

VYBRANÉ UKAZATELE ČESKÉ REPUBLIKY
SELECTED INDICATORS FOR THE CZECH REPUBLIC

Ukazatel	Měřicí jednotka	Roky Years	Leden January	Únor February	Březen March	Duben April	Květen May	Červen June	Červenec July	Srpen August	Září September	Říjen October	Listopad November	Prosinec December	Od počátku roku From beginning of year	Unit	Indicator																
STAVEBNICTVÍ ¹⁾																	CONSTRUCTION ¹⁾																
Indexy stavební produkce celkem																	Construction output index, total																
stejně období předch. roku = 100, s.c.	%	2009 2010	89,0 74,7	86,2 76,5	92,0 83,0	102,3 84,2	100,6 97,7	100,9 95,8	96,4 95,5	100,3	103,7	99,0	105,6	101,2	99,1 88,7	%	Corresponding period of previous year = 100, constant prices																
průměr roku 2005 = 100, s.c.	%	2009 2010	60,9 45,5	67,5 51,6	86,3 71,6	105,1 88,5	108,1 105,6	122,9 117,7	118,3 113,0	126,8	144,1	138,4	147,9	122,8	112,4	%	2005 average = 100, constant prices																
Indexy pozemního stavitelství celkem																	Building construction, total																
stejně období předch. roku = 100, s.c.	%	2009 2010	84,3 70,3	82,1 71,3	87,8 81,3	93,1 84,0	92,4 96,0	91,8 94,6	89,3 93,7	94,8	96,4	91,7	102,1	103,5	93,1 86,1	%	Corresponding period of previous year = 100, constant prices																
průměr roku 2005 = 100, s.c.	%	2009 2010	65,8 46,3	70,2 50,0	89,6 72,9	98,3 82,6	98,0 94,2	108,3 102,5	106,1 99,4	115,6	127,6	118,7	129,2	125,4	104,4	%	2005 average = 100, constant prices																
Indexy inženýrského stavitelství celkem																	Civil engineering, total																
stejně období předch. roku = 100, s.c.	%	2009 2010	111,4 90,6	101,4 92,6	107,8 88,0	129,3 84,6	121,3 100,8	122,1 97,7	113,1 98,8	113,2	120,0	113,9	112,3	95,2	114,1 94,5	%	Corresponding period of previous year = 100, constant prices																
průměr roku 2005 = 100, s.c.	%	2009 2010	48,0 43,4	60,3 55,9	77,5 68,2	123,1 104,1	134,7 135,9	161,5 157,8	150,6 149	156,2	187,6	190,2	197,0	116,3	133,6	%	2005 average = 100, constant prices																
Počet vydaných stavebních povolení		2009 2010	8 254 7 046	7 288 7 335	9 430 8 839	9 467 9 130	10 103 9 695	10 068 9 407	9 901 8 679	10 373	10 283	9 951	8 846	8 710	112 674 60 131		Building permits granted																
Orientační hodnota staveb	mil. Kč	2009 2010	24 869 28 640	28 901 21 958	33 971 30 832	25 652 37 415	35 164 40 160	39 545 36 846	40 583 38 143	34 809	43 359	34 664	30 046	36 048	407 611 233 994	CZK mil.	Approximate value of construction																
Počet zahájených bytů ²⁾		2009 2010	2 894 2 075	2 737 1 829	3 090 2 368	2 727 2 771	3 418 2 805	3 591 2 448	4 150 2 441	3 233	3 851	2 712	2 726	2 190	37 319 16 737		Started dwellings																

¹⁾ od roku 2009 změna metodiky - viz. metodické poznámky

²⁾ do konce roku 2008: Počet nově povolených bytů;
od roku 2009: Počet zahájených bytů

¹⁾ Since 2009 change in methodology - see the methodological notes

²⁾ Before 2009: New dwellings permitted for construction;
Since 2009: Started dwellings