



# REGIONÁLNÍ STATISTIKA CENY PRÁCE

rok **2024**

Mzdová sféra

**Středočeský kraj**

Revidované 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

O b s a h :

<b>Úvod</b> .....	7
-------------------	---

## **Výsledková část - mzdová sféra**

Základní metodické přístupy .....	11
Popis publikovaných tabulek .....	12

### **Hrubá měsíční mzda**

MZS-M0	Základní informace o hrubé měsíční mzdě .....	13
MZS-M1	Hrubá měsíční mzda podle pohlaví a věku .....	14
MZS-M2	Hrubá měsíční mzda podle vzdělání.....	14
MZS-M7	Hrubá měsíční mzda podle hlavních tříd a tříd zaměstnání CZ-ISCO.....	16
MZS-M8	Hrubá měsíční mzda podle podskupin a kategorií zaměstnání CZ-ISCO.....	20

### **Měsíční odpracovaná a neodpracovaná doba**

MZS-T0	Základní informace o měsíční odpracované a neodpracované době .....	28
MZS-T8	Měsíční odpracovaná a neodpracovaná doba podle podskupin a kategorií zaměstnání CZ-ISCO .....	29

### **Hodinový výdělek**

MZS-V0	Základní informace o hodinovém výděleku .....	33
MZS-V1	Hodinový výdělek podle pohlaví a věku .....	34
MZS-V8	Hodinový výdělek podle podskupin a kategorií zaměstnání CZ-ISCO .....	35

**Dodatek - Technický popis šetření**

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



## Úvodní část



## Ú v o d

Regionální statistika ceny práce (RSCP) je systém pravidelného monitorování výdělkové úrovně a pracovní doby zaměstnanců v jednotlivých krajích České republiky formou statistického šetření. Sledovanými ukazateli výdělkové úrovně jsou hrubá měsíční mzda (plat) a hodinový výdělek. Šetření je obsahově harmonizováno se strukturálním šetřením EU „Structure of Earnings Survey“, viz nařízení Komise (ES) č. 1916/2000 ve znění pozdějších předpisů. Gestorem šetření je Ministerstvo práce a sociálních věcí (MPSV). 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. 316/2023 Sb., o Programu statistických zjišťování na rok 2024) 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 diferenciací (viz tabulka níže), průměrnou mzdu a její složení (podíl odměn, příplatků a náhrad) a odpovídající měsíční placenou dobu.

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

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

### **Statistické charakteristiky používané ve výsledkových tabulkách:**

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

### **Ostatní symboly používané ve výsledkových tabulkách:**

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

## Základní informace o hrubé měsíční mzdě

Středočeský kraj

**Medián hrubé měsíční mzdy ..... 42 109 Kč/měs**

Index mediánu hrubé měsíční mzdy vůči roku 2023 ..... 107,4 %

### Diferenciace

1. decil	- 10 % hrubých měsíčních mezd menších než .....	23 341 Kč/měs
1. kvartil	- 25 % hrubých měsíčních mezd menších než .....	31 353 Kč/měs
Medián	- 50 % hrubých měsíčních mezd menších než .....	42 109 Kč/měs
3. kvartil	- 25 % hrubých měsíčních mezd větších než .....	57 843 Kč/měs
9. decil	- 10 % hrubých měsíčních mezd větších než .....	78 492 Kč/měs

**Průměr hrubé měsíční mzdy ..... 49 244 Kč/měs**

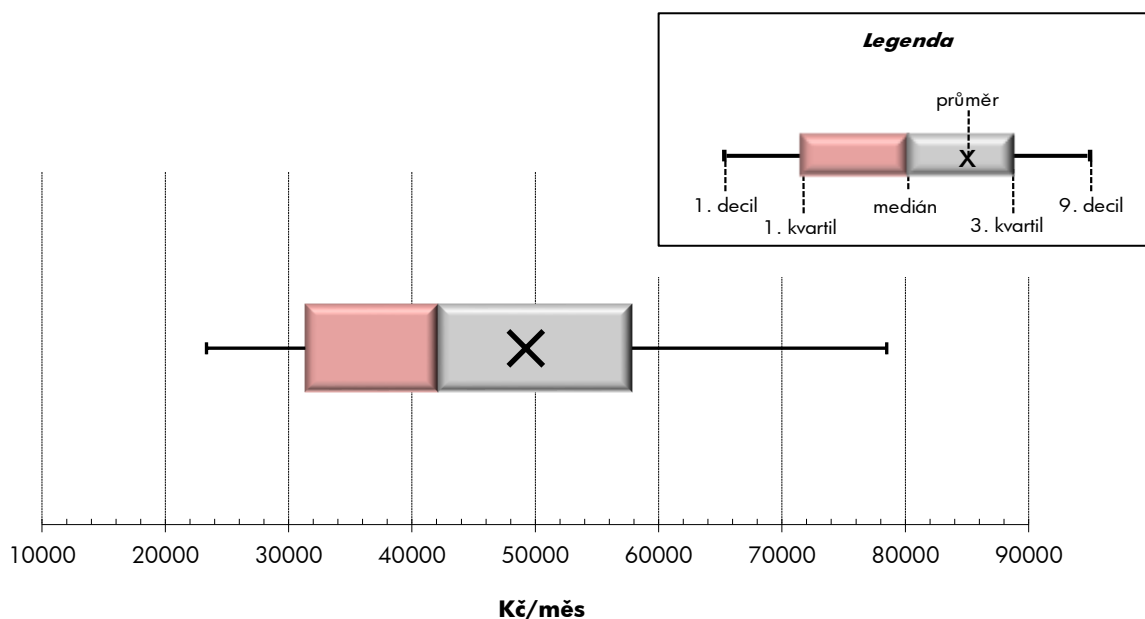
Podíl zaměstnanců s podprůměrnou hrubou měsíční mzdou ..... 64,0 %

### Vybrané složky hrubé měsíční mzdy

Odměny .....	16,5 %
Příplatky .....	4,0 %
Náhrady .....	11,2 %

**Průměrná placená doba ..... 173,5 hod/měs**

**Počet zaměstnanců (přepočtený podle placených měsíců) ..... 327,2 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>327,2</b>	<b>42 109</b>	<b>107,4</b>	
do 20 let	1,5	30 566	105,0	
20 - 29 let	38,6	40 025	106,8	
30 - 39 let	72,3	44 216	105,4	
40 - 49 let	100,7	43 610	107,4	
50 - 59 let	83,9	41 487	108,8	
60 a více let	30,4	38 616	108,2	
<b>MUŽI</b>	<b>198,7</b>	<b>45 554</b>	<b>106,1</b>	
do 20 let	1,1	31 754	104,1	
20 - 29 let	25,0	42 122	106,5	
30 - 39 let	47,7	48 059	104,9	
40 - 49 let	56,9	48 036	106,0	
50 - 59 let	47,7	45 352	107,5	
60 a více let	20,2	40 777	107,5	
<b>ŽENY</b>	<b>128,5</b>	<b>37 734</b>	<b>109,1</b>	
do 20 let	0,4	29 069	115,4	
20 - 29 let	13,6	36 309	107,2	
30 - 39 let	24,5	37 912	106,4	
40 - 49 let	43,8	39 276	109,7	
50 - 59 let	36,1	37 110	111,1	
60 a více let	10,1	34 697	109,0	

## 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	43,7	36 167	105,3
Střední bez maturity	D,E,H,J	116,2	38 843	108,5
Střední s maturitou	K-M	107,4	45 004	108,0
Vyšší odborné a bakalářské	N,P,R	14,5	49 802	102,6
Vysokoškolské	T,V	35,5	62 136	99,9
Neuvedeno		9,8	35 500	124,8
<b>CELKEM - mzdová sféra</b>	<b>327,2</b>	<b>42 109</b>	<b>107,4</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>23 341</b>	<b>31 353</b>	<b>57 843</b>	<b>78 492</b>	<b>49 244</b>	<b>107,2</b>	<b>16,5</b>	<b>4,0</b>	<b>11,2</b>	<b>173,5</b>
20 511	24 238	39 169	46 094	32 227	103,6	12,0	4,7	9,3	173,8
23 584	31 377	51 296	66 154	42 977	107,2	14,7	4,7	11,0	173,9
23 650	32 515	60 742	80 975	49 964	106,2	16,1	4,1	11,2	173,4
23 893	32 485	61 456	84 802	52 010	107,2	16,7	3,6	11,3	173,3
23 234	30 832	56 908	78 499	49 517	107,8	17,2	4,1	11,2	173,5
22 147	28 758	53 141	75 393	46 390	107,8	16,8	4,2	11,0	173,9
<b>23 581</b>	<b>33 690</b>	<b>63 130</b>	<b>84 776</b>	<b>53 253</b>	<b>106,6</b>	<b>17,6</b>	<b>4,1</b>	<b>11,1</b>	<b>173,8</b>
20 060	22 525	39 965	47 310	32 703	100,5	12,1	4,1	9,6	174,0
23 757	33 439	54 455	68 450	44 966	107,3	15,7	4,7	11,0	173,8
23 858	35 519	65 739	85 448	53 522	105,5	17,3	4,2	11,1	173,5
23 929	34 353	67 116	93 465	57 205	106,5	18,0	3,8	11,1	173,6
23 891	33 453	63 083	87 417	54 814	107,4	18,5	4,2	11,1	174,0
22 195	29 811	56 195	79 914	49 125	106,8	17,3	4,2	11,0	174,4
<b>23 142</b>	<b>29 599</b>	<b>49 343</b>	<b>66 929</b>	<b>43 048</b>	<b>108,2</b>	<b>14,3</b>	<b>3,8</b>	<b>11,4</b>	<b>173,0</b>
22 825	26 092	35 651	41 613	31 005	108,1	11,8	6,2	8,5	173,4
23 341	29 244	45 461	58 970	39 318	106,7	12,7	4,7	11,1	174,0
23 238	29 910	50 247	66 909	43 035	108,0	13,3	3,7	11,4	173,1
23 893	30 794	52 134	70 472	45 255	108,4	14,5	3,4	11,6	172,9
22 867	28 855	47 927	66 399	42 519	108,6	15,0	3,9	11,4	172,9
22 147	27 090	47 235	65 488	40 928	109,3	15,5	4,2	11,0	173,0

## 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
20 908	26 320	46 052	57 001	38 089	104,4	13,0	5,9	11,0	174,5
22 471	29 099	50 537	66 324	41 799	108,0	16,0	4,9	11,6	174,0
26 241	34 249	62 098	82 247	51 367	108,3	17,1	3,6	11,1	172,9
28 816	36 748	69 320	96 024	58 996	104,0	16,3	3,2	11,1	172,7
30 972	42 840	95 450	136 441	79 436	104,5	18,5	2,4	10,9	172,2
21 232	26 008	46 488	60 870	40 261	115,4	13,5	4,3	10,6	175,6
<b>23 341</b>	<b>31 353</b>	<b>57 843</b>	<b>78 492</b>	<b>49 244</b>	<b>107,2</b>	<b>16,5</b>	<b>4,0</b>	<b>11,2</b>	<b>173,5</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	hrubá měsíční mzda	
			medián	meziroční index
		tis. osob	Kč/měs	%
D	Manuální pracovníci	187,3	38 059	107,7
T	Nemanuální pracovníci	140,0	49 849	106,2
1	Řídící pracovníci	12,1	89 642	104,9
11	Nejvyšší představitelé společností	0,5	119 472	90,0
12	Řídící prac.správy podniku, obchod., admin. a pod. činnosti	3,1	101 242	95,7
13	Řídící pracovníci výroby, IT, vzdělávání a příbuzných oborů	6,9	90 130	104,1
14	Řídící prac.ubyt.,strav.služeb,obchodu,ost.řídící pracovníci	1,6	59 344	96,0
2	Specialisté	28,2	65 770	101,3
21	Specialisté v oblasti vědy a techniky	9,7	73 344	102,2
22	Specialisté v oblasti zdravotnictví	5,0	61 035	102,1
23	Specialisté v oblasti výchovy a vzdělávání	3,4	*	*
24	Specialisté v obchodní sféře a veřejné správě	5,8	70 388	102,4
25	Specialisté v oblasti ICT	2,9	80 660	109,4
26	Specialisté obl. právní, sociální, kulturní a příbuz.oblastí	1,4	41 982	76,7
3	Techničtí a odborní pracovníci	63,7	50 111	105,3
31	Techničtí a odborní pracovníci v oblasti vědy a techniky	25,5	54 324	105,2
32	Odborní pracovníci v oblasti zdravotnictví	6,7	45 123	105,3
33	Odborní pracovníci v obchodní sféře a veřejné správě	28,2	48 808	105,0
34	Odborní pracovníci v obl.práva,kultury,sportu,příbuz.oborech	1,0	40 181	103,5
35	Technici v oblasti ICT	2,2	48 422	113,2
4	Úředníci	27,6	37 227	111,1
41	Všeobecní admin.pracovníci,sekretáři,pracovníci zadávání dat	10,9	31 699	108,4
42	Pracovníci informačních služeb,na přepážkách,v příb.oborech	3,0	33 990	118,2
43	Úředníci pro zpracování číselných údajů a v logistice	12,5	42 398	108,3
44	Ostatní úředníci	1,2	34 019	114,9
5	Pracovníci ve službách a prodeji	33,3	31 072	112,4
51	Pracovníci v oblasti osobních služeb	8,2	27 714	116,7
52	Pracovníci v oblasti prodeje	17,9	31 482	109,4
53	Pracovníci osob.péče ve vzdělávání,zdravotnictví,příbuz.obl.	4,5	33 557	106,1
54	Pracovníci v oblasti ochrany a ostrahy	2,6	27 035	*

