

**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 1. pololetí 2006**

	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 2006/2005	skutečnost v tis. Kč	index 2006/2005	skutečnost v tis. Kč	index 2006/2005	skutečnost v tis. Kč	index 2006/2005	skutečnost v tis. Kč	index 2006/2005
<b>Česká republika</b>	<b>105 958 114</b>	<b>106,3</b>	<b>13 091 533</b>	<b>108,2</b>	<b>802 962</b>	<b>51,7</b>	<b>65 038 664</b>	<b>107,2</b>	<b>40 919 450</b>	<b>105,0</b>
v tom kraje:										
Hl. město Praha	42 645 075	101,6	3 557 759	115,8	59 572	59,9	21 840 703	103,4	20 804 372	99,8
Středočeský	6 908 893	103,7	815 213	103,3	35 494	166,0	4 777 565	93,4	2 131 328	137,7
Jihočeský	4 403 448	115,0	552 714	103,7	50 086	145,4	3 113 408	106,7	1 290 040	141,7
Plzeňský	2 954 621	107,9	689 168	83,1	45 276	11,9	2 141 051	110,5	813 570	101,7
Karlovarský	1 065 111	88,9	188 371	70,6	18 703	108,7	858 317	86,9	206 794	98,1
Ústecký	4 697 062	121,2	1 637 939	101,1	266 868	86,2	3 360 817	115,2	1 336 245	139,5
Liberecký	2 408 193	70,1	385 375	115,6	3 318	182,7	1 780 273	62,3	627 920	108,9
Královéhradecký	3 177 337	124,2	374 993	93,5	35 719	95,8	2 751 536	124,2	425 801	123,8
Pardubický	2 954 846	114,5	684 920	121,9	20 024	202,2	1 711 184	101,0	1 243 662	140,3
Vysočina	3 014 247	113,3	479 709	93,5	6 017	133,1	2 204 980	107,5	809 267	132,8
Jihomoravský	17 386 685	135,0	1 193 248	122,1	133 566	147,1	10 470 089	129,6	6 916 596	144,1
Olomoucký	3 377 124	64,5	287 891	83,1	14 288	11,7	2 747 323	130,6	629 801	20,1
<b>Zlínský</b>	<b>4 078 219</b>	<b>105,6</b>	<b>650 493</b>	<b>155,3</b>	<b>8 411</b>	<b>35,1</b>	<b>3 295 802</b>	<b>106,7</b>	<b>782 417</b>	<b>101,2</b>
Moravskoslezský	6 887 253	111,6	1 593 740	110,6	105 620	26,4	3 985 616	110,5	2 901 637	113,2