



REGIONÁLNÍ STATISTIKA CENY PRÁCE

rok **2024**
Mzdová sféra
Plzeňský kraj

Revidované výsledky ke dni 25.3.2026

WWW.ISPV.CZ

Copyright - MPSV ČR

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

Ministerstva práce a sociálních věcí

Zpracovatel: TREXIMA, spol. s r.o., třída Tomáše Bati 299, Louky, 763 02 Zlín

Obsah:

Úvod	7
Výsledková část - mzdová sféra	
Základní metodické přístupy	11
Popis publikovaných tabulek	12
Hrubá měsíční mzda	
MZS-M0 Základní informace o hrubé měsíční mzdě	13
MZS-M1 Hrubá měsíční mzda podle pohlaví a věku	14
MZS-M2 Hrubá měsíční mzda podle vzdělání	14
MZS-M7 Hrubá měsíční mzda podle hlavních tříd a tříd zaměstnání CZ-ISCO	16
MZS-M8 Hrubá měsíční mzda podle podskupin a kategorií zaměstnání CZ-ISCO	20
Měsíční odpracovaná a neodpracovaná doba	
MZS-T0 Základní informace o měsíční odpracované a neodpracované době	26
MZS-T8 Měsíční odpracovaná a neodpracovaná doba podle podskupin a kategorií zaměstnání CZ-ISCO	27
Hodinový výdělek	
MZS-V0 Základní informace o hodinovém výdělku	30
MZS-V1 Hodinový výdělek podle pohlaví a věku	31
MZS-V8 Hodinový výdělek podle podskupin a kategorií zaměstnání CZ-ISCO	32

Dodatek - Technický popis šetření

1. Koncepce šetření	37
1.1 Základní soubor	37
1.2 Výběrový design RSCP-MZS	37
1.3 Struktura výběrového souboru RSCP-MZS	38
2. Vstupní údaje	39
2.1 Sběr dat	39
2.2 Nejdůležitější vstupní údaje	40
2.3 Klasifikace a číselníky	41
3. Nejdůležitější sledované ukazatele	42
3.1 Hrubá měsíční mzda	42
3.2 Měsíční odpracovaná a neodpracovaná doba	43
3.3 Hodinový výdělek	44
4. Dupočtové metody a kvalita odhadů	45
4.1 Dupočtové metody	45
4.2 Kvalita statistických odhadů	45
5. Definice vybraných pojmů	46



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).

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. 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

Plzeňský kraj

Medián hrubé měsíční mzdy 40 987 Kč/měs

Index mediánu hrubé měsíční mzdy vůči roku 2023 105,8 %

Diferenciace

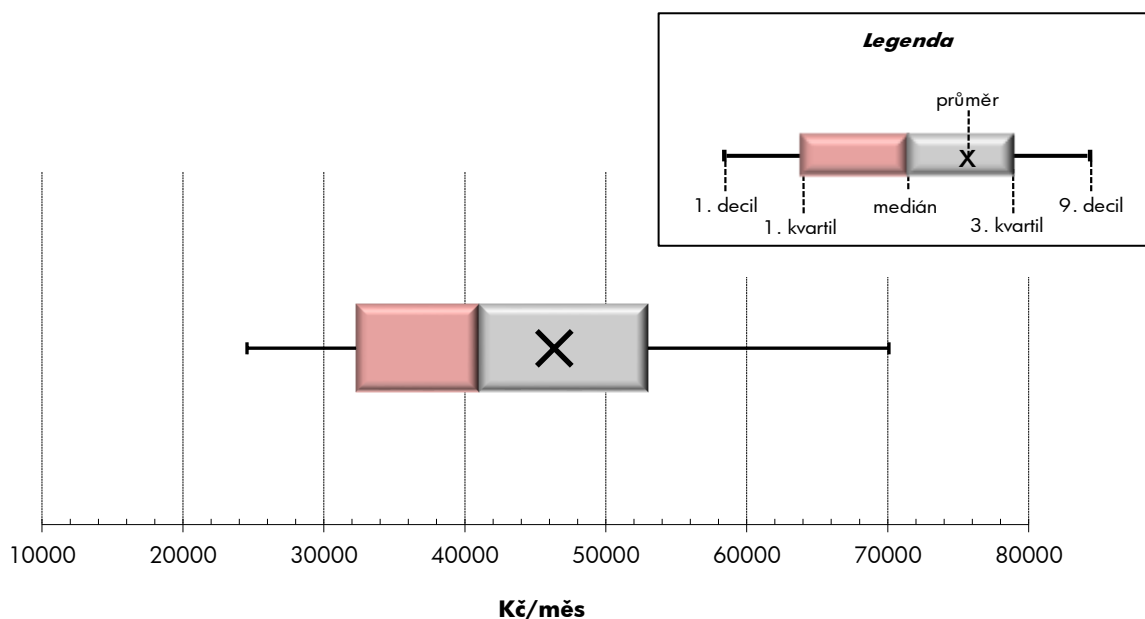
1. decil	- 10 % hrubých měsíčních mezd menších než	24 547 Kč/měs
1. kvartil	- 25 % hrubých měsíčních mezd menších než	32 286 Kč/měs
Medián	- 50 % hrubých měsíčních mezd menších než	40 987 Kč/měs
3. kvartil	- 25 % hrubých měsíčních mezd větších než	52 995 Kč/měs
9. decil	- 10 % hrubých měsíčních mezd větších než	70 087 Kč/měs

Průměr hrubé měsíční mzdy 46 367 Kč/měs

Podíl zaměstnanců s podprůměrnou hrubou měsíční mzdou 63,3 %

Vybrané složky hrubé měsíční mzdy

Odměny	15,9 %
Příplatky	3,6 %
Náhrady	11,0 %

Průměrná placená doba 173,8 hod/měs**Počet zaměstnanců (přepočtený podle placených měsíců) 164,9 tis. osob**

Hrubá měsíční mzda podle pohlaví a věku

		Plzeňský kraj		
pohlaví/ věková skupina		počet zaměstnanců přepočtený podle placených měsíců	hrubá měsíční mzda	
			medián	meziroční index
		tis. osob	Kč/měs	%
CELKEM - mzdová sféra		164,9	40 987	105,8
do 20 let		0,8	32 812	117,5
20 - 29 let		22,7	39 462	106,7
30 - 39 let		37,4	42 661	104,7
40 - 49 let		49,6	41 680	105,0
50 - 59 let		40,2	40 418	107,0
60 a více let		14,2	40 640	109,7
MUŽI		99,3	44 244	105,8
do 20 let		0,6	33 068	122,7
20 - 29 let		14,3	41 371	107,0
30 - 39 let		24,6	45 720	105,7
40 - 49 let		28,6	45 424	102,9
50 - 59 let		22,2	45 078	107,7
60 a více let		9,1	42 899	108,2
ŽENY		65,6	36 865	106,5
do 20 let		0,2	32 402	107,2
20 - 29 let		8,4	36 433	107,6
30 - 39 let		12,8	37 819	104,4
40 - 49 let		21,0	37 557	106,8
50 - 59 let		18,0	36 201	106,7
60 a více let		5,1	36 069	111,4

Hrubá měsíční mzda podle vzdělání

		Plzeňský 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	22,5	35 016	101,5
Střední bez maturity	D,E,H,J	54,6	38 234	106,1
Střední s maturitou	K-M	54,6	43 456	106,2
Vyšší odborné a bakalářské	N,P,R	9,1	43 794	102,6
Vysokoškolské	T,V	20,9	57 455	104,1
Neuvedeno		3,3	32 391	130,3
CELKEM - mzdová sféra		164,9	40 987	105,8

Hrubá měsíční mzda podle pohlaví a věku

Plzeňský 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
24 547	32 286	52 995	70 087	46 367	107,5	15,9	3,6	11,0	173,8
18 999	25 399	37 710	43 464	32 434	109,6	12,0	5,1	8,7	172,9
25 032	32 147	47 728	57 662	41 010	107,8	13,6	4,3	10,4	174,5
24 977	33 221	55 762	72 593	47 504	106,6	14,5	3,5	11,0	173,7
23 661	32 043	54 280	76 445	48 072	106,0	16,6	3,1	11,0	173,6
25 260	31 960	53 053	68 892	46 639	108,8	17,1	3,7	11,1	173,9
24 821	31 495	51 455	69 052	46 020	110,9	17,5	3,7	11,3	173,9
25 634	34 638	57 104	76 754	50 226	107,4	16,4	3,6	10,9	174,9
18 999	23 461	38 372	44 434	32 415	110,9	11,8	5,1	8,7	173,5
26 542	34 139	50 397	60 706	43 032	108,1	13,8	4,2	10,4	175,3
25 425	35 548	59 292	78 326	50 724	106,5	15,0	3,6	10,9	174,9
24 115	34 339	60 015	87 082	52 936	104,5	17,3	3,2	10,9	174,9
27 236	35 521	58 140	77 172	51 900	110,5	18,1	3,8	10,9	174,8
27 035	33 255	54 740	75 537	48 752	110,1	17,3	3,7	11,3	174,8
23 661	29 672	45 961	59 398	40 519	107,1	14,9	3,5	11,2	172,2
24 968	28 683	35 752	40 794	32 483	105,8	12,5	4,9	8,8	171,4
23 320	30 135	43 157	52 357	37 589	107,1	13,1	4,5	10,5	173,1
24 429	30 489	47 557	61 531	41 289	106,0	13,2	3,2	11,2	171,3
23 199	29 713	47 160	61 854	41 469	107,2	15,5	3,1	11,3	171,9
23 852	29 306	45 195	59 054	40 167	107,1	15,4	3,7	11,3	172,7
23 934	27 892	46 304	59 357	41 128	110,7	17,9	3,6	11,4	172,4

Hrubá měsíční mzda podle vzdělání

Plzeňský 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
20 310	26 537	42 420	50 150	36 176	101,7	13,2	5,2	11,2	172,9
23 826	30 234	47 287	57 442	40 120	107,7	16,5	4,7	11,3	174,7
27 503	34 325	55 470	70 954	47 796	107,9	16,3	3,2	10,8	173,5
27 202	35 037	58 679	78 127	50 228	104,5	13,5	2,9	10,7	173,7
31 604	41 478	81 425	117 421	69 486	107,2	17,1	1,8	11,0	173,3
18 944	20 218	41 619	56 126	38 209	130,8	11,7	2,5	9,7	175,0
24 547	32 286	52 995	70 087	46 367	107,5	15,9	3,6	11,0	173,8