## 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
22 134	28 533	49 159	64 547	40 667	107,4	15,4	5,5	11,6	174,0
27 714	36 399	71 891	99 617	60 720	106,7	17,5	2,7	10,8	172,9
40 643	58 051	135 318	205 195	113 638	102,8	23,2	1,2	10,3	172,8
23 004	45 211	213 955	365 819	165 809	88,4	23,5	0,6	8,9	173,8
50 016	68 361	148 602	213 200	124 273	99,1	21,1	0,6	10,7	173,4
40 883	60 055	134 029	205 083	113 671	104,6	25,2	1,4	10,3	171,9
35 154	45 087	95 884	114 905	74 419	99,6	16,4	2,0	9,4	175,5
37 774	49 069	89 834	111 160	72 812	103,6	15,5	2,9	11,4	172,9
40 627	53 244	92 864	106 216	75 507	103,4	16,3	1,6	11,0	170,4
35 306	46 492	82 851	114 839	69 361	110,7	11,2	10,3	9,9	180,2
*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
40 680	51 603	92 521	119 811	78 431	100,6	19,7	0,6	10,5	173,1
42 840	60 255	101 417	126 359	84 152	109,7	15,2	1,9	10,8	168,8
27 764	34 286	61 706	102 162	54 724	87,3	16,8	0,9	10,1	172,0
29 952	38 491	67 463	92 403	57 364	105,9	17,9	3,1	10,9	172,4
31 436	41 195	73 570	92 811	61 317	106,3	17,2	4,0	11,5	171,6
29 746	34 349	56 144	65 048	46 239	104,7	11,7	11,2	9,8	176,3
29 441	37 324	67 208	96 206	57 016	104,8	20,0	0,8	10,5	172,0
27 022	34 207	51 052	64 493	46 009	107,1	13,3	2,9	10,0	177,4
33 308	40 994	64 373	84 621	55 023	114,8	15,0	2,8	10,2	174,3
22 160	28 979	47 050	61 137	40 197	108,5	14,2	2,2	10,6	172,8
19 988	23 792	40 546	52 823	34 922	106,9	12,0	0,7	10,2	172,3
24 930	29 362	40 155	49 185	36 462	117,7	17,0	2,5	10,7	172,6
27 707	34 706	53 517	66 469	45 502	108,6	15,1	3,3	10,9	173,0
26 865	28 074	48 311	73 619	42 109	110,5	14,2	1,1	11,1	175,1
21 588	24 808	37 814	46 620	33 384	112,1	11,5	5,2	9,8	175,5
20 287	22 443	39 920	52 293	32 966	118,0	9,6	3,8	9,3	176,3
21 642	25 552	37 160	44 595	32 977	110,1	12,6	3,7	9,8	175,5
27 673	30 007	38 599	43 511	34 802	107,3	11,7	9,3	10,7	176,5
20 991	23 537	39 924	63 801	35 002	*	10,0	12,9	9,4	171,4

## 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	3,7	38 102	118,6
61 Kvalifikovaní pracovníci v zemědělství	3,3	*	*
62 Kvalifikovaní pracovníci v lesnictví, rybářství a myslivosti	0,4	*	*
7 Řemeslníci a opraváři	50,1	43 308	108,2
71 Řemeslníci, kvalif. pracovníci na stavbách (kromě elektrikářů)	7,9	39 033	105,3
72 Kovodělníci, strojírenští dělníci, pracovníci v přib. oborech	27,2	46 056	104,2
73 Pracovníci v obl. uměleckých a tradičních řemesel, polygrafie	1,5	35 091	*
74 Pracovníci v oboru elektroniky a elektrotechniky	6,2	50 528	105,4
75 Zpracovatelé potravin, dřeva, textilu, pracovníci příbuz. oborů	7,4	36 269	117,7
8 Obsluha strojů a zařízení, montéři	86,4	41 144	106,0
81 Obsluha stacionárních strojů a zařízení	21,5	40 681	103,7
82 Montážní dělníci výrobků a zařízení	18,1	43 249	104,8
83 Řidiči a obsluha pojízdných zařízení	46,9	40 534	107,9
9 Pomocní a nekvalifikovaní pracovníci	22,2	26 911	111,5
91 Uklízeči a pomocníci	4,3	24 604	108,6
92 Pomocní pracovníci v zemědělství, lesnictví a rybářství	1,1	25 956	*
93 Pomocní pracovníci těžby, staveb., výroby, dopravy a přib. ob.	13,8	28 483	111,8
94 Pomocní pracovníci při přípravě jídla	0,9	21 937	*
96 Pracovníci s odpady a ostatní pomocní pracovníci	2,1	27 746	109,7
Neuvedeno			
<b>CELKEM - mzdová sféra</b>	<b>327,2</b>	<b>42 109</b>	<b>107,4</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
26 047	30 659	43 719	52 137	38 440	111,4	20,9	3,9	10,5	178,4
*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
24 164	32 817	58 087	72 833	46 398	107,4	17,7	4,7	12,1	172,6
21 060	26 325	52 832	68 604	41 502	102,9	15,0	3,2	11,5	173,6
26 788	35 554	61 068	74 105	48 543	104,4	19,6	4,7	12,6	172,0
24 590	28 072	43 814	55 978	37 359	*	13,4	3,0	10,7	172,7
32 604	38 362	66 770	81 030	53 242	106,0	17,7	6,8	11,6	173,4
22 159	28 549	47 012	61 812	39 787	118,3	12,7	4,6	11,3	172,8
24 571	32 465	51 195	64 611	42 748	106,2	15,3	6,4	11,9	174,2
26 733	32 766	49 757	58 197	42 056	104,0	13,7	7,9	11,8	173,7
26 493	34 586	60 515	68 328	46 274	105,2	16,9	5,7	13,5	168,2
23 200	30 904	49 685	63 131	41 706	107,9	15,4	6,1	11,3	176,8
19 533	20 990	34 977	43 667	29 480	107,8	11,2	2,9	10,6	173,7
19 227	21 128	29 763	35 152	26 347	107,3	9,6	2,6	11,0	173,7
20 358	22 330	33 710	50 681	30 219	*	21,8	0,7	11,7	175,4
19 554	21 180	37 194	44 746	30 741	107,9	11,1	2,9	10,7	173,3
19 142	19 920	28 751	36 303	25 228	*	5,7	6,4	9,8	173,1
19 273	20 886	32 569	43 138	29 088	108,0	11,2	3,2	9,6	176,1
<b>23 341</b>	<b>31 353</b>	<b>57 843</b>	<b>78 492</b>	<b>49 244</b>	<b>107,2</b>	<b>16,5</b>	<b>4,0</b>	<b>11,2</b>	<b>173,5</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	140 880	106,1
1211 Řídící pracovníci v oblasti financí (kr.fin.,pojišť.služeb)	0,8	101 836	92,7
1212 Řídící pracovníci v oblasti lidských zdrojů	0,2	108 543	99,7
1219 Ostatní řídicí pracovníci správy podniku a pod. činností	0,5	94 094	100,1
1221 Řídící pracovníci v obchodu, marketingu a v příb. oblastech	1,1	101 676	95,4
1223 Řídící pracovníci v oblasti výzkumu a vývoje	0,3	101 242	93,3
1321 Řídící pracovníci v průmyslové výrobě	3,2	115 059	102,0
1323 Řídící pracovníci ve stavebnictví a zeměměřičtví	0,5	79 441	110,1
1324 Řídící pracovníci v dopravě, logistice a příbuzných oborech	1,3	78 775	102,9
1330 Řídící pracovníci v oblasti ICT	0,2	128 655	106,8
1342 Řídící pracovníci v oblasti zdravotnictví	0,4	92 134	109,7
1346 Řídící pracovníci v oblasti finančních, pojišťovacích služeb	0,1	92 603	110,9
1420 Řídící pracovníci v maloobchodě a velkoobchodě	1,2	59 344	89,1
1439 Řídící pracovníci v ost.službách (CK, nemovitosti a jiné)	0,2	60 323	104,7
2111 Fyzici a astronomové	0,4	68 254	111,6
2113 Chemici (kromě chemického inženýrství)	0,1	57 697	104,8
2131 Biologové, botanici, zoologové a příbuzní specialisté	0,7	52 322	103,1
2141 Specialisté v oblasti průmysl.inženýrství a příbuz.oblastech	1,8	61 988	102,4
2142 Stavební inženýři	0,5	65 050	102,8
2143 Specialisté v oblasti průmyslové ekologie	0,1	61 496	100,2
2144 Strojní inženýři	3,6	89 317	104,5
2145 Chemičtí inženýři a specialisté v příbuzných oborech	0,5	74 411	106,6
2146 Důlní a hutní inženýři a specialisté v příbuzných oborech	0,0	63 074	116,3
2149 Specialisté v oblasti techniky v ostatních oborech	0,8	61 945	99,9
2151 Inženýři elektrotechnici a energetici	0,3	77 663	102,4
2152 Inženýři elektronici	0,3	71 477	96,6
2153 Inženýři elektronických komunikací (vč. radiokomunikací)	0,1	78 545	106,1
2163 Průmysloví a produktoví designéři, módní návrháři	0,1	116 048	104,0
2166 Grafici a výtvarníci v multimédiích	0,0	56 358	101,0
2212 Lékaři specialisté	1,8	85 077	113,0
2221 Všeobecné sestry se specializací	1,2	62 106	101,7
2222 Porodní asistentky se specializací	0,1	59 761	101,3
2262 Farmaceuti	0,4	71 500	105,9
2264 Fyzioterapeuti specialisté	0,1	47 283	103,1
2265 Specialisté v oblasti dietetiky a výživy	0,0	41 284	103,4
2310 Učitelé na VŠ a VOŠ	0,2	69 146	140,8
2320 Učitelé odb.předmětů, prakt.vyučování, odb.výcviku, lektori	0,3	71 031	130,1
2411 Specialisté v oblasti účetnictví	1,0	70 356	106,9
2412 Finanční a investiční poradci a příbuzní specialisté	0,2	65 531	109,6
2413 Finanční analytici, specialisté v peněžnictví, pojišťovnictví	0,2	68 333	107,5
2422 Specialisté v oblasti strategie a politiky organizací	0,6	77 988	106,7
2423 Specialisté v oblasti personálního řízení	0,6	65 950	100,7
2424 Specialisté v oblasti vzdělávání a rozvoje lidských zdrojů	0,1	57 392	94,3
2431 Specialisté v oblasti reklamy a marketingu, průzkumu trhu	0,7	62 857	107,0

