostříči nástrojů a kovů	0,1	262,0	170,8	337,9	258,6
7231 Mechanici a opraváři motorových vozidel	6,3	187,4	124,4	463,7	245,7
7232 Mechanici a opraváři leteckých motorů a zařízení	0,1	315,1	219,5	431,0	317,5
7233 Mechanici a opraváři zeměděl.,průmysl. a j.strojů, zařízení	3,4	300,8	192,0	407,6	301,5
7412 Elektromechanici	3,0	294,6	203,5	427,1	301,5
7421 Mechanici a opraváři elektronických přístrojů	1,9	375,2	186,7	566,7	385,4
7511 Zpracovatelé masa, ryb a příbuzní pracovníci	1,3	204,3	144,3	316,5	219,9
7512 Pekaři, cukráři (kromě šéfcukrářů) a výrobci cukrovinek	2,0	206,5	139,8	283,0	206,6
7515 Ochutnávači,kontroloři kvality potravin a nápojů,příb.prac.	0,2	276,1	207,0	437,3	315,6
7543 Kvalitáři, testovači výrobků, laboranti (kr.potravin,nápojů)	2,1	270,7	176,6	462,8	294,8

## Hodinový výdělek podle podskupin zaměstnání CZ-ISCO

Středočeský kraj					
podskupina zaměstnání/ zaměstnání CZ-ISCO	počet zaměstnanců přepočtený podle placených měsíců	medián hodinového výdělku	diference hodinového výdělku		průměr hodinového výdělku
			1. decil	9. decil	
	tis. osob	Kč/hod	Kč/hod	Kč/hod	Kč/hod
7549 Řemeslní pracovníci a pracovníci v dalších oborech j.n.	0,3	251,3	174,8	526,3	322,8
8114 Obsluha strojů na výrobky z cementu,kamene,ostatních nerostů	0,6	265,8	195,7	337,7	267,1
8121 Obsluha zařízení na zpracování kovů	2,0	268,7	177,0	377,5	273,0
8122 Obsluha lakov.a j.zařízení na povrch.úpravu kovů,j.materiálů	0,6	288,9	193,0	382,2	286,8
8131 Obsluha strojů a zařízení pro chemickou výrobu	1,4	282,3	133,5	407,7	283,5
8142 Obsluha strojů na výrobu a zpracování výrobků z plastu	3,5	240,0	168,3	308,1	243,5
8160 Obsluha strojů na výrobu potravin a příbuzných výrobků	3,7	254,2	153,7	365,8	257,9
8171 Obsluha strojů a zařízení na výrobu a zpracování papíru	0,3	316,4	246,7	391,5	315,4
8172 Obsluha automatiz. strojů a zařízení na prvotní zprac.dřeva	0,4	210,8	168,5	263,5	211,2
8181 Obsluha strojů a zařízení na výrobu skla,keramiky,stavebnin	1,1	249,0	191,4	330,6	255,0
8182 Obsluha parních turbín, kotlů a příbuzných zařízení	0,2	259,5	137,3	410,8	268,9
8183 Obsluha strojů na balení, plnění a etiketování	1,6	240,2	156,5	322,7	241,4
8189 Obsluha stacionárních strojů a zařízení j.n.	2,4	256,5	204,8	372,0	276,8
8211 Montážní dělníci mechanických zařízení	9,7	337,3	179,0	460,6	331,2
8212 Montážní dělníci elektrických, energet. a elektron. zařízení	1,6	206,5	165,3	259,5	213,5
8219 Montážní dělníci ostatních výrobků	5,8	236,4	142,6	338,7	242,3
8311 Strojvedoucí a řidiči kolejových motorových vozíků	0,6	355,2	318,2	389,1	355,2
8312 Signalisti,brzdaři,výhybkáři,posunovači,příbuzní pracovníci	0,5	288,0	235,4	340,2	289,8
8322 Řidiči osobních a malých dodávkových automobilů, taxikáři	3,0	179,3	124,7	297,2	196,8
8331 Řidiči autobusů, trolejbusů a tramvají	1,9	253,8	219,8	325,2	267,5
8332 Řidiči nákladních automobilů, tahačů a speciálních vozidel	16,6	212,7	134,4	338,3	223,6
8342 Obsluha železničních, zemních a příbuzných strojů a zařízení	1,0	251,4	124,4	365,3	252,4
8343 Obsluha jeřábů,zdvihacích a podobných manipulačních zařízení	0,6	274,1	193,6	498,5	312,6
8344 Obsluha vysokozdvíhacích a jiných vozíků a skladníci	22,8	257,5	174,7	419,9	270,4
9112 Uklízeči a pomocníci v hotelích,admin.,průmysl.a j.objektech	4,6	155,8	124,5	217,2	165,0
9321 Ruční baliči, plniči a etiketovači	1,4	227,0	139,1	294,8	223,6
9329 Ostatní pomocní pracovníci ve výrobě	6,1	184,7	133,0	280,8	197,6
9333 Pomocní manipulační pracovníci (kromě výroby)	3,8	181,0	124,4	267,6	188,9
9334 Doplnovači zboží	0,1	219,5	181,8	347,4	247,4
9411 Pracovníci pro přípravu rychlého občerstvení	0,1	155,3	135,9	215,0	167,8
9412 Pomocníci v kuchyni	0,8	135,4	125,6	215,6	153,2
9612 Třídíči odpadů	0,3	171,1	134,4	209,6	171,7
9623 Pracovníci odečtu měřidel,výběru peněz z prodejních automatů	0,1	251,0	192,8	390,2	259,5



