

**5. INDEXY CEN MATERIÁLOVÝCH VSTUPŮ STAVEBNÍ VÝROBY PODLE ČÍSELNÍKU DRUHŮ STAVEB**  
**Price indices of Material inputs of Construction output by Kinds of Constructions Nomenclature**

Období: 2012  
 Period: 2012

Kód Code	Název Name	Stálá váha Constant weights	2012															
			průměr roku 2005 = 100 2005 average =100					průměr od poč. roku Avg from the beginning of the	předchozí období = 100 Previous period = 100				průměrné 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.				
	<b>Stavební díla Constructions</b>	<b>10 000</b>	<b>109,4</b>	<b>110,6</b>	<b>110,3</b>	<b>109,7</b>	<b>110,0</b>	<b>100,1</b>	<b>101,1</b>	<b>99,7</b>	<b>99,5</b>	<b>100,1</b>	<b>101,3</b>	<b>101,7</b>	<b>100,8</b>	<b>100,4</b>	<b>101,0</b>	
010	Budovy bytové Residential buildings	1 780	105,5	106,2	105,9	105,0	105,7	100,2	100,7	99,7	99,2	99,9	101,2	101,4	100,5	99,7	100,7	
021	Budovy nebytové nevýrobní Non-residential buildings	1 559	107,1	107,7	107,4	106,7	107,2	99,8	100,6	99,7	99,3	99,8	101,1	100,7	100,0	99,4	100,3	
022	Budovy nebytové výrobní Non-residential industrial buildings	1 909	107,8	108,3	108,0	107,8	108,0	100,1	100,5	99,7	99,8	100,0	100,2	100,7	100,1	100,1	100,3	
300	Inženýrské stavby Civil engineering works	4 643	112,7	114,6	114,4	113,8	113,9	100,1	101,7	99,8	99,5	100,3	101,8	102,3	101,5	101,1	101,7	
600	Vodohospodářské stavby Hydraulic structure	109	105,1	105,0	106,4	106,2	105,7	100,9	99,9	101,3	99,8	100,5	101,1	101,0	102,1	101,9	101,5	