## 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
						%	%	%	
36 785	75 268	226 478	425 123	190 089	101,3	24,0	0,6	8,9	173,4
50 526	65 797	147 953	234 240	126 756	95,1	20,4	0,3	10,0	173,9
47 408	80 108	162 777	217 216	137 306	106,5	17,8	0,8	11,3	172,8
43 852	59 121	141 767	195 064	113 380	101,5	17,1	0,7	11,5	172,4
50 016	68 815	148 177	210 509	125 567	100,5	25,6	0,3	10,6	173,5
52 032	73 691	143 218	187 374	117 113	92,2	17,0	2,1	11,3	173,4
51 943	75 488	170 426	251 715	139 754	102,6	28,6	0,6	10,0	168,1
32 921	56 338	105 609	142 605	87 936	96,8	25,1	1,2	10,5	175,8
44 575	55 079	111 876	169 052	98 889	104,2	17,6	1,6	11,0	174,2
69 407	93 815	173 234	224 337	140 236	106,4	20,3	1,2	10,5	173,2
51 057	66 179	145 890	205 870	108 689	108,0	13,2	9,6	10,1	180,2
68 362	83 084	114 831	171 329	107 477	111,2	28,6	1,7	10,7	174,3
39 495	45 465	95 708	118 557	75 926	94,1	17,7	2,3	9,2	176,0
38 877	45 814	78 987	108 696	71 859	100,7	14,8	0,5	9,2	173,0
47 920	55 723	84 595	104 949	73 541	110,3	16,9	1,7	12,3	172,6
38 146	47 553	69 375	89 757	65 015	102,6	17,3	1,5	10,8	172,9
32 983	40 557	68 163	87 184	57 511	102,1	24,3	1,2	10,0	175,0
41 987	49 405	81 000	105 001	70 633	102,7	12,7	1,5	11,6	172,9
37 935	42 924	82 406	102 390	67 838	98,4	21,8	0,9	10,7	174,5
45 884	49 354	82 439	103 088	68 600	104,5	22,4	0,3	10,8	170,6
51 470	72 169	95 714	106 888	84 867	101,6	16,5	1,3	10,7	166,2
50 167	60 911	93 679	116 289	80 140	110,3	13,7	1,9	11,5	170,9
40 754	48 939	84 832	90 870	69 614	113,8	31,8	0,7	10,6	173,9
40 480	50 581	79 738	104 903	71 265	101,1	13,3	1,5	11,5	173,7
53 308	62 932	95 264	115 493	81 805	103,9	13,7	2,9	12,0	172,1
48 189	60 129	85 304	100 656	74 917	102,5	13,8	3,8	12,5	173,4
54 382	63 189	86 740	107 215	79 046	103,0	18,8	2,6	12,8	165,5
61 109	98 241	145 791	195 180	125 208	109,0	16,7	4,6	9,7	164,8
41 459	41 713	69 061	103 889	61 567	98,8	15,4	0,0	10,3	174,6
41 895	53 627	113 563	154 030	91 164	120,1	12,2	11,7	9,8	186,9
46 200	54 749	69 785	79 530	63 029	103,3	10,5	17,1	10,3	176,9
45 960	52 044	65 550	75 158	59 785	102,0	9,7	17,0	10,8	173,6
48 105	54 147	83 903	102 500	73 333	102,1	12,5	3,3	10,1	177,5
40 120	42 437	52 327	60 474	48 940	105,2	10,5	2,9	11,3	173,8
33 254	37 745	48 383	56 795	43 987	104,1	7,6	6,2	10,5	178,0
41 023	51 634	88 709	116 974	75 392	127,8	17,6	4,1	16,2	171,8
30 359	44 992	88 215	95 005	74 079	126,2	17,7	1,6	14,1	167,5
44 555	50 974	91 727	117 188	77 642	102,9	22,1	0,4	10,4	173,5
50 174	59 429	74 848	86 817	69 895	107,4	22,6	0,4	10,5	174,0
46 691	57 006	91 750	116 325	79 783	101,0	19,5	0,5	11,4	172,3
38 829	49 161	107 865	130 891	84 374	103,8	18,5	0,8	11,3	172,0
45 636	52 975	84 826	109 309	73 980	101,2	12,5	1,3	11,2	172,0
42 994	48 478	70 214	99 480	66 176	99,0	12,2	1,2	10,9	171,7
39 381	45 600	88 215	119 380	74 272	100,7	16,0	0,5	10,4	173,5

## 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	%
2432 Specialisté pro styk s veřejností	0,1	76 904	95,6
2433 Specialisté prodeje a nákupu produktů a služeb (kromě ICT)	2,0	72 186	103,8
2511 Systémoví analytici	1,0	93 700	105,2
2512 Vývojáři softwaru	0,4	74 008	88,9
2514 Programátoři počítačových aplikací specialisté	0,4	65 792	104,9
2519 Specialisté v oblasti testování softwaru, příbuzní pracovníci	0,2	66 167	100,5
2521 Návrháři a správci databází	0,1	59 968	104,7
2522 Systémoví administrátoři, správci počítačových sítí	0,7	78 008	106,8
2523 Specialisté v oblasti počítačových sítí (kromě správců)	0,1	67 107	98,9
2529 Specialisté v oblasti bezpečnosti dat a příbuzní pracovníci	0,1	61 757	106,0
2619 Specialisté v oblasti práva a příbuzných oblastech j.n.	0,1	104 511	120,2
2631 Specialisté v oblasti ekonomie	0,3	63 752	84,9
2634 Psychologové	0,0	58 869	*
2636 Specialisté v církevní oblasti a v příbuzných oblastech	0,1	41 136	136,4
3112 Stavební technici	1,7	41 331	103,4
3113 Elektrotechnici a technici energetici	1,7	49 476	106,3
3114 Technici elektroniky	1,6	48 299	82,7
3115 Strojírenští technici	6,9	60 642	103,9
3116 Technici v chemickém inženýrství a příbuzných oborech	1,4	54 083	106,5
3117 Důlní a hutní technici a pracovníci v příbuzných oborech	0,0	51 165	104,4
3119 Technici v ostatních průmyslových oborech	2,2	52 894	105,0
3121 Mistři a příbuzní prac. v těžbě, hutní výrobě, slévárnictví	0,1	62 734	105,5
3122 Mistři a příbuzní prac. ve výrobě (kr. hutnictví, slévárnictví)	5,7	58 244	104,6
3123 Mistři a příbuzní pracovníci ve stavebnictví	1,4	36 944	95,1
3133 Operátoři velinů pro chem. výr. (kromě zprac. ropy, zem. plynu)	0,2	48 543	101,8
3141 Technici, laboranti v biolog. a příbuz. oborech (kr. zdravot.)	0,3	41 081	103,4
3142 Technici v oblasti zemědělství, rybářství a vodohospodářství	1,1	48 440	114,1
3211 Technici a asistenti pro obsluhu lékařských zařízení	0,1	61 801	102,3
3212 Odborní laboranti, laboratorní asistenti v obl. zdravotnictví	0,3	50 219	102,3
3221 Všeobecné sestry bez specializace	4,0	44 761	116,8
3256 Praktické sestry	0,6	47 024	101,9
3258 Zdravotničtí záchranáři	0,1	57 436	103,0
3312 Odborní pracovníci v oblasti peněžnictví	0,8	52 927	108,7
3313 Odborní pracovníci účetnictví, ekonomiky, personalistiky	5,2	48 361	108,3
3321 Odborní pracovníci v oblasti pojišťovnictví	0,5	54 851	112,3
3322 Obchodní zástupci	6,5	45 954	104,4
3323 Nákupčí	1,7	55 773	111,3
3331 Odbytoví a přepravní agenti, celní deklaranti	1,4	52 548	96,1
3339 Zprostředkovatelé služeb j.n.	4,5	41 308	97,3
3341 Vedoucí v oblasti administrativních agend	1,7	57 051	99,1
3343 Odborní pracovníci v administrativě a správě organizace	5,6	55 821	107,6
3344 Odborní administrativní pracovníci v oblasti zdravotnictví	0,1	34 446	119,6
3412 Odborní pracovníci v sociální oblasti	0,4	41 137	106,4
3434 Šéfkuchaři a šéfcukráři	0,1	45 671	105,6

## 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			odměny	příplatky	náhrady	
Kč/měs	Kč/měs	Kč/měs	Kč/měs	Kč/měs	%	%	%	%	hod/měs
42 212	61 298	90 235	102 500	77 423	100,4	17,4	0,9	10,3	167,3
39 517	52 265	94 010	120 453	79 663	99,4	22,1	0,6	10,4	174,0
59 269	79 893	110 533	129 673	95 878	106,5	17,2	2,2	10,3	163,4
23 520	61 946	95 028	126 794	81 903	91,1	17,2	0,3	10,7	166,6
35 133	43 906	92 456	110 515	70 567	108,0	14,2	2,0	11,1	173,8
35 156	46 575	85 099	110 484	71 159	95,2	14,0	1,1	11,3	170,0
46 697	51 689	86 234	100 145	68 109	106,4	13,2	2,7	10,3	172,3
43 806	59 571	98 457	136 234	84 513	103,7	12,7	2,6	11,6	173,1
43 126	49 956	97 046	108 852	74 082	103,5	11,6	1,6	11,8	174,5
31 784	46 092	80 948	98 573	64 749	92,9	7,8	0,8	10,5	173,5
65 611	83 135	129 950	183 716	116 148	127,4	18,6	0,4	11,5	169,2
38 957	54 107	94 835	111 829	77 308	93,3	20,7	0,3	10,9	172,8
46 053	50 379	72 223	105 894	64 864	*	6,0	4,0	13,6	175,4
22 267	25 463	48 099	54 958	39 747	122,1	14,7	2,6	10,5	173,0
22 195	27 722	56 945	72 903	45 269	104,6	16,6	1,3	9,1	173,1
29 095	41 591	74 983	90 688	57 222	107,4	16,0	3,0	10,6	170,8
32 680	38 831	81 489	97 831	58 954	94,3	16,2	3,5	11,2	170,3
35 560	46 895	82 590	93 722	64 268	104,4	17,6	1,9	11,7	170,6
35 860	43 654	65 207	81 838	56 907	107,6	12,8	3,8	11,8	171,2
34 699	40 239	63 267	78 915	53 173	103,3	27,7	0,9	11,9	168,2
30 983	40 335	72 411	91 759	58 321	105,1	12,3	2,1	11,6	171,4
38 137	53 972	75 842	83 446	64 405	109,7	27,6	3,3	12,2	169,8
37 901	46 870	73 959	93 732	62 128	105,9	18,2	4,9	11,6	173,5
21 415	26 706	52 013	67 519	42 084	105,1	11,2	1,0	9,4	173,6
41 118	43 266	58 735	67 620	52 596	99,4	10,8	12,5	10,6	172,1
31 411	35 980	50 084	61 548	48 174	101,1	25,9	1,0	10,3	174,2
32 499	33 472	57 548	67 562	48 842	109,7	23,0	0,6	10,5	169,9
46 133	51 795	85 311	103 651	69 482	109,4	16,5	17,8	11,3	187,7
39 871	43 597	57 687	68 745	52 455	103,0	10,0	14,0	11,7	178,2
25 554	32 718	58 132	65 947	45 683	107,9	10,0	11,4	9,5	176,0
35 395	39 347	54 711	61 559	47 620	101,2	9,0	19,2	9,5	176,4
42 451	51 361	63 036	72 226	57 544	102,4	9,7	22,6	9,3	176,8
39 359	44 875	61 471	74 332	55 146	107,2	23,9	0,5	11,1	174,6
32 415	39 169	63 141	83 482	53 541	107,6	18,3	0,7	10,9	172,6
37 251	47 176	63 894	98 007	63 484	120,2	19,7	0,0	11,4	168,5
24 363	31 650	63 891	87 340	52 163	102,3	25,3	0,4	9,5	173,6
35 590	42 067	77 538	101 096	63 506	109,3	14,0	0,6	11,2	171,8
35 409	41 081	85 438	94 751	61 494	102,6	15,8	0,9	11,1	168,9
24 497	33 983	52 527	73 717	46 785	95,5	21,7	0,6	10,2	173,8
36 006	46 116	74 329	94 899	63 620	101,8	16,3	2,1	11,6	173,8
31 195	39 084	97 784	120 463	69 912	105,8	19,4	1,0	10,5	168,7
28 656	31 104	43 464	52 117	38 719	125,3	13,3	3,6	10,7	175,4
33 414	35 479	50 292	57 664	43 020	105,4	18,1	3,2	10,1	183,4
33 977	38 421	49 832	62 586	46 736	102,0	8,0	6,9	9,3	177,5

