

## Stručný komentář

### k vývoji cen stavebních prací a děl za 2. čtvrtletí 2010

Ve 2. čtvrtletí 2010 index cen **stavebních prací** proti **předchozímu období** poklesl o 0,2 % (v 1. čtvrtletí 2010 vzrostl o 0,1 %). Nejvýše vzrostly ceny montáží kovových konstrukcí (+ 1,7 %). Oproti 1. čtvrtletí 2010 byl zaznamenán největší pokles indexu cen u pokládání ostatních podlahových krytin a sklenářských prací (- 1,2 %).

Cenové indexy **stavebních děl** podle klasifikace CZ-CC se vzhledem k **předchozímu období** ve 2. čtvrtletí 2010 pohybovaly u budov v rozmezí od 99,5 do 99,7; u inženýrských děl v rozmezí od 99,7 do 100,3.

**Meziročně** ceny **stavebních prací** ve 2. čtvrtletí 2010 zaznamenaly pokles o 0,2 %. Cenové indexy se pohybovaly v rozmezí od - 3,2 % u osazování dveří a oken do 2,2 % u výstavby dálkových elektrických a komunikačních sítí. Větší meziroční pokles cen byl zaznamenán u montáží a staveb prefabrikovaných konstrukcí (- 2,7 %).

Index cen **stavebních děl** podle klasifikace CZ-CC ve čtyřmístných třídách se ve 2. čtvrtletí 2010 **meziročně** pohyboval od - 1,1 % u budov skladů, nádrží a sil do 1,2 % u elektrických dálkových vedení. Ve dvoumístných oddílech zaznamenaly největší meziroční pokles cenové indexy nebytových budov (- 0,5 %). Oproti tomu nejvyšší nárůst ve dvoumístných oddílech dosáhla trubní, telekomunikační a elektrická vedení (+ 0,6 %).

Z dlouhodobého hlediska, v porovnání proti **průměru roku 2005**, index cen **stavebních prací** ve 2. čtvrtletí 2010 dosáhl hodnoty 113,1. Indexy cen **stavebních děl** pro jednomístné sekce dosáhly hodnot 112,3 u budov a 114,2 u inženýrských děl vzhledem k **průměru roku 2005**.

**Náklady** stavební výroby vzhledem k **předchozímu období** vzrostly o 0,4 %, **materiálové vstupy** stavební výroby se zvýšily o 0,9 %. Ve srovnání s **průměrem roku 2005** se zvýšil index **nákladů** stavební výroby na hodnotu 114,7; **materiálové vstupy** stavební výroby vzrostly na hodnotu 105,5.

Vysvětlivky zkratk vyskytujících se v tabulkách:

PP	.....	půdorysová plocha
VP	.....	výhřevná plocha
HSV	.....	hlavní stavební výroba
PSV	.....	přidružená stavební výroba