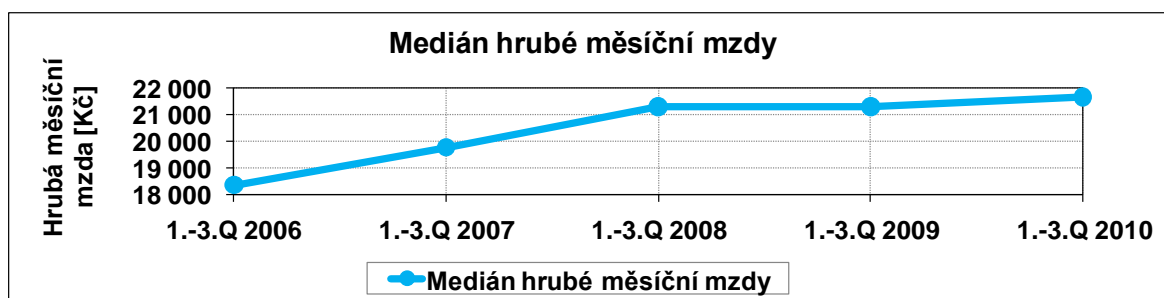


V 1. - 3. čtvrtletí 2010 opět rostly mzdy

Medián hrubé měsíční mzdy

V 1. - 3. čtvrtletí roku 2010 opět rostly v podnikatelské sféře mzdy. **Medián hrubé měsíční mzdy v podnikatelské sféře** dosáhl od počátku roku do konce 3. čtvrtletí roku 2010 výše **21 675 Kč**. Vývoj mediánu hrubé měsíční mzdy v podnikatelské sféře ukazuje graf 1.

Graf 1: Vývoj mediánu hrubé měsíční mzdy v podnikatelské sféře podle ISPV.



Zdroj: ISPV.

Vývoj mezd v podnikatelské sféře podle zaměstnání

Jak ukazuje graf 1, ve sledovaném období roku 2010 vzrostla mzda v podnikatelské sféře meziročně o 365 Kč (1,7 %). To však neznamená, že mzdy rostly ve všech zaměstnáních stejným tempem. ISPV umožňuje sledovat vývoj mezd v podnikatelské sféře i podle jednotlivých zaměstnání, a proto se v následující části podíváme podrobněji na to, jakým zaměstnáním rostly mzdy nejvíce či nejméně.

Vývoj mediánu hrubé měsíční mzdy od roku 2006 v hlavních třídách zaměstnání ukazuje tabulka 1.

Tabulka 1: Meziroční změny mediánu hrubé měsíční mzdy v podnikatelské sféře v hlavních třídách zaměstnání KZAM-R.

Medián hrubé měsíční mzdy (meziroční index)	1-3.Q 2007/ 1-3.Q 2006	1-3.Q 2008/ 1-3.Q 2007	1-3.Q 2009/ 1-3.Q 2008	1-3.Q 2010/ 1-3.Q 2009
Hlavní třída zaměstnání KZAM-R	[%]	[%]	[%]	[%]
1 Vedoucí a řídicí pracovníci	105,0	107,0	100,8	101,1
2 Vědečtí a odborní duševní pracovníci	107,7	107,3	102,6	101,6
3 Techničtí, zdravotničtí a pedagogičtí pracovníci	107,6	106,7	101,1	101,6
4 Nižší administrativní pracovníci	107,3	109,5	101,7	99,9
5 Provozní pracovníci ve službách a obchodě	107,6	105,2	100,1	100,3
6 Kvalifikovaní dělníci v zemědělství a lesnictví	110,0	110,6	98,7	101,6
7 Řemeslníci a kvalifik. výrobci, zpracovatelé, opraváři	108,8	107,8	97,9	102,0
8 Obsluha strojů a zařízení	108,0	107,3	98,7	102,3
9 Pomocní a nekvalifikovaní pracovníci	104,9	106,1	100,1	99,5
CELKEM	107,7	107,8	100,0	101,7

Zdroj: ISPV.

Z tabulky 1 je patrné, že až **do roku 2008 rostly mzdy v podnikatelské sféře u všech hlavních tříd zaměstnání. V roce 2009** je možné pozorovat dvě zásadní změny – jednak **poklesly mzdy většině manuálních zaměstnání** (hlavní třídy zaměstnání 6, 7 a 8), jednak **došlo ke zpomalení tempa růstu mezd především nemanuálních zaměstnání** (např. vědeckým a odborným duševním pracovníkům se v roce 2009 zvýšila mzda meziročně o 2,6 %, což bylo o 4,7 p.b. méně než v roce 2008).

V roce 2010 se začaly zvyšovat mzdy téměř ve všech hlavních třídách zaměstnání. Nejvyšší nárůst mezd nastal u těch hlavních tříd zaměstnání, u kterých došlo ve stejném období roku 2009 k poklesu. Tento jev může svědčit o oživení české ekonomiky, neboť mzdy manuálních pracovníků reagují na stav ekonomiky více než mzdy nemanuálních pracovníků – což je patrné i z tabulky 1.

Vývoj mezd podle hlavních tříd zaměstnání je zajímavý především pro hodnocení celkového vývoje odměňování v podnikatelské sféře. Neméně zajímavé jsou však i výsledky konkrétních zaměstnání z hlediska největší relativní změny jejich mezd. Žebříček zaměstnání v podnikatelské sféře podle největší meziroční relativní změny ukazuje tabulka 2.

Tabulka 2: Zaměstnání s největší meziroční relativní změnou mediánu hrubé měsíční mzdy v podnikatelské sféře v 1.-3. čtvrtletí 2010.

