

Tab. M.6 Stavební práce podle dodavatelských smluv v tuzemsku ve stavebních podnicích podle krajů v 1. - 4. čtvrtletí 2008

(subjekty se sídlem na daném území, bez podnikatelských subjektů do 20 zaměstnanců)

	Stavební práce podle dodavatelských smluv v tuzemsku podle druhů prací v běžných cenách						Nová výstavba, rekonstrukce a modernizace			
	nová výstavba, rekonstrukce a modernizace		opravy a údržba		ostatní práce		pozemní stavitelství		inženýrské stavitelství	
	skutečnost (tis. Kč)	index 2008/2007	skutečnost (tis. Kč)	index 2008/2007	skutečnost (tis. Kč)	index 2008/2007	skutečnost (tis. Kč)	index 2008/2007	skutečnost (tis. Kč)	index 2008/2007
Česká republika	310 470 755	103,8	43 079 180	112,9	1 541 771	116,9	183 535 731	96,8	126 935 024	116,0
v tom kraje:										
Hl. m. Praha	101 604 797	98,7	11 447 315	109,1	267 303	186,5	52 605 611	91,2	49 042 937	108,4
Středočeský	20 327 311	107,1	2 994 254	112,6	19 746	62,0	13 973 005	111,4	6 342 830	98,5
Jihočeský	13 964 845	106,5	2 098 423	124,2	99 774	129,0	8 797 308	96,9	5 164 357	128,1
Plzeňský	7 474 638	102,9	2 255 825	114,6	78 544	164,6	4 929 433	102,9	2 542 208	102,8
Karlovarský	3 418 688	116,8	425 108	64,1	21 722	208,7	3 022 336	119,0	390 478	100,5
Ústecký	16 557 779	94,6	5 212 315	106,1	514 686	115,3	8 528 331	71,4	8 036 838	144,9
Liberecký	8 397 910	101,7	808 655	108,1	4 937	160,3	7 097 979	104,9	1 287 415	86,1
Královéhradecký	9 431 486	117,5	1 293 262	96,3	16 863	66,9	7 999 438	115,3	1 417 829	130,6
Pardubický	9 353 918	106,9	2 010 034	104,7	28 426	132,2	5 955 347	115,7	3 396 074	94,3
Vysočina	11 900 472	102,7	1 374 048	98,0	71 044	¹⁾ 19,7x	9 822 776	102,4	2 061 343	103,2
Jihomoravský	60 907 366	110,6	4 308 097	137,6	129 547	85,5	27 830 820	95,6	33 124 500	127,6
Olomoucký	10 893 980	98,8	2 197 890	153,6	21 503	105,3	8 926 096	97,4	1 953 301	104,9
Zlínský	13 052 019	106,5	1 817 263	120,6	30 867	187,7	9 637 410	100,3	3 403 337	128,6
Moravskoslezský	23 185 546	108,6	4 836 691	113,0	236 809	73,9	14 409 841	97,8	8 771 577	132,5

¹⁾ hodnota ukazatele ve sledovaném období je uvedeným násobkem hodnoty minulého období