

**Tab. M.6 Stavební práce podle dodavatelských smluv v tuzemsku ve stavebních podnicích s 20 a více zaměstnanci a se sídlem na území kraje v roce 2005**

	Stavební práce podle dodavatelských smluv v tuzemsku podle druhů prací v běžných cenách						Nová výstavba, rekonstrukce a modernizace			
	nová výstavba a rekonstrukce a modernizace		opravy a údržba		ostatní práce		pozemní stavitelství		inženýrské stavitelství	
	skutečnost v tis. Kč	index 2005/2004	skutečnost v tis. Kč	index 2005/2004	skutečnost v tis. Kč	index 2005/2004	skutečnost v tis. Kč	index 2005/2004	skutečnost v tis. Kč	index 2005/2004
<b>Česká republika</b>	<b>250 360 037</b>	<b>110,3</b>	<b>34 405 509</b>	<b>97,9</b>	<b>3 800 935</b>	<b>110,3</b>	<b>146 507 773</b>	<b>106,2</b>	<b>103 852 264</b>	<b>116,7</b>
v tom:										
Hl. město Praha	98 372 245	115,3	10 113 032	96,9	245 297	111,5	47 159 457	106,1	51 212 788	125,2
Středočeský	16 145 354	118,0	2 131 366	115,0	60 726	136,9	12 157 415	123,7	3 987 939	103,4
Jihočeský	10 533 189	95,6	1 463 219	82,5	127 351	72,5	7 434 998	93,0	3 098 191	102,7
Plzeňský	7 239 551	90,1	2 234 873	109,3	1 101 471	110,1	5 045 822	101,3	2 193 729	71,9
Karlovarský	2 846 639	104,6	539 458	79,0	36 296	57,8	2 306 039	110,4	540 600	85,5
Ústecký	9 925 153	103,9	4 225 840	88,5	698 157	113,0	7 023 402	108,5	2 901 751	94,3
Liberecký	7 181 732	109,3	672 926	113,5	10 283	66,4	5 408 400	112,0	1 773 332	101,7
Královéhradecký	6 471 431	98,2	1 083 303	104,8	80 481	89,4	5 156 057	98,0	1 315 374	98,6
Pardubický	7 515 640	99,6	1 584 406	88,1	36 325	142,1	4 331 810	93,6	3 183 830	109,1
Vysočina	7 403 390	116,0	1 340 070	105,2	9 651	64,5	5 486 558	113,4	1 916 832	123,9
Jihomoravský	33 766 611	108,9	2 654 734	96,8	198 521	86,4	21 126 639	108,8	12 639 972	109,0
Olomoucký	15 392 548	125,3	1 026 045	95,5	196 367	68,3	6 131 195	118,1	9 261 353	130,5
<b>Zlínský</b>	<b>10 474 859</b>	<b>104,7</b>	<b>1 300 746</b>	<b>84,9</b>	<b>64 883</b>	<b>322,2</b>	<b>8 383 564</b>	<b>99,8</b>	<b>2 091 295</b>	<b>130,3</b>
Moravskoslezský	17 091 695	105,6	4 035 491	113,8	935 126	145,6	9 356 417	98,1	7 735 278	116,3