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

		Plzeňský kraj		
hlavní třída / třída zaměstnání CZ-ISCO		počet zaměstnanců přepočtený podle placených měsíců tis. osob	hrubá měsíční mzda	
			medián	meziroční index
			Kč/měs	%
D	Manuální pracovníci	92,8	37 115	105,4
T	Nemanuální pracovníci	72,1	48 841	106,7
1	Řídící pracovníci	5,5	76 559	96,0
11	Nejvyšší představitelé společnosti	0,2	106 784	*
12	Řídící prac.správy podniku, obchod., admin. a pod. činnosti	1,5	86 538	99,8
13	Řídící pracovníci výroby, IT, vzdělávání a příbuzných oborů	2,9	77 334	98,7
14	Řídící prac.ubyt.,strav.služeb,obchodu,ost.řídící pracovníci	0,8	58 694	104,2
2	Specialisté	17,6	62 025	102,4
21	Specialisté v oblasti vědy a techniky	6,5	63 074	100,4
22	Specialisté v oblasti zdravotnictví	1,8	53 900	98,3
23	Specialisté v oblasti výchovy a vzdělávání	2,6	53 549	101,3
24	Specialisté v obchodní sféře a veřejné správě	3,2	70 714	109,3
25	Specialisté v oblasti ICT	2,6	77 000	109,0
26	Specialisté obl. právní, sociální, kulturní a příbuz.oblastí	0,9	39 101	98,2
3	Techničtí a odborní pracovníci	30,8	48 361	107,2
31	Techničtí a odborní pracovníci v oblasti vědy a techniky	13,4	52 384	105,9
32	Odborní pracovníci v oblasti zdravotnictví	2,6	44 159	106,6
33	Odborní pracovníci v obchodní sféře a veřejné správě	12,7	44 998	105,8
34	Odborní pracovníci v obl.práva,kultury,sportu,příbuz.oborech	0,5	*	*
35	Technici v oblasti ICT	1,5	47 264	100,6
4	Úředníci	14,5	36 053	106,8
41	Všeobecní admin.pracovníci,sekretáři,pracovníci zadávání dat	6,3	33 003	105,7
42	Pracovníci informačních služeb,na přepážkách,v příb.oborech	2,3	33 200	98,3
43	Úředníci pro zpracování číselných údajů a v logistice	5,1	40 617	108,8
44	Ostatní úředníci	0,9	30 605	104,4
5	Pracovníci ve službách a prodeji	16,3	31 285	105,4
51	Pracovníci v oblasti osobních služeb	4,2	26 649	*
52	Pracovníci v oblasti prodeje	10,0	31 955	105,8
53	Pracovníci osob.péče ve vzdělávání,zdravotnictví,příbuz.obl.	1,1	39 073	107,0
54	Pracovníci v oblasti ochrany a ostrahy	1,0	23 492	*

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

Plzeňský 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
22 646	29 746	45 298	54 345	38 464	106,9	15,3	5,1	11,2	174,2
28 443	36 942	65 110	89 746	56 532	107,9	16,5	2,2	10,8	173,4
37 459	51 947	115 748	175 090	97 946	102,2	20,5	1,6	10,6	172,8
73 844	95 501	271 329	445 419	199 375	*	21,6	0,2	9,1	164,0
35 570	59 482	130 349	192 813	104 750	103,8	20,2	0,5	10,3	172,2
39 356	55 198	116 414	167 605	97 333	104,9	20,4	2,2	11,2	173,8
28 122	43 493	75 234	96 955	64 358	95,9	22,1	2,6	9,8	172,6
37 288	47 904	83 273	109 789	69 834	105,9	15,3	1,9	11,2	173,6
41 463	51 156	81 253	102 667	69 336	102,3	13,4	1,2	11,1	172,2
25 676	33 183	78 521	128 619	65 896	108,5	11,9	8,2	9,2	179,8
38 852	46 062	63 153	82 559	58 447	101,2	28,1	2,4	14,3	173,9
44 113	54 024	94 244	122 988	78 460	111,0	16,3	0,4	10,6	172,5
46 597	60 301	98 497	123 321	83 209	112,2	9,9	1,2	11,1	173,6
21 553	28 036	54 917	80 719	45 968	101,1	21,7	1,3	10,2	173,2
31 167	39 193	60 395	74 024	51 812	108,0	16,6	2,5	10,8	173,2
35 703	42 976	63 829	76 766	55 653	108,7	15,5	2,5	11,0	173,7
27 202	34 452	55 045	65 398	45 461	106,3	10,8	11,6	10,2	176,7
29 715	36 796	56 157	72 351	49 601	107,8	19,5	0,8	10,9	171,9
*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
20 333	37 519	63 643	77 162	50 407	99,8	13,3	3,0	9,8	174,1
23 671	29 822	45 341	58 209	39 218	108,4	15,2	2,2	10,2	172,7
22 091	28 050	41 778	52 883	36 452	111,8	13,9	0,4	9,6	172,9
20 677	28 830	49 067	68 553	39 962	101,5	19,6	5,0	9,6	172,1
27 741	33 742	50 972	60 123	43 170	108,4	14,7	3,1	10,9	172,5
27 011	27 766	39 682	49 736	35 126	103,5	15,8	1,6	11,9	174,8
20 285	24 437	39 271	48 580	33 417	104,0	11,9	4,8	9,4	175,0
18 946	21 052	38 989	53 239	31 963	*	11,7	4,0	9,2	172,9
21 612	26 334	39 078	48 038	33 976	102,6	12,2	4,1	9,3	176,3
29 574	34 448	43 169	48 642	39 171	109,2	14,1	9,4	11,2	174,4
20 342	21 480	29 981	42 363	28 339	*	7,6	10,4	8,9	171,3

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

		Plzeňský kraj		
hlavní třída / třída zaměstnání CZ-ISCO		počet zaměstnanců přepočtený podle placených měsíců tis. osob	hrubá měsíční mzda	
			medián Kč/měs	meziroční index %
6	Kvalifikovaní pracovníci v zemědělství, lesnictví a rybářství	1,2	*	*
61	Kvalifikovaní pracovníci v zemědělství	0,9	*	*
62	Kvalifikovaní pracovníci v lesnictví, rybářství a myslivosti	0,3	*	*
7	Řemeslníci a opraváři	26,2	41 613	104,4
71	Řemeslníci, kvalif. pracovníci na stavbách (kromě elektrikářů)	4,2	37 776	126,3
72	Kovodělníci, strojírenští dělníci, pracovníci v přib. oborech	14,4	44 264	101,6
73	Pracovníci v obl. uměleckých a tradičních řemesel, polygrafie	0,7	*	*
74	Pracovníci v oboru elektroniky a elektrotechniky	2,7	46 757	108,0
75	Zpracovatelé potravin, dřeva, textilu, pracovníci příbuz. oborů	4,3	35 322	112,3
8	Obsluha strojů a zařízení, montéři	41,6	38 738	105,9
81	Obsluha stacionárních strojů a zařízení	9,5	39 876	105,4
82	Montážní dělníci výrobků a zařízení	15,0	38 087	104,7
83	Řidiči a obsluha pojízdných zařízení	17,2	38 896	108,7
9	Pomocní a nekvalifikovaní pracovníci	11,1	26 984	108,8
91	Uklízeči a pomocníci	1,8	24 209	109,5
92	Pomocní pracovníci v zemědělství, lesnictví a rybářství	0,2	*	*
93	Pomocní pracovníci těžby, staveb., výroby, dopravy a přib. ob.	7,3	27 747	107,3
94	Pomocní pracovníci při přípravě jídla	0,2	*	*
96	Pracovníci s odpady a ostatní pomocní pracovníci	1,6	*	*
Neuvedeno				
CELKEM - mzdová sféra		164,9	40 987	105,8

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

Plzeňský 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
*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
24 983	32 843	50 872	59 965	42 455	106,1	16,5	4,4	11,5	173,8
23 325	29 499	45 824	52 328	38 378	118,1	19,6	2,4	11,3	179,4
28 807	34 879	53 628	61 917	45 036	101,7	17,3	5,0	11,4	173,1
*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
30 871	37 440	57 253	67 081	48 189	108,8	15,0	5,6	11,5	172,7
21 038	26 215	42 907	50 101	35 882	108,3	12,1	3,4	12,2	171,4
27 691	33 274	45 870	53 677	40 476	108,4	15,9	5,9	11,7	174,1
26 542	33 384	46 691	53 293	40 291	103,7	16,2	6,3	11,8	170,2
28 078	33 043	44 117	53 479	40 445	109,0	14,4	5,5	12,2	170,4
28 049	33 440	46 904	54 087	40 606	110,7	17,1	6,1	11,2	179,5
19 028	20 293	34 680	42 068	28 689	108,9	11,2	2,7	10,5	175,0
19 020	20 273	27 914	33 391	24 994	102,6	8,0	2,3	9,9	173,6
*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
19 160	20 805	35 014	41 589	29 258	108,7	10,0	2,6	10,6	175,0
*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
24 547	32 286	52 995	70 087	46 367	107,5	15,9	3,6	11,0	173,8

