



REGIONÁLNÍ STATISTIKA

CENY PRÁCE

rok **2014**

Mzdová sféra

Moravskoslezský kraj

Revidované výsledky ke dni 23. 3. 2016

WWW.ISPV.CZ

Copyright - MPSV ČR

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

Ministerstva práce a sociálních věcí

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

Obsah:

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

Dodatek - Technický popis šetření

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



Úvodní část

Ú v o d

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

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

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

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

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

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



Výsledková část

mzdová sféra

Výsledková část - mzdová sféra

Základní metodické přístupy

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

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

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

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

Popis publikovaných tabulek

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

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

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

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

Statistické charakteristiky používané ve výsledkových tabulkách:

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

Ostatní symboly používané ve výsledkových tabulkách:

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

Základní informace o hrubé měsíční mzdě

Moravskoslezský kraj

Medián hrubé měsíční mzdy 21 737 Kč/měs

Index mediánu hrubé měsíční mzdy vůči roku 2013 101,7 %

Diferenciace

1. decil	- 10 % hrubých měsíčních mezd menších než	11 322 Kč/měs
1. kvartil	- 25 % hrubých měsíčních mezd menších než	15 493 Kč/měs
Medián	- 50 % hrubých měsíčních mezd menších než	21 737 Kč/měs
3. kvartil	- 25 % hrubých měsíčních mezd větších než	28 638 Kč/měs
9. decil	- 10 % hrubých měsíčních mezd větších než	37 480 Kč/měs

Průměr hrubé měsíční mzdy 24 257 Kč/měs

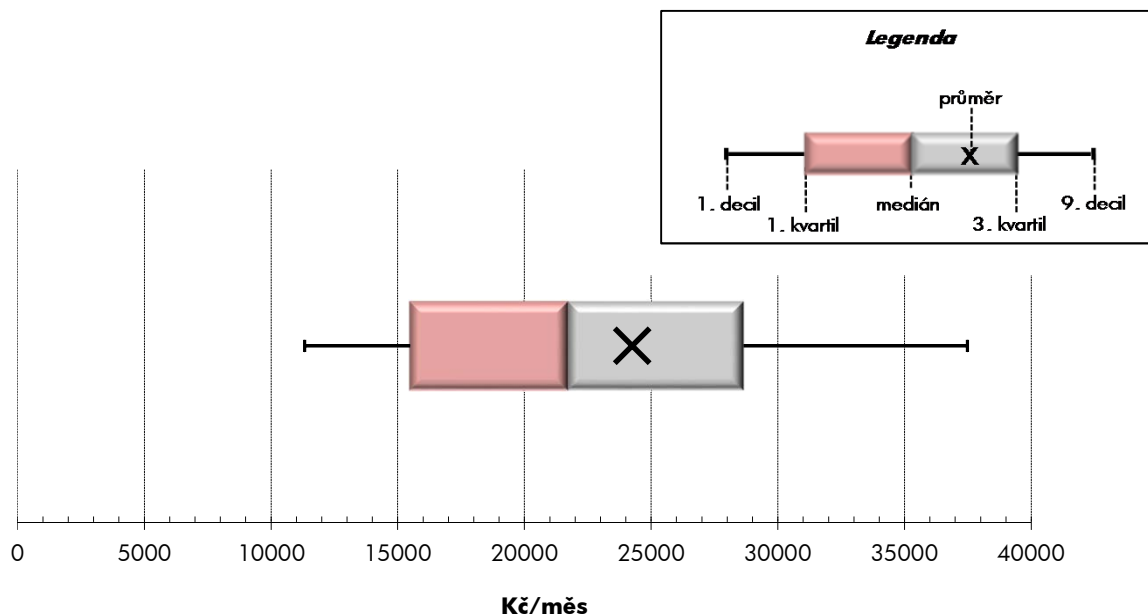
Podíl zaměstnanců s podprůměrnou hrubou měsíční mzdou 60,7 %

Vybrané složky hrubé měsíční mzdy

Odměny	15,9 %
Příplatky	4,7 %
Náhrady	10,5 %

Průměrná placená doba 172,5 hod/měs

Počet zaměstnanců (přepočtený podle placených měsíců) 318,8 tis. osob



Hrubá měsíční mzda podle pohlaví a věku

Moravskoslezský kraj

pohlaví/ věková skupina	počet zaměstnanců přepočtený podle placených měsíců	hrubá měsíční mzda	
		medián	meziroční index
		tis. osob	Kč/měs
CELKEM - mzdová sféra	318,8	21 737	101,7
do 20 let	0,5	15 956	104,3
20 - 29 let	52,5	19 711	101,9
30 - 39 let	82,2	22 060	101,1
40 - 49 let	93,5	22 610	102,6
50 - 59 let	74,6	21 924	100,9
60 a více let	15,5	22 732	98,7
MUŽI	194,0	24 140	101,5
do 20 let	0,4	16 688	104,0
20 - 29 let	34,1	21 374	103,0
30 - 39 let	51,9	24 499	101,0
40 - 49 let	53,7	25 916	101,3
50 - 59 let	41,8	24 796	101,2
60 a více let	12,1	23 841	98,1
ŽENY	124,8	17 957	102,0
do 20 let	0,1	13 980	108,1
20 - 29 let	18,4	16 403	101,3
30 - 39 let	30,3	18 063	101,2
40 - 49 let	39,8	18 446	103,4
50 - 59 let	32,8	18 108	101,2
60 a více let	3,4	17 987	101,1

Hrubá měsíční mzda podle vzdělání

Moravskoslezský 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	18,0	16 409	99,4
Střední bez maturity	D,E,H,J	131,5	20 151	102,0
Střední s maturitou	K-M	114,7	22 140	101,6
Vyšší odborné a bakalářské	N,R	8,4	24 259	101,1
Vysokoškolské	T,V	39,5	31 415	99,9
Neuvedeno		6,6	17 850	100,9
CELKEM - mzdová sféra		318,8	21 737	101,7

Hrubá měsíční mzda podle pohlaví a věku

Moravskoslezský kraj

diferenciace hrubé měsíční mzdy				hrubá měsíční mzda				placená doba
1. decil	1. kvartil	3. kvartil	9. decil	průměr	z toho			
Kč/měs	Kč/měs	Kč/měs	Kč/měs	Kč/měs	odměny	příplatky	náhrady	hod/měs
					%	%	%	
11 322	15 493	28 638	37 480	24 257	15,9	4,7	10,5	172,5
11 359	13 128	19 167	22 052	16 464	12,1	5,9	8,5	172,4
11 453	15 061	24 609	29 691	20 429	13,8	4,5	9,8	173,6
11 339	15 426	29 521	38 781	24 564	16,0	4,1	10,5	172,6
11 330	15 715	29 990	39 646	25 548	16,6	5,2	10,6	172,1
11 403	15 889	28 974	37 339	24 641	16,1	4,9	10,8	172,3
10 230	14 886	29 876	45 083	26 199	16,2	3,4	11,0	172,4
12 183	17 985	31 010	40 688	26 831	16,8	5,4	10,7	173,1
11 909	13 850	20 040	22 682	17 066	12,7	6,0	8,7	172,7
12 581	16 495	25 869	30 802	21 802	14,5	5,0	9,9	173,9
11 696	18 045	31 970	41 785	26 981	16,6	4,6	10,6	173,4
12 230	18 750	33 429	44 127	28 949	17,8	6,2	10,9	172,9
13 685	19 083	31 445	41 062	27 868	17,1	6,0	10,9	172,3
10 281	15 900	31 466	47 535	27 688	16,6	3,8	11,2	172,4
10 682	13 545	23 847	30 955	20 255	14,2	3,1	10,3	171,7
10 271	11 359	16 343	21 200	14 509	9,6	5,7	7,8	171,4
10 772	13 312	21 293	26 119	17 878	12,2	3,4	9,7	172,9
10 843	13 772	24 090	31 313	20 417	14,8	2,8	10,4	171,3
11 005	14 031	24 793	32 078	20 965	14,3	3,3	10,2	171,0
10 085	13 344	23 896	31 189	20 523	14,4	3,2	10,5	172,3
10 046	12 579	26 549	33 479	20 939	14,4	1,6	10,1	172,7

Hrubá měsíční mzda podle vzdělání

Moravskoslezský kraj

diferenciace hrubé měsíční mzdy				hrubá měsíční mzda				placená doba
1. decil	1. kvartil	3. kvartil	9. decil	průměr	z toho			
Kč/měs	Kč/měs	Kč/měs	Kč/měs	Kč/měs	odměny	příplatky	náhrady	hod/měs
					%	%	%	
9 616	11 851	22 810	28 012	18 151	13,6	7,1	11,2	171,9
11 001	14 534	25 842	31 392	20 909	15,3	6,6	11,1	173,0
11 784	16 149	29 050	36 791	23 887	15,9	4,3	10,1	172,3
14 537	19 103	31 354	41 708	27 630	15,1	2,9	9,8	171,7
15 054	22 942	45 208	65 225	38 702	17,5	1,8	10,3	172,1
10 308	13 807	24 356	34 365	23 216	17,7	2,4	9,2	172,6
11 322	15 493	28 638	37 480	24 257	15,9	4,7	10,5	172,5

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

		Moravskoslezský kraj	
hlavní třída / třída zaměstnání CZ-ISCO		počet zaměstnanců přepočtený podle placených měsíců tis. osob	hrubá měsíční mzda
			medián Kč/měs
D	Manuální pracovníci	183,6	20 005
T	Nemanuální pracovníci	129,9	24 310
1	Řídící pracovníci	12,1	38 873
11	Nejvyšší představitelé společností	0,8	68 800
12	Řídící prac.správy podniku, obchod., admin. a pod. činností	3,8	48 693
13	Řídící pracovníci výroby, IT, vzdělávání a příbuzných oborů	5,2	40 976
14	Řídící prac.ubyt.,strav.služeb,obchodu,ost.řídící pracovníci	2,2	18 864
2	Specialisté	23,6	32 692
21	Specialisté v oblasti vědy a techniky	8,5	33 278
22	Specialisté v oblasti zdravotnictví	2,8	29 042
23	Specialisté v oblasti výchovy a vzdělávání	1,3	32 825
24	Specialisté v obchodní sféře a veřejné správě	4,7	34 511
25	Specialisté v oblasti ICT	4,6	34 129
26	Specialisté obl. právní, sociální, kulturní a příbuz.oblastí	1,7	*
3	Techničtí a odborní pracovníci	58,6	25 208
31	Techničtí a odborní pracovníci v oblasti vědy a techniky	21,3	28 779
32	Odborní pracovníci v oblasti zdravotnictví	7,7	21 854
33	Odborní pracovníci v obchodní sféře a veřejné správě	25,5	24 266
34	Odborní pracovníci v obl.práva,kultury,sportu,příbuz.oborech	1,6	*
35	Technici v oblasti ICT	2,5	26 969
4	Úředníci	27,3	18 112
41	Všeobecní admin.pracovníci,sekretáři,pracovníci zadávání dat	10,6	15 973
42	Pracovníci informačních služeb,na přepážkách,v příb.oborech	4,0	19 845
43	Úředníci pro zpracování číselných údajů a v logistice	10,8	20 104
44	Ostatní úředníci	1,9	17 884
5	Pracovníci ve službách a prodeji	37,9	13 514
51	Pracovníci v oblasti osobních služeb	10,9	11 471
52	Pracovníci v oblasti prodeje	20,1	14 296
53	Pracovníci osob.péče ve vzdělávání,zdravotnictví,příbuz.obl.	1,8	15 270
54	Pracovníci v oblasti ochrany a ostrahy	5,1	11 717