## 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	%
3511 Technici provozu ICT, technici programátoři	0,8	51 715	129,4
3513 Technici počítačových sítí a systémů	0,9	50 778	112,0
4110 Všeobecní administrativní pracovníci	9,7	30 472	108,3
4120 Sekretáři (všeobecní)	1,1	39 920	112,2
4132 Pracovníci pro zadávání dat	0,2	41 555	105,0
4211 Pokladníci ve fin.institucích,na poštách,prac.v příb.oborech	0,5	31 113	106,4
4212 Bookmakeři, krupiéři a pracovníci v příbuzných oborech	0,2	47 840	267,4
4222 Pracovníci v zákaznických kontaktních centrech	1,0	38 791	100,8
4223 Operátoři telefonních panelů	0,0	32 140	99,9
4225 Pracovníci v informačních kancelářích	0,1	33 763	106,4
4311 Úředníci v oblasti účetnictví	3,4	36 513	113,8
4313 Mzdoví účetní	0,3	49 855	110,9
4321 Úředníci ve skladech	4,2	42 177	106,3
4322 Úředníci ve výrobě	1,0	50 935	105,0
4323 Pracovníci v dopravě a přepravě	3,5	48 959	105,4
4412 Pracovníci poštovního provozu (kromě úředníků na přepážkách)	0,7	28 939	105,8
4415 Pracovníci evidence dat a archivů	0,1	34 233	96,5
4416 Personální referenti	0,4	54 673	109,1
5120 Kuchaři (kromě šéfkuchařů), pomocní kuchaři	2,7	27 235	126,1
5151 Vedoucí provozu stravovacích, ubytovacích a dalších zařízení	1,4	36 992	116,3
5153 Správci objektů	0,8	37 417	118,8
5222 Vedoucí pracovních týmů v prodejnách	2,3	41 388	110,8
5223 Prodavači v prodejnách	11,3	30 353	111,3
5230 Pokladníci a prodavači vstupenek a jízdenek	1,8	34 932	108,0
5246 Obsluha v zařízeních rychlého občerstvení	0,2	29 118	105,6
5322 Ošetřovatelé a prac.soc.služeb v obl.ambul. služeb,dom. péče	0,7	34 741	118,8
5329 Pracovníci osobní péče ve zdravotní a sociální oblasti j.n.	1,8	34 316	103,5
5411 Příslušníci HZS ČR,hasiči ostatních jednotek požární ochrany	0,4	57 425	103,9
5414 Pracovníci ostrahy a bezpečnostních agentur	2,2	25 896	113,3
7112 Zedníci, kamnáři, dlaždiči a montéři suchých staveb	1,3	29 613	139,5
7114 Betonáři, železobetonáři a příbuzní pracovníci	0,2	40 520	*
7119 Ostatní řemeslníci, kvalifikovaní prac.hl. stavební výroby	2,0	38 401	106,7
7132 Lakýrníci a natěrači (kromě stavebních)	1,9	56 659	101,0
7212 Svářeči, řezači plamenem a páječi	2,9	45 071	104,9
7213 Pracovníci na zpracování plechu	1,1	69 625	105,1
7222 Nástrojáři a příbuzní pracovníci	7,3	42 724	104,3
7223 Seřizovači a obsluha obráběcích strojů (kr.dřevoobráběcích)	5,6	51 108	106,9
7224 Brusiči, leštiči a ostříči nástrojů a kovů	0,2	36 965	100,4
7231 Mechanici a opraváři motorových vozidel	5,6	36 098	91,4
7232 Mechanici a opraváři leteckých motorů a zařízení	0,2	50 881	106,2
7233 Mechanici a opraváři zeměděl.,průmysl. a j.strojů, zařízení	3,6	50 095	107,2
7411 Stavební a provozní elektrikáři	0,5	43 823	106,2
7412 Elektromechanici	2,8	47 510	104,8
7421 Mechanici a opraváři elektronických přístrojů	1,8	68 353	119,7

## 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
						%	%	%	
31 153	43 960	66 720	83 225	57 517	126,4	11,4	3,9	10,1	175,4
35 936	41 971	64 667	94 783	56 317	110,2	20,4	2,0	10,5	173,5
19 906	22 745	39 449	49 758	33 664	106,4	11,1	0,6	10,1	172,3
27 329	32 326	49 862	61 409	45 033	117,9	17,9	1,2	11,0	172,5
34 329	37 046	45 724	52 436	42 694	106,7	13,1	2,5	12,6	174,7
27 405	29 521	33 252	36 785	31 696	105,6	14,7	1,6	10,4	171,7
28 477	33 454	67 825	82 237	53 100	195,7	30,9	5,1	10,0	173,2
28 348	32 300	43 887	50 064	39 377	96,6	18,3	1,4	11,9	171,2
25 287	27 953	38 084	47 735	35 528	105,6	5,9	2,2	9,9	173,8
24 938	28 823	35 495	37 577	32 571	90,6	4,4	3,6	11,2	177,8
24 163	31 447	42 905	54 178	38 618	113,8	13,8	0,5	10,3	172,4
38 506	46 081	58 776	64 747	52 060	115,3	20,6	0,8	11,2	174,1
27 736	35 297	50 664	70 091	45 050	104,4	15,5	2,8	11,6	172,6
32 901	41 188	61 437	79 190	53 939	103,8	14,2	2,2	11,8	172,7
27 707	40 083	57 892	66 667	49 376	105,0	15,7	6,6	10,3	174,3
26 792	27 426	33 415	39 121	31 370	105,6	12,9	1,0	10,9	178,5
24 657	30 249	42 676	45 315	36 305	94,1	16,6	0,8	11,6	170,0
35 433	42 685	83 637	95 135	61 593	112,1	15,2	0,9	11,0	169,7
20 128	22 011	36 572	46 343	30 931	122,0	5,8	5,5	9,3	175,8
21 753	24 968	52 293	68 276	42 556	120,0	10,3	4,0	9,0	177,5
25 303	31 109	43 746	62 237	42 371	111,8	19,7	2,0	10,5	175,4
30 112	35 092	51 714	66 190	45 537	113,5	16,8	3,4	10,2	176,8
21 176	24 701	34 341	39 957	30 589	109,0	10,7	3,2	9,8	175,4
23 736	28 998	40 368	45 102	35 181	106,2	12,1	7,0	10,6	174,1
24 618	26 433	34 735	41 437	30 744	104,7	7,2	5,1	7,7	174,7
28 269	31 799	40 545	44 388	36 252	114,5	19,6	4,3	10,2	174,7
27 217	29 964	38 769	43 535	35 034	105,1	8,9	14,4	9,9	176,9
46 983	51 329	74 809	85 305	62 452	108,6	11,7	22,2	9,9	170,2
20 610	22 855	29 792	42 496	29 693	114,1	9,0	10,2	9,1	171,7
19 056	21 612	39 537	43 944	31 104	120,7	8,8	1,0	9,9	173,1
36 890	38 488	43 154	48 133	41 923	*	14,6	2,5	15,8	168,1
23 993	30 640	46 576	59 110	40 085	104,5	17,1	2,9	11,7	180,7
21 010	39 698	70 291	74 826	53 774	98,4	20,4	5,0	12,7	168,9
25 693	36 803	53 880	62 723	45 480	106,3	17,6	5,4	12,0	174,7
37 283	63 227	74 237	77 757	64 928	108,0	25,0	5,1	13,9	162,1
28 186	35 181	52 459	67 094	45 124	103,9	18,5	4,5	12,1	172,7
36 140	41 749	73 420	81 327	57 125	110,1	19,5	5,5	13,8	168,8
28 556	33 758	48 797	52 877	40 885	105,7	22,5	4,4	13,3	173,8
21 013	26 202	63 440	72 484	42 937	98,7	21,3	2,6	12,0	172,6
37 171	42 552	59 496	69 976	52 609	104,8	18,6	2,4	12,7	169,7
32 447	39 748	58 067	67 854	50 315	108,4	19,0	5,7	12,1	174,1
24 653	36 003	49 747	58 334	43 571	102,8	14,7	7,6	10,9	174,5
32 143	37 319	59 638	70 816	49 491	106,5	17,4	6,1	11,7	174,1
33 166	47 824	81 470	86 746	63 548	113,0	18,2	8,1	11,7	169,4

## 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	%
7511 Zpracovatelé masa, ryb a příbuzní pracovníci	1,0	31 642	112,6
7512 Pekaři, cukráři (kromě šéfcukrářů) a výrobci cukrovinek	1,1	37 349	129,6
7515 Ochuťnávači, kontroloři kvality potravin a nápojů, příb. prac.	0,2	47 988	114,6
7522 Truhláři (kr. stavebních) a pracovníci v příbuzných oborech	1,4	28 477	107,6
7543 Kvalitáři, testovači výrobků, laboranti (kr. potravin, nápojů)	2,7	44 613	105,9
7549 Řemeslní pracovníci a pracovníci v dalších oborech j.n.	0,2	61 605	139,6
8114 Obsluha strojů na výrobky z cementu, kamene, ostatních nerostů	0,5	45 335	112,7
8121 Obsluha zařízení na zpracování kovů	2,3	40 868	100,0
8122 Obsluha lakov. a j. zařízení na povrch. úpravu kovů, j. materiálů	0,6	40 092	96,0
8131 Obsluha strojů a zařízení pro chemickou výrobu	1,5	49 924	115,3
8142 Obsluha strojů na výrobu a zpracování výrobků z plastu	3,5	39 511	106,0
8160 Obsluha strojů na výrobu potravin a příbuzných výrobků	3,6	43 981	111,4
8171 Obsluha strojů a zařízení na výrobu a zpracování papíru	0,3	51 318	101,7
8172 Obsluha automatiz. strojů a zařízení na prvotní zprac. dřeva	0,5	32 515	101,5
8181 Obsluha strojů a zařízení na výrobu skla, keramiky, stavebnin	1,3	42 597	101,0
8182 Obsluha parních turbín, kotlů a příbuzných zařízení	0,2	43 832	100,4
8183 Obsluha strojů na balení, plnění a etiketování	1,3	35 383	101,9
8189 Obsluha stacionárních strojů a zařízení j.n.	2,9	42 012	101,9
8211 Montážní dělníci mechanických zařízení	9,6	55 971	106,6
8212 Montážní dělníci elektrických, energet. a elektron. zařízení	2,4	34 841	107,8
8219 Montážní dělníci ostatních výrobků	6,1	39 651	103,7
8311 Strojvedoucí a řidiči kolejových motorových vozíků	0,6	59 879	106,8
8312 Signalisti, brzdáři, výhybkáři, posunovači, příbuzní pracovníci	0,6	46 439	105,3
8322 Řidiči osobních a malých dodávkových automobilů, taxikáři	2,7	28 505	94,8
8331 Řidiči autobusů, trolejbusů a tramvají	1,6	51 803	96,1
8332 Řidiči nákladních automobilů, tahačů a speciálních vozidel	15,7	33 848	125,8
8342 Obsluha železničních, zemních a příbuzných strojů a zařízení	0,8	44 944	106,1
8343 Obsluha jeřábů, zdvihacích a podobných manipulačních zařízení	0,5	48 462	104,5
8344 Obsluha vysokozdvížných a jiných vozíků a skladníci	22,4	42 321	105,3
9112 Uklízeči a pomocníci v hotelích, admin., průmysl. a j. objektech	4,2	24 603	107,7
9313 Dělníci v oblasti výstavby budov	1,7	20 673	104,4
9321 Ruční baliči, plniči a etiketovači	1,7	31 377	100,8
9329 Ostatní pomocní pracovníci ve výrobě	6,4	28 720	114,9
9333 Pomocní manipulační pracovníci (kromě výroby)	3,6	30 147	129,8
9334 Doplnovači zboží	0,1	40 984	110,2
9412 Pomocníci v kuchyni	0,8	21 019	112,2
9611 Pracovníci odvozu a recyklace odpadů	0,4	28 687	104,6
9612 Třídíči odpadů	0,3	28 802	109,7
9623 Pracovníci odečtu měřidel, výběru peněz z prodejních automatů	0,1	43 014	102,0

## 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
						%	%	%	
24 628	27 729	45 607	61 112	37 247	121,1	8,3	2,1	10,1	178,0
27 246	32 399	41 137	51 917	37 533	127,8	15,3	7,7	8,7	173,0
31 903	38 176	56 206	74 595	50 273	112,3	17,3	4,8	11,0	175,3
20 554	21 931	34 292	40 056	28 588	109,9	6,8	0,2	10,6	178,3
30 832	35 863	57 783	70 738	48 349	106,6	14,3	6,3	12,5	168,3
35 857	40 826	79 439	89 550	61 718	123,2	18,7	6,2	12,1	168,2
35 256	39 086	52 703	59 858	46 542	110,2	16,0	9,8	13,0	177,2
28 091	33 771	49 395	57 523	42 213	101,3	16,9	7,2	14,2	169,7
30 066	33 521	47 513	54 624	41 622	99,2	17,5	6,5	15,2	171,0
23 197	40 331	58 889	67 484	49 189	110,7	10,9	14,1	12,7	169,4
23 513	33 395	46 040	52 981	39 698	105,9	11,2	7,2	12,1	178,0
26 104	30 754	54 163	62 075	43 811	105,4	15,5	6,1	9,4	177,0
39 078	44 217	57 204	62 471	51 201	102,4	18,1	7,9	11,9	169,0
26 418	28 775	38 294	45 318	33 884	101,4	21,4	3,0	11,7	170,1
32 158	37 734	51 306	60 320	44 973	103,7	16,3	10,8	11,7	173,3
20 360	30 668	57 880	66 232	44 109	96,4	11,2	15,0	9,2	174,2
25 082	28 639	45 612	53 306	37 951	103,8	6,5	9,3	11,2	171,2
30 821	36 081	50 461	59 425	44 602	102,3	14,1	8,0	11,7	172,8
30 818	39 776	66 625	70 964	53 528	105,1	19,8	5,7	14,0	165,2
26 099	31 162	40 334	44 237	35 367	104,4	10,6	6,9	13,8	170,1
24 423	31 641	46 239	51 597	38 989	102,1	12,9	5,2	12,1	172,3
51 501	55 846	64 526	69 819	60 329	107,5	13,8	13,0	12,1	173,0
39 547	42 439	51 093	55 126	47 478	105,8	14,0	14,9	10,9	170,3
19 592	21 997	38 054	44 939	30 885	98,9	11,5	3,0	9,7	177,1
35 895	38 001	58 880	64 632	50 592	97,0	12,1	19,9	9,7	191,2
22 147	25 416	46 861	57 974	37 427	113,4	15,9	6,1	9,6	182,6
21 388	24 054	55 397	65 354	44 211	104,0	17,5	5,3	10,7	181,6
30 822	38 973	66 458	75 435	52 781	104,4	22,4	6,6	11,1	171,3
29 616	35 813	50 594	64 816	44 277	106,4	14,9	5,0	12,5	171,4
19 227	21 172	29 570	34 727	26 169	105,8	9,1	2,6	11,0	173,7
18 979	19 590	22 865	32 460	23 046	98,7	3,0	0,1	9,8	173,0
19 830	25 112	39 939	46 045	32 869	98,6	10,8	5,6	11,3	172,3
19 321	21 388	35 945	45 168	31 106	109,1	11,9	2,9	10,5	172,6
19 916	21 975	37 986	44 203	31 237	113,6	12,1	2,5	10,9	174,1
34 675	36 449	50 519	52 865	42 792	111,0	9,4	14,2	10,6	170,6
19 123	19 699	27 918	36 599	25 103	111,7	5,4	6,8	9,7	173,4
25 461	27 081	31 420	35 070	29 849	107,9	10,6	4,2	9,6	178,9
23 736	24 255	31 078	41 761	29 800	112,6	19,9	1,5	10,1	178,0
33 833	39 933	44 796	50 334	42 494	102,8	14,5	0,4	12,3	164,7