Hrubá měsíční mzda podle podskupin zaměstnání CZ-ISCO

Plzeňský 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.)	0,2	106 784	57,0
1211 Řídící pracovníci v oblasti financí (kr.fin.,pojišť.služeb)	0,3	88 361	81,9
1212 Řídící pracovníci v oblasti lidských zdrojů	0,1	97 058	100,4
1219 Ostatní řídicí pracovníci správy podniku a pod. činností	0,3	104 883	106,5
1221 Řídící pracovníci v obchodu, marketingu a v příb. oblastech	0,5	83 012	114,5
1223 Řídící pracovníci v oblasti výzkumu a vývoje	0,1	107 621	102,1
1321 Řídící pracovníci v průmyslové výrobě	1,0	99 368	106,9
1324 Řídící pracovníci v dopravě, logistice a příbuzných oborech	0,8	73 639	106,2
1330 Řídící pracovníci v oblasti ICT	0,2	123 918	104,5
1342 Řídící pracovníci v oblasti zdravotnictví	0,2	76 094	101,2
1346 Řídící pracovníci v oblasti finančních, pojišťovacích služeb	0,1	96 456	104,2
1420 Řídící pracovníci v maloobchodě a velkoobchodě	0,6	58 451	100,7
2111 Fyzici a astronomové	0,1	67 816	103,6
2141 Specialisté v oblasti průmysl.inženýrství a příbuz.oblastech	1,3	59 242	106,2
2144 Strojní inženýři	1,9	70 493	101,4
2145 Chemičtí inženýři a specialisté v příbuzných oborech	0,1	78 372	110,0
2149 Specialisté v oblasti techniky v ostatních oborech	0,6	65 847	111,1
2151 Inženýři elektrotechnici a energetici	0,8	74 627	111,5
2212 Lékaři specialisté	0,6	90 820	135,9
2221 Všeobecné sestry se specializací	0,3	64 181	105,5
2262 Farmaceuti	0,1	80 743	133,3
2411 Specialisté v oblasti účetnictví	0,6	62 312	107,4
2412 Finanční a investiční poradci a příbuzní specialisté	0,1	66 750	114,4
2413 Finanční analytici, specialisté v peněžnictví, pojišťovnictví	0,2	65 863	112,6
2422 Specialisté v oblasti strategie a politiky organizací	0,4	70 714	102,1
2423 Specialisté v oblasti personálního řízení	0,2	69 711	100,1
2424 Specialisté v oblasti vzdělávání a rozvoje lidských zdrojů	0,0	59 023	*
2431 Specialisté v oblasti reklamy a marketingu, průzkumu trhu	0,2	62 761	106,5
2433 Specialisté prodeje a nákupu produktů a služeb (kromě ICT)	0,9	79 093	98,4
2511 Systémoví analytici	0,2	71 489	119,6
2512 Vývojáři softwaru	0,9	92 411	125,5
2514 Programátoři počítačových aplikací specialisté	0,4	70 080	99,0
2519 Specialisté v oblasti testování softwaru,příbuzní pracovníci	0,3	73 595	101,4
2521 Návrháři a správci databází	0,1	82 017	92,7
2522 Systémoví administrátoři, správci počítačových sítí	0,5	70 564	101,7
2529 Specialisté v oblasti bezpečnosti dat a příbuzní pracovníci	0,0	74 422	*
2631 Specialisté v oblasti ekonomie	0,1	76 437	113,4
2635 Specialisté v sociální oblasti	0,1	46 089	102,3
2636 Specialisté v církevní oblasti a v příbuzných oblastech	0,1	25 222	107,7
2642 Redaktoři, novináři a příbuzní pracovníci	0,0	39 720	110,8
3112 Stavební technici	1,2	42 154	109,1
3113 Elektrotechnici a technici energetici	1,3	50 448	97,7
3114 Technici elektroniky	0,5	55 766	107,8
3115 Strojírenští technici	3,5	50 195	103,5

Hrubá měsíční mzda podle podskupin zaměstnání CZ-ISCO

Plzeňský 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
						%	%	%	
73 844	95 501	271 329	445 419	199 553	86,5	21,5	0,2	9,0	164,0
33 040	41 518	142 502	228 949	112 356	92,9	19,1	0,6	10,7	171,1
51 518	66 751	138 184	203 665	113 603	108,4	16,8	0,4	10,6	170,9
46 717	66 898	148 610	207 103	115 624	108,2	18,0	0,8	10,4	171,9
30 026	55 608	117 015	159 760	92 038	97,1	25,3	0,2	9,4	173,0
50 401	78 044	143 916	194 839	118 508	97,9	13,6	0,6	11,7	172,7
40 190	64 894	135 127	187 738	117 894	111,5	19,6	0,9	11,8	172,6
38 657	53 531	95 236	133 398	82 491	103,4	17,3	1,5	11,8	172,5
70 030	89 909	159 792	191 171	130 188	102,1	13,2	0,8	9,9	172,1
36 685	54 577	147 465	294 972	123 259	118,9	19,2	15,0	8,4	189,2
68 312	80 256	150 549	196 546	119 497	111,2	28,8	3,4	11,3	174,4
40 482	45 687	70 996	93 937	64 455	95,2	23,0	2,3	9,8	176,3
46 727	55 741	83 805	93 914	71 526	108,0	24,3	3,5	11,8	170,0
44 320	50 415	72 772	91 785	64 372	103,7	12,1	1,2	12,5	171,0
47 978	57 569	87 063	104 075	75 297	101,0	14,2	1,2	11,2	171,5
49 542	62 142	95 029	100 942	78 224	108,4	14,9	2,3	11,5	169,7
40 550	50 788	86 678	103 759	70 699	108,5	8,5	1,2	10,7	174,3
50 386	59 083	92 601	135 181	81 494	114,0	11,6	0,6	10,1	170,0
28 430	36 685	137 236	191 926	103 706	141,4	16,8	9,5	8,3	191,6
48 730	56 891	69 913	79 176	63 780	105,3	10,0	18,8	9,8	178,6
65 174	72 913	95 620	107 901	85 382	127,5	15,0	2,8	9,9	177,9
40 028	49 754	77 803	95 694	68 371	105,3	14,6	0,5	10,7	173,5
38 467	48 341	86 539	119 512	71 729	111,6	21,0	0,6	10,7	175,0
48 353	55 336	90 476	114 999	76 256	107,8	15,7	0,9	10,5	173,4
50 074	62 076	91 014	107 451	77 725	104,9	16,0	0,5	10,7	170,3
49 489	55 550	94 716	122 758	76 874	105,9	12,7	0,3	11,7	171,8
39 735	49 177	80 543	108 816	69 613	*	14,9	1,0	10,8	173,7
41 555	44 976	88 192	106 597	72 374	110,2	14,9	0,5	10,7	169,6
46 587	50 601	100 402	120 262	80 902	93,5	21,0	0,3	10,0	171,6
43 628	55 709	93 715	121 527	78 130	123,0	10,8	1,0	11,7	172,7
58 577	71 233	117 483	131 479	98 405	128,8	5,7	0,3	11,5	173,1
43 428	51 418	87 831	116 640	75 227	98,7	14,8	2,1	10,9	175,8
51 527	61 424	87 001	99 108	75 269	104,7	8,2	0,6	12,2	174,3
37 033	60 742	97 742	123 879	80 730	92,3	11,8	1,6	10,6	173,4
38 994	52 664	89 182	107 814	73 999	104,1	16,0	3,3	10,4	173,5
49 757	66 614	96 100	120 398	84 963	*	13,0	2,2	10,2	172,7
53 204	62 112	83 211	101 111	80 647	100,8	22,0	2,5	10,4	170,4
31 998	39 978	48 662	57 689	45 374	96,8	19,1	0,6	13,6	174,8
23 565	23 822	27 740	37 117	27 387	105,4	19,5	2,7	9,9	172,4
31 066	34 323	50 660	62 315	43 495	108,7	9,4	3,1	10,1	174,4
27 102	31 607	52 384	67 482	45 736	107,6	12,9	0,5	9,4	174,4
31 676	42 983	67 823	84 749	56 746	103,7	12,8	1,5	10,4	172,2
38 524	46 941	64 564	74 519	56 438	107,3	7,6	2,5	13,4	175,7
38 428	43 154	61 925	75 311	56 487	110,3	18,3	1,9	10,8	173,9

Hrubá měsíční mzda podle podskupin zaměstnání CZ-ISCO

Plzeňský kraj

podskupina zaměstnání / kategorie zaměstnání CZ-ISCO	počet zaměstnanců přepočtený podle placených měsíců tis. osob	hrubá měsíční mzda	
		medián	meziroční index
		Kč/měs	%
3116 Technici v chemickém inženýrství a příbuzných oborech	0,6	51 585	102,3
3119 Technici v ostatních průmyslových oborech	0,8	52 650	104,8
3122 Mistři a příbuzní prac.ve výrobě (kr.hutnictví,slévárenství)	3,6	57 109	105,1
3142 Technici v oblasti zemědělství, rybářství a vodohospodářství	0,2	49 076	122,4
3211 Technici a asistenti pro obsluhu lékařských zařízení	0,1	53 599	106,4
3212 Odborní laboranti, laboratorní asistenti v obl.zdravotnictví	0,2	46 264	104,7
3221 Všeobecné sestry bez specializace	1,6	42 665	101,6
3222 Porodní asistentky bez specializace	0,1	51 785	98,8
3255 Odborní pracovníci v oblasti rehabilitace	0,2	43 991	129,5
3256 Praktické sestry	0,2	46 376	103,0
3311 Zprostředkovatelé finančních transakcí a finanční makléři	0,0	37 641	109,9
3312 Odborní pracovníci v oblasti peněžnictví	0,5	52 925	107,6
3313 Odborní pracovníci účetnictví, ekonomiky, personalistiky	3,3	43 687	100,8
3315 Odhadci, zbožíznalci a likvidátoři	0,1	50 189	101,9
3321 Odborní pracovníci v oblasti pojišťovnictví	0,3	55 597	116,5
3322 Obchodní zástupci	2,1	47 045	104,5
3323 Nákupčí	0,9	49 895	107,6
3331 Odbytoví a přepravní agenti, celní deklaranti	0,4	46 317	107,0
3339 Zprostředkovatelé služeb j.n.	1,9	39 188	104,0
3341 Vedoucí v oblasti administrativních agend	0,7	50 872	109,3
3343 Odborní pracovníci v administrativě a správě organizace	2,4	44 389	112,3
3412 Odborní pracovníci v sociální oblasti	0,1	43 105	102,3
3432 Aranžéři a příbuzní pracovníci	0,3	43 330	113,8
3512 Technici uživatelské podpory ICT	0,2	62 339	132,7
4110 Všeobecní administrativní pracovníci	5,4	32 987	106,4
4120 Sekretáři (všeobecní)	0,6	36 106	127,0
4132 Pracovníci pro zadávání dat	0,3	38 872	105,1
4211 Pokladníci ve fin.institucích,na poštách,prac.v příb.oborech	0,3	30 844	104,3
4212 Bookmakeři, krupiéři a pracovníci v příbuzných oborech	0,5	60 956	126,3
4311 Úředníci v oblasti účetnictví	1,5	35 408	106,8
4312 Úředníci v oblasti statistiky, finančnictví a pojišťovnictví	0,1	46 364	109,2
4321 Úředníci ve skladech	1,4	39 763	109,2
4322 Úředníci ve výrobě	0,6	54 037	112,5
4323 Pracovníci v dopravě a přepravě	1,2	45 308	109,7
4412 Pracovníci poštovního provozu (kromě úředníků na přepážkách)	0,5	29 262	107,1
4416 Personální referenti	0,2	45 446	106,2
5112 Průvodčí a příbuzní pracovníci v osobní dopravě	0,2	46 157	97,9
5120 Kuchaři (kromě šéfkuchařů), pomocní kuchaři	1,6	25 434	87,9
5222 Vedoucí pracovních týmů v prodejnách	1,5	42 843	100,5
5223 Prodavači v prodejnách	6,2	31 020	108,6
5230 Pokladníci a prodavači vstupenek a jízdenek	0,8	36 003	102,6
5312 Asistenti pedagogů	0,1	39 581	103,1
5321 Ošetřovatelé a prac. sociálních služeb v obl. pobytové péče	0,2	40 044	103,7
5322 Ošetřovatelé a prac.soc.služeb v obl.ambul. služeb,dom. péče	0,2	38 316	96,0