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

Moravskoslezský kraj

diferenciace hrubé měsíční mzdy				hrubá měsíční mzda				placená doba
1. decil	1. kvartil	3. kvartil	9. decil	průměr	z toho			
Kč/měs	Kč/měs	Kč/měs	Kč/měs	Kč/měs	odměny	příplatky	náhrady	hod/měs
					%	%	%	
10 837	14 530	25 812	31 234	20 767	14,8	7,1	11,1	172,8
12 539	17 544	33 845	47 146	28 863	16,8	2,3	10,0	172,1
13 223	24 189	63 231	93 662	51 341	21,4	1,2	9,7	170,9
24 030	45 340	95 309	168 902	90 225	23,1	0,8	9,8	170,4
23 184	32 377	67 901	102 948	60 197	22,0	0,6	9,7	169,1
15 665	28 009	60 689	88 875	50 479	22,1	1,6	9,9	171,0
10 404	12 230	26 468	46 140	25 042	14,3	2,3	8,7	173,8
19 157	24 534	43 739	56 731	36 826	16,1	2,2	10,5	172,3
19 788	24 994	42 613	53 783	36 302	16,5	2,3	10,6	170,8
19 157	22 296	47 535	68 759	38 559	14,9	3,9	9,7	177,9
17 375	23 853	43 815	61 647	37 591	25,6	1,4	15,1	173,9
19 032	26 189	47 289	63 436	39 574	17,8	1,0	10,4	170,5
22 244	27 990	43 005	53 721	36 883	12,7	2,7	10,0	173,5
*	*	*	*	*	*	*	*	*
14 254	19 718	32 547	41 161	27 142	17,3	2,8	10,0	172,1
18 119	22 935	35 932	44 166	30 313	17,2	4,3	10,5	170,8
14 163	18 174	25 513	29 769	22 242	16,3	4,0	9,3	175,4
13 434	18 240	31 384	39 584	26 407	18,4	1,3	9,8	172,3
*	*	*	*	*	*	*	*	*
9 604	17 721	36 257	47 133	28 527	13,6	2,6	9,3	172,2
11 483	14 243	22 939	29 721	19 648	13,1	2,0	9,7	171,3
9 852	12 635	20 987	26 388	17 601	12,5	0,6	9,2	173,3
13 318	16 462	22 216	25 120	19 812	14,0	2,0	9,9	168,0
11 956	14 899	26 431	32 525	21 431	13,8	3,0	9,9	171,7
15 773	16 696	21 041	28 483	20 523	9,1	2,7	10,3	165,1
9 501	10 986	16 860	22 006	14 938	9,8	3,4	9,2	173,7
8 800	9 707	15 454	21 856	13 579	6,7	2,1	9,3	173,5
10 669	12 267	17 428	21 772	15 716	11,5	3,3	9,2	175,1
12 337	13 760	16 902	19 010	15 583	10,6	6,5	10,0	172,0
9 268	10 042	17 002	24 227	14 535	7,9	5,1	8,9	169,5

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

			Moravskoslezský kraj	
hlavní třída / třída zaměstnání CZ-ISCO		počet zaměstnanců přepočtený podle placených měsíců tis. osob	hrubá měsíční mzda	
			medián	
			Kč/měs	
6	Kvalifikovaní pracovníci v zemědělství, lesnictví a rybářství	1,0	*	
61	Kvalifikovaní pracovníci v zemědělství	0,9	*	
62	Kvalifikovaní pracovníci v lesnictví, rybářství a myslivosti	0,1	17 314	
63	Farmáři, rybáři, lovci a sběrači samozásobitelé			
7	Řemeslníci a opraváři	66,1	22 394	
71	Řemeslníci, kvalif. pracovníci na stavbách (kromě elektrikářů)	10,1	17 616	
72	Kovodělníci, strojírenští dělníci, pracovníci v příb. oborech	36,7	23 247	
73	Pracovníci v obl. uměleckých a tradičních řemesel, polygrafie	2,0	*	
74	Pracovníci v oboru elektroniky a elektrotechniky	9,5	25 322	
75	Zpracovatelé potravin, dřeva, textilu, pracovníci příbuz. oborů	7,7	18 312	
8	Obsluha strojů a zařízení, montéři	65,3	22 927	
81	Obsluha stacionárních strojů a zařízení	29,5	25 578	
82	Montážní dělníci výrobků a zařízení	11,6	21 570	
83	Řidiči a obsluha pojízdných zařízení	24,2	21 080	
9	Pomocní a nekvalifikovaní pracovníci	21,6	14 698	
91	Uklízeči a pomocníci	5,2	10 308	
92	Pomocní pracovníci v zemědělství, lesnictví a rybářství	0,1	*	
93	Pomocní pracovníci těžby, staveb., výroby, dopravy a příb. ob.	14,9	16 337	
94	Pomocní pracovníci při přípravě jídla	0,3	10 825	
95	Pracovníci pouličního prodeje a poskytování služeb			
96	Pracovníci s odpady a ostatní pomocní pracovníci	1,0	16 359	
	Neuvedeno	5,2	26 853	
CELKEM - mzdová sféra		318,8	21 737	

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

Moravskoslezský kraj

diferenciace hrubé měsíční mzdy				hrubá měsíční mzda				placená doba
1. decil	1. kvartil	3. kvartil	9. decil	průměr	z toho			
Kč/měs	Kč/měs	Kč/měs	Kč/měs	Kč/měs	odměny	příplatky	náhrady	hod/měs
					%	%	%	
*	*	*	*	*	*	*	*	*
*	*	*	*	*	*	*	*	*
13 516	14 998	22 841	27 928	20 175	17,6	1,3	11,7	174,3
13 425	17 333	27 302	32 740	22 939	16,0	6,3	11,5	173,0
9 968	13 589	22 541	27 261	18 379	13,4	3,3	10,7	175,2
15 756	19 484	27 935	33 017	24 007	16,9	5,8	11,8	173,0
*	*	*	*	*	*	*	*	*
17 272	21 446	30 265	36 475	26 289	15,9	11,0	11,6	171,0
11 280	14 387	24 899	31 288	20 381	14,5	6,0	11,4	171,3
13 416	17 605	27 969	33 140	23 258	15,4	9,7	11,2	172,6
15 120	20 109	30 856	36 446	25 863	15,4	12,4	12,2	169,6
14 442	16 937	25 635	29 047	21 600	15,7	6,4	10,1	171,4
11 297	15 521	25 417	29 431	20 881	15,3	7,4	10,1	176,8
8 998	10 719	18 456	21 847	15 155	13,6	3,3	10,8	171,6
8 624	9 076	11 964	14 575	11 083	7,7	1,5	9,9	172,7
*	*	*	*	*	*	*	*	*
10 220	12 979	19 727	22 561	16 568	15,0	3,7	11,0	171,1
9 107	9 891	12 053	13 269	11 151	6,5	3,5	8,3	172,4
8 790	10 284	22 106	27 296	16 783	14,9	4,5	11,1	171,7
13 013	21 310	34 399	49 924	32 397	20,7	2,0	10,7	176,9
11 322	15 493	28 638	37 480	24 257	15,9	4,7	10,5	172,5

Hrubá měsíční mzda podle podskupin zaměstnání CZ-ISCO

Moravskoslezský kraj

podskupina zaměstnání / kategorie zaměstnání CZ-ISCO	počet zaměstnanců přepočtený podle placených měsíců	hrubá měsíční mzda
		medián
	tis. osob	Kč/měs
1120 Nejvyšší představitelé společností (kromě polit.,zám.org.)	0,7	68 800
1211 Řídící pracovníci v oblasti financí (kr.fin.,pojišť.služeb)	0,9	56 441
1219 Ostatní řídicí pracovníci správy podniku a pod. činností	0,9	47 317
1221 Řídící pracovníci v obchodu, marketingu a v příb. oblastech	1,4	40 358
1223 Řídící pracovníci v oblasti výzkumu a vývoje	0,3	50 211
1311 Řídící pracovníci v zemědělství, lesnictví a příb. oborech	0,2	43 850
1321 Řídící pracovníci v průmyslové výrobě	2,1	41 934
1324 Řídící pracovníci v dopravě, logistice a příbuzných oborech	0,8	39 748
1330 Řídící pracovníci v oblasti ICT	0,4	51 369
1342 Řídící pracovníci v oblasti zdravotnictví	0,1	65 084
1346 Řídící pracovníci v oblasti finančních, pojišťovacích služeb	0,3	57 506
1349 Řídící pracovníci knihoven, muzeí, práva a bezpečnosti	0,2	47 631
1412 Řídící pracovníci v oblasti stravovacích služeb	0,0	22 867
1420 Řídící pracovníci v maloobchodě a velkoobchodě	1,7	17 581
2114 Geologové, geofyzici a příbuzní pracovníci	0,7	31 888
2120 Specialisté matematiky, statistiky a pojistné matematiky	0,0	45 244
2132 Specialisté v zemědělství, lesnictví, rybářství a vod.hosp.	0,2	31 712
2141 Specialisté v oblasti průmysl.inženýrství a příbuz.oblastech	0,9	34 935
2144 Strojní inženýři	2,2	36 457
2145 Chemičtí inženýři a specialisté v příbuzných oborech	0,3	38 537
2146 Důlní a hutní inženýři a specialisté v příbuzných oborech	0,5	40 849
2149 Specialisté v oblasti techniky v ostatních oborech	0,3	38 722
2212 Lékaři specialisté	1,1	50 336
2310 Učitelé na VŠ a VOŠ	1,1	35 010
2411 Specialisté v oblasti účetnictví	1,2	40 354
2412 Finanční a investiční poradci a příbuzní specialisté	0,3	38 014
2413 Finanční analytici, specialisté v peněžnictví, pojišťovnictví	0,4	37 673
2423 Specialisté v oblasti personálního řízení	0,3	34 444
2424 Specialisté v oblasti vzdělávání a rozvoje lidských zdrojů	0,1	35 046
2432 Specialisté pro styk s veřejností	0,1	40 001
2514 Programátoři počítačových aplikací specialisté	1,5	36 875
2521 Návrháři a správci databází	0,1	36 130
2522 Systémoví administrátoři, správci počítačových sítí	1,6	33 176
2523 Specialisté v oblasti počítačových sítí (kromě správců)	0,0	44 062
2619 Specialisté v oblasti práva a příbuzných oblastech j.n.	0,1	56 054
2631 Specialisté v oblasti ekonomie	0,4	42 029
2635 Specialisté v oblasti sociální práce	0,1	18 257
2636 Specialisté v církevní oblasti a v příbuzných oblastech	0,1	25 175
2654 Režiséři, dramaturgové, produkční a příbuzní specialisté	0,0	39 176
3115 Strojírenští technici	4,8	26 909
3116 Technici v chemickém inženýrství a příbuzných oborech	0,7	26 193
3117 Důlní a hutní technici a pracovníci v příbuzných oborech	1,5	35 344
3119 Technici v ostatních průmyslových oborech	1,7	29 971
3121 Mistři a příbuzní prac.v těžbě,hutní výrobě,slévárenství	1,0	40 621