Zaměstnání	Hrubá měsíční mzda	Meziroční index
	[Kč/měsíc]	[%]
Nárůst:		
Obsluha strojů na výrobu pryžových výrobků (např. obuvi, pneumatik)	22 571	114,2
Montážní dělníci elektrických zařízení	18 295	109,5
Obsluha automatických nebo poloautomatických obráběcích strojů	21 764	108,1
Pokles:		
Technici v zemědělství a lesnictví	24 900	92,8
Zedníci	20 551	98,7
Doručovatel poštovních zásilek nebo tisku	16 511	99,5

Pozn.: Meziroční změny byly spočteny s využitím panelu zaměstnanců, kteří byli zahrnuti do zjišťování v obou sledovaných obdobích.

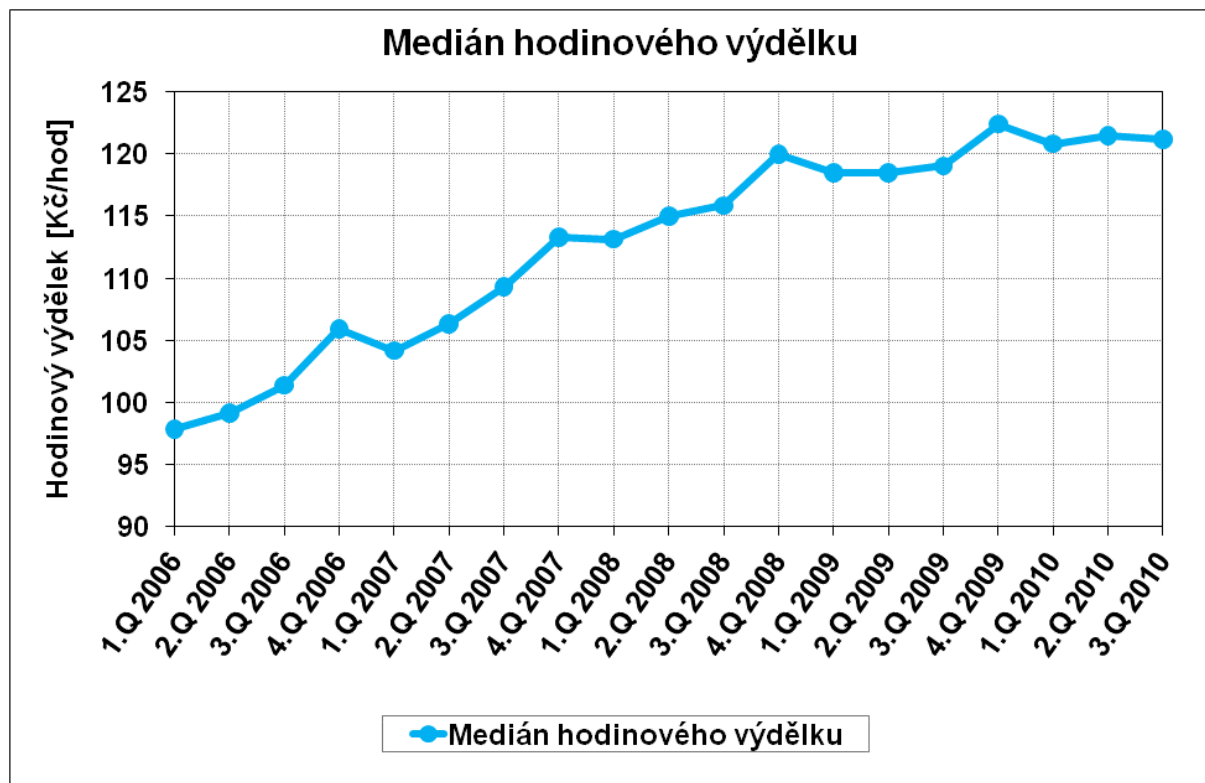
Zdroj: ISPV.

Výsledky uvedené v tabulce 2 vhodně dokreslují obrázek vývoje mezd v hlavních třídách zaměstnání podle tabulky 1. Z tabulky 2 vidíme, že ve sledovaném období roku 2010 si meziročně polepšila nejvíce především manuální zaměstnání, která jsou zařazena do 8. hlavní třídy zaměstnání. Nejvíce si polepšili dělníci obsluhující stroje na výrobu pryžových výrobků, kterým mzda vzrostla o 14,2 %. K největšímu meziročnímu snížení mezd došlo u techniků v agronomii, a to o 7,2 %.

Hodinový výdělek

Dalším ukazatelem, kterým je možné charakterizovat vývoj odměňování, je hodinový výdělek. Vývoj hodinového výdětku v podnikatelské sféře ukazuje graf 2.

Graf 2: Vývoj mediánu hodinového výdětku v podnikatelské sféře.



Zdroj: ISPV.

Z grafu 2 je zřejmé, že medián hodinového výdětku vzrostl meziročně o 1,8 % a dosáhl tak ve 3. čtvrtletí roku 2010 výše 121,2 Kč. Nadále však přetrvává vysoká diferenciace výdělků, a proto nedosáhlo svým hodinovým výdělkem na průměrný hodinový výdělek 67,3 % zaměstnanců v podnikatelské sféře.

Informační systém o průměrném výdětku, spravovaný Ministerstvem práce a sociálních věcí, zjišťuje výdělkovou úroveň v České republice. Údaje za **podnikatelskou sféru** jsou zjišťovány čtvrtletně. Zdrojem dat pro **nepodnikatelskou sféru** je Informační systém o platech, z něhož jsou údaje čerpány pololetně. **Medián** představuje prostřední hodnotu ze všech zjištěných hodnot, tj. jedna polovina hodnot je menších a druhá polovina hodnot je větších než medián. Ve srovnání s průměrem je základní výhodou mediánu skutečnost, že není ovlivněn extrémními hodnotami.