Hrubá měsíční mzda podle podskupin zaměstnání CZ-ISCO

Plzeňský 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	%	%	%	%	hod/měs
36 446	42 093	64 011	75 627	54 409	104,7	14,5	2,0	12,2	170,8
32 003	42 220	64 815	78 143	55 259	102,7	11,4	2,7	11,1	169,8
40 782	48 928	67 758	81 489	60 093	106,6	15,8	3,9	11,8	173,1
37 040	43 541	59 357	122 170	55 790	124,5	25,2	3,8	11,4	175,9
38 671	45 852	67 769	86 762	58 275	109,9	10,5	14,8	11,1	181,1
33 369	38 248	51 350	64 711	46 908	106,1	15,3	7,8	11,9	174,1
28 976	34 795	58 689	66 602	46 395	106,5	10,9	12,9	9,7	177,4
41 599	45 915	60 241	64 109	52 556	103,0	5,2	22,3	9,2	171,3
37 823	38 634	52 265	54 820	45 725	127,4	14,1	2,2	11,9	175,0
32 562	38 309	53 653	60 830	46 641	100,1	9,2	19,4	9,2	178,3
31 726	35 401	43 474	63 656	43 770	106,3	9,7	0,6	12,2	173,0
38 924	46 017	64 840	77 707	56 851	107,7	21,6	0,7	11,3	174,3
31 074	36 899	55 179	64 915	47 479	104,3	14,9	0,6	11,2	171,3
44 000	45 376	55 378	72 385	52 915	105,0	17,3	0,6	11,2	175,7
40 308	46 854	65 017	102 321	63 823	122,8	20,8	0,1	11,0	171,6
22 732	36 379	65 734	91 597	55 034	109,2	33,3	0,5	9,6	172,1
35 768	42 683	59 152	77 463	54 593	107,5	12,6	0,5	11,3	171,9
34 622	39 249	53 779	64 275	48 495	106,7	17,4	1,7	11,0	171,4
28 438	32 204	48 084	65 823	43 284	103,7	16,4	0,8	10,8	171,5
34 905	40 642	64 829	85 713	56 426	103,9	11,5	2,6	11,9	174,0
31 560	35 688	52 951	64 642	46 970	112,1	19,8	0,9	11,1	171,4
26 311	33 283	47 920	52 241	41 817	98,7	13,6	1,8	10,2	168,4
30 073	35 146	51 997	53 474	42 671	106,0	23,0	0,4	8,6	174,7
39 816	49 818	73 510	86 405	63 971	130,3	10,6	3,0	10,8	172,7
21 869	27 430	41 284	50 846	35 693	111,2	14,1	0,4	9,4	173,0
26 737	31 130	50 316	60 847	41 090	122,8	14,5	0,3	11,0	170,9
31 934	34 515	43 681	50 447	40 600	107,2	9,5	0,6	10,3	174,2
27 956	29 513	33 349	39 449	32 490	106,9	14,9	1,7	10,5	172,4
32 929	43 751	72 372	85 193	60 026	125,1	28,4	11,1	7,8	173,4
23 254	30 297	41 053	53 935	37 366	107,2	18,1	0,7	10,9	173,4
33 208	41 542	53 282	58 127	47 370	109,7	13,1	3,3	11,0	171,1
30 835	33 312	46 805	54 383	41 485	109,0	14,2	2,6	11,6	173,3
37 245	44 334	60 277	76 518	56 109	106,1	12,0	1,4	11,1	167,0
27 179	36 935	56 592	63 065	46 469	109,5	14,6	7,7	10,7	172,7
26 740	27 639	31 795	36 059	30 519	106,1	12,9	2,0	11,3	173,6
29 593	38 058	52 640	61 378	46 626	107,8	14,8	1,0	12,3	172,4
27 724	40 117	49 515	54 039	43 904	91,9	17,8	12,1	12,6	169,9
18 954	20 964	33 027	41 997	28 463	94,0	7,2	3,2	8,5	176,2
26 352	32 603	53 017	63 001	44 097	97,7	15,3	3,4	10,4	176,1
21 621	26 117	36 560	43 027	31 903	107,8	11,1	3,2	9,2	176,8
20 228	30 026	41 780	46 310	35 786	100,4	12,0	7,6	9,6	172,1
26 958	35 862	42 426	45 431	38 670	101,1	21,4	0,6	15,4	173,9
32 454	35 739	42 927	47 430	39 758	103,1	10,8	11,1	10,4	171,2
32 701	35 906	46 346	51 127	40 492	99,8	19,7	1,2	13,5	170,7

Hrubá měsíční mzda podle podskupin zaměstnání CZ-ISCO

Plzeňský kraj

podskupina zaměstnání / kategorie zaměstnání CZ-ISCO	počet zaměstnanců přepočtený podle placených měsíců	hrubá měsíční mzda	
		medián	meziroční index
	tis. osob	Kč/měs	%
5329 Pracovníci osobní péče ve zdravotní a sociální oblasti j.n.	0,5	38 650	119,8
5414 Pracovníci ostrahy a bezpečnostních agentur	0,9	23 058	120,1
7126 Instalatéři, potrubáři, stavební zámečníci a stavební klempíři	0,3	46 675	153,1
7132 Lakýrníci a natěrači (kromě stavebních)	0,2	46 818	114,6
7212 Svářeči, řezači plamenem a páječi	1,6	50 830	109,5
7222 Nástrojaři a příbuzní pracovníci	4,2	42 356	106,3
7223 Seřizovači a obsluha obráběcích strojů (kr.dřevoobráběcích)	3,7	47 046	103,9
7233 Mechanici a opraváři zeměděl., průmysl. a j.strojů, zařízení	2,2	49 616	106,0
7412 Elektromechanici	1,9	44 212	102,1
7413 Montéři a opraváři elektrických vedení	0,3	64 699	107,3
7421 Mechanici a opraváři elektronických přístrojů	0,1	56 638	196,5
7511 Zpracovatelé masa, ryb a příbuzní pracovníci	0,1	33 561	139,2
7515 Ochutnávači, kontroloři kvality potravin a nápojů, příb.prac.	0,1	46 519	95,3
7523 Seřizovači, obsluha dřevoobráběcích strojů	0,2	39 604	104,3
7543 Kvalitáři, testovači výrobků, laboranti (kr.potravin,nápojů)	1,2	40 595	105,5
7549 Řemeslní pracovníci a pracovníci v dalších oborech j.n.	0,0	39 814	111,3
8142 Obsluha strojů na výrobu a zpracování výrobků z plastu	2,8	41 492	104,6
8160 Obsluha strojů na výrobu potravin a příbuzných výrobků	1,0	34 303	84,0
8172 Obsluha automatiz. strojů a zařízení na prvotní zprac.dřeva	0,6	39 990	103,7
8181 Obsluha strojů a zařízení na výrobu skla, keramiky, stavebnin	0,4	42 037	105,0
8182 Obsluha parních turbín, kotlů a příbuzných zařízení	0,1	49 375	111,9
8189 Obsluha stacionárních strojů a zařízení j.n.	0,9	36 237	106,9
8211 Montážní dělníci mechanických zařízení	1,5	39 703	103,6
8212 Montážní dělníci elektrických, energet. a elektron. zařízení	6,9	38 024	108,8
8219 Montážní dělníci ostatních výrobků	6,6	37 877	104,8
8311 Strojvedoucí a řidiči kolejových motorových vozíků	0,3	59 215	105,0
8312 Signalisti, brzdaři, výhybkáři, posunovači, příbuzní pracovníci	0,2	43 309	103,1
8331 Řidiči autobusů, trolejbusů a tramvají	1,0	51 467	101,4
8332 Řidiči nákladních automobilů, tahačů a speciálních vozidel	5,3	37 843	120,2
8343 Obsluha jeřábů, zdvihacích a podobných manipulačních zařízení	0,2	43 884	100,7
8344 Obsluha vysokozdvížných a jiných vozíků a skladníci	7,0	38 228	104,1
9112 Uklízeči a pomocníci v hotelích, admin., průmysl. a j.objektech	1,6	25 043	110,7
9329 Ostatní pomocní pracovníci ve výrobě	3,2	29 099	108,1
9333 Pomocní manipulační pracovníci (kromě výroby)	1,2	31 899	106,4
9334 Doplnovači zboží	0,0	34 064	105,3
9613 Uklízeči veřejných prostranství, čističi kanalizací	0,5	44 421	114,1

Hrubá měsíční mzda podle podskupin zaměstnání CZ-ISCO

Plzeňský 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
						%	%	%	
28 626	33 174	42 077	49 005	38 590	118,2	12,0	13,8	9,9	177,3
20 285	21 386	28 551	36 213	26 697	120,8	7,0	8,4	8,4	171,5
27 654	41 629	48 759	53 808	45 429	130,9	13,2	5,4	11,8	171,6
22 598	37 434	52 914	56 901	43 425	104,5	18,9	5,7	13,5	172,3
31 495	43 256	57 888	64 173	50 650	107,8	16,0	5,1	12,0	172,2
31 319	35 780	51 744	60 095	44 264	107,9	15,8	4,6	11,5	173,1
33 734	40 835	56 123	65 919	49 269	105,6	17,8	5,4	11,7	171,6
37 420	43 368	56 270	63 674	50 324	104,5	16,8	7,5	11,5	172,8
34 355	37 285	54 151	61 618	46 433	101,3	14,7	4,6	12,0	171,8
46 330	53 349	70 348	75 266	62 576	108,4	18,4	9,1	10,7	177,5
43 934	48 291	63 664	71 240	55 399	156,7	11,2	8,2	11,8	172,5
26 431	27 355	41 365	47 703	35 168	126,2	19,6	4,1	11,2	180,0
30 957	39 823	53 732	58 122	46 815	96,1	11,1	7,9	11,8	169,1
34 485	37 056	42 607	44 940	39 983	104,8	11,7	13,2	14,7	162,3
31 643	34 608	46 973	54 986	42 337	103,8	13,6	5,2	12,3	169,7
34 145	35 303	56 293	60 211	45 180	108,0	15,3	9,0	11,1	170,4
27 760	33 158	46 350	50 996	40 765	103,5	19,7	8,0	11,4	168,6
18 936	26 542	43 503	51 293	35 288	85,7	16,3	5,3	10,2	171,5
32 641	35 451	46 785	55 061	42 093	104,5	19,7	5,0	10,5	166,2
28 474	34 589	46 998	51 761	41 147	102,3	18,7	11,5	12,9	172,8
40 000	46 212	57 812	61 845	51 131	111,0	39,4	11,2	10,9	165,8
29 052	32 226	41 178	51 125	38 133	109,1	16,4	6,5	12,0	169,4
26 629	33 324	46 605	53 094	40 218	103,3	18,4	4,2	11,4	172,4
26 777	31 363	44 866	65 529	42 011	118,1	11,2	4,2	12,7	171,6
30 554	34 247	43 146	48 055	38 851	107,2	17,2	7,2	11,7	168,8
47 890	53 302	64 216	71 206	59 778	104,3	15,2	12,7	12,2	173,4
37 305	40 020	47 598	50 563	43 719	102,4	14,4	13,6	11,9	169,6
41 608	47 526	56 929	60 197	51 544	101,0	16,1	16,6	10,6	184,1
29 284	32 753	46 262	52 796	39 927	119,3	18,5	5,9	10,3	186,8
35 813	39 656	48 474	55 099	44 594	103,7	16,3	4,7	11,5	173,4
29 088	33 589	43 641	49 014	39 125	107,4	15,0	4,3	11,9	172,7
19 731	20 677	28 112	33 393	25 244	102,4	8,0	2,4	9,8	173,5
19 634	22 675	36 678	43 461	30 710	108,1	10,5	3,8	10,7	174,0
20 843	25 425	36 228	42 267	31 528	109,2	15,3	2,2	10,5	173,3
30 816	31 806	35 860	37 934	33 760	92,3	3,2	6,9	16,7	168,0
38 108	42 068	44 921	49 241	43 407	109,9	35,7	4,4	11,8	177,5