Hrubá měsíční mzda podle podskupin zaměstnání CZ-ISCO

Moravskoslezský kraj

diferenciace hrubé měsíční mzdy				hrubá měsíční mzda				placená doba
1. decil	1. kvartil	3. kvartil	9. decil	průměr	z toho			
Kč/měs	Kč/měs	Kč/měs	Kč/měs	Kč/měs	odměny	příplatky	náhrady	hod/měs
					%	%	%	
24 030	47 140	95 309	168 902	90 522	23,1	0,8	9,8	170,5
27 317	37 614	74 650	124 813	68 721	22,4	0,6	9,6	169,9
22 183	32 299	63 986	87 027	53 373	19,5	1,0	9,7	168,0
21 541	27 781	65 442	99 667	57 817	23,3	0,4	9,3	169,8
32 462	40 654	71 956	110 242	65 869	22,4	0,9	10,2	166,2
28 304	32 905	54 362	68 321	46 817	27,9	3,2	9,9	167,4
10 916	21 875	66 441	98 365	52 662	22,8	1,5	9,9	170,9
27 227	31 940	58 078	86 101	52 384	19,6	0,8	10,0	169,6
32 731	41 451	69 363	95 021	60 504	13,2	1,5	10,0	172,7
42 699	45 353	92 357	110 600	73 531	10,2	5,2	9,5	174,5
36 502	44 097	75 001	125 003	70 022	25,4	4,2	10,4	171,1
19 920	35 298	61 009	88 584	53 208	23,8	2,7	12,4	171,2
15 615	17 285	32 067	49 566	28 778	20,1	3,4	9,9	169,2
9 833	11 544	27 809	49 414	25 286	12,7	2,7	8,8	173,3
23 239	26 715	38 271	49 238	34 073	13,8	0,2	14,2	173,4
23 264	35 491	58 688	73 432	50 686	15,3	0,1	14,9	172,9
24 868	28 566	33 937	36 906	31 685	16,3	0,1	9,5	172,6
24 210	28 604	44 379	55 169	39 757	12,7	2,2	10,8	169,1
25 706	29 662	45 839	60 136	39 745	12,6	3,3	10,3	170,5
27 638	31 444	45 658	58 805	41 298	12,6	1,1	10,9	169,7
26 461	33 904	49 016	59 337	43 991	17,4	5,1	11,0	167,0
25 864	30 693	48 417	65 682	42 514	17,0	3,3	10,8	167,8
27 384	29 789	68 643	93 565	54 623	15,7	6,1	9,9	174,1
21 100	27 384	45 874	64 387	40 446	27,3	1,5	15,5	174,0
24 119	29 794	49 720	68 303	42 988	14,5	0,7	10,4	170,0
25 811	32 000	55 239	90 797	48 421	22,7	1,1	9,6	174,4
23 549	28 218	47 093	60 861	40 985	20,6	1,1	10,7	170,3
25 261	31 232	43 846	54 906	38 728	15,5	1,8	10,3	169,4
28 145	30 499	40 261	54 373	37 950	14,3	2,9	11,0	167,5
21 996	31 336	50 581	86 341	46 876	19,6	0,5	11,5	166,9
23 685	30 024	46 056	54 834	39 090	16,9	1,8	10,3	173,4
24 816	28 616	41 111	51 103	37 098	4,8	3,4	10,1	172,1
23 916	28 029	41 889	54 230	36 506	7,7	4,6	9,3	174,2
28 834	37 166	56 701	63 472	48 191	17,0	2,7	10,1	168,3
30 813	39 299	69 428	85 327	57 841	21,6	0,8	11,2	165,9
22 141	31 596	50 772	61 043	45 954	16,3	1,2	10,5	168,5
16 564	17 224	20 650	22 430	19 022	13,6	2,3	9,6	165,5
16 787	19 713	27 200	31 356	24 040	14,9	5,2	9,6	176,3
24 316	33 395	43 757	48 936	38 066	2,5	6,2	12,8	172,5
17 880	21 338	33 269	41 736	28 505	12,7	2,3	10,3	171,4
19 745	23 135	30 790	36 990	27 697	15,1	4,8	11,0	166,9
24 135	28 943	43 842	52 978	37 488	20,1	8,2	12,2	167,6
20 279	25 392	34 363	42 477	31 189	16,5	3,4	10,2	170,6
30 316	35 261	45 759	50 089	40 523	21,3	13,5	12,8	169,2

Hrubá měsíční mzda podle podskupin zaměstnání CZ-ISCO

Moravskoslezský kraj

podskupina zaměstnání / kategorie zaměstnání CZ-ISCO	počet zaměstnanců přepočtený podle placených měsíců	hrubá měsíční mzda
		medián
	tis. osob	Kč/měs
3122 Mistři a příbuzní prac.ve výrobě (kr.hutnictví,slévárenství)	4,7	30 014
3141 Technici, laboranti v biolog.a příbuz. oborech (kr.zdravot.)	0,1	26 108
3142 Technici v oblasti zemědělství, rybářství a vodohospodářství	0,1	31 384
3143 Technici v oblasti lesnictví	0,1	29 958
3211 Technici a asistenti pro obsluhu lékařských zařízení	0,1	25 578
3221 Všeobecné sestry bez specializace	4,0	21 176
3222 Porodní asistentky bez specializace	0,1	22 613
3259 Odborní pracovníci v oblasti zdravotnictví j.n.	0,0	20 067
3311 Zprostředkovatelé finančních transakcí a finanční makléři	0,2	22 492
3312 Odborní pracovníci v oblasti peněžnictví	1,0	30 939
3313 Odborní pracovníci účetnictví, ekonomiky, personalistiky	7,8	23 351
3321 Odborní pracovníci v oblasti pojišťovnictví	0,8	28 860
3322 Obchodní zástupci	5,1	20 454
3323 Nákupčí	2,4	23 971
3331 Odbytoví a přepravní agenti, celní deklaranti	1,0	31 491
3339 Zprostředkovatelé služeb j.n.	2,9	22 456
3341 Vedoucí v oblasti administrativních agend	0,9	30 013
3343 Odborní pracovníci v administrativě a správě organizace	3,0	21 773
3412 Odborní pracovníci v oblasti sociální práce	0,1	19 377
3434 Šéfkuchaři a šéfcukráři	0,1	20 056
3513 Technici počítačových sítí a systémů	0,4	31 258
4110 Všeobecní administrativní pracovníci	8,1	15 086
4120 Sekretáři (všeobecní)	1,7	18 409
4132 Pracovníci pro zadávání dat	0,7	19 061
4211 Pokladníci ve fin.institucích,na poštách,prac.v příb.oborech	1,2	21 605
4212 Bookmakeři, krupiéři a pracovníci v příbuzných oborech	0,4	17 973
4214 Inkasisté pohledávek a příbuzní pracovníci	0,1	24 069
4222 Pracovníci v zákaznických kontaktních centrech	1,0	19 360
4223 Operátoři telefonních panelů	0,3	19 830
4225 Pracovníci v informačních kancelářích	0,1	18 696
4311 Úředníci v oblasti účetnictví	3,8	17 416
4312 Úředníci v oblasti statistiky, finančnictví a pojišťovnictví	0,1	24 187
4321 Úředníci ve skladech	2,7	19 010
4322 Úředníci ve výrobě	1,0	22 781
4323 Pracovníci v dopravě a přepravě	2,9	25 269
4412 Pracovníci poštovního provozu (kromě úředníků na přepážkách)	1,4	17 341
4415 Pracovníci evidence dat a archivů	0,1	21 753
4416 Personální referenti	0,3	27 000
5120 Kuchaři (kromě šéfkuchařů), pomocní kuchaři	3,0	12 472
5222 Vedoucí pracovních týmů v prodejnách	2,4	18 662
5223 Prodavači v prodejnách	14,4	13 888
5230 Pokladníci a prodavači vstupenek a jízdenek	1,8	14 675
5321 Ošetřovatelé a prac. sociálních služeb v obl. pobytové péče	1,1	15 906
5322 Ošetřovatelé a prac.soc.služeb v obl.ambul. služeb,dom. péče	0,1	14 696

