

4. INDEXY NÁKLADŮ STAVEBNÍ VÝROBY PODLE SMĚRŮ VÝSTAVBY
Price indices of Construction output according to work directions

Název Name	Stálá váha Constant weights	2008														
		průměr roku 2005 = 100 2005 average = 100					předchozí období = 100 Previous period = 100					stejně období předchozího roku = 100 Corresponding period of the last year = 100				
		čtvrtletí Quarter				průměr od poč. roku Avg from the beginning of the year	čtvrtletí Quarter				průměr. tempo růstu Avg rate of growth	čtvrtletí Quarter				průměr od poč. roku Avg from the beginning of the year
		1.	2.	3.	4.		1.	2.	3.	4.		1.	2.	3.	4.	
Stavební díla Constructions	10 000	111,5	113,5	115,1	113,5	113,4	101,9	101,8	101,4	98,6	100,9	105,1	104,7	104,7	103,7	104,6
Budovy bytové Residential buildings	1 779	111,4	112,8	113,8	112,2	112,6	101,6	101,3	100,9	98,6	100,6	104,9	103,8	103,1	102,4	103,5
Budovy nebytové nevýrobní Non-residential buildings	1 632	109,9	112,0	113,7	112,4	112,0	101,6	101,9	101,5	98,9	101,0	104,3	104,2	104,4	103,9	104,2
Budovy nebytové výrobní Non-residential industrial buildings	2 140	110,3	111,9	112,6	111,7	111,6	101,8	101,5	100,6	99,2	100,8	104,5	104,2	103,6	103,1	103,8
Inženýrské stavby Civil engineering works	4 298	112,7	115,1	117,3	115,3	115,1	102,2	102,1	101,9	98,3	101,1	105,7	105,6	105,9	104,5	105,4
Vodohospodářské stavby Hydraulic structure	151	112,3	115,5	117,0	113,3	114,5	104,2	102,8	101,3	96,8	101,2	107,6	107,9	108,0	105,1	107,2