Základní informace o měsíční odpracované a neodpracované době

Plzeňský kraj

Průměrná měsíční odpracovaná doba 144,3 hod/měs

z toho přesčas 3,5 hod/měs

Diferenciace

1. decil - 10 % měsíčních odpracovaných dob menších než 120,6 hod/měs

1. kvartil - 25 % měsíčních odpracovaných dob menších než 137,7 hod/měs

Medián - 50 % měsíčních odpracovaných dob menších než 148,2 hod/měs

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

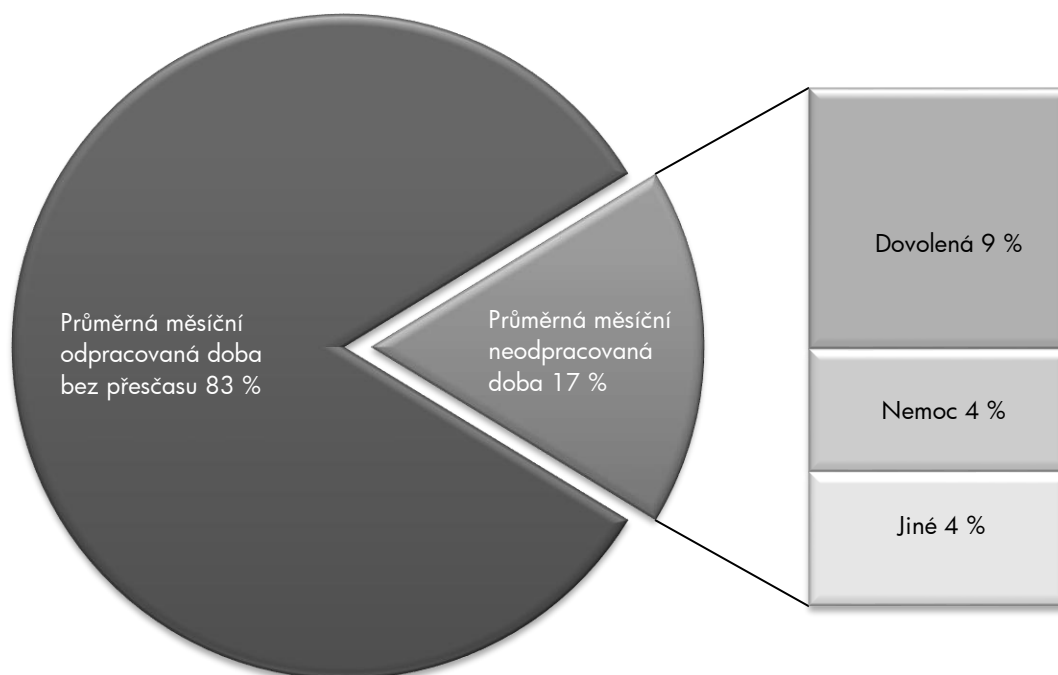
9. decil - 10 % měsíčních odpracovaných dob větších než 163,0 hod/měs

Průměrná měsíční neodpracovaná doba 29,7 hod/měs

z toho dovolená 15,0 hod/měs

z toho nemoc 7,1 hod/měs

Struktura fondu pracovní doby



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

Plzeňský 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.)	0,2	144,4	0,0	19,6	14,9	0,1
1211 Řídící pracovníci v oblasti financí (kr.fin.,pojišť.služeb)	0,3	151,3	0,4	19,8	14,0	0,7
1212 Řídící pracovníci v oblasti lidských zdrojů	0,2	144,8	0,3	26,2	15,5	4,0
1219 Ostatní řídicí pracovníci správy podniku a pod. činností	0,3	146,4	0,9	25,5	16,0	2,7
1221 Řídící pracovníci v obchodu, marketingu a v příb. oblastech	0,5	152,1	0,4	21,0	14,6	1,3
1223 Řídící pracovníci v oblasti výzkumu a vývoje	0,1	147,8	1,3	24,9	17,7	0,5
1321 Řídící pracovníci v průmyslové výrobě	1,0	147,4	0,9	25,2	17,4	1,1
1324 Řídící pracovníci v dopravě, logistice a příbuzných oborech	0,8	146,8	1,6	25,7	16,6	2,4
1330 Řídící pracovníci v oblasti ICT	0,2	149,5	1,1	22,6	16,1	0,5
1342 Řídící pracovníci v oblasti zdravotnictví	0,2	163,7	16,1	27,5	17,8	3,0
1346 Řídící pracovníci v oblasti finančních, pojišťovacích služeb	0,1	144,7	0,0	29,6	17,2	2,0
1420 Řídící pracovníci v maloobchodě a velkoobchodě	0,6	150,2	2,3	27,0	15,2	4,9
2111 Fyzici a astronomové	0,1	142,2	0,3	27,8	15,6	2,8
2141 Specialisté v oblasti průmysl.inženýrství a příbuz.oblastech	1,4	144,1	1,2	26,8	17,1	3,1
2144 Strojní inženýři	1,9	145,1	2,0	26,4	16,3	2,6
2145 Chemičtí inženýři a specialisté v příbuzných oborech	0,1	143,5	1,4	26,2	16,6	3,9
2149 Specialisté v oblasti techniky v ostatních oborech	0,6	144,9	3,5	29,3	15,9	5,6
2151 Inženýři elektrotechnici a energetici	0,8	144,9	1,9	25,1	15,6	2,1
2212 Lékaři specialisté	0,6	168,1	18,6	24,7	15,2	2,7
2221 Všeobecné sestry se specializací	0,3	150,6	8,4	27,7	16,1	6,1
2262 Farmaceuti	0,1	149,5	4,0	31,0	16,4	5,7
2411 Specialisté v oblasti účetnictví	0,6	148,1	1,3	25,3	15,2	2,7
2412 Finanční a investiční poradci a příbuzní specialisté	0,2	141,9	0,4	33,1	16,7	3,9
2413 Finanční analytici, specialisté v peněžnictví, pojišťovnictví	0,2	148,4	1,0	25,3	15,6	1,4
2422 Specialisté v oblasti strategie a politiky organizací	0,4	141,4	1,5	28,7	16,2	6,7
2423 Specialisté v oblasti personálního řízení	0,2	147,1	0,6	24,9	15,9	1,5
2431 Specialisté v oblasti reklamy a marketingu, průzkumu trhu	0,2	145,6	0,9	23,9	16,4	1,4
2433 Specialisté prodeje a nákupu produktů a služeb (kromě ICT)	0,9	148,7	0,5	22,8	15,3	1,4
2511 Systémoví analytici	0,2	147,5	0,7	25,2	16,6	2,2
2512 Vývojáři softwaru	0,9	149,0	0,3	24,1	16,7	1,8
2514 Programátoři počítačových aplikací specialisté	0,4	149,5	3,0	26,5	17,0	1,8
2519 Specialisté v oblasti testování softwaru,příbuzní pracovníci	0,3	150,1	1,0	24,3	16,9	1,8
2521 Návrháři a správci databází	0,1	149,2	0,8	24,2	16,2	2,3
2522 Systémoví administrátoři, správci počítačových sítí	0,5	148,2	1,2	25,3	16,9	1,6
2631 Specialisté v oblasti ekonomie	0,1	147,6	0,9	22,7	15,8	0,8
2635 Specialisté v sociální oblasti	0,1	144,8	0,2	30,3	16,7	4,6
2636 Specialisté v církevní oblasti a v příbuzných oblastech	0,1	152,4	0,0	19,9	15,9	1,6
3112 Stavební technici	1,2	152,1	0,8	22,2	14,8	2,5
3113 Elektrotechnici a technici energetici	1,3	146,5	3,1	25,8	14,3	4,6
3114 Technici elektroniky	0,5	148,4	3,0	27,3	16,6	3,6
3115 Strojírenští technici	3,6	146,5	3,1	27,4	15,2	4,8
3116 Technici v chemickém inženýrství a příbuzných oborech	0,6	143,3	1,9	27,5	15,6	3,8
3119 Technici v ostatních průmyslových oborech	0,8	140,8	1,9	29,8	15,2	8,4
3122 Mistři a příbuzní prac.ve výrobě (kr.hutnictví,slévárenství)	3,7	144,8	5,3	28,2	15,5	4,4

