# Stručný komentář

**k vývoji cen stavebních prací a děl za 1. čtvrtletí 2016**

V 1. čtvrtletí 2016 **ceny stavebních prací a děl** proti **předchozímu období** vzrostly o 0,2 % (ve 4. čtvrtletí 2015 vzrostly o 0,3 %). Z jednomístných položek **TSKPstat** nejvýše vzrostly ceny u zemních prací, zakládání a zpevňování hornin, svislých a kompletních konstrukcí, ostatních konstrukcí a prací s bouráním a prací přidružené stavební výroby (+ 0,3 %); nebyl zaznamenán pokles oproti 4. čtvrtletí 2015.

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

**Meziroční** růst cen **stavebních prací a děl** v 1. čtvrtletí 2016 činil 1,3 %. Cenové indexy jednomístných položek **TSKPstat** se pohybovaly v rozmezí od 100,7 u ostatních konstrukcí a prací s bouráním do 101,8 u zemních prací.

Indexy cen **stavebních děl** se podle klasifikace CZ-CC ve čtyřmístných třídách **meziročně** pohybovaly od 100,5 u dálkových elektrických vedení do 102,0 u ostatních staveb pro sport a rekreaci. Ve dvoumístných oddílech byl zaznamenán největší meziroční růst cenového indexu u ostatních inženýrských děl s hodnotou 101,8; 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 113,1. Indexy cen **stavebních děl** pro jednomístné sekce vzrostly **na hodnotu** 112,6 u budov a na hodnotu 114,0 u inženýrských děl.

**Náklady** stavební výroby vzhledem k **předchozímu období** poklesly o 0,7 %, **materiálové vstupy** stavební výroby rovněž poklesly o 0,5 %. Ve srovnání s**průměrem roku 2005** index **nákladů** stavební výroby poklesl na hodnotu 117,5; index **materiálových vstupů** stavební výroby poklesl na hodnotu 109,6.

Vysvětlivky zkratek vyskytujících se v tabulkách:

PP ……………… půdorysová plocha

VP ……………… výhřevná plocha

HSV ……………… hlavní stavební výroba

PSV ……………… přidružená stavební výroba