## Základní informace o měsíční odpracované a neodpracované době

Středočeský kraj

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

z toho přesčas ..... 3,2 hod/měs

### Diferenciace

1. decil - 10 % měsíčních odpracovaných dob menších než ..... 120,7 hod/měs

1. kvartil - 25 % měsíčních odpracovaných dob menších než ..... 137,4 hod/měs

Medián - 50 % měsíčních odpracovaných dob menších než ..... 148,7 hod/měs

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

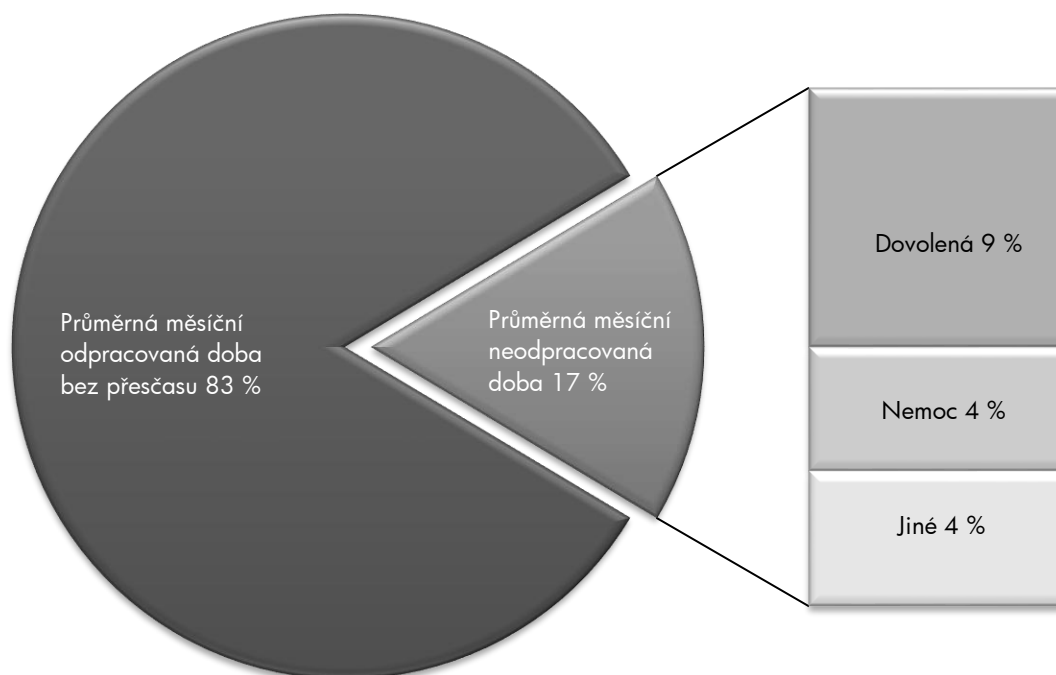
9. decil - 10 % měsíčních odpracovaných dob větších než ..... 163,3 hod/měs

**Průměrná měsíční neodpracovaná doba ..... 29,3 hod/měs**

z toho dovolená ..... 14,7 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	151,5	0,0	21,9	13,7	1,6
1211 Řídící pracovníci v oblasti financí (kr.fin., pojišť. služeb)	0,8	149,7	0,2	24,2	14,3	2,0
1212 Řídící pracovníci v oblasti lidských zdrojů	0,3	147,0	0,5	25,9	15,4	2,7
1219 Ostatní řídicí pracovníci správy podniku a pod. činností	0,6	144,7	0,6	27,7	15,7	4,6
1221 Řídící pracovníci v obchodu, marketingu a v příb. oblastech	1,1	149,4	0,5	24,1	15,7	1,7
1223 Řídící pracovníci v oblasti výzkumu a vývoje	0,3	148,7	0,6	24,8	15,7	1,5
1321 Řídící pracovníci v průmyslové výrobě	3,2	146,6	1,1	21,5	14,8	1,7
1323 Řídící pracovníci ve stavebnictví a zeměměřičství	0,5	152,3	1,6	23,5	14,3	2,2
1324 Řídící pracovníci v dopravě, logistice a příbuzných oborech	1,3	148,6	2,3	25,6	15,7	2,3
1330 Řídící pracovníci v oblasti ICT	0,2	149,0	0,7	24,2	15,8	0,6
1342 Řídící pracovníci v oblasti zdravotnictví	0,4	154,6	5,9	25,7	16,7	2,0
1346 Řídící pracovníci v oblasti finančních, pojišťovacích služeb	0,1	146,7	0,2	27,9	16,6	1,1
1420 Řídící pracovníci v maloobchodě a velkoobchodě	1,2	150,6	1,6	26,3	14,8	5,2
1439 Řídící pracovníci v ost.sloužbách (CK, nemovitosti a jiné)	0,2	148,0	0,3	25,0	12,3	5,1
2111 Fyzici a astronomové	0,4	145,1	0,1	27,4	17,1	1,7
2113 Chemici (kromě chemického inženýrství)	0,1	147,1	0,0	25,7	16,6	1,1
2131 Biologové, botanici, zoologové a příbuzní specialisté	0,7	149,2	0,3	25,8	17,0	1,6
2141 Specialisté v oblasti průmysl.inženýrství a příbuz.oblastech	1,9	146,0	1,3	26,8	16,1	2,8
2142 Stavební inženýři	0,5	150,0	1,0	24,5	13,8	2,6
2143 Specialisté v oblasti průmyslové ekologie	0,1	144,3	0,4	26,3	15,1	2,9
2144 Strojní inženýři	3,6	143,7	2,2	22,5	15,5	2,1
2145 Chemičtí inženýři a specialisté v příbuzných oborech	0,5	144,0	1,3	26,9	16,0	3,5
2149 Specialisté v oblasti techniky v ostatních oborech	0,8	146,5	1,0	27,2	16,1	3,0
2151 Inženýři elektrotechnici a energetici	0,3	146,3	1,9	25,7	16,4	2,3
2152 Inženýři elektronici	0,3	144,8	1,8	28,7	16,5	3,6
2153 Inženýři elektronických komunikací (vč. radiokomunikací)	0,1	138,6	3,7	26,8	17,6	5,4
2163 Průmysloví a produktoví designéři, módní návrháři	0,1	144,8	3,0	20,0	15,7	0,8
2212 Lékaři specialisté	1,9	162,4	11,8	25,4	16,2	2,0
2221 Všeobecné sestry se specializací	1,3	149,4	7,3	28,3	16,4	5,5
2222 Porodní asistentky se specializací	0,1	147,9	5,7	28,2	17,1	4,6
2262 Farmaceuti	0,4	148,9	3,0	31,4	15,4	7,8
2264 Fyzioterapeuti specialisté	0,1	141,3	1,9	33,5	16,9	7,2
2310 Učitelé na VŠ a VOŠ	0,2	138,3	0,0	33,5	25,4	1,1
2320 Učitelé odb.předmětů, prakt.vyučování, odb.výcviku, lektori	0,3	139,2	1,2	30,2	18,7	4,3
2411 Specialisté v oblasti účetnictví	1,1	139,9	0,3	33,7	14,2	4,2
2412 Finanční a investiční poradci a příbuzní specialisté	0,2	137,4	0,1	36,7	16,4	4,5
2413 Finanční analytici, specialisté v peněžnictví, pojišťovnictví	0,2	144,8	0,3	27,7	16,1	2,6
2422 Specialisté v oblasti strategie a politiky organizací	0,6	146,4	0,6	25,8	17,2	1,2
2423 Specialisté v oblasti personálního řízení	0,6	146,3	0,9	25,8	16,2	2,8
2424 Specialisté v oblasti vzdělávání a rozvoje lidských zdrojů	0,1	145,6	1,3	26,1	15,1	1,9
2431 Specialisté v oblasti reklamy a marketingu, průzkumu trhu	0,8	149,3	0,3	24,2	15,2	1,8
2432 Specialisté pro styk s veřejností	0,1	145,7	0,7	21,5	15,7	1,6
2433 Specialisté prodeje a nákupu produktů a služeb (kromě ICT)	2,0	148,7	0,5	25,3	15,4	2,6
2511 Systémoví analytici	1,0	142,2	1,1	21,2	15,9	1,9

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

Středočeský kraj						
podskupina zaměstnání/ kategorie zaměstnání CZ-ISCO	počet zaměstnanců přečtený podle evid. měsíců	odpracovaná doba		neodpracovaná doba		
		celkem	z toho přesčas	celkem	z toho	
		tis. osob	hod/měs	hod/měs	hod/měs	dovolená
2512 Vývojáři softwaru	0,4	143,6	1,0	23,1	17,3	1,3
2514 Programátoři počítačových aplikací specialisté	0,4	146,6	1,4	27,1	16,5	2,3
2519 Specialisté v oblasti testování softwaru, příbuzní pracovníci	0,2	144,8	0,5	25,2	16,6	1,9
2521 Návrháři a správci databází	0,1	147,6	1,4	24,8	15,9	1,2
2522 Systémoví administrátoři, správci počítačových sítí	0,7	147,9	0,8	25,3	17,2	1,6
2523 Specialisté v oblasti počítačových sítí (kromě správců)	0,1	145,0	1,3	29,5	15,4	5,9
2529 Specialisté v oblasti bezpečnosti dat a příbuzní pracovníci	0,1	148,5	0,5	24,9	15,7	1,6
2619 Specialisté v oblasti práva a příbuzných oblastech j.n.	0,1	144,7	0,3	24,6	16,7	1,6
2631 Specialisté v oblasti ekonomie	0,3	150,7	0,2	22,1	14,8	0,6
2636 Specialisté v církevní oblasti a v příbuzných oblastech	0,1	152,6	0,0	26,8	16,8	1,3
3112 Stavební technici	1,8	151,0	0,6	22,1	13,7	2,3
3113 Elektrotechnici a technici energetici	1,7	146,9	2,3	23,8	15,3	2,6
3114 Technici elektroniky	1,6	143,8	2,0	26,4	15,4	3,3
3115 Strojírenští technici	7,1	142,7	1,9	28,0	15,3	4,8
3116 Technici v chemickém inženýrství a příbuzných oborech	1,4	142,5	2,9	28,8	16,0	5,1
3119 Technici v ostatních průmyslových oborech	2,2	144,2	2,2	27,1	15,4	4,0
3121 Mistři a příbuzní prac. v těžbě, hutní výrobě, slévárenství	0,1	141,8	2,8	28,0	16,1	3,8
3122 Mistři a příbuzní prac. ve výrobě (kr. hutnictví, slévárenství)	5,9	145,0	4,7	28,4	15,1	5,2
3123 Mistři a příbuzní pracovníci ve stavebnictví	1,5	148,2	1,2	24,9	12,3	6,1
3133 Operátoři velinů pro chem. výr. (kromě zprac. ropy, zem. plynu)	0,2	146,7	7,7	25,1	15,7	6,0
3141 Technici, laboranti v biolog. a příbuz. oborech (kr. zdravot.)	0,3	147,6	0,3	26,6	16,7	2,9
3142 Technici v oblasti zemědělství, rybářství a vodohospodářství	1,1	147,9	0,1	22,1	13,8	1,0
3211 Technici a asistenti pro obsluhu lékařských zařízení	0,1	150,9	14,8	36,2	18,5	9,1
3212 Odborní laboranti, laboratorní asistenti v obl. zdravotnictví	0,3	144,7	7,5	33,8	18,5	6,2
3221 Všeobecné sestry bez specializace	4,1	152,5	4,2	24,2	14,6	4,3
3256 Praktické sestry	0,6	149,8	8,8	27,6	15,4	7,1
3258 Zdravotničtí záchranáři	0,1	152,1	10,4	26,3	15,3	6,8
3312 Odborní pracovníci v oblasti peněžnictví	0,8	140,6	0,2	34,0	15,9	6,3
3313 Odborní pracovníci účetnictví, ekonomiky, personalistiky	5,3	147,7	0,6	25,3	14,9	3,2
3321 Odborní pracovníci v oblasti pojišťovnictví	0,5	137,1	0,1	31,4	17,2	6,1
3322 Obchodní zástupci	6,6	151,4	0,1	22,4	13,7	2,6
3323 Nákupčí	1,8	146,3	0,9	25,6	15,5	2,5
3331 Odbytoví a přepravní agenti, celní deklaranti	1,4	143,0	2,1	25,9	15,8	3,6
3339 Zprostředkovatelé služeb j.n.	4,7	148,2	1,0	25,7	14,5	3,2
3341 Vedoucí v oblasti administrativních agend	1,7	147,0	3,0	27,4	15,9	4,0
3343 Odborní pracovníci v administrativě a správě organizace	5,7	145,6	1,2	23,6	15,7	2,5
3344 Odborní administrativní pracovníci v oblasti zdravotnictví	0,1	144,6	1,2	30,9	16,1	5,9
3412 Odborní pracovníci v sociální oblasti	0,4	154,3	1,7	29,0	16,3	4,3
3434 Šéfkuchaři a šéfcukráři	0,1	112,6	2,7	64,2	10,3	48,7
3511 Technici provozu ICT, technici programátoři	0,8	151,3	2,9	23,9	14,9	2,1
3513 Technici počítačových sítí a systémů	1,0	148,7	1,2	24,9	14,9	4,6
4110 Všeobecní administrativní pracovníci	10,0	148,4	0,5	24,2	13,6	3,8
4120 Sekretáři (všeobecní)	1,1	144,0	0,8	28,5	14,4	5,7
4132 Pracovníci pro zadávání dat	0,2	139,5	2,8	35,1	17,0	7,1