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

							Plzeňský kraj	
podskupina zaměstnání/ kategorie zaměstnání CZ-ISCO	počet zaměstnanců přepočtený podle evid. měsíců	odpracovaná doba		neodpracovaná doba				
		celkem	z toho přesčas	celkem	z toho			
					dovolená	nemoc		
tis. osob	hod/měs	hod/měs	hod/měs					
3142 Technici v oblasti zemědělství, rybnářství a vodohospodářství	0,2	146,8	3,5	29,0	14,5	9,8		
3211 Technici a asistenti pro obsluhu lékařských zařízení	0,1	147,0	11,1	33,5	18,6	8,2		
3212 Odborní laboranti, laboratorní asistenti v obl.zdravotnictví	0,2	139,9	5,2	34,0	17,6	7,7		
3221 Všeobecné sestry bez specializace	1,6	151,1	3,1	26,0	16,3	5,0		
3222 Porodní asistentky bez specializace	0,1	148,2	2,8	23,1	15,5	3,4		
3255 Odborní pracovníci v oblasti rehabilitace	0,2	141,9	0,6	33,2	17,2	5,8		
3256 Praktické sestry	0,2	149,8	5,3	28,0	15,4	7,5		
3312 Odborní pracovníci v oblasti peněžnictví	0,5	140,9	0,4	33,5	16,3	5,8		
3313 Odborní pracovníci účetnictví, ekonomiky, personalistiky	3,3	145,5	0,9	25,9	15,4	3,4		
3315 Odhadci, zbožíznalci a likvidátoři	0,1	148,3	1,0	27,3	17,0	6,1		
3321 Odborní pracovníci v oblasti pojišťovnictví	0,3	141,4	0,2	30,1	16,5	5,3		
3322 Obchodní zástupci	2,1	149,1	0,1	23,1	13,9	3,4		
3323 Nákupčí	0,9	144,2	0,8	27,8	16,2	3,0		
3331 Odbytoví a přepravní agenti, celní deklaranti	0,4	145,8	3,1	25,6	15,9	3,7		
3339 Zprostředkovatelé služeb j.n.	2,0	146,0	1,2	25,4	14,9	3,5		
3341 Vedoucí v oblasti administrativních agend	0,7	146,9	4,6	27,2	16,9	3,6		
3343 Odborní pracovníci v administrativě a správě organizace	2,5	142,9	1,2	28,5	16,2	3,3		
3412 Odborní pracovníci v sociální oblasti	0,1	141,4	0,3	27,0	16,1	5,2		
3432 Aranžéři a příbuzní pracovníci	0,3	151,6	0,2	23,1	14,9	1,7		
3512 Technici uživatelské podpory ICT	0,2	148,4	3,3	24,9	17,4	1,6		
4110 Všeobecní administrativní pracovníci	5,6	146,8	0,4	26,2	14,3	4,0		
4120 Sekretáři (všeobecní)	0,7	144,1	0,4	26,7	15,8	3,9		
4132 Pracovníci pro zadávání dat	0,3	148,2	0,8	25,9	16,5	2,2		
4211 Pokladníci ve fin.institucích,na poštách,prac.v příb.oborech	0,4	142,4	1,0	30,0	15,8	11,0		
4212 Bookmakeři, krupiéři a pracovníci v příbuzných oborech	0,5	153,1	6,4	20,5	13,0	4,8		
4311 Úředníci v oblasti účetnictví	1,6	146,4	1,3	26,5	14,1	5,9		
4312 Úředníci v oblasti statistiky, finančnictví a pojišťovnictví	0,1	144,4	0,6	26,8	16,6	3,0		
4321 Úředníci ve skladech	1,5	143,3	3,5	29,8	16,0	5,9		
4322 Úředníci ve výrobě	0,6	141,0	1,3	25,9	14,9	4,2		
4323 Pracovníci v dopravě a přepravě	1,2	147,3	5,0	25,3	14,9	4,1		
4412 Pracovníci poštovního provozu (kromě úředníků na přepážkách)	0,6	142,1	1,2	31,5	17,1	11,0		
4416 Personální referenti	0,2	137,5	0,7	34,4	15,2	5,2		
5112 Průvodčí a příbuzní pracovníci v osobní dopravě	0,2	143,3	10,7	30,2	15,0	10,8		
5120 Kuchaři (kromě šéfkuchařů), pomocní kuchaři	1,6	153,2	1,5	23,1	12,4	6,8		
5131 Číšníci a servírky	0,9	153,0	1,4	21,2	12,4	4,0		
5222 Vedoucí pracovních týmů v prodejnách	1,5	152,0	2,4	24,6	14,5	5,0		
5223 Prodavači v prodejnách	6,6	150,0	1,5	28,7	13,9	9,2		
5230 Pokladníci a prodavači vstupenek a jízdenek	0,9	149,3	4,0	29,7	14,9	10,4		
5312 Asistenti pedagogů	0,1	124,3	0,1	49,6	24,8	14,8		
5321 Ošetrovatelé a prac. sociálních služeb v obl. pobytové péče	0,2	140,2	2,3	30,9	16,4	11,4		
5322 Ošetrovatelé a prac.soc.služeb v obl.ambul. služeb,dom. péče	0,2	138,7	0,5	32,2	16,4	8,2		
5329 Pracovníci osobní péče ve zdravotní a sociální oblasti j.n.	0,6	144,2	6,9	32,5	15,6	12,3		
5414 Pracovníci ostrahy a bezpečnostních agentur	1,0	149,4	2,8	24,8	13,0	9,5		
7126 Instalatéři,potrubaři,stavební zámečníci a stavební klempíři	0,3	140,4	4,0	31,0	15,8	7,5		

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

Plzeňský 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			
7132 Lakýrníci a natěrači (kromě stavebních)	0,2	136,3	6,6	35,7	15,2	8,3
7212 Svářeči, řezači plamenem a páječi	1,7	135,9	5,5	36,0	15,1	10,9
7222 Nástrojaři a příbuzní pracovníci	4,5	139,1	4,6	33,8	15,0	11,1
7223 Seřizovači a obsluha obráběcích strojů (kr.dřevoobráběcích)	4,0	137,9	5,0	33,4	14,4	9,6
7233 Mechanici a opraváři zeměděl., průmysl. a j.strojů, zařízení	2,3	142,4	6,2	30,1	15,2	7,9
7412 Elektromechanici	2,0	138,9	6,1	32,7	16,2	7,9
7413 Montéři a opraváři elektrických vedení	0,3	151,9	10,1	26,0	15,3	6,1
7421 Mechanici a opraváři elektronických přístrojů	0,1	147,1	7,3	30,2	16,9	6,1
7511 Zpracovatelé masa, ryb a příbuzní pracovníci	0,2	145,4	5,6	34,2	14,3	12,5
7515 Ochutnávači, kontroloři kvality potravin a nápojů, příb.prac.	0,2	142,1	4,5	26,8	15,7	6,6
7523 Seřizovači, obsluha dřevoobráběcích strojů	0,2	130,3	0,5	31,8	14,8	11,7
7543 Kvalitáři, testovači výrobků, laboranti (kr.potravin,nápojů)	1,3	137,1	3,6	32,4	15,9	9,2
8142 Obsluha strojů na výrobu a zpracování výrobků z plastu	3,0	133,9	4,6	34,3	14,7	12,6
8160 Obsluha strojů na výrobu potravin a příbuzných výrobků	1,1	141,8	3,8	29,5	12,9	10,5
8172 Obsluha automatiz. strojů a zařízení na prvotní zprac.dřeva	0,6	139,1	5,3	26,8	14,7	9,9
8181 Obsluha strojů a zařízení na výrobu skla,keramiky,stavebnin	0,4	136,7	7,1	35,5	15,2	10,9
8182 Obsluha parních turbín, kotlů a příbuzných zařízení	0,1	134,4	1,9	31,3	16,5	10,3
8189 Obsluha stacionárních strojů a zařízení j.n.	0,9	134,8	3,7	34,5	13,7	8,4
8211 Montážní dělníci mechanických zařízení	1,6	136,4	5,2	35,5	14,0	11,6
8212 Montážní dělníci elektrických, energet. a elektron. zařízení	7,6	132,6	5,4	38,5	14,5	12,2
8219 Montážní dělníci ostatních výrobků	7,2	133,9	5,3	34,6	15,1	10,5
8311 Strojvedoucí a řidiči kolejových motorových vozíků	0,4	145,9	13,5	28,3	14,8	5,9
8312 Signalisti,brzdaři,výhybkáři,posunovači,příbuzní pracovníci	0,2	137,5	9,5	31,3	15,5	11,2
8331 Řidiči autobusů, trolejbusů a tramvají	1,1	155,3	16,8	28,0	16,2	8,9
8332 Řidiči nákladních automobilů, tahačů a speciálních vozidel	5,6	156,8	9,9	29,6	13,9	7,1
8343 Obsluha jeřábů,zdvihacích a podobných manipulačních zařízení	0,3	130,7	6,7	42,1	14,5	12,6
8344 Obsluha vysokozdvížných a jiných vozíků a skladníci	7,7	136,4	5,1	36,3	15,2	10,6
9112 Uklízeči a pomocníci v hotelích,admin.,průmysl.a j.objektech	1,7	145,2	1,0	28,7	14,3	7,7
9313 Dělníci v oblasti výstavby budov	2,0	147,0	2,0	30,8	13,5	6,3
9329 Ostatní pomocní pracovníci ve výrobě	3,5	139,7	3,7	34,8	13,7	8,7
9333 Pomocní manipulační pracovníci (kromě výroby)	1,3	143,0	2,1	30,8	13,7	9,7
9613 Uklízeči veřejných prostranství,čističi kanalizací	0,5	145,0	3,9	32,4	19,7	6,0

Základní informace o hodinovém výdělku

Plzeňský kraj

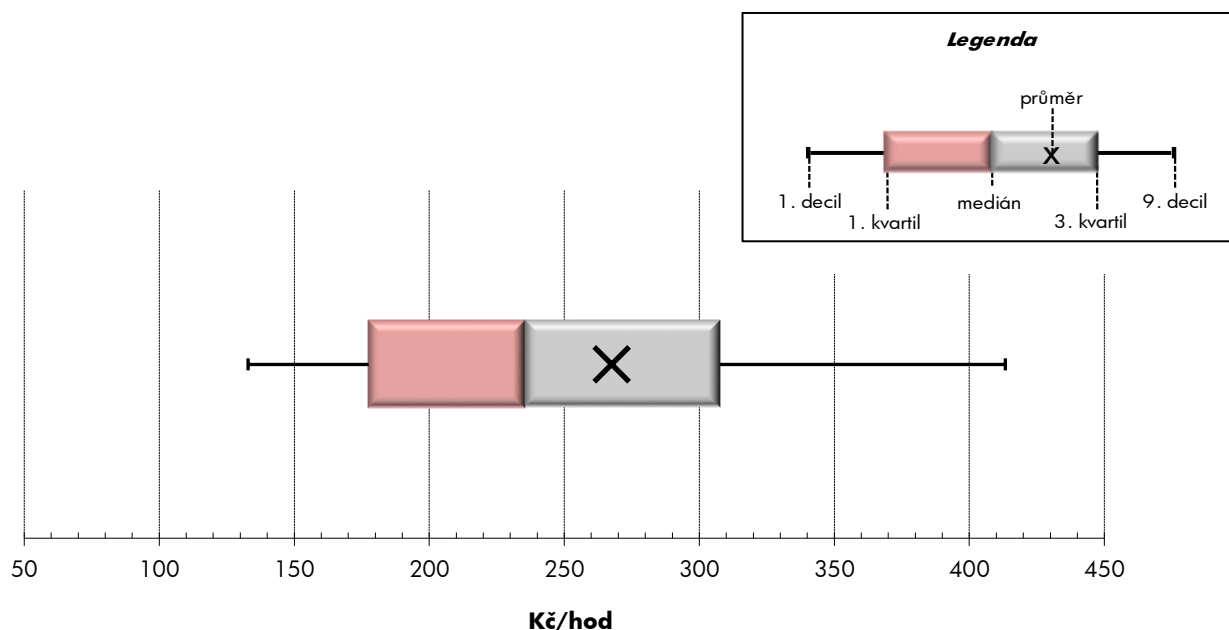
Medián hodinového výdělku 235,6 Kč/hod
 Index mediánu hodinového výdělku vůči 4. čtvrtletí 2023 105,2 %