Hrubá měsíční mzda podle podskupin zaměstnání CZ-ISCO

Moravskoslezský kraj

diferenciace hrubé měsíční mzdy				hrubá měsíční mzda				placená doba
1. decil	1. kvartil	3. kvartil	9. decil	průměr	z toho			
Kč/měs	Kč/měs	Kč/měs	Kč/měs	Kč/měs	odměny	příplatky	náhrady	hod/měs
					%	%	%	
21 352	24 203	37 629	44 767	32 027	16,5	4,8	9,9	172,0
18 981	22 112	29 049	39 642	27 636	20,6	1,4	11,5	169,2
22 447	27 555	33 603	38 766	30 697	21,2	1,1	10,1	167,5
19 786	25 553	34 972	42 323	30 793	24,6	7,2	8,8	173,0
20 045	22 918	31 464	37 186	27 109	10,0	11,0	10,7	178,3
14 254	18 446	25 513	28 138	21 621	10,4	5,4	9,0	176,0
19 459	21 000	27 250	31 667	25 303	6,5	20,7	8,8	174,0
16 964	17 536	21 185	21 887	19 626	7,2	7,9	10,6	170,2
19 820	20 515	31 428	40 920	27 514	9,3	0,0	10,4	173,3
21 588	25 436	37 728	49 259	34 250	19,9	3,2	9,9	171,9
13 091	18 966	30 079	36 002	24 878	17,8	1,0	10,1	172,9
24 070	26 284	32 238	39 524	30 969	24,0	1,4	11,5	166,6
9 158	15 257	32 547	46 228	26 101	20,1	0,6	8,2	172,9
13 520	16 396	30 663	38 628	25 737	17,3	1,3	10,1	174,3
20 154	24 917	36 047	40 977	31 955	21,7	2,1	11,0	171,0
14 256	16 544	29 194	36 533	24 659	18,2	1,1	10,2	168,7
20 564	24 666	36 746	48 499	33 238	17,9	1,3	9,9	170,8
13 437	15 627	29 584	39 314	24 774	14,4	2,0	10,4	173,8
16 345	17 988	21 778	22 836	19 872	12,7	3,8	10,4	168,2
15 052	17 390	27 773	30 852	22 563	13,7	2,6	9,1	173,5
17 721	23 807	39 216	51 436	33 319	10,9	2,9	9,8	169,9
8 910	12 399	20 538	25 599	16 902	13,0	0,4	9,0	173,3
11 682	14 255	23 045	28 081	19 619	12,2	0,6	9,9	175,9
13 103	16 429	22 068	30 680	20 648	8,6	3,0	10,4	166,4
18 835	20 339	23 331	25 722	22 288	9,0	2,3	9,9	163,2
11 243	14 301	20 857	22 353	17 681	30,5	1,9	9,5	170,7
20 326	21 394	28 304	34 053	25 408	15,9	0,6	11,9	161,3
14 815	17 114	22 938	25 856	20 799	15,7	2,5	10,4	170,9
15 030	17 354	22 453	27 296	20 455	13,1	0,8	11,6	163,7
15 334	17 368	20 439	22 231	18 860	6,1	9,6	11,7	171,1
10 370	12 539	22 298	27 405	18 805	12,4	0,2	8,7	170,4
20 117	22 137	29 366	36 111	26 015	13,0	0,7	10,8	170,1
13 141	15 510	24 235	30 046	20 629	14,5	4,3	10,5	173,9
16 491	19 148	28 303	35 432	24 639	17,8	2,2	11,0	168,6
11 763	15 586	31 633	35 751	24 302	12,9	5,3	10,1	172,9
15 474	16 458	18 941	21 247	18 150	5,8	3,1	10,3	163,4
14 437	19 964	24 418	27 211	21 588	15,3	3,1	11,1	166,7
17 052	21 298	32 639	39 075	29 804	15,3	2,0	10,2	170,2
8 513	9 819	15 393	17 733	12 983	6,3	1,8	9,4	173,4
12 584	14 523	23 944	33 795	21 100	14,5	3,2	9,4	174,9
10 440	11 934	16 267	19 818	14 690	11,3	2,8	9,1	173,8
9 355	12 041	18 369	23 597	15 665	7,9	9,2	9,9	167,2
13 590	14 862	17 491	19 541	16 491	11,1	7,8	10,2	170,8
13 043	13 716	15 772	16 705	14 891	6,5	3,3	10,5	183,9

Hrubá měsíční mzda podle podskupin zaměstnání CZ-ISCO

Moravskoslezský kraj

podskupina zaměstnání / kategorie zaměstnání CZ-ISCO	počet zaměstnanců přepočtený podle placených měsíců	hrubá měsíční mzda
	tis. osob	medián
		Kč/měs
5329 Pracovníci osobní péče ve zdravotní a sociální oblasti j.n.	0,6	13 999
5414 Pracovníci ostrahy a bezpečnostních agentur	4,4	11 148
7126 Instalatéři, potrubáři, stavební zámečníci a stavební klempíři	1,4	23 130
7132 Lakýrníci a natěrači (kromě stavebních)	1,0	23 744
7221 Kováři	0,2	24 526
7222 Nástrojaři a příbuzní pracovníci	14,1	22 486
7223 Seřizovači a obsluha obráběcích strojů (kr.dřevoobráběcích)	9,8	23 345
7224 Brusiči, leštiči a ostříči nástrojů a kovů	0,3	21 826
7231 Mechanici a opraváři motorových vozidel	2,0	17 163
7233 Mechanici a opraváři zeměděl., průmysl. a j.strojů, zařízení	2,9	26 220
7411 Stavební a provozní elektrikáři	1,2	23 342
7412 Elektromechanici	5,3	26 148
7413 Montéři a opraváři elektrických vedení	0,6	28 210
7421 Mechanici a opraváři elektronických přístrojů	2,2	24 714
7511 Zpracovatelé masa, ryb a příbuzní pracovníci	0,2	18 661
7512 Pekaři, cukráři (kromě šéfcukrářů) a výrobci cukrovinek	0,5	14 522
7533 Švadleny, šičky, vyšivači a pracovníci v příbuzných oborech	0,1	13 496
7543 Kvalitáři, testovači výrobků, laboranti (kr.potravin,nápojů)	3,3	23 689
8111 Obsluha důlních zařízení (vč. horníků)	5,4	33 020
8121 Obsluha zařízení na zpracování kovů	9,0	26 051
8122 Obsluha lakov.a j.zařízení na povrch.úpravu kovů,j.materiálů	0,5	22 875
8131 Obsluha strojů a zařízení pro chemickou výrobu	2,3	25 160
8141 Obsluha strojů na výrobu a zpracování výrobků z pryže	0,2	25 210
8143 Obsluha strojů na výrobu a zpracování výrobků z papíru	0,9	21 779
8151 Obsluha strojů na úpr.vláken,dopřádání,navíjení příze, nití	0,1	13 815
8153 Obsluha šicích a vyšivacích strojů	0,3	14 325
8172 Obsluha automatiz. strojů a zařízení na prvotní zprac.dřeva	0,3	22 095
8183 Obsluha strojů na balení, plnění a etiketování	0,3	16 213
8189 Obsluha stacionárních strojů a zařízení j.n.	2,2	25 614
8211 Montážní dělníci mechanických zařízení	6,2	24 823
8219 Montážní dělníci ostatních výrobků	3,5	18 610
8311 Strojvedoucí a řidiči kolejových motorových vozíků	1,1	32 920
8312 Signalisti,brzdaři,výhybkáři,posunovači,příbuzní pracovníci	1,4	25 928
8322 Řidiči osobních a malých dodávkových automobilů, taxikáři	1,7	18 051
8331 Řidiči autobusů, trolejbusů a tramvají	2,6	24 831
8332 Řidiči nákladních automobilů, tahačů a speciálních vozidel	7,4	15 197
8341 Řidiči a obsluha zemědělských a lesnických strojů	0,1	20 847
8343 Obsluha jeřábů,zdvihacích a podobných manipulačních zařízení	1,6	23 505
8344 Obsluha vysokozdvíhacích a jiných vozíků a skladníci	6,9	19 572
9112 Uklízeči a pomocníci v hotelích,admin.,průmysl.a j.objektech	5,1	10 286
9311 Pomocní pracovníci v oblasti těžby	0,3	20 112
9329 Ostatní pomocní pracovníci ve výrobě	9,9	15 986
9333 Pomocní manipulační pracovníci (kromě výroby)	2,4	18 026
9412 Pomocníci v kuchyni	0,3	10 814

Hrubá měsíční mzda podle podskupin zaměstnání CZ-ISCO

Moravskoslezský kraj

diferenciace hrubé měsíční mzdy				hrubá měsíční mzda				placená doba
1. decil	1. kvartil	3. kvartil	9. decil	průměr	z toho			
Kč/měs	Kč/měs	Kč/měs	Kč/měs	Kč/měs	odměny	příplatky	náhrady	hod/měs
					%	%	%	
10 638	12 390	15 136	17 682	14 001	10,2	4,2	9,8	172,2
9 186	9 983	13 967	17 762	12 498	7,6	3,9	8,5	170,2
12 568	16 322	26 310	28 885	21 875	15,9	5,8	12,2	171,8
18 365	18 365	28 956	31 865	24 471	16,0	6,5	10,8	173,1
17 926	20 600	28 045	34 124	25 042	14,9	15,9	12,6	169,6
15 667	19 082	27 804	34 381	23 903	15,6	6,6	12,2	172,9
15 928	19 405	27 658	31 945	23 801	14,1	6,0	11,5	171,4
16 138	19 244	26 120	30 446	22 686	18,2	10,5	12,3	169,5
9 805	11 982	22 901	25 017	17 607	17,9	1,5	10,2	176,0
18 877	22 183	31 332	35 263	26 790	16,7	7,5	10,5	173,5
11 089	17 911	28 210	32 288	22 898	15,9	7,7	10,2	175,1
18 178	21 454	31 652	38 249	27 203	17,1	9,7	12,4	170,7
22 378	24 673	38 565	41 196	30 622	15,3	9,5	10,2	168,8
17 193	21 956	28 181	32 226	25 078	12,9	17,0	10,7	169,9
12 156	13 950	22 421	24 370	18 549	12,3	6,4	8,9	175,1
10 295	12 154	17 655	19 852	15 089	7,8	9,9	9,0	172,4
11 517	13 032	14 904	17 584	14 346	16,6	5,4	12,5	176,4
14 417	18 627	27 962	32 073	23 423	14,6	7,2	10,9	168,7
15 928	27 212	38 644	44 065	32 403	19,0	12,5	16,5	170,4
18 303	22 341	29 973	33 556	26 193	14,1	19,1	10,9	168,7
18 827	20 199	25 401	29 303	23 317	14,1	8,4	11,0	174,8
17 420	19 805	29 349	33 466	25 224	10,2	14,5	11,6	159,8
21 030	22 977	27 127	28 653	25 242	8,1	7,7	12,8	168,7
15 481	18 597	26 797	29 309	22 472	12,7	7,1	9,3	169,9
11 409	12 917	15 708	16 956	14 522	16,0	8,6	13,7	170,4
11 169	12 648	15 548	16 661	14 133	16,8	12,2	12,6	171,0
17 267	19 919	28 410	32 801	24 216	16,7	5,3	10,5	178,0
11 864	13 562	18 280	22 700	16 653	8,0	5,8	11,6	173,6
14 802	21 290	30 714	36 331	26 059	14,3	12,9	11,0	167,2
17 820	21 522	27 994	30 491	24 772	16,8	9,2	9,7	169,9
11 890	15 623	21 856	23 595	18 545	14,6	2,3	10,4	174,1
27 072	30 495	35 035	37 895	32 774	12,5	15,4	11,6	169,1
21 231	23 329	28 180	30 195	25 678	13,9	12,1	11,7	167,5
8 601	12 459	21 993	25 383	18 178	12,9	2,7	9,3	176,6
20 553	22 487	26 746	28 167	24 599	6,5	18,1	9,2	189,1
10 810	11 825	20 704	26 335	17 160	16,1	1,9	9,6	179,0
17 386	19 830	28 684	42 865	26 270	17,0	3,8	12,6	184,5
17 396	20 320	26 651	30 145	23 685	16,0	17,0	11,3	171,4
11 337	16 329	23 285	25 862	19 715	16,3	3,6	9,8	173,6
8 624	9 033	11 899	14 575	11 058	7,6	1,5	9,8	172,7
16 153	18 106	23 154	26 376	21 235	13,8	7,4	14,1	168,3
10 327	13 185	19 039	22 142	16 419	14,8	3,7	11,1	170,8
12 025	14 670	20 920	23 788	18 002	13,6	5,5	11,7	170,1
9 082	9 868	11 990	13 269	11 094	6,6	3,6	8,3	172,3

