# Stručný komentář

**k vývoji cen stavebních prací a děl za 2. čtvrtletí 2019**

Ve 2. čtvrtletí 2019 **ceny stavebních prací a děl** proti **předchozímu období** vzrostly o 1,2 % (v 1. čtvrtletí 2019 vzrostly o 1,3 %). Z jednomístných položek **TSKPstat** nejvýše vzrostly ceny zemních prací nebo dálkových a přípojných vedení (+ 1,5 %); pokles nebyl zaznamenán u žádné jednomístné položky.

Položka TSKPstat 74 Elektroinstalace se v roce 2019 nově agreguje z položek pro silnoproud a slaboproud. V tabulce číslo 7 jsou publikovány přepočtené cenové indexy elektroinstalací za rok 2018 v nové struktuře.

Cenové indexy **stavebních děl** podle klasifikace CZ-CC se vzhledem k**předchozímu období** pohybovaly u budov v rozmezí od 100,9 do 101,3; u inženýrských děl v rozmezí od 100,8 do 101,7.

**Meziroční** růst cen **stavebních prací a děl** ve 2. čtvrtletí 2019 činil 4,7 %. Cenové indexy jednomístných položek **TSKPstat** se pohybovaly v rozmezí od 104,1 u dálkových a přípojných vedení a pozemních komunikací do 105,9 u zemních prací.

Indexy cen **stavebních děl** se podle klasifikace CZ-CC ve čtyřmístných třídách **meziročně** pohybovaly od 102,3 u dálkových železničních drah do 106,3 u ostatních inženýrských děl jinde neuvedených. Ve dvoumístných oddílech byl zaznamenán největší meziroční růst cenového indexu u ostatních inženýrských děl s hodnotou 106,2; pokles nebyl zaznamenán v žádném z oddílů.

Z dlouhodobého hlediska, v porovnání proti **průměru roku 2015**, index cen **stavebních prací a děl** vzrostl na hodnotu 110,5. Indexy cen **stavebních děl** pro jednomístné sekce vzrostly **na hodnotu** 110,7 u budov a na hodnotu 110,3 u inženýrských děl.

**Náklady** stavební výroby vzhledem k **předchozímu období** vzrostly o 1,5 %, **materiálové vstupy** stavební výroby vzrostly o 1,0 %. Ve srovnání s**průměrem roku 2015** index **nákladů** stavební výroby vzrostl na hodnotu 110,8; index **materiálových vstupů** stavební výroby vzrostl na hodnotu 108,5.

Vysvětlivky zkratek vyskytujících se v tabulkách:

PP ……………… půdorysová plocha

VP ……………… výhřevná plocha

HSV ……………… hlavní stavební výroba

PSV ……………… přidružená stavební výroba