

**4. INDEXY NÁKLADŮ STAVEBNÍ VÝROBY PODLE SMĚRŮ VÝSTAVBY**  
**Indices of Construction costs 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						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				průměrné 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.		
<b>Stavební díla Constructions</b>	<b>10 000</b>	<b>114,2</b>	<b>114,7</b>	<b>115,4</b>	<b>116,2</b>	<b>115,1</b>	<b>100,7</b>	<b>100,4</b>	<b>100,6</b>	<b>100,7</b>	<b>100,6</b>	<b>101,0</b>	<b>102,1</b>	<b>102,2</b>	<b>102,5</b>	<b>101,9</b>	
Budovy bytové Residential buildings	1 779	113,2	112,9	113,5	114,3	113,5	100,5	99,7	100,5	100,7	100,3	100,8	101,2	101,2	101,5	101,2	
Budovy nebytové nevýrobní Non-residential buildings	1 632	111,9	112,3	113,3	114,2	112,9	100,4	100,4	100,9	100,8	100,6	99,9	101,4	102,1	102,5	101,5	
Budovy nebytové výrobní Non-residential industrial buildings	2 140	114,7	114,9	115,1	115,9	115,2	100,8	100,2	100,2	100,7	100,5	102,4	102,4	101,7	101,8	102,1	
Inženýrské stavby Civil engineering works	4 298	115,1	116,2	117,1	117,9	116,6	100,8	101,0	100,8	100,7	100,8	100,7	102,7	103,0	103,2	102,4	
Vodohospodářské stavby Hydraulic structure	151	117,3	117,9	117,6	118,6	117,9	101,2	100,5	99,7	100,9	100,6	104,4	103,8	102,0	102,3	103,1	