**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	dovolená	nemoc	
4211 Pokladníci ve fin.institucích,na poštách,prac.v příb.oborech	0,5	146,6	1,5	25,7	15,9	7,0
4212 Bookmakeři, krupiéři a pracovníci v příbuzných oborech	0,2	148,6	1,0	25,4	16,0	3,2
4222 Pracovníci v zákaznických kontaktních centrech	1,1	140,5	0,8	30,7	14,9	6,9
4225 Pracovníci v informačních kancelářích	0,1	150,2	1,9	30,9	17,3	10,0
4311 Úředníci v oblasti účetnictví	3,5	145,8	0,4	26,8	14,3	4,7
4313 Mzdoví účetní	0,3	148,5	0,7	25,8	13,7	3,0
4321 Úředníci ve skladech	4,4	143,3	2,5	29,4	14,9	6,7
4322 Úředníci ve výrobě	1,0	143,6	1,4	29,0	15,6	5,1
4323 Pracovníci v dopravě a přepravě	3,6	150,4	5,0	24,0	14,7	3,3
4412 Pracovníci poštovního provozu (kromě úředníků na přepážkách)	0,7	145,6	3,8	32,6	16,7	11,8
4415 Pracovníci evidence dat a archivů	0,1	143,7	0,8	26,0	15,2	2,6
4416 Personální referenti	0,4	144,6	1,0	25,7	15,4	3,5
5120 Kuchaři (kromě šéfkuchařů), pomocní kuchaři	2,8	151,8	2,9	25,6	14,5	5,5
5151 Vedoucí provozu stravovacích, ubytovacích a dalších zařízení	1,4	154,4	3,1	30,4	13,6	12,3
5153 Správci objektů	0,9	154,3	1,4	23,3	14,6	3,2
5222 Vedoucí pracovních týmů v prodejnách	2,4	152,9	2,9	24,3	14,8	4,6
5223 Prodavači v prodejnách	11,8	149,0	2,1	27,9	14,1	9,0
5230 Pokladníci a prodavači vstupenek a jízdenek	1,9	146,6	3,6	30,8	14,2	10,0
5246 Obsluha v zařízeních rychlého občerstvení	0,2	150,3	0,1	33,6	12,2	11,1
5322 Ošetřovatelé a prac.soc.služeb v obl.ambul. služeb,dom. péče	0,7	144,1	1,2	30,8	15,9	7,4
5329 Pracovníci osobní péče ve zdravotní a sociální oblasti j.n.	1,9	144,5	8,5	32,3	15,5	10,7
5411 Příslušníci HZS ČR,hasiči ostatních jednotek požární ochrany	0,4	146,1	7,6	23,8	16,3	5,3
5414 Pracovníci ostrahy a bezpečnostních agentur	2,3	147,0	3,0	25,1	12,8	8,3
7112 Zedníci, kamnáři, dlaždiči a montéři suchých staveb	1,3	147,9	1,3	25,8	13,3	5,9
7114 Betonáři, železobetonáři a příbuzní pracovníci	0,2	127,1	2,3	40,6	15,6	15,9
7119 Ostatní řemeslníci, kvalifikovaní prac.hl. stavební výroby	2,2	147,1	5,8	33,6	14,2	11,6
7132 Lakýrníci a natěrači (kromě stavebních)	2,0	138,0	1,9	31,0	15,2	8,5
7212 Svářeči, řezači plamenem a páječi	3,1	140,4	3,9	34,1	13,6	10,3
7213 Pracovníci na zpracování plechu	1,2	128,1	0,5	34,2	15,3	10,0
7222 Nástrojaři a příbuzní pracovníci	7,8	140,3	3,2	32,1	14,4	9,2
7223 Seřizovači a obsluha obráběcích strojů (kr.dřevoobráběcích)	5,9	136,6	3,3	32,0	15,1	7,3
7224 Brusiči, leštiči a ostříči nástrojů a kovů	0,2	141,5	4,3	32,1	14,7	7,5
7231 Mechanici a opraváři motorových vozidel	5,9	145,5	1,0	27,3	14,0	5,8
7232 Mechanici a opraváři leteckých motorů a zařízení	0,2	137,2	5,7	32,3	15,5	5,0
7233 Mechanici a opraváři zeměděl.,průmysl. a j.strojů, zařízení	3,8	142,3	4,6	31,5	15,5	8,4
7411 Stavební a provozní elektrikáři	0,5	146,8	5,4	27,6	14,9	5,1
7412 Elektromechanici	2,9	144,5	4,9	29,5	14,6	6,6
7421 Mechanici a opraváři elektronických přístrojů	1,9	141,1	4,1	28,1	15,9	6,4
7511 Zpracovatelé masa, ryb a příbuzní pracovníci	1,1	151,2	4,0	32,2	13,9	9,8
7512 Pekaři, cukráři (kromě šéfcukrářů) a výrobci cukrovinek	1,1	143,9	6,3	28,8	12,6	10,9
7515 Ochutnávači,kontroloři kvality potravin a nápojů,příb.prac.	0,2	150,2	4,0	24,9	15,4	3,2
7522 Truhláři (kr.stavebních) a pracovníci v příbuzných oborech	1,5	149,5	0,5	30,7	13,9	10,2
7543 Kvalitáři, testovači výrobků, laboranti (kr.potravin,nápojů)	2,9	136,8	3,0	31,4	15,4	8,9
7549 Řemeslní pracovníci a pracovníci v dalších oborech j.n.	0,2	138,4	6,4	29,5	16,1	6,8

**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			
8114 Obsluha strojů na výroby z cementu,kamene,ostatních nerostů	0,6	140,7	9,2	35,6	14,7	10,7
8121 Obsluha zařízení na zpracování kovů	2,5	132,4	3,8	37,0	15,0	13,3
8122 Obsluha lakov.a j.zařízení na povrch.úpravu kovů,j.materiálů	0,6	134,7	4,6	36,0	15,1	11,2
8131 Obsluha strojů a zařízení pro chemickou výrobu	1,5	138,0	4,2	31,1	15,4	8,7
8142 Obsluha strojů na výrobu a zpracování výrobků z plastu	3,9	138,2	5,6	39,1	14,0	14,0
8160 Obsluha strojů na výrobu potravin a příbuzných výrobků	3,8	146,8	6,2	29,7	13,3	8,6
8171 Obsluha strojů a zařízení na výrobu a zpracování papíru	0,3	136,3	4,4	32,4	15,6	12,5
8172 Obsluha automatiz. strojů a zařízení na prvotní zprac.dřeva	0,5	135,6	4,0	34,1	12,8	12,3
8181 Obsluha strojů a zařízení na výrobu skla,keramiky,stavebnin	1,4	142,8	7,4	29,9	15,5	9,6
8182 Obsluha parních turbín, kotlů a příbuzných zařízení	0,2	152,2	8,6	21,8	13,9	5,6
8183 Obsluha strojů na balení, plnění a etiketování	1,4	141,8	4,7	29,1	15,0	7,3
8189 Obsluha stacionárních strojů a zařízení j.n.	3,1	142,4	5,8	30,1	15,6	8,4
8211 Montážní dělníci mechanických zařízení	10,5	126,5	2,4	38,5	15,2	12,7
8212 Montážní dělníci elektrických, energet. a elektron. zařízení	2,6	134,9	3,0	34,9	15,4	11,7
8219 Montážní dělníci ostatních výrobků	6,6	136,5	4,4	35,8	14,2	10,8
8311 Strojvedoucí a řidiči kolejových motorových vozíků	0,6	145,2	14,0	28,1	15,0	5,8
8312 Signalisti,brzdaři,výhybkáři,posunovači,příbuzní pracovníci	0,7	142,2	11,3	27,3	14,9	8,9
8322 Řidiči osobních a malých dodávkových automobilů, taxikáři	2,8	151,1	4,0	27,2	12,8	6,5
8331 Řidiči autobusů, trolejbusů a tramvají	1,7	163,3	16,0	28,3	15,0	8,5
8332 Řidiči nákladních automobilů, tahačů a speciálních vozidel	16,6	153,6	8,0	28,6	13,1	6,9
8342 Obsluha železničních, zemních a příbuzných strojů a zařízení	0,9	155,0	7,7	26,3	12,7	5,9
8343 Obsluha jeřábů,zdvihacích a podobných manipulačních zařízen	0,5	140,1	3,0	30,9	14,8	9,0
8344 Obsluha vysokozdvizných a jiných vozíků a skladníci	24,2	136,0	4,0	35,4	14,8	10,8
9112 Uklízeči a pomocníci v hotelích,admin.,průmysl.a j.objektech	4,4	144,3	2,0	31,8	14,3	10,7
9313 Dělníci v oblasti výstavby budov	1,7	147,7	0,1	25,3	13,4	3,7
9321 Ruční baliči, plniči a etiketovači	1,8	138,2	4,7	39,8	14,0	16,9
9329 Ostatní pomocní pracovníci ve výrobě	7,0	139,9	2,9	33,0	11,8	9,5
9333 Pomocní manipulační pracovníci (kromě výroby)	3,8	141,2	2,5	33,7	14,8	10,7
9334 Doplnovači zboží	0,1	137,3	3,6	34,2	14,2	13,7
9412 Pomocníci v kuchyni	0,9	143,9	1,3	30,3	13,0	8,2
9611 Pracovníci odvozu a recyklace odpadů	0,5	144,0	4,6	34,2	14,4	16,8
9612 Třídíči odpadů	0,4	138,2	3,1	39,5	14,7	17,0
9623 Pracovníci odečtu měřidel,výběru peněz z prodejních automatů	0,1	137,9	0,4	27,0	16,4	5,0