Hrubá měsíční mzda podle podskupin zaměstnání CZ-ISCO

Moravskoslezský kraj

podskupina zaměstnání / kategorie zaměstnání CZ-ISCO	počet zaměstnanců přepočtený podle placených měsíců	hrubá měsíční mzda
	tis. osob	medián
		Kč/měs
9611 Pracovníci odvozu a recyklace odpadů	0,2	25 952
9613 Uklízeči veřejných prostranství, čističi kanalizací	0,5	16 040

Hrubá měsíční mzda podle podskupin zaměstnání CZ-ISCO

Moravskoslezský kraj

diferenciace hrubé měsíční mzdy				hrubá měsíční mzda				placená doba
1. decil	1. kvartil	3. kvartil	9. decil	průměr	z toho			
Kč/měs	Kč/měs	Kč/měs	Kč/měs		Kč/měs	odměny	příplatky	náhrady
					%	%	%	
14 979	16 545	28 780	29 673	23 110	18,2	6,9	11,7	173,8
8 743	8 829	22 109	25 663	15 711	17,4	5,2	11,4	168,2

Základní informace o měsíční odpracované a neodpracované době

Moravskoslezský kraj

Průměrná měsíční odpracovaná doba 147,1 hod/měs

z toho přesčas 3,7 hod/měs

Diferenciace

1. decil - 10 % měsíčních odpracovaných dob menších než 127,1 hod/měs

1. kvartil - 25 % měsíčních odpracovaných dob menších než 140,8 hod/měs

Medián - 50 % měsíčních odpracovaných dob menších než 149,5 hod/měs

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

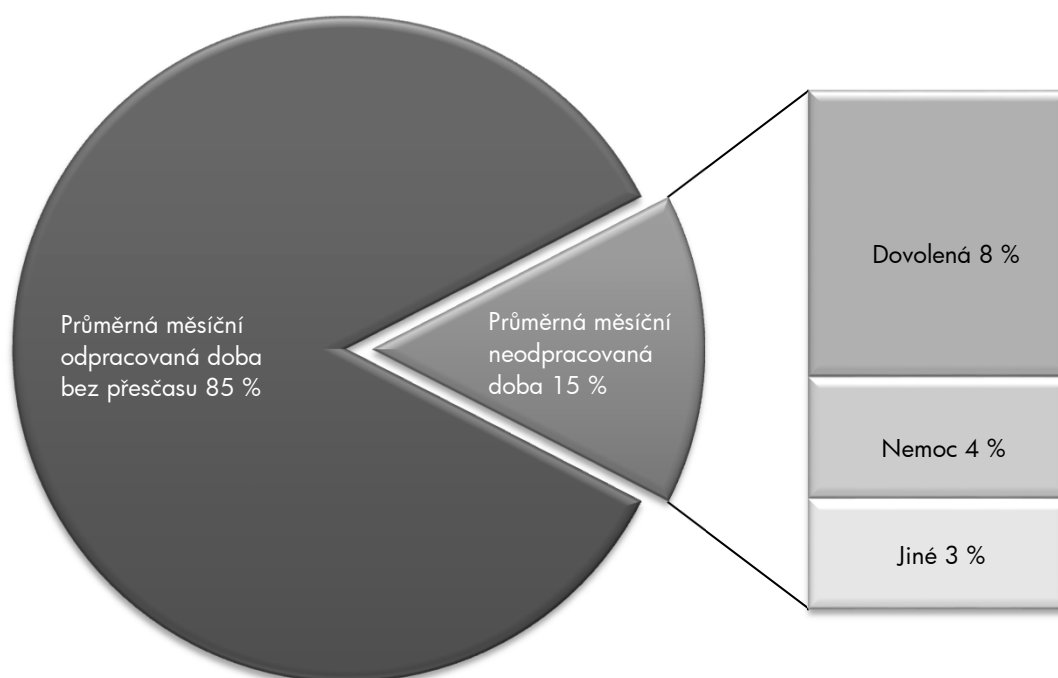
9. decil - 10 % měsíčních odpracovaných dob větších než 164,7 hod/měs

Průměrná měsíční neodpracovaná doba 25,5 hod/měs

z toho dovolená 14,1 hod/měs

z toho nemoc 6,0 hod/měs

Struktura fondu pracovní doby



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

Moravskoslezský 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.)	0,8	147,2	0,1	23,5	13,1	5,5
1211 Řídící pracovníci v oblasti financí (kr.fin.,pojišť.slужeb)	0,9	149,0	0,8	21,1	14,3	0,5
1219 Ostatní řídicí pracovníci správy podniku a pod. činností	0,9	145,8	1,5	22,3	14,6	3,4
1221 Řídící pracovníci v obchodu, marketingu a v příb. oblastech	1,4	148,7	0,4	21,3	14,4	2,1
1223 Řídící pracovníci v oblasti výzkumu a vývoje	0,3	140,3	0,4	26,0	14,5	5,5
1311 Řídící pracovníci v zemědělství, lesnictví a příb. oborech	0,2	144,1	0,8	23,3	15,5	2,2
1321 Řídící pracovníci v průmyslové výrobě	2,1	150,8	0,8	20,1	14,9	0,7
1324 Řídící pracovníci v dopravě, logistice a příbuzných oborech	0,8	147,9	1,4	21,7	14,7	1,7
1330 Řídící pracovníci v oblasti ICT	0,4	149,9	1,9	22,8	15,9	0,9
1342 Řídící pracovníci v oblasti zdravotnictví	0,1	151,8	6,7	23,3	16,4	0,9
1346 Řídící pracovníci v oblasti finančních, pojišťovacích služeb	0,3	144,7	0,1	26,4	17,0	3,1
1349 Řídící pracovníci knihoven, muzeí, práva a bezpečnosti	0,2	146,0	4,9	25,1	16,5	1,9
1420 Řídící pracovníci v maloobchodě a velkoobchodě	1,8	153,7	0,2	20,4	12,0	4,1
2114 Geologové, geofyzici a příbuzní pracovníci	0,7	141,4	0,1	32,0	24,3	1,5
2132 Specialisté v zemědělství, lesnictví, rybářství a vod.hosp.	0,2	148,2	0,1	24,3	15,2	3,2
2141 Specialisté v oblasti průmysl.inženýrství a příbuz.oblastech	0,9	144,7	2,4	24,5	15,8	3,9
2144 Strojní inženýři	2,3	146,9	3,1	24,0	15,6	1,5
2145 Chemičtí inženýři a specialisté v příbuzných oborech	0,3	145,6	3,5	24,0	15,5	1,2
2146 Důlní a hutní inženýři a specialisté v příbuzných oborech	0,5	142,2	1,1	24,8	16,1	1,5
2149 Specialisté v oblasti techniky v ostatních oborech	0,3	143,1	2,9	24,7	15,8	2,0
2212 Lékaři specialisté	1,1	148,4	2,8	26,0	15,7	6,5
2310 Učitelé na VŠ a VOŠ	1,1	144,2	0,0	29,9	26,8	1,2
2411 Specialisté v oblasti účetnictví	1,2	145,1	0,9	24,9	14,5	2,5
2412 Finanční a investiční poradci a příbuzní specialisté	0,3	148,4	1,1	26,1	16,3	3,9
2413 Finanční analytici, specialisté v peněžnictví, pojišťovnictví	0,4	145,0	0,7	25,3	16,7	3,0
2423 Specialisté v oblasti personálního řízení	0,3	146,0	1,0	23,4	15,7	1,7
2424 Specialisté v oblasti vzdělávání a rozvoje lidských zdrojů	0,1	141,7	1,1	25,9	16,3	3,0
2432 Specialisté pro styk s veřejností	0,1	138,5	0,4	28,2	15,9	6,8
2514 Programátoři počítačových aplikací specialisté	1,5	149,6	1,9	23,9	15,2	1,5
2521 Návrháři a správci databází	0,1	149,7	2,4	22,5	16,1	1,4
2522 Systémoví administrátoři, správci počítačových sítí	1,6	151,7	4,0	22,4	15,6	1,4
2619 Specialisté v oblasti práva a příbuzných oblastech j.n.	0,1	140,7	0,3	25,2	16,8	2,5
2631 Specialisté v oblasti ekonomie	0,4	145,4	0,4	23,0	15,9	1,9
2635 Specialisté v oblasti sociální práce	0,1	138,4	0,0	27,2	15,0	3,3
2636 Specialisté v církevní oblasti a v příbuzných oblastech	0,1	151,6	0,0	24,7	17,0	1,5
3115 Strojírenští technici	4,9	147,4	2,9	24,0	13,6	4,6
3116 Technici v chemickém inženýrství a příbuzných oborech	0,8	141,7	3,0	25,1	15,3	3,7
3117 Důlní a hutní technici a pracovníci v příbuzných oborech	1,6	142,2	4,4	25,3	15,8	2,6
3119 Technici v ostatních průmyslových oborech	1,8	145,5	3,9	25,0	14,5	4,2
3121 Mistři a příbuzní prac.v těžbě,hutní výrobě,slévárenství	1,0	143,3	6,3	25,7	16,2	2,8
3122 Mistři a příbuzní prac.ve výrobě (kr.hutnictví,slévárenství)	4,8	149,2	5,5	22,8	14,6	2,8
3141 Technici, laboranti v biolog.a příbuz. oborech (kr.zdravot.)	0,1	146,2	1,7	23,0	16,5	1,2
3142 Technici v oblasti zemědělství, rybářství a vodohospodářství	0,1	143,2	0,9	24,3	15,7	2,1
3143 Technici v oblasti lesnictví	0,1	148,6	0,1	24,4	13,1	5,5

