

10. Indexy nákladů stavební výroby podle směrů výstavby

Období: 4. čtvrtletí 2004

Název	Stálá váha	ROK 2004										
		4. čtvrtletí 1999 = 100					průměr od poč.	průměr roku 2000 = 100				průměr od poč.
		čtvrtletí				čtvrtletí						
		1.	2.	3.	4.	1.		2.	3.	4.		
Stavební díla	10000	114,3	117,3	120,7	122,2	118,6	110,7	113,5	116,9	118,3	114,9	
Bytové budovy	1560	114,9	117,5	120,5	121,6	118,6	111,1	113,6	116,5	117,6	114,7	
Nebytové budovy nevýrobní	1700	114,6	117,3	120,2	121,4	118,4	111,0	113,6	116,4	117,5	114,6	
Nebytové budovy výrobní	3230	113,2	116,2	119,3	120,8	117,4	109,6	112,5	115,6	117,0	113,7	
Inženýrské stavby	3320	114,9	118,3	122,4	124,3	120,0	111,3	114,5	118,6	120,3	116,2	
Vodohospodářské stavby	190	116,6	117,9	120,5	122,4	119,4	110,8	112,1	114,5	116,3	113,4	