## Základní informace o hodinovém výdělku

Středočeský kraj

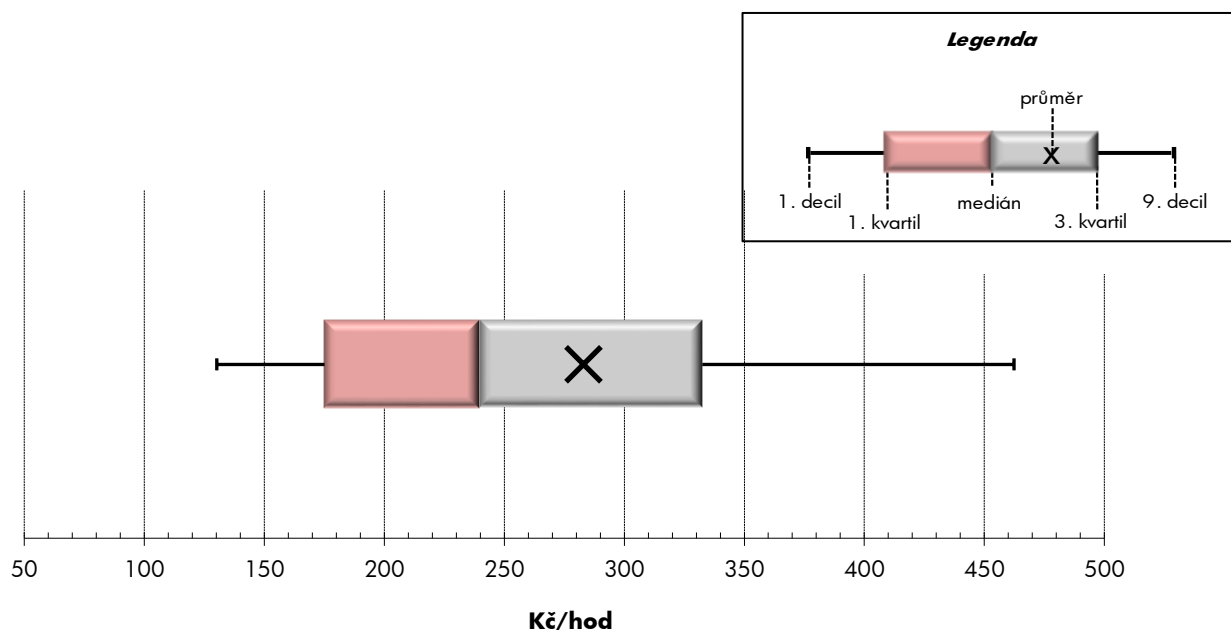
**Medián hodinového výdělku** ..... **239,8 Kč/hod**  
 Index mediánu hodinového výdělku vůči 4. čtvrtletí 2023 ..... 104,4 %

### Diferenciace

1. decil - 10 % hodinových výdělků menších než .....	130,2 Kč/hod
1. kvartil - 25 % hodinových výdělků menších než .....	175,1 Kč/hod
Medián - 50 % hodinových výdělků menších než .....	239,8 Kč/hod
3. kvartil - 25 % hodinových výdělků větších než .....	332,5 Kč/hod
9. decil - 10 % hodinových výdělků větších než .....	462,4 Kč/hod

**Průměr hodinového výdělku** ..... **283,1 Kč/hod**

Index průměru hodinového výdělku vůči 4. čtvrtletí 2023 ..... 95,9 %



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  Kč/hod	diferenciace hodinového výdělku		průměr hodinového výdělku  Kč/hod
			1. decil  Kč/hod	9. decil  Kč/hod	
	tis. osob				
<b>CELKEM - mzdová sféra</b>	<b>393,6</b>	<b>239,8</b>	<b>130,2</b>	<b>462,4</b>	<b>283,1</b>
do 20 let	2,7	172,5	121,6	265,6	181,1
20 - 29 let	47,3	229,7	133,0	392,0	250,1
30 - 39 let	87,5	253,7	129,9	479,0	288,6
40 - 49 let	119,6	248,2	133,5	499,1	299,2
50 - 59 let	100,2	234,7	129,9	463,1	284,7
60 a více let	36,2	215,6	126,8	436,0	262,6
<b>MUŽI</b>	<b>221,3</b>	<b>259,3</b>	<b>130,0</b>	<b>503,7</b>	<b>305,9</b>
do 20 let	1,7	161,6	118,4	273,6	180,3
20 - 29 let	28,2	243,0	132,3	409,5	261,6
30 - 39 let	53,4	275,8	130,1	513,2	310,4
40 - 49 let	62,9	272,9	130,3	558,6	328,1
50 - 59 let	53,2	256,4	130,5	519,7	313,9
60 a více let	21,9	225,6	126,8	465,6	278,1
<b>ŽENY</b>	<b>147,3</b>	<b>216,4</b>	<b>130,9</b>	<b>395,8</b>	<b>248,8</b>
do 20 let	0,8	174,0	128,4	246,6	183,0
20 - 29 let	16,1	210,9	135,9	346,1	230,2
30 - 39 let	28,6	218,4	129,1	392,0	247,9
40 - 49 let	49,1	225,8	137,7	420,2	262,1
50 - 59 let	40,6	212,3	128,7	392,1	246,5
60 a více let	12,1	195,4	127,0	381,7	234,6

## 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	
1120 Nejvyšší představitelé společností (kromě polit.,zájm.org.)	0,5	866,9	191,4	2 092,3	1 046,6
1211 Řídící pracovníci v oblasti financí (kr.fin.,pojišť.slужeb)	0,9	567,7	293,7	1 265,5	727,3
1212 Řídící pracovníci v oblasti lidských zdrojů	0,2	646,5	300,5	1 239,9	755,1
1219 Ostatní řídicí pracovníci správy podniku a pod. činností	0,6	534,1	237,6	1 077,5	649,8
1221 Řídící pracovníci v obchodu, marketingu a v příb. oblastech	1,2	604,1	293,3	1 170,0	710,3
1223 Řídící pracovníci v oblasti výzkumu a vývoje	0,3	635,2	351,3	1 135,4	700,9
1321 Řídící pracovníci v průmyslové výrobě	3,2	708,9	340,6	1 476,0	847,4
1323 Řídící pracovníci ve stavebnictví a zeměměřictví	0,6	468,3	208,4	796,4	500,4
1324 Řídící pracovníci v dopravě, logistice a příbuzných oborech	1,4	452,3	253,5	995,1	570,6
1330 Řídící pracovníci v oblasti ICT	0,2	717,6	387,9	1 220,3	771,2
1342 Řídící pracovníci v oblasti zdravotnictví	0,5	584,9	296,3	1 161,6	652,9
1346 Řídící pracovníci v oblasti finančních, pojišťovacích služeb	0,1	508,1	391,8	880,1	585,5
1420 Řídící pracovníci v maloobchodě a velkoobchodě	1,5	330,1	166,8	800,2	449,1
1439 Řídící pracovníci v ost.slужbách (CK, nemovitosti a jiné)	0,2	352,9	276,1	639,9	432,8
2111 Fyzici a astronomové	0,4	412,0	278,3	635,0	444,1
2113 Chemici (kromě chemického inženýrství)	0,1	351,2	223,5	545,1	391,0
2131 Biologové, botanici, zoologové a příbuzní specialisté	0,7	350,9	201,2	597,7	385,3
2141 Specialisté v oblasti průmysl.inženýrství a příbuz.oblastech	2,0	359,4	238,6	616,3	405,9
2142 Stavební inženýři	0,5	378,1	236,5	593,3	404,6
2143 Specialisté v oblasti průmyslové ekologie	0,1	358,5	232,1	515,6	381,7
2144 Strojní inženýři	3,7	543,7	317,2	643,3	513,4
2145 Chemičtí inženýři a specialisté v příbuzných oborech	0,4	431,5	287,6	636,2	453,0
2146 Důlní a hutní inženýři a specialisté v příbuzných oborech	0,0	371,7	211,4	535,0	375,1
2149 Specialisté v oblasti techniky v ostatních oborech	0,8	349,9	239,6	603,3	402,3
2151 Inženýři elektrotechnici a energetici	0,3	436,4	312,2	654,8	464,9
2152 Inženýři elektronici	0,3	393,0	281,8	615,3	430,9
2153 Inženýři elektronických komunikací (vč. radiokomunikací)	0,1	432,7	272,7	614,0	429,1
2163 Průmysloví a produktoví designéři, módní návrháři	0,1	700,0	334,7	1 216,7	756,6
2166 Grafici a výtvarníci v multimédiích	0,1	346,0	235,9	619,7	361,2
2212 Lékaři specialisté	2,5	493,5	287,6	845,6	538,4
2221 Všeobecné sestry se specializací	1,4	376,1	271,8	480,9	381,6
2222 Porodní asistentky se specializací	0,1	349,3	252,9	478,6	358,6
2262 Farmaceuti	0,5	407,6	322,1	600,9	437,3
2264 Fyzioterapeuti specialisté	0,2	301,9	237,4	514,6	338,6
2265 Specialisté v oblasti dietetiky a výživy	0,1	257,6	196,0	351,7	270,8
2310 Učitelé na VŠ a VOŠ	0,2	423,7	228,1	760,9	474,3
2320 Učitelé odb.předmětů, prakt.vyučování, odb.výcviku, lektori	0,3	382,4	160,5	603,1	420,0
2411 Specialisté v oblasti účetnictví	1,1	426,3	280,4	706,7	471,8
2412 Finanční a investiční poradci a příbuzní specialisté	0,2	324,0	244,7	483,6	352,4
2413 Finanční analytici, specialisté v peněžnictví, pojišťovnictví	0,2	392,3	259,0	720,2	461,0
2422 Specialisté v oblasti strategie a politiky organizací	0,6	475,2	243,8	970,5	513,1
2423 Specialisté v oblasti personálního řízení	0,6	354,9	237,4	635,8	403,2
2424 Specialisté v oblasti vzdělávání a rozvoje lidských zdrojů	0,1	351,5	258,1	605,4	403,9
2431 Specialisté v oblasti reklamy a marketingu, průzkumu trhu	0,8	366,4	218,1	704,8	428,5

## 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
2432 Specialisté pro styk s veřejností	0,1	404,0	261,5	617,2	453,9
2433 Specialisté prodeje a nákupu produktů a služeb (kromě ICT)	2,4	423,3	256,4	743,0	481,9
2511 Systémoví analytici	1,1	574,5	338,2	798,0	574,4
2512 Vývojáři softwaru	0,4	385,2	112,5	640,0	406,5
2514 Programátoři počítačových aplikací specialisté	0,4	402,3	201,5	664,2	424,9
2519 Specialisté v oblasti testování softwaru, příbuzní pracovníci	0,2	350,2	207,2	592,1	373,1
2521 Návrháři a správci databází	0,1	354,7	247,1	621,9	401,3
2522 Systémoví administrátoři, správci počítačových sítí	0,6	479,3	258,2	805,2	518,1
2523 Specialisté v oblasti počítačových sítí (kromě správců)	0,1	402,4	271,3	684,1	437,7
2529 Specialisté v oblasti bezpečnosti dat a příbuzní pracovníci	0,1	493,7	218,9	540,3	432,1
2619 Specialisté v oblasti práva a příbuzných oblastech j.n.	0,1	610,8	393,8	992,4	685,3
2631 Specialisté v oblasti ekonomie	0,3	421,3	285,0	690,2	456,3
2634 Psychologové	0,1	373,5	260,5	607,3	377,4
2636 Specialisté v církevní oblasti a v příbuzných oblastech	0,1	248,7	125,9	286,6	223,9
3112 Stavební technici	1,9	243,2	129,7	406,7	256,2
3113 Elektrotechnici a technici energetici	1,8	338,9	178,8	513,1	349,2
3114 Technici elektroniky	1,6	313,5	208,8	604,8	363,6
3115 Strojírenští technici	7,0	363,5	212,3	580,8	388,1
3116 Technici v chemickém inženýrství a příbuzných oborech	1,4	312,1	204,9	462,2	328,3
3117 Důlní a hutní technici a pracovníci v příbuzných oborech	0,0	298,1	197,5	459,6	305,8
3119 Technici v ostatních průmyslových oborech	2,3	307,5	188,3	550,0	344,5
3121 Mistři a příbuzní prac. v těžbě, hutní výrobě, slévárenství	0,1	338,2	233,8	537,1	369,0
3122 Mistři a příbuzní prac. ve výrobě (kr. hutnictví, slévárenství)	6,1	342,3	203,2	561,1	361,5
3123 Mistři a příbuzní pracovníci ve stavebnictví	1,4	244,9	124,2	391,5	249,5
3133 Operátoři velinů pro chem. výr. (kromě zprac. ropy, zem. plynu)	0,2	282,2	228,8	370,1	292,0
3141 Technici, laboranti v biolog. a příbuz. oborech (kr. zdravot.)	0,3	266,8	196,7	411,9	296,3
3142 Technici v oblasti zemědělství, rybářství a vodohospodářství	1,1	272,1	151,4	513,3	286,1
3211 Technici a asistenti pro obsluhu lékařských zařízení	0,2	370,7	255,2	591,9	403,8
3212 Odborní laboranti, laboratorní asistenti v obl. zdravotnictví	0,3	297,0	225,8	426,2	315,2
3221 Všeobecné sestry bez specializace	4,7	273,8	188,4	395,7	284,9
3256 Praktické sestry	0,7	277,9	208,0	391,0	289,0
3258 Zdravotničtí záchranáři	0,1	341,1	257,6	389,5	333,4
3312 Odborní pracovníci v oblasti peněžnictví	0,8	267,2	189,2	396,4	284,5
3313 Odborní pracovníci účetnictví, ekonomiky, personalistiky	5,9	289,5	180,5	495,6	316,7
3321 Odborní pracovníci v oblasti pojišťovnictví	0,5	315,4	181,1	493,1	354,3
3322 Obchodní zástupci	7,3	275,2	149,1	533,1	314,1
3323 Nákupčí	1,9	330,6	196,3	593,5	372,1
3331 Odbytoví a přepravní agenti, celní deklaranti	1,4	295,8	206,4	581,9	362,7
3339 Zprostředkovatelé služeb j.n.	5,1	246,9	158,6	424,0	278,0
3341 Vedoucí v oblasti administrativních agend	1,7	333,5	211,8	572,3	365,3
3343 Odborní pracovníci v administrativě a správě organizace	6,0	326,6	183,0	745,6	420,5
3344 Odborní administrativní pracovníci v oblasti zdravotnictví	0,1	213,8	168,5	315,7	236,4
3412 Odborní pracovníci v sociální oblasti	0,5	251,3	181,8	343,6	258,6
3434 Šéfkuchaři a šéfcukráři	0,1	231,7	195,2	313,2	253,1

