

Tabulka: 2 - Základní údaje o bytech dokončených v ČR v roce 2009 - průměrná hodnota vybraných ukazatelů
Celkový souhrn za ČR

	Počet bytů na 1 budovu	Plocha 1 bytu		Hodnota		Hodnota 1 m ² plochy		Hodnota 1 m ³ obestavěného prostoru	Počet podlaží na 1 budovu	Doba výstavby 1 budovy v měsících	Pokojevost z celkového počtu bytů (v %)					
		obytná	užitková	1 budovy	1 bytu	obytné	užitkové				garsoniéry	byty (s kuchyní)				
		v m ²		v tis. Kč		v Kč						s 1 pokojem (vč. dvougars.)	se 2 pokoji	se 3 pokoji	se 4 pokoji	s 5 a více pokoji
Celkem	1,8	74,2	104,6	4 444,3	2 507,1	33 799,0	23 971,0	x	x	41,4	3,9	8,8	19,5	22,3	24,7	20,9
v tom: rodinné domy	1,0	94,4	136,4	3 254,6	3 122,2	33 072,0	22 884,0	4 345,0	2,0	40,1	0,3	0,8	3,3	15,4	40,5	39,7
bytové domy	24,8	52,1	69,1	50 458,5	2 038,0	39 111,0	29 504,0	5 350,0	4,8	29,4	6,6	15,5	39,7	29,6	7,7	1,0
nástavby, přístavby, vestavby k rodinným domům	1,1	71,9	101,8	1 352,1	1 264,5	17 579,0	12 425,0	x	x	62,8	0,9	6,2	18,7	39,3	24,7	10,3
nástavby, přístavby, vestavby k bytovým domům	3,0	52,9	74,3	4 747,7	1 561,1	29 514,0	21 022,0	x	x	33,4	10,7	23,9	32,5	24,7	6,1	2,1
nové domy s pečovatelskou službou a domovy-penzióny	27,5	29,3	38,4	44 841,8	1 630,6	55 739,0	42 496,0	15 779,0	3,6	36,1	61,1	37,5	1,1	0,4	0,0	0,0
nové byty,získané stavebními úpravami stávajících nebytových prostor	2,6	58,7	82,5	4 624,1	1 781,0	30 337,0	21 575,0	x	x	49,6	7,7	21,1	26,3	28,2	10,1	6,7
nové byty v nebytových budovách	2,7	60,0	82,3	x	1 720,1	28 666,4	20 909,2	x	x	x	7,8	27,3	26,9	23,4	10,5	4,1