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

Moravskoslezský kraj

podskupina zaměstnání/ kategorie zaměstnání CZ-ISCO	počet zaměstnanců přečtený podle evid. měsíců	odpracovaná doba		neodpracovaná doba		
		celkem	z toho přesčas	celkem	z toho	
					hod/měs	hod/měs
tis. osob	hod/měs	hod/měs	hod/měs			
3211 Technici a asistenti pro obsluhu lékařských zařízení	0,1	148,5	8,6	29,6	18,6	4,3
3221 Všeobecné sestry bez specializace	4,2	151,5	1,9	24,4	14,1	6,4
3222 Porodní asistentky bez specializace	0,1	151,2	9,0	23,9	15,3	2,6
3311 Zprostředkovatelé finančních transakcí a finanční makléři	0,2	144,2	0,0	29,0	16,4	5,3
3312 Odborní pracovníci v oblasti peněžnictví	1,1	144,3	0,2	27,7	16,0	4,9
3313 Odborní pracovníci účetnictví, ekonomiky, personalistiky	8,0	149,5	0,5	23,4	14,8	3,2
3321 Odborní pracovníci v oblasti pojišťovnictví	0,8	138,8	0,1	27,8	18,3	4,3
3322 Obchodní zástupci	5,2	154,9	0,1	18,1	12,6	1,4
3323 Nákupčí	2,4	151,4	1,3	22,9	14,5	1,8
3331 Odbytoví a přepravní agenti, celní deklaranti	1,1	139,3	1,4	31,8	16,0	10,5
3339 Zprostředkovatelé služeb j.n.	2,9	147,3	0,4	21,5	14,6	2,0
3341 Vedoucí v oblasti administrativních agend	0,9	147,2	2,3	23,6	15,2	2,3
3343 Odborní pracovníci v administrativě a správě organizace	3,1	150,0	0,7	23,9	15,1	2,2
3412 Odborní pracovníci v oblasti sociální práce	0,1	141,9	0,1	26,6	15,6	3,8
3434 Šéfkuchaři a šéfcukráři	0,1	145,7	2,6	27,7	14,2	6,8
3513 Technici počítačových sítí a systémů	0,4	148,8	0,5	21,1	14,9	1,5
4110 Všeobecní administrativní pracovníci	8,3	152,7	0,7	20,7	13,5	3,2
4120 Sekretáři (všeobecní)	1,7	154,2	0,2	21,9	15,7	1,1
4132 Pracovníci pro zadávání dat	0,7	141,0	1,7	25,4	14,1	4,8
4211 Pokladníci ve fin.institucích, na poštách, prac. v příb.oborech	1,2	136,1	0,5	28,2	15,2	6,6
4212 Bookmakeři, krupiéři a pracovníci v příbuzných oborech	0,4	150,7	1,2	22,6	15,2	4,4
4214 Inkasisté pohledávek a příbuzní pracovníci	0,1	135,1	2,0	26,1	15,3	6,0
4222 Pracovníci v zákaznických kontaktních centrech	1,1	141,1	2,3	30,2	14,0	10,0
4223 Operátoři telefonních panelů	0,3	134,2	1,2	29,7	15,1	9,3
4225 Pracovníci v informačních kancelářích	0,1	142,0	3,7	29,1	16,0	9,5
4311 Úředníci v oblasti účetnictví	3,9	148,3	0,6	22,2	12,1	5,6
4312 Úředníci v oblasti statistiky, finančnictví a pojišťovnictví	0,1	137,5	0,5	32,8	13,5	10,8
4321 Úředníci ve skladech	2,8	148,4	4,1	25,6	14,7	5,8
4322 Úředníci ve výrobě	1,1	143,9	2,8	24,9	14,5	3,7
4323 Pracovníci v dopravě a přepravě	3,0	151,0	6,5	21,4	13,6	3,3
4412 Pracovníci poštovního provozu (kromě úředníků na přepážkách)	1,5	132,3	1,1	31,4	15,2	9,8
4415 Pracovníci evidence dat a archivů	0,1	138,4	0,3	29,3	16,8	6,0
4416 Personální referenti	0,3	144,6	1,1	25,7	14,7	5,0
5120 Kuchaři (kromě šéfkuchařů), pomocní kuchaři	3,2	145,4	0,7	28,0	13,7	10,2
5222 Vedoucí pracovních týmů v prodejnách	2,4	155,5	1,3	21,7	14,7	3,8
5223 Prodavači v prodejnách	14,9	152,2	2,2	24,1	13,3	6,7
5230 Pokladníci a prodavači vstupenek a jízdenek	1,8	145,1	1,4	24,4	14,2	7,0
5321 Ošetřovatelé a prac. sociálních služeb v obl. pobytové péče	1,2	142,0	1,8	28,8	15,9	7,6
5322 Ošetřovatelé a prac.soc.služeb v obl.ambul. služeb, dom. péče	0,1	154,7	9,4	28,7	13,9	8,1
5329 Pracovníci osobní péče ve zdravotní a sociální oblasti j.n.	0,6	147,0	0,9	25,3	15,9	4,6
5414 Pracovníci ostrahy a bezpečnostních agentur	4,6	149,5	3,2	21,3	12,2	6,6
7126 Instalatéři, potrubáři, stavební zámečníci a stavební klempíři	1,5	143,7	4,7	27,9	15,0	6,9
7132 Lakýrníci a natěrači (kromě stavebních)	1,0	146,1	6,7	26,7	14,4	5,7
7221 Kováři	0,2	127,5	6,0	41,3	13,5	21,2

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

Moravskoslezský kraj

podskupina zaměstnání/ kategorie zaměstnání CZ-ISCO	počet zaměstnanců přečtený podle evid. měsíců	odpracovaná doba		neodpracovaná doba		
		celkem	z toho přesčas	celkem	z toho	
					hod/měs	hod/měs
tis. osob	hod/měs	hod/měs	hod/měs			
7222 Nástrojaři a příbuzní pracovníci	14,7	144,9	6,5	27,7	14,3	6,6
7223 Seřizovači a obsluha obráběcích strojů (kr.dřevoobráběcích)	10,2	144,9	5,9	26,2	14,0	6,1
7224 Brusíči, leštiči a ostříři nástrojů a kovů	0,4	137,4	5,9	31,7	14,6	9,7
7231 Mechanici a opraváři motorových vozidel	2,1	151,6	1,6	24,2	13,2	5,3
7233 Mechanici a opraváři zeměděl., průmysl. a j.strojů, zařízení	3,0	148,0	7,3	25,4	14,2	6,3
7411 Stavební a provozní elektrikáři	1,3	148,8	7,0	26,1	14,6	7,9
7412 Elektromechanici	5,5	143,2	5,9	27,3	15,1	5,5
7413 Montéři a opraváři elektrických vedení	0,6	147,3	5,6	21,4	15,3	3,2
7421 Mechanici a opraváři elektronických přístrojů	2,4	140,8	8,0	28,7	14,3	8,7
7511 Zpracovatelé masa, ryb a příbuzní pracovníci	0,2	146,9	3,9	28,3	15,2	8,1
7512 Pekaři, cukráři (kromě šéfcukrářů) a výrobci cukrovinek	0,5	150,2	4,4	24,9	13,0	9,7
7533 Švadleny, šičky, vyšíváči a pracovníci v příbuzných oborech	0,1	145,1	8,8	30,9	15,3	7,7
7543 Kvalitáři, testovači výrobků, laboranti (kr.potravin,nápojů)	3,5	141,0	5,0	27,7	14,0	7,4
8111 Obsluha důlních zařízení (vč. horníků)	5,8	132,6	6,6	37,2	17,6	12,0
8121 Obsluha zařízení na zpracování kovů	9,5	141,0	4,7	27,5	14,6	7,1
8122 Obsluha lakov.a j.zařízení na povrch.úpravu kovů,j.materiálů	0,6	146,2	8,2	28,2	14,0	8,4
8131 Obsluha strojů a zařízení pro chemickou výrobu	2,5	130,7	1,7	29,0	15,3	7,8
8141 Obsluha strojů na výrobu a zpracování výrobků z pryže	0,3	138,9	5,8	29,6	16,4	8,0
8143 Obsluha strojů na výrobu a zpracování výrobků z papíru	0,9	144,8	4,4	24,9	13,6	5,7
8151 Obsluha strojů na úpr.vláken,dopřádání,navíjení příže,nití	0,1	138,6	3,8	31,6	15,4	8,1
8153 Obsluha šicích a vyšívacích strojů	0,3	133,5	7,2	36,7	13,0	14,3
8172 Obsluha automatiz. strojů a zařízení na prvotní zprac.dřeva	0,3	152,7	11,4	24,9	14,5	5,9
8183 Obsluha strojů na balení, plnění a etiketování	0,3	139,5	6,2	34,0	13,5	13,7
8189 Obsluha stacionárních strojů a zařízení j.n.	2,3	141,7	3,4	25,5	15,5	4,7
8211 Montážní dělníci mechanických zařízení	6,6	140,8	5,7	28,8	14,1	9,2
8219 Montážní dělníci ostatních výrobků	3,7	145,4	5,2	28,6	13,2	8,7
8311 Strojvedoucí a řidiči kolejových motorových vozíků	1,1	143,7	9,2	25,1	14,9	4,7
8312 Signalisté,brzdaři,výhybkáři,posunovači,příbuzní pracovníci	1,5	141,3	6,8	26,0	14,9	6,6
8322 Řidiči osobních a malých dodávkových automobilů, taxikáři	1,7	153,4	4,4	23,2	12,8	5,2
8331 Řidiči autobusů, trolejbusů a tramvají	2,9	159,6	20,1	27,2	9,6	8,1
8332 Řidiči nákladních automobilů, tahačů a speciálních vozidel	7,5	157,4	6,1	21,5	13,5	3,3
8341 Řidiči a obsluha zemědělských a lesnických strojů	0,1	154,8	11,0	29,4	14,8	5,7
8343 Obsluha jeřábů,zdvihacích a podobných manipulačních zařízen	1,7	140,8	6,5	30,2	14,6	9,5
8344 Obsluha vysokozdvížných a jiných vozíků a skladníci	7,3	147,0	4,7	26,5	13,6	7,9
9112 Uklízeči a pomocníci v hotelích,admin.,průmysl.a j.objektech	5,4	146,4	0,8	26,5	13,0	8,6
9311 Pomocní pracovníci v oblasti těžby	0,4	136,8	4,7	31,3	15,4	9,3
9329 Ostatní pomocní pracovníci ve výrobě	10,7	142,0	4,8	28,8	12,4	10,2
9333 Pomocní manipulační pracovníci (kromě výroby)	2,5	140,3	4,3	30,7	14,3	10,9
9412 Pomocníci v kuchyni	0,3	139,8	3,0	32,8	12,7	15,1
9611 Pracovníci odvozu a recyklace odpadů	0,2	145,4	6,0	28,0	15,8	7,0
9613 Uklízeči veřejných prostranství,čističi kanalizací	0,5	141,5	2,6	26,4	14,8	5,9

