

Stručný komentář

k vývoji cen stavebních prací a děl za 4. čtvrtletí 2014

Ve 4. čtvrtletí 2014 **ceny stavebních prací a děl** proti **předchozímu období** vzrostly o 0,3 % (ve 3. čtvrtletí 2014 rovněž o 0,3 %). Z jednomístných položek **TSKPstat** nejvýše vzrostly ceny u zakládání a zpevňování hornin (+ 0,6 %); nebyl zaznamenán pokles oproti 3. čtvrtletí 2014.

Cenové indexy **stavebních děl** podle klasifikace CZ-CC se vzhledem k **předchozímu období** pohybovaly u budov v rozmezí od 100,1 do 100,3; u inženýrských děl v rozmezí od 100,2 do 100,5.

Meziroční růst cen **stavebních prací a děl** ve 4. čtvrtletí 2014 činil 0,9 %. Cenové indexy jednomístných položek **TSKPstat** se pohybovaly v rozmezí od 100,5 u svislých a kompletních konstrukcí do 101,4 u zakládání a zpevňování hornin.

Indexy cen **stavebních děl** se podle klasifikace CZ-CC ve čtyřmístných třídách **meziročně** pohybovaly od 100,5 u dálkových telekomunikačních vedení spolu s místními elektrickými a telekomunikačními vedeními do 101,5 u tunelů a podchodů. Ve dvoumístných oddílech byl zaznamenán největší meziroční růst cenového indexu u budov nebytových a dopravních děl s hodnotou 101,0; pokles nebyl zaznamenán v žádném z oddílů.

Z dlouhodobého hlediska, v porovnání proti **průměru roku 2005**, index cen **stavebních prací a děl** vzrostl na hodnotu 111,4. Indexy cen **stavebních děl** pro jednomístné sekce vzrostly **na hodnotu** 110,9 u budov a na hodnotu 112,2 u inženýrských děl.

Náklady stavební výroby vzhledem k **předchozímu období** vzrostly o 0,3 %, **materiálové vstupy** stavební výroby poklesly o 0,1 %. Ve srovnání s **průměrem roku 2005** index **nákladů** stavební výroby vzrostl na hodnotu 120,0; index **materiálových vstupů** stavební výroby poklesl na hodnotu 111,3.

V tomto čtvrtletí byly publikované údaje vypočteny z 8 742 formulářů výkazu Ceny Stav 1-04 zaslaných 574 respondenty.

Vysvětlivky zkratk vyskytujících se v tabulkách:

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