Diferenciace

1. decil - 10 % hodinových výdělků menších než	132,9 Kč/hod
1. kvartil - 25 % hodinových výdělků menších než	177,5 Kč/hod
Medián - 50 % hodinových výdělků menších než	235,6 Kč/hod
3. kvartil - 25 % hodinových výdělků větších než	307,7 Kč/hod
9. decil - 10 % hodinových výdělků větších než	413,3 Kč/hod

Průměr hodinového výdělku 267,6 Kč/hod

Index průměru hodinového výdělku vůči 4. čtvrtletí 2023 106,7 %



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

Plzeňský kraj

pohlaví/ věková skupina	počet zaměstnanců přepočtený podle placených měsíců	medián hodinového výdělku	diferenciace hodinového výdělku		průměr hodinového výdělku
			1. decil	9. decil	
	tis. osob	Kč/hod	Kč/hod	Kč/hod	Kč/hod
CELKEM - mzdová sféra	196,1	235,6	132,9	413,3	267,6
do 20 let	1,6	181,5	124,4	253,5	188,8
20 - 29 let	27,1	225,4	134,7	334,6	234,3
30 - 39 let	44,2	247,1	136,8	428,0	274,8
40 - 49 let	59,3	240,1	126,4	446,3	277,4
50 - 59 let	47,1	234,5	137,2	417,8	272,1
60 a více let	16,8	227,4	136,7	414,0	262,1
MUŽI	109,6	253,7	133,6	455,4	289,2
do 20 let	1,1	180,4	124,4	257,3	183,9
20 - 29 let	15,8	235,7	137,2	350,2	244,7
30 - 39 let	27,1	263,6	135,2	462,7	293,7
40 - 49 let	31,5	258,7	124,4	509,0	303,8
50 - 59 let	23,9	259,1	141,3	483,2	305,0
60 a více let	10,2	238,8	139,0	446,1	274,9
ŽENY	73,9	211,4	132,0	357,2	235,5
do 20 let	0,4	184,3	143,1	238,2	200,5
20 - 29 let	9,5	207,7	131,0	303,9	217,0
30 - 39 let	14,3	216,1	141,5	360,3	238,8
40 - 49 let	24,0	214,1	127,5	374,1	242,9
50 - 59 let	20,1	210,8	129,6	358,0	232,9
60 a více let	5,5	206,2	132,1	363,1	238,5

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.)	0,2	750,3	439,3	2 607,9	1 205,9
1211 Řídící pracovníci v oblasti financí (kr.fin.,pojišť.služeb)	0,4	522,7	215,9	1 264,7	626,7
1212 Řídící pracovníci v oblasti lidských zdrojů	0,2	574,8	338,0	1 193,0	672,6
1219 Ostatní řídicí pracovníci správy podniku a pod. činností	0,3	598,2	274,4	1 354,6	680,7
1221 Řídící pracovníci v obchodu, marketingu a v příb. oblastech	0,5	470,9	322,0	1 019,3	599,1
1223 Řídící pracovníci v oblasti výzkumu a vývoje	0,1	627,0	328,2	1 064,2	688,5
1321 Řídící pracovníci v průmyslové výrobě	1,1	555,4	170,0	1 030,8	630,7
1324 Řídící pracovníci v dopravě, logistice a příbuzných oborech	0,8	414,4	221,6	759,2	474,0
1330 Řídící pracovníci v oblasti ICT	0,2	710,9	388,2	1 394,9	800,8
1342 Řídící pracovníci v oblasti zdravotnictví	0,2	439,1	239,7	1 342,0	640,5
1346 Řídící pracovníci v oblasti finančních, pojišťovacích služeb	0,1	600,4	375,6	1 153,2	687,4
1420 Řídící pracovníci v maloobchodě a velkoobchodě	0,7	310,2	227,0	786,3	416,1
2111 Fyzici a astronomové	0,1	410,4	310,2	572,6	430,9
2141 Specialisté v oblasti průmysl.inženýrství a příbuz.oblastech	1,4	363,0	245,8	577,4	387,2
2144 Strojní inženýři	2,0	417,2	294,3	605,9	442,5
2145 Chemičtí inženýři a specialisté v příbuzných oborech	0,1	447,0	300,0	588,6	451,9
2149 Specialisté v oblasti techniky v ostatních oborech	0,6	389,3	217,3	604,2	402,3
2151 Inženýři elektrotechnici a energetici	0,8	449,1	285,3	958,4	507,4
2212 Lékaři specialisté	0,7	532,8	182,4	912,7	557,9
2221 Všeobecné sestry se specializací	0,3	375,0	278,6	446,9	367,9
2262 Farmaceuti	0,1	457,6	373,5	583,2	475,4
2411 Specialisté v oblasti účetnictví	0,6	374,9	230,9	645,9	415,8
2412 Finanční a investiční poradci a příbuzní specialisté	0,2	327,9	211,5	604,5	375,7
2413 Finanční analytici, specialisté v peněžnictví, pojišťovnictví	0,2	369,2	260,1	647,2	437,8
2422 Specialisté v oblasti strategie a politiky organizací	0,4	487,8	290,4	641,5	479,2
2423 Specialisté v oblasti personálního řízení	0,2	407,4	263,9	697,9	452,9
2424 Specialisté v oblasti vzdělávání a rozvoje lidských zdrojů	0,0	315,5	230,2	625,9	385,8
2431 Specialisté v oblasti reklamy a marketingu, průzkumu trhu	0,2	405,0	221,4	654,0	430,7
2433 Specialisté prodeje a nákupu produktů a služeb (kromě ICT)	1,1	498,8	303,6	890,5	557,7
2511 Systémoví analytici	0,2	403,3	249,5	684,5	436,1
2512 Vývojáři softwaru	1,1	508,8	294,3	762,3	557,9
2514 Programátoři počítačových aplikací specialisté	0,4	396,0	248,8	631,1	432,1
2519 Specialisté v oblasti testování softwaru,příbuzní pracovníci	0,3	424,2	302,0	549,9	423,7
2521 Návrháři a správci databází	0,1	446,7	203,0	728,0	475,0
2522 Systémoví administrátoři, správci počítačových sítí	0,5	419,0	220,9	617,1	422,0
2529 Specialisté v oblasti bezpečnosti dat a příbuzní pracovníci	0,0	406,8	277,1	611,8	455,2
2631 Specialisté v oblasti ekonomie	0,1	433,5	314,3	599,7	477,0
2635 Specialisté v sociální oblasti	0,1	263,6	214,6	353,0	268,4
2636 Specialisté v církevní oblasti a v příbuzných oblastech	0,1	144,6	131,1	222,0	158,3
2642 Redaktoři, novináři a příbuzní pracovníci	0,2	175,3	144,7	235,5	188,8
3112 Stavební technici	1,7	286,7	176,4	396,0	282,7
3113 Elektrotechnici a technici energetici	1,4	287,8	151,8	494,1	326,8
3114 Technici elektroniky	0,5	297,3	196,1	426,9	305,6
3115 Strojírenští technici	3,7	306,0	226,9	445,9	340,8

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	
3116 Technici v chemickém inženýrství a příbuzných oborech	0,6	308,6	224,7	461,8	327,3
3119 Technici v ostatních průmyslových oborech	0,9	307,5	200,3	451,2	323,8
3122 Mistři a příbuzní prac.ve výrobě (kr.hutnictví,slévárenství)	3,8	343,4	236,0	481,7	355,5
3142 Technici v oblasti zemědělství, rybářství a vodohospodářství	0,2	294,6	262,0	778,8	357,6
3211 Technici a asistenti pro obsluhu lékařských zařízení	0,1	301,1	224,9	468,1	330,0
3212 Odborní laboranti, laboratorní asistenti v obl.zdravotnictví	0,2	262,8	191,1	367,4	274,4
3221 Všeobecné sestry bez specializace	1,8	265,4	158,0	395,8	274,7
3222 Porodní asistentky bez specializace	0,1	318,7	236,4	391,4	313,0
3255 Odborní pracovníci v oblasti rehabilitace	0,2	283,2	220,8	304,7	269,5
3256 Praktické sestry	0,4	219,4	141,0	341,0	237,5
3311 Zprostředkovatelé finančních transakcí a finanční makléři	0,0	206,0	192,3	367,3	254,3
3312 Odborní pracovníci v oblasti peněžnictví	0,5	280,4	188,6	400,4	289,2
3313 Odborní pracovníci účetnictví, ekonomiky, personalistiky	3,4	266,8	191,7	385,4	286,1
3315 Odhadci, zbožiznalci a likvidátoři	0,1	279,8	217,3	352,3	289,6
3321 Odborní pracovníci v oblasti pojišťovnictví	0,3	347,0	213,9	524,5	376,2
3322 Obchodní zástupci	2,3	307,4	122,7	515,1	331,6
3323 Nákupčí	0,9	287,1	203,8	456,3	318,2
3331 Odbytoví a přepravní agenti, celní deklaranti	0,4	266,7	196,7	383,6	284,2
3339 Zprostředkovatelé služeb j.n.	2,3	233,3	166,2	386,2	254,2
3341 Vedoucí v oblasti administrativních agend	0,8	274,4	116,8	494,6	303,3
3343 Odborní pracovníci v administrativě a správě organizace	2,8	258,0	178,5	406,9	281,4
3412 Odborní pracovníci v sociální oblasti	0,1	250,7	207,7	307,5	256,0
3432 Aranžéři a příbuzní pracovníci	0,4	248,4	171,4	408,8	260,5
3512 Technici uživatelské podpory ICT	0,2	356,2	212,4	536,3	367,6
4110 Všeobecní administrativní pracovníci	6,0	201,6	127,5	310,5	214,6
4120 Sekretáři (všeobecní)	0,6	244,5	160,2	358,5	260,9
4132 Pracovníci pro zadávání dat	0,3	216,2	180,6	289,7	230,7
4211 Pokladníci ve fin.institucích,na poštách,prac.v příb.oborech	0,4	174,9	163,4	211,0	183,9
4212 Bookmakeři, krupiéři a pracovníci v příbuzných oborech	0,5	378,7	225,5	528,7	376,2
4311 Úředníci v oblasti účetnictví	1,6	222,5	147,7	305,7	231,9
4312 Úředníci v oblasti statistiky, finančnictví a pojišťovnictví	0,1	276,8	196,8	359,6	278,2
4321 Úředníci ve skladech	1,5	230,5	178,4	332,6	244,1
4322 Úředníci ve výrobě	0,6	291,9	216,8	581,6	335,4
4323 Pracovníci v dopravě a přepravě	1,4	249,9	139,0	370,2	263,0
4412 Pracovníci poštovního provozu (kromě úředníků na přepážkách)	0,6	163,4	149,0	199,0	172,4
4416 Personální referenti	0,3	232,8	150,1	390,9	258,0
5112 Průvodčí a příbuzní pracovníci v osobní dopravě	0,2	281,9	189,7	308,8	262,9
5120 Kuchaři (kromě šéfkuchařů), pomocní kuchaři	1,9	151,5	121,5	257,9	174,2
5131 Čišníci a servírky	1,1	129,1	118,9	234,1	164,8
5222 Vedoucí pracovních týmů v prodejnách	1,8	236,1	161,1	353,6	247,9
5223 Prodavači v prodejnách	7,5	175,9	124,1	236,1	178,3
5230 Pokladníci a prodavači vstupenek a jízdenek	1,0	206,7	124,3	260,6	208,2
5312 Asistenti pedagogů	0,1	288,0	218,8	334,5	286,3
5321 Ošetřovatelé a prac. sociálních služeb v obl. pobytové péče	0,2	231,1	179,3	280,7	230,2