## Hodinový výdělek podle podskupin zaměstnání CZ-ISCO

podskupina zaměstnání/ zaměstnání CZ-ISCO	počet zaměstnanců přepočtený podle placených měsíců	medián hodinového výdělku	diference hodinového výdělku		průměr hodinového výdělku
			1. decil	9. decil	
			tis. osob	Kč/hod	
3511 Technici provozu ICT, technici programátoři	0,9	315,7	171,8	466,7	332,1
3513 Technici počítačových sítí a systémů	0,9	351,5	199,1	601,2	366,4
4110 Všeobecní administrativní pracovníci	10,6	185,8	114,3	319,2	206,2
4120 Sekretáři (všeobecní)	1,2	229,7	154,7	379,0	267,6
4132 Pracovníci pro zadávání dat	0,2	246,6	206,7	290,9	253,5
4211 Pokladníci ve fin.institucích,na poštách,prac.v příb.oborech	0,6	178,1	164,5	206,6	181,9
4212 Bookmakeři, krupiéři a pracovníci v příbuzných oborech	0,3	273,8	139,8	441,5	298,1
4222 Pracovníci v zákaznických kontaktních centrech	1,2	225,9	163,3	301,3	230,3
4223 Operátoři telefonních panelů	0,0	203,0	141,0	262,6	205,3
4225 Pracovníci v informačních kancelářích	0,1	192,8	143,1	208,9	182,2
4311 Úředníci v oblasti účetnictví	3,9	219,1	141,7	326,3	233,7
4313 Mzdoví účetní	0,4	266,4	240,6	395,9	294,5
4321 Úředníci ve skladech	4,7	246,4	164,0	398,1	260,6
4322 Úředníci ve výrobě	1,0	286,0	179,3	454,8	308,8
4323 Pracovníci v dopravě a přepravě	3,8	292,2	175,4	405,0	297,6
4412 Pracovníci poštovního provozu (kromě úředníků na přepážkách)	0,8	159,2	149,4	202,0	171,2
4415 Pracovníci evidence dat a archivů	0,1	207,8	141,3	265,7	206,2
4416 Personální referenti	0,4	336,6	217,7	590,8	379,4
5120 Kuchaři (kromě šéfkuchařů), pomocní kuchaři	3,0	158,4	112,5	266,0	174,2
5151 Vedoucí provozu stravovacích, ubytovacích a dalších zařízení	1,5	217,7	137,2	393,1	263,2
5153 Správci objektů	0,9	242,0	139,2	361,6	250,4
5222 Vedoucí pracovních týmů v prodejnách	2,6	243,6	171,0	382,0	263,1
5223 Prodavači v prodejnách	13,6	171,8	123,8	229,4	174,9
5230 Pokladníci a prodavači vstupenek a jízdenek	2,1	181,1	132,1	255,6	190,9
5322 Ošetřovatelé a prac.soc.služeb v obl.ambul. služeb,dom. péče	0,9	236,2	168,7	324,5	242,5
5329 Pracovníci osobní péče ve zdravotní a sociální oblasti j.n.	2,1	202,2	155,6	257,0	205,6
5411 Příslušníci HZS ČR,hasiči ostatních jednotek požární ochrany	0,4	311,3	241,4	519,1	349,0
5414 Pracovníci ostrahy a bezpečnostních agentur	4,8	149,6	127,1	211,7	165,7
7114 Betonáři, železobetonáři a příbuzní pracovníci	0,2	242,2	220,7	279,4	248,2
7119 Ostatní řemeslníci, kvalifikovaní prac.hl. stavební výroby	1,8	228,3	161,0	385,0	250,2
7132 Lakýrníci a natěrači (kromě stavebních)	2,0	324,4	124,3	453,9	310,5
7212 Svářeči, řezači plamenem a páječi	2,9	278,4	144,6	417,8	290,2
7213 Pracovníci na zpracování plechu	1,1	424,4	201,5	480,7	391,4
7222 Nástrojář a příbuzní pracovníci	7,5	252,9	170,2	407,6	270,0
7223 Seřizovači a obsluha obráběcích strojů (kr.dřevoobráběcích)	5,5	306,1	222,9	499,0	343,3
7224 Brusiči, leštiči a ostříři nástrojů a kovů	0,2	231,7	170,3	336,0	254,1
7231 Mechanici a opraváři motorových vozidel	6,6	187,2	119,3	436,4	239,1
7232 Mechanici a opraváři leteckých motorů a zařízení	0,2	305,3	203,8	447,6	321,3
7233 Mechanici a opraváři zeměděl.,průmysl. a j.strojů, zařízení	3,7	298,0	186,2	401,4	295,3
7411 Stavební a provozní elektrikáři	0,8	261,8	173,4	371,8	270,5
7412 Elektromechanici	2,9	291,4	183,8	425,6	297,1
7421 Mechanici a opraváři elektronických přístrojů	2,0	381,8	185,3	534,2	376,9
7511 Zpracovatelé masa, ryb a příbuzní pracovníci	1,4	191,3	120,9	316,7	200,4
7512 Pekaři, cukráři (kromě šéfcukrářů) a výrobci cukrovinek	2,2	228,2	143,3	310,0	223,9

## 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
7515 Ochutnávači, kontroloři kvality potravin a nápojů, příb. prac.	0,2	267,3	199,5	414,0	309,2
7543 Kvalitáři, testovači výrobků, laboranti (kr. potravin, nápojů)	2,7	265,6	187,1	423,3	286,4
7549 Řemeslní pracovníci a pracovníci v dalších oborech j.n.	0,4	244,8	165,2	507,2	304,4
8114 Obsluha strojů na výrobky z cementu, kamene, ostatních nerostů	0,6	253,3	200,8	330,0	259,9
8121 Obsluha zařízení na zpracování kovů	2,2	262,7	167,2	360,8	262,6
8122 Obsluha lakov. a j. zařízení na povrch. úpravu kovů, j. materiálů	0,5	259,6	177,1	349,4	263,0
8131 Obsluha strojů a zařízení pro chemickou výrobu	1,4	263,5	133,8	389,1	269,1
8142 Obsluha strojů na výrobu a zpracování výrobků z plastu	3,9	227,1	142,6	292,2	227,1
8160 Obsluha strojů na výrobu potravin a příbuzných výrobků	4,0	224,0	142,3	347,5	238,6
8171 Obsluha strojů a zařízení na výrobu a zpracování papíru	0,3	293,3	219,4	356,7	291,3
8172 Obsluha automatiz. strojů a zařízení na prvotní zprac. dřeva	0,5	191,1	154,9	256,8	199,8
8181 Obsluha strojů a zařízení na výrobu skla, keramiky, stavebnin	1,5	253,3	193,0	349,6	262,7
8182 Obsluha parních turbín, kotlů a příbuzných zařízení	0,2	257,9	126,1	397,6	260,0
8183 Obsluha strojů na balení, plnění a etiketování	1,3	222,1	151,2	317,8	228,4
8189 Obsluha stacionárních strojů a zařízení j.n.	3,0	248,3	182,2	353,9	264,3
8211 Montážní dělníci mechanických zařízení	9,6	318,3	167,7	428,9	313,1
8212 Montážní dělníci elektrických, energet. a elektron. zařízení	2,2	199,9	161,2	254,1	206,8
8219 Montážní dělníci ostatních výrobků	6,3	223,9	133,5	322,6	227,3
8311 Strojvedoucí a řidiči kolejových motorových vozíků	0,7	355,9	311,4	385,3	352,5
8312 Signalisti, brzdáři, výhybkáři, posunovači, příbuzní pracovníci	0,7	284,2	233,8	336,3	286,0
8322 Řidiči osobních a malých dodávkových automobilů, taxikáři	3,3	161,0	116,1	275,2	180,8
8331 Řidiči autobusů, trolejbusů a tramvají	1,9	241,2	208,3	313,2	254,3
8332 Řidiči nákladních automobilů, tahačů a speciálních vozidel	18,0	198,8	126,3	328,3	211,9
8342 Obsluha železničních, zemních a příbuzných strojů a zařízení	1,1	241,6	126,8	398,0	252,0
8343 Obsluha jeřábů, zdvihacích a podobných manipulačních zařízení	0,5	280,5	177,8	477,8	313,3
8344 Obsluha vysokozdvíhacích a jiných vozíků a skladníci	23,9	245,0	159,1	387,2	254,7
9112 Uklízeči a pomocníci v hotelích, admin., průmysl. a j. objektech	4,8	143,5	116,8	208,4	154,3
9313 Dělníci v oblasti výstavby budov	1,9	124,4	112,5	194,3	141,1
9321 Ruční baliči, plniči a etiketovači	1,5	214,1	146,3	291,6	219,9
9329 Ostatní pomocní pracovníci ve výrobě	7,1	161,3	124,4	259,1	175,4
9333 Pomocní manipulační pracovníci (kromě výroby)	4,2	161,4	115,1	254,7	175,9
9334 Doplnovači zboží	0,1	199,1	157,7	279,3	208,5
9412 Pomocníci v kuchyni	0,9	124,3	112,6	165,4	134,1
9611 Pracovníci odvozu a recyklace odpadů	0,5	167,3	139,5	208,4	172,3
9612 Třídíči odpadů	0,3	165,9	134,1	214,7	167,2
9623 Pracovníci odečtu měřidel, výběru peněz z prodejních automatů	0,1	254,6	183,2	305,0	250,5



# **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 2022. Výběrový soubor ekonomických subjektů s 10 až 249 zaměstnanci se obměňuje metodou rotujícího panelu s periodou rotace devět let, tzn. k plné obměně dojde za devět let.

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

**Tabulka 1**

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

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

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

### **1.3. Struktura výběrového souboru RSCP-MZS**

Statistické šetření RSCP-MZS za rok 2024 zahrnuje 8 666 ekonomických subjektů, které reprezentují 1 776 tisíc zaměstnanců (viz tabulka 2).

Výběrový soubor RSCP-MZS			
	RSCP-MZS Celkem	z toho RSCP-MZS – kraj Středočeský	
		se sídlem v kraji	se sídlem mimo kraj
Počet ekonomických subjektů	8 666	835	769
Počet zaměstnanců	1 776 tis.	139 tis.	64 tis.

**Tabulka 2**

Strukturu výběrového souboru RSCP-MZS z odvětvového hlediska v roce 2024 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	35	7
B	Těžba a dobývání	2	7
C	Zpracovatelský průmysl	214	140
D	Výroba a rozvod elektřiny, plynu, tepla	5	11
E	Zásobování vodou, činnosti související s odpady	7	17
F	Stavebnictví	87	36
G	Obchod, opravy motorových vozidel	172	224
H	Doprava a skladování	72	41
I	Ubytování, stravování a pohostinství	21	19
J	Informační a komunikační činnosti	17	34
K	Peněžnictví a pojišťovnictví	2	34
L	Činnosti v oblasti nemovitosti	17	10
M	Profesní, vědecké a technické činnosti	48	47
N	Administrativní a podpůrné činnosti	29	81
O	Veřejná správa, obrana, sociální zabezpečení	1	4
P	Vzdělávání	16	9
Q	Zdravotní a sociální péče	62	30
R	Kulturní, zábavní a rekreační činnosti	10	6
S	Ostatní činnosti	18	12

**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: <ul style="list-style-type: none"> <li>- do kódů LAU 1 okresů krajů Vysočina a Jihomoravského se promítá změna kódů NUTS 3 těchto krajů,</li> <li>- Praha se na úrovni LAU 1 nečlení.</li> </ul>
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.