# **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

2 roky, přičemž poslední výběr byl uskutečněn za rok 2024. 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 2025 zahrnuje 8 730 ekonomických subjektů, které reprezentují 1 768 tisíc zaměstnanců (viz tabulka 2).

<b>Výběrový soubor RSCP-MZS</b>			
	<b>RSCP-MZS Celkem</b>	<b>z toho RSCP-MZS – kraj Středočeský</b>	
		<b>se sídlem v kraji</b>	<b>se sídlem mimo kraj</b>
Počet ekonomických subjektů	8 730	831	796
Počet zaměstnanců	1 768 tis.	138 tis.	62 tis.

**Tabulka 2**

Strukturu výběrového souboru RSCP-MZS z odvětvového hlediska v roce 2025 ukazují ve sledovaném kraji tabulka 3.

<b>Odvětvová skladba výběrového souboru RSCP-MZS – kraj Středočeský</b>			
<b>Kód CZ-NACE</b>	<b>Sekce</b>	<b>Počet ES</b>	
		<b>se sídlem v kraji</b>	<b>se sídlem mimo kraj</b>
A	Zemědělství, lesnictví a rybářství	36	6
B	Těžba a dobývání	2	7
C	Zpracovatelský průmysl	213	143
D	Výroba a rozvod elektřiny, plynu, tepla	4	11
E	Zásobování vodou, činnosti související s odpady	8	16
F	Stavebnictví	90	34
G	Obchod, opravy motorových vozidel	173	237
H	Doprava a skladování	73	42
I	Ubytování, stravování a pohostinství	21	22
J	Informační a komunikační činnosti	18	37
K	Peněžnictví a pojišťovnictví	2	34
L	Činnosti v oblasti nemovitosti	16	13
M	Profesní, vědecké a technické činnosti	50	51
N	Administrativní a podpůrné činnosti	26	83
O	Veřejná správa, obrana, sociální zabezpečení	1	4
P	Vzdělávání	16	7
Q	Zdravotní a sociální péče	54	33
R	Kulturní, zábavní a rekreační činnosti	9	6
S	Ostatní činnosti	19	10

**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 dva roky. Získané údaje jsou po následující 2 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 za pololetí a celý rok podrobné údaje o všech svých zaměstnancích. Termínem pro předání dat od respondentů je 25. července, jedná-li se o data za první pololetí a 25. ledna, jedná-li se o data za celý rok.

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 elektronicky.

Pro kontrolu a opravu dat připravených mzdovým a personálním systémem respondenta, případně pro pořízení vstupních dat, je určen „Internetový pořizovací program“ (IPOP), který je pro respondenty zdarma připraven na stránce <https://ipop.ispv.cz/pruvodce>

IPOP není třeba instalovat, vyžaduje pouze běžné připojení k internetu. Umožňuje jak načtení datových souborů, vyexportovaných ze mzdových programů, tak editaci dat (ruční zadávání dat a opravy dat). Dále provádí kontrolu pořízených dat a jejich odeslání. Přenos dat z IPOP ke zpracovateli je zabezpečen, probíhá pomocí certifikovaného šifrovaného komunikačního protokolu https.

## **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 Pololetní 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. Poslední aktualizace byla provedena k 1. červenci 2022 sdělením ČSÚ č. 170/2022 Sb. ze dne 16. června 2022 o aktualizaci 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 ČSU. 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.

### 4.1. Dopočtové metody

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

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

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

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

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

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

### 4.2. Kvalita statistických odhadů

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

## 5. Definice vybraných pojmů

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