

5. INDEXY MATERIÁLOVÝCH VSTUPŮ STAVEBNÍ VÝROBY PODLE SMĚRŮ VÝSTAVBY
Price indices of material inputs of construction output according to work directions

Období: 4. čtvrtletí 2010
 Period: 4th Quarter of 2010

Název Name	Stálá váha Constant weights	2010															
		průměr roku 2005 = 100 2005 average = 100					průměr od poč. roku Avg from the beginning of the year	předchozí období = 100 Previous period = 100				průměr. tempo růstu Avg rate of growth	stejně období předchozího roku = 100 Corresponding period of the last year = 100				průměr od poč. roku Avg from the beginning of the year
		čtvrtletí Quarter				čtvrtletí Quarter				čtvrtletí Quarter							
		1.	2.	3.	4.	1.	2.	3.	4.	1.	2.	3.	4.				
Stavební díla Constructions	10 000	104,6	105,5	106,7	106,9	105,9	100,4	100,9	101,1	100,2	100,6	97,3	100,3	102,3	102,6	100,6	
Budovy bytové Residential buildings	1 779	102,9	102,6	103,3	103,5	103,1	100,1	99,7	100,7	100,2	100,2	97,2	98,8	100,3	100,7	99,2	
Budovy nebytové nevýrobní Non-residential buildings	1 632	102,6	103,3	104,6	105,0	103,9	100,2	100,7	101,3	100,4	100,6	96,6	99,8	102,0	102,5	100,2	
Budovy nebytové výrobní Non-residential industrial buildings	2 140	105,6	106,0	106,2	106,6	106,1	100,6	100,4	100,2	100,4	100,4	99,9	101,0	101,3	101,5	100,9	
Inženýrské stavby Civil engineering works	4 298	105,6	107,4	109,2	109,3	107,9	100,4	101,7	101,7	100,1	101,0	96,3	100,8	103,7	103,9	101,1	
Vodohospodářské stavby Hydraulic structure	151	103,4	103,2	103,9	103,7	103,6	100,1	99,8	100,7	99,8	100,1	98,5	99,1	100,4	100,4	99,6	