

8. Indexy cen stavebních děl podle směrů výstavby

Období: 4. čtvrtletí 2006

Název	Stálá váha	ROK 2006										
		4. čtvrtletí 1999 = 100					průměr od poč. roku	průměr roku 2000 = 100				průměr od poč. roku
		čtvrtletí				čtvrtletí						
		1.	2.	3.	4.	1.		2.	3.	4.		
Stavební díla	10000	121,3	122,3	123,5	124,3	122,9	118,3	119,3	120,5	121,3	119,9	
z toho opravy a údržba		120,2	121,6	122,9	123,7	122,1	117,5	118,9	120,1	120,9	119,4	
Bytové budovy	1560	120,2	121,2	122,5	123,2	121,8	117,3	118,3	119,6	120,3	118,9	
Nebytové budovy nevýrobní	1700	119,1	120,2	121,5	122,3	120,8	116,5	117,6	118,8	119,6	118,1	
Nebytové budovy výrobní	3230	120,5	121,7	122,9	123,7	122,2	118,0	119,2	120,4	121,2	119,7	
Inženýrské stavby	3320	123,6	124,5	125,6	126,4	125,0	120,1	121,0	122,1	122,8	121,5	
Vodohospodářské stavby	190	122,2	122,9	123,9	124,8	123,5	118,8	119,4	120,4	121,3	120,0	