Základní informace o hodinovém výděлку

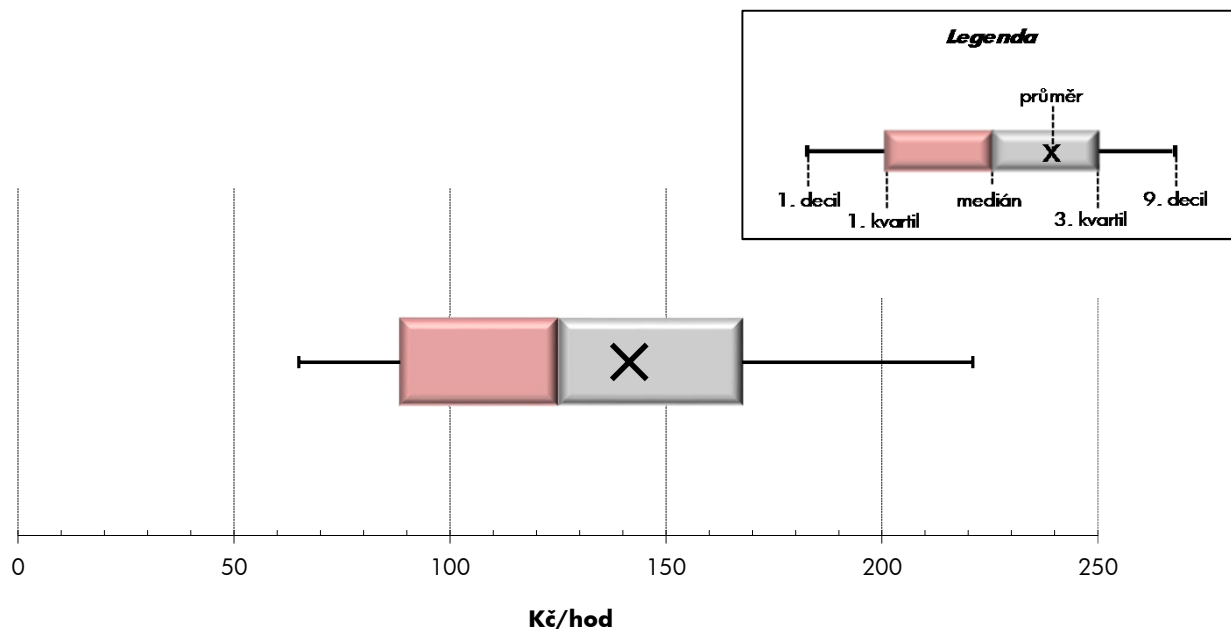
Moravskoslezský kraj

Medián hodinového výděлку	125,2 Kč/hod
Index mediánu hodinového výděлку vůči 4. čtvrtletí 2013	100,3 %

Diferenciace

1. decil - 10 % hodinových výdělků menších než	65,0 Kč/hod
1. kvartil - 25 % hodinových výdělků menších než	88,5 Kč/hod
Medián - 50 % hodinových výdělků menších než	125,2 Kč/hod
3. kvartil - 25 % hodinových výdělků větších než	167,7 Kč/hod
9. decil - 10 % hodinových výdělků větších než	221,1 Kč/hod

Průměr hodinového výděлку	141,6 Kč/hod
--	---------------------



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

Hodinový výdělek podle pohlaví a věku

Moravskoslezský 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	320,9	125,2	65,0	221,1	141,6
do 20 let	0,8	92,5	65,5	123,7	94,6
20 - 29 let	54,0	112,9	64,9	176,1	119,9
30 - 39 let	82,5	127,9	64,8	227,5	143,4
40 - 49 let	93,8	130,3	66,2	235,3	149,4
50 - 59 let	74,9	126,5	65,0	220,7	142,8
60 a více let	14,9	132,8	63,6	269,0	156,9
MUŽI	194,0	139,1	67,4	238,6	155,8
do 20 let	0,6	97,8	74,6	128,7	100,5
20 - 29 let	34,8	120,7	67,8	181,1	125,4
30 - 39 let	51,5	141,2	67,0	243,2	157,1
40 - 49 let	53,6	149,2	67,8	259,2	168,6
50 - 59 let	41,9	143,7	76,9	240,8	161,4
60 a více let	11,7	140,4	62,3	281,7	165,2
ŽENY	126,9	104,8	61,7	184,4	119,7
do 20 let	0,2	77,2	58,7	101,1	78,6
20 - 29 let	19,2	96,5	62,8	158,4	109,8
30 - 39 let	31,1	106,7	61,7	186,1	120,8
40 - 49 let	40,1	107,8	63,5	193,7	123,7
50 - 59 let	33,1	104,9	57,5	184,2	119,2
60 a více let	3,2	109,8	65,3	193,1	126,3

Hodinový výdělek podle podskupin zaměstnání CZ-ISCO

Moravskoslezský kraj					
podskupina zaměstnání/ zaměstnání CZ-ISCO	počet zaměstnanců přepočtený podle placených měsíců	medián hodinového výdělku	diferenciace hodinového výdělku		průměr hodinového výdělku
			1. decil	9. decil	
	tis. osob	Kč/hod	Kč/hod	Kč/hod	Kč/hod
1120 Nejvyšší představitelé společností (kromě polit.,záj.m.org.)	0,8	352,2	125,6	771,2	459,5
1211 Řídící pracovníci v oblasti financí (kr.fin.,pojišť.sluzeb)	0,8	345,0	158,1	702,7	396,3
1219 Ostatní řídicí pracovníci správy podniku a pod. činností	0,8	309,3	130,1	522,1	349,3
1221 Řídící pracovníci v obchodu, marketingu a v příb. oblastech	1,3	241,8	152,7	579,2	376,4
1223 Řídící pracovníci v oblasti výzkumu a vývoje	0,3	353,4	203,3	649,2	408,4
1311 Řídící pracovníci v zemědělství, lesnictví a příb. oborech	0,2	261,7	161,7	403,3	275,5
1321 Řídící pracovníci v průmyslové výrobě	2,0	253,5	62,4	566,9	304,8
1324 Řídící pracovníci v dopravě, logistice a příbuzných oborech	0,8	249,3	156,0	513,2	310,1
1330 Řídící pracovníci v oblasti ICT	0,4	304,9	193,4	625,4	378,8
1342 Řídící pracovníci v oblasti zdravotnictví	0,1	395,1	263,7	648,5	418,6
1346 Řídící pracovníci v oblasti finančních, pojišťovacích služeb	0,3	311,5	197,6	679,9	384,2
1349 Řídící pracovníci knihoven, muzeí, práva a bezpečnosti	0,3	261,4	86,3	505,3	288,7
1412 Řídící pracovníci v oblasti stravovacích služeb	0,0	139,4	94,6	301,3	176,4
1420 Řídící pracovníci v maloobchodě a velkoobchodě	1,7	107,9	61,0	239,5	141,3
2114 Geologové, geofyzici a příbuzní pracovníci	0,7	175,4	123,2	299,9	196,2
2120 Specialisté matematiky, statistiky a pojistné matematiky	0,1	277,8	143,4	600,7	340,1
2132 Specialisté v zemědělství, lesnictví, rybářství a vod.hosp.	0,1	198,7	148,1	241,2	197,8
2141 Specialisté v oblasti průmysl.inženýrství a příbuz.oblastech	0,9	194,7	130,6	317,8	222,9
2144 Strojní inženýři	2,3	211,7	149,0	346,4	232,4
2145 Chemičtí inženýři a specialisté v příbuzných oborech	0,3	239,9	162,3	365,3	256,3
2146 Důlní a hutní inženýři a specialisté v příbuzných oborech	0,5	239,7	143,9	349,3	258,1
2149 Specialisté v oblasti techniky v ostatních oborech	0,3	228,5	150,1	363,2	246,3
2212 Lékaři specialisté	1,2	276,0	155,4	448,0	300,9
2310 Učitelé na VŠ a VOŠ	1,1	223,9	110,0	464,3	268,7
2411 Specialisté v oblasti účetnictví	1,3	218,3	128,4	373,2	238,5
2412 Finanční a investiční poradci a příbuzní specialisté	0,3	201,6	122,9	477,3	248,4
2413 Finanční analytici, specialisté v peněžnictví, pojišťovnictví	0,4	212,6	126,0	339,1	228,9
2423 Specialisté v oblasti personálního řízení	0,3	197,3	141,7	319,5	225,3
2424 Specialisté v oblasti vzdělávání a rozvoje lidských zdrojů	0,1	198,1	117,9	316,6	208,8
2432 Specialisté pro styk s veřejností	0,1	247,2	125,6	432,4	279,1
2514 Programátoři počítačových aplikací specialisté	1,3	199,2	140,7	298,5	215,8
2521 Návrháři a správci databází	0,1	201,4	147,7	288,7	212,0
2522 Systémoví administrátoři, správci počítačových sítí	1,5	184,0	141,8	293,5	204,5
2523 Specialisté v oblasti počítačových sítí (kromě správců)	0,1	242,8	121,2	369,3	263,2
2619 Specialisté v oblasti práva a příbuzných oblastech j.n.	0,1	311,8	178,3	526,9	341,0
2631 Specialisté v oblasti ekonomie	0,3	266,1	176,8	401,5	292,8
2635 Specialisté v oblasti sociální práce	0,1	114,7	102,4	140,8	119,2
2636 Specialisté v církevní oblasti a v příbuzných oblastech	0,1	147,7	101,9	182,0	143,3
3115 Strojírenští technici	4,8	163,7	105,2	240,0	170,5
3116 Technici v chemickém inženýrství a příbuzných oborech	0,7	158,1	115,9	228,0	167,2
3117 Důlní a hutní technici a pracovníci v příbuzných oborech	1,5	208,2	143,1	304,5	219,0
3119 Technici v ostatních průmyslových oborech	1,7	164,1	116,9	237,9	175,7
3121 Mistři a příbuzní prac.v těžbě,hutní výrobě,slévárenství	1,0	239,7	175,5	302,8	240,4
3122 Mistři a příbuzní prac.ve výrobě (kr.hutnictví,slévárenství)	4,6	176,4	121,6	262,1	184,1