Hodinový výdělek podle podskupin zaměstnání CZ-ISCO

Plzeňský 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
5322 Ošetrovatelé a prac.soc.služeb v obl.ambul. služeb,dom. péče	0,2	255,9	177,2	380,4	258,6
5329 Pracovníci osobní péče ve zdravotní a sociální oblasti j.n.	0,6	220,9	161,8	293,8	226,5
5414 Pracovníci ostražky a bezpečnostních agentur	1,8	134,3	124,1	181,2	148,6
7126 Instalatéři,potrubaři,stavební zámečníci a stavební klempíři	0,3	251,3	171,7	296,0	245,4
7132 Lakýrníci a natěrači (kromě stavebních)	0,2	286,5	148,3	336,6	255,9
7212 Svářeči, řezači plamenem a páječi	1,5	293,3	206,3	363,0	292,1
7222 Nástrojaři a příbuzní pracovníci	4,5	247,0	181,3	354,4	260,3
7223 Seřizovači a obsluha obráběcích strojů (kr.dřevoobráběcích)	3,8	288,0	210,0	390,5	295,3
7233 Mechanici a opraváři zeměděl.,průmysl. a j.strojů, zařízení	2,3	286,3	209,7	386,6	296,8
7412 Elektromechanici	1,7	273,9	203,5	368,1	280,5
7413 Montéři a opraváři elektrických vedení	0,4	321,7	224,5	382,4	319,8
7421 Mechanici a opraváři elektronických přístrojů	0,1	341,5	197,6	425,6	324,7
7511 Zpracovatelé masa, ryb a příbuzní pracovníci	0,1	169,9	149,1	257,0	191,6
7515 Ochutnávači,kontroloři kvality potravin a nápojů,příb.prac.	0,2	296,2	196,4	351,8	285,7
7523 Seřizovači,obsluha dřevoobráběcích strojů	0,2	209,9	176,4	245,9	213,2
7543 Kvalitáři, testovači výrobků, laboranti (kr.potravin,nápojů)	1,3	242,6	182,3	324,1	249,3
7549 Řemeslní pracovníci a pracovníci v dalších oborech j.n.	0,1	236,7	206,9	321,5	262,6
8142 Obsluha strojů na výrobu a zpracování výrobků z plastu	2,7	246,1	183,5	302,2	244,9
8172 Obsluha automatiz. strojů a zařízení na prvotní zprac.dřeva	0,6	210,8	158,3	310,9	222,8
8181 Obsluha strojů a zařízení na výrobu skla,keramiky,stavebnin	0,4	245,3	178,2	300,9	243,6
8182 Obsluha parních turbín, kotlů a příbuzných zařízení	0,1	291,1	238,0	389,4	309,4
8189 Obsluha stacionárních strojů a zařízení j.n.	0,4	238,7	184,0	343,7	252,4
8211 Montážní dělníci mechanických zařízení	1,5	228,8	148,8	301,6	231,8
8212 Montážní dělníci elektrických, energet. a elektron. zařízení	7,3	218,9	156,0	394,9	250,0
8219 Montážní dělníci ostatních výrobků	6,9	216,0	150,6	269,2	216,4
8311 Strojvedoucí a řidiči kolejových motorových vozíků	0,4	354,3	292,0	387,7	350,8
8312 Signalisti,brzdaři,výhybkáři,posunovači,příbuzní pracovníci	0,2	262,4	200,8	302,2	257,9
8331 Řidiči autobusů, trolejbusů a tramvají	1,2	250,3	209,6	282,7	246,9
8332 Řidiči nákladních automobilů, tahačů a speciálních vozidel	5,9	205,2	145,5	283,7	212,6
8343 Obsluha jeřábů,zdvihacích a podobných manipulačních zařízení	0,3	253,4	207,6	326,2	262,3
8344 Obsluha vysokozdvizných a jiných vozíků a skladníci	8,8	212,0	145,9	280,8	216,1
9329 Ostatní pomocní pracovníci ve výrobě	3,0	171,0	117,2	253,3	182,0
9333 Pomocní manipulační pracovníci (kromě výroby)	2,1	131,2	116,7	227,9	158,9
9334 Doplnovači zboží	0,0	188,0	142,6	254,0	195,1
9613 Uklízeči veřejných prostranství,čističi kanalizací	0,6	293,9	254,7	323,8	285,3



Dodatek

Technický popis šetření

Dodatek - Technický popis šetření

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

1. Koncepce šetření

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

1.1. Základní soubor

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

1.2. Výběrový design RSCP-MZS

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

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

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

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

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 Plzeňský	
		se sídlem v kraji	se sídlem mimo kraj
Počet ekonomických subjektů	8 666	411	591
Počet zaměstnanců	1 776 tis.	70 tis.	33 tis.

Tabulka 2

Strukturu výběrového souboru RSCP-MZS z odvětvového hlediska v roce 2024 ukazují ve sledovaném kraji tabulka 3.

Odvětvová skladba výběrového souboru RSCP-MZS – kraj Plzeňský			
Kód CZ-NACE	Sekce	Počet ES	
		se sídlem v kraji	se sídlem mimo kraj
A	Zemědělství, lesnictví a rybářství	12	3
B	Těžba a dobývání	2	2
C	Zpracovatelský průmysl	136	73
D	Výroba a rozvod elektřiny, plynu, tepla	3	9
E	Zásobování vodou, činnosti související s odpady	5	9
F	Stavebnictví	35	25
G	Obchod, opravy motorových vozidel	61	184
H	Doprava a skladování	20	33
I	Ubytování, stravování a pohostinství	16	10
J	Informační a komunikační činnosti	8	41
K	Peněžnictví a pojišťovnictví	3	51
L	Činnosti v oblasti nemovitosti	4	7
M	Profesní, vědecké a technické činnosti	28	35
N	Administrativní a podpůrné činnosti	22	68
O	Veřejná správa, obrana, sociální zabezpečení		4
P	Vzdělávání	8	3
Q	Zdravotní a sociální péče	35	14
R	Kulturní, zábavní a rekreační činnosti	6	7
S	Ostatní činnosti	7	13

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). 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	Klasifikace zaměstnání; 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	Klasifikace postavení v zaměstnání; vydáno sdělením ČSÚ č. 494/2003 Sb. ze dne 18. prosince 2003 o vydání Klasifikace postavení v zaměstnání.
KKOV	Klasifikace kmenových oborů vzdělání; od 1. ledna 2009 převzalo MŠMT gesci za Klasifikaci kmenových oborů vzdělání (KKOV) jako resortní klasifikaci.
LAU 1	Číselník okresů; od 1. ledna 2008 je systém statistické klasifikace územních struktur v České republice rozdělen, v souladu se systémem Eurostatu, na dvě části: klasifikace CZ-NUTS a systém LAU (Local Administrative Units). Z hlediska statistiky mají LAU závazný charakter. Jednotky LAU 1 (dřívější NUTS 4) jsou v ČR tvořeny okresy. Územní jednotky na úrovni LAU 1 přebírají kódy od dřívějších jednotek NUTS 4. Proti NUTS 4 jsou v LAU 1 následující změny: - do kódů LAU 1 okresů krajů Vysočina a Jihomoravského se promítá změna kódů NUTS 3 těchto krajů, - Praha se na úrovni LAU 1 nečlení.
CZ-NACE	Klasifikace ekonomických činností (CZ-NACE); vydáno sdělením ČSÚ č. 244/2007 Sb. ze dne 18. září 2007 o zavedení Klasifikace ekonomických činností.
CZ-GEONOM	Klasifikace zemí; vydáno sdělením ČSÚ č. 487/2003 Sb. ze dne 18. prosince 2003 o vydání Klasifikace zemí. Poslední aktualizace byla provedena k 15. prosinci 2008 sdělením ČSÚ č. 429/2008 Sb. ze dne 26. listopadu 2008 o aktualizaci Klasifikace zemí a o ukončení zveřejňování aktualizací.

3. Nejdůležitější sledované ukazatele

Kapitola popisuje nejdůležitější sledované ukazatele, algoritmy jejich výpočtu a srovnání ukazatelů s obdobnými ukazateli mzdové statistiky 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_{mes} je měsíční odpracovaná doba zaměstnance,

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

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

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

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

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

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

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

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

3.3. Hodinový výdělek (sestavy MZS-Vx)

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

4. Dopočtové metody a kvalita odhadů

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

4.1. Dopočtové metody

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

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

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

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

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

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

4.2. Kvalita statistických odhadů

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

5. Definice vybraných pojmů

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