Hodinový výdělek podle podskupin zaměstnání CZ-ISCO

Moravskoslezský 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
3141 Technici, laboranti v biolog.a příbuz. oborech (kr.zdravot.)	0,1	158,8	117,9	236,7	166,5
3142 Technici v oblasti zemědělství, rybářství a vodohospodářství	0,1	189,3	134,8	240,4	189,7
3143 Technici v oblasti lesnictví	0,1	166,6	120,1	247,9	172,9
3211 Technici a asistenti pro obsluhu lékařských zařízení	0,1	135,9	108,1	184,5	145,7
3221 Všeobecné sestry bez specializace	3,5	118,4	82,4	160,6	122,6
3222 Porodní asistentky bez specializace	0,1	136,6	118,7	172,1	145,1
3259 Odborní pracovníci v oblasti zdravotnictví j.n.	0,0	118,5	82,9	144,2	119,6
3311 Zprostředkovatelé finančních transakcí a finanční makléři	0,2	128,7	113,0	234,7	155,5
3312 Odborní pracovníci v oblasti peněžnictví	1,0	166,2	115,3	273,4	186,2
3313 Odborní pracovníci účetnictví, ekonomiky, personalistiky	7,4	137,7	83,2	213,7	147,0
3321 Odborní pracovníci v oblasti pojišťovnictví	0,8	165,4	128,8	223,5	173,7
3322 Obchodní zástupci	5,4	126,2	52,3	284,4	157,2
3323 Nákupčí	2,5	135,4	79,2	231,7	152,7
3331 Odbytoví a přepravní agenti, celní deklaranti	1,0	180,6	113,6	244,2	181,8
3339 Zprostředkovatelé služeb j.n.	3,0	131,7	82,4	226,1	148,1
3341 Vedoucí v oblasti administrativních agend	0,9	172,8	116,6	303,6	196,2
3343 Odborní pracovníci v administrativě a správě organizace	3,1	128,3	78,1	236,3	145,7
3412 Odborní pracovníci v oblasti sociální práce	0,1	120,5	97,9	148,1	120,8
3434 Šéfkuchaři a šéfcukráři	0,1	121,0	93,6	186,8	131,5
3513 Technici počítačových sítí a systémů	0,4	187,8	92,3	295,1	193,3
4110 Všeobecní administrativní pracovníci	8,4	88,7	55,0	166,0	112,0
4120 Sekretáři (všeobecní)	1,8	105,5	55,2	159,9	106,6
4132 Pracovníci pro zadávání dat	0,6	118,0	77,8	176,9	122,6
4211 Pokladníci ve fin.institucích,na poštách,prac.v příb.oborech	1,2	127,6	106,5	147,9	129,2
4212 Bookmakeři, krupiéři a pracovníci v příbuzných oborech	0,3	112,3	73,9	145,1	112,0
4214 Inkasisté pohledávek a příbuzní pracovníci	0,1	135,5	96,9	205,4	143,1
4222 Pracovníci v zákaznických kontaktních centrech	1,0	106,2	75,8	156,0	116,1
4223 Operátoři telefonních panelů	0,3	108,3	79,1	163,2	115,0
4225 Pracovníci v informačních kancelářích	0,1	98,8	80,1	137,6	105,5
4311 Úředníci v oblasti účetnictví	3,9	103,1	61,0	165,5	111,2
4312 Úředníci v oblasti statistiky, finančnictví a pojišťovnictví	0,1	151,8	106,7	191,5	152,0
4321 Úředníci ve skladech	2,8	108,4	78,0	168,8	117,5
4322 Úředníci ve výrobě	1,1	142,2	103,0	200,1	147,6
4323 Pracovníci v dopravě a přepravě	3,0	143,9	60,0	211,0	140,9
4412 Pracovníci poštovního provozu (kromě úředníků na přepážkách)	1,3	100,4	86,5	123,6	104,1
4415 Pracovníci evidence dat a archivů	0,1	123,6	83,1	160,7	125,5
4416 Personální referenti	0,4	156,6	97,0	233,6	178,0
5222 Vedoucí pracovních týmů v prodejnách	2,6	110,5	69,0	188,1	121,8
5223 Prodavači v prodejnách	15,0	79,7	60,8	111,7	84,2
5230 Pokladníci a prodavači vstupenek a jízdenek	1,8	82,8	57,4	134,8	89,4
5321 Ošetřovatelé a prac. sociálních služeb v obl. pobytové péče	1,0	97,3	80,0	115,9	98,3
5322 Ošetřovatelé a prac.soc.služeb v obl.ambul. služeb,dom. péče	0,1	85,1	71,9	103,2	86,5
5329 Pracovníci osobní péče ve zdravotní a sociální oblasti j.n.	0,6	80,8	58,5	99,7	80,9
5414 Pracovníci ostrahy a bezpečnostních agentur	4,5	64,2	54,8	99,0	71,9

Hodinový výdělek podle podskupin zaměstnání CZ-ISCO

Moravskoslezský 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
7126 Instalatéři, potrubáři, stavební zámečníci a stavební klempíři	1,6	123,3	71,4	164,1	120,9
7132 Lakýrníci a natěrači (kromě stavebních)	1,0	138,9	110,7	186,3	144,9
7221 Kováři	0,2	151,2	111,6	195,0	151,0
7222 Nástrojaři a příbuzní pracovníci	14,7	128,5	84,6	195,4	136,2
7223 Seřizovači a obsluha obráběcích strojů (kr.dřevoobráběcích)	9,3	140,6	95,7	194,3	141,7
7224 Brusiči, leštiči a ostříči nástrojů a kovů	0,3	129,5	90,6	175,2	131,8
7231 Mechanici a opraváři motorových vozidel	2,0	99,9	55,0	151,4	103,9
7233 Mechanici a opraváři zeměděln., průmysl. a j.strojů, zařízení	3,1	148,7	106,2	207,5	153,1
7411 Stavební a provozní elektrikáři	1,2	139,0	63,1	184,4	132,3
7412 Elektromechanici	5,5	149,2	92,3	221,7	155,0
7413 Montéři a opraváři elektrických vedení	0,6	172,9	115,4	215,1	170,7
7421 Mechanici a opraváři elektronických přístrojů	2,2	129,0	99,6	170,7	133,5
7511 Zpracovatelé masa, ryb a příbuzní pracovníci	0,1	105,1	65,8	127,1	101,0
7512 Pekaři, cukráři (kromě šéfcukrářů) a výrobci cukrovinek	0,5	81,2	60,0	111,8	84,8
7533 Švadleny, šičky, vyšivači a pracovníci v příbuzných oborech	0,1	76,9	69,3	109,6	83,6
7543 Kvalitáři, testovači výrobků, laboranti (kr.potravin,nápojů)	3,4	137,4	78,7	185,1	135,3
8111 Obsluha důlních zařízení (vč. horníků)	5,2	192,3	89,7	262,2	189,2
8121 Obsluha zařízení na zpracování kovů	9,1	154,6	105,8	200,6	154,7
8122 Obsluha lakov.a j.zařízení na povrch.úpravu kovů,j.materiálů	0,5	130,3	105,5	172,1	134,7
8131 Obsluha strojů a zařízení pro chemickou výrobu	2,3	157,3	100,5	236,4	164,0
8141 Obsluha strojů na výrobu a zpracování výrobků z pryže	0,2	158,2	133,0	177,2	156,1
8143 Obsluha strojů na výrobu a zpracování výrobků z papíru	0,9	132,7	93,1	176,9	135,7
8151 Obsluha strojů na úpr.vláken,dopřádání,navíjení příze,niť	0,1	83,3	66,1	97,6	83,4
8153 Obsluha šicích a vyšivacích strojů	0,3	68,4	57,2	86,5	70,5
8172 Obsluha automatiz. strojů a zařízení na prvotní zprac.dřeva	0,3	131,1	99,7	193,9	141,6
8183 Obsluha strojů na balení, plnění a etiketování	0,3	100,9	66,8	135,9	99,7
8189 Obsluha stacionárních strojů a zařízení j.n.	2,2	155,2	92,9	221,9	158,4
8211 Montážní dělníci mechanických zařízení	6,4	139,4	102,8	177,5	141,5
8219 Montážní dělníci ostatních výrobků	3,2	114,2	65,5	142,9	109,6
8311 Strojvedoucí a řidiči kolejových motorových vozíků	1,1	204,2	160,8	224,9	199,8
8312 Signalisti,brzdaři,výhybkáři,posunovači,příbuzní pracovníci	1,4	157,2	120,2	185,9	154,1
8322 Řidiči osobních a malých dodávkových automobilů, taxikáři	1,6	106,7	56,9	147,4	105,4
8331 Řidiči autobusů, trolejbusů a tramvají	2,6	116,1	100,5	148,1	120,3
8332 Řidiči nákladních automobilů, tahačů a speciálních vozidel	7,5	87,2	62,2	153,8	100,5
8341 Řidiči a obsluha zemědělských a lesnických strojů	0,1	123,3	99,6	213,5	142,1
8343 Obsluha jeřábů,zdvihacích a podobných manipulačních zařízení	1,5	136,9	101,4	176,9	138,0
8344 Obsluha vysokozdvízných a jiných vozíků a skladníci	7,2	113,3	67,8	162,4	115,6
9112 Uklízeči a pomocníci v hotelích,admin.,průmysl.a j.objektech	5,3	60,1	50,6	86,6	65,1
9311 Pomocní pracovníci v oblasti těžby	0,3	115,2	96,0	153,0	123,3
9329 Ostatní pomocní pracovníci ve výrobě	10,3	92,9	59,6	130,9	95,6
9333 Pomocní manipulační pracovníci (kromě výroby)	2,5	104,2	57,2	141,0	103,0
9412 Pomocníci v kuchyni	0,3	62,0	53,0	74,7	62,5
9611 Pracovníci odvozu a recyklace odpadů	0,2	148,1	81,0	168,4	132,0
9613 Uklízeči veřejných prostranství,čističi kanalizací	0,4	98,0	58,7	150,8	99,3



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

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

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

Tabulka 1

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

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

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

1.3. Struktura výběrového souboru RSCP-MZS

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

Výběrový soubor RSCP-MZS			
	RSCP-MZS Celkem	z toho RSCP-MZS – kraj Moravskoslezský	
		se sídlem v kraji	se sídlem mimo kraj
Počet ekonomických subjektů	5 470	495	491
Počet zaměstnanců	1 571 tis.	140 tis.	52 tis.

Tabulka 2

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

Odvětvová skladba výběrového souboru RSCP-MZS – kraj Moravskoslezský			
Kód CZ-NACE	Sekce	Počet ES	
		se sídlem v kraji	se sídlem mimo kraj
A	Zemědělství, lesnictví a rybářství	4	4
B	Těžba a dobývání	5	4
C	Zpracovatelský průmysl	164	87
D	Výroba a rozvod elektřiny, plynu, tepla	10	8
E	Zásobování vodou, činnosti související s odpady	4	5
F	Stavebnictví	39	18
G	Obchod, opravy motorových vozidel	87	146
H	Doprava a skladování	27	19
I	Ubytování, stravování a pohostinství	17	11
J	Informační a komunikační činnosti	10	32
K	Peněžnictví a pojišťovnictví	1	52
L	Činnosti v oblasti nemovitostí	8	4
M	Profesní, vědecké a technické činnosti	26	31
N	Administrativní a podpůrné činnosti	30	43
O	Veřejná správa, obrana, sociální zabezpečení	2	2
P	Vzdělávání	7	3
Q	Zdravotní a sociální péče	35	6
R	Kulturní, zábavní a rekreační činnosti	6	7
S	Ostatní činnosti	13	9

Tabulka 3

2. Vstupní údaje

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

2.1. Sběr dat

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

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

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

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

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

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

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

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

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

2.2. Nejdůležitější vstupní údaje

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

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

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

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

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

2.3. Klasifikace a číselníky

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

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

3. Nejdůležitější sledované ukazatele

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

3.1. Hrubá měsíční mzda (sestavy MZS-Mx)

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

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

kde:

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Měsíční odpracovaná doba zaměstnance se vypočte podle vzorce:

$$\text{ODPRACDmes} = \frac{\text{ODPRACD}}{\text{MESEVID_prep}}$$

kde :

ODPRACDmes 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.