

Tabulka: 4 - Základní údaje o bytech dokončených v ČR v roce 2010 - meziroční indexy průměrných hodnot vybraných ukazatelů
Celkový sumář za ČR

	Počet bytů na 1 budovu	Plocha 1 bytu		Hodnota		Hodnota 1 m ² plochy		Hodnota 1 m ² 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.)
Celkem	88,9	103,5	102,8	101,2	109,2	105,5	106,3	x	x	105,1	100,0	89,8	91,8	93,7	105,7	112,0
v tom: rodinné domy	100,0	100,8	99,6	102,1	102,9	102,1	103,5	99,2	95,0	106,2	100,0	100,0	87,9	92,2	100,2	104,0
bytové domy	102,4	105,6	105,9	129,6	126,4	119,7	119,3	103,9	95,8	105,1	84,8	94,8	97,7	109,8	98,7	80,0
nástavby, přístavby, vestavby k rodinným domům	100,0	99,3	98,6	105,0	103,1	103,9	104,5	x	x	102,7	200,0	111,3	107,0	93,9	100,0	95,1
nástavby, přístavby, vestavby k bytovým domům	90,0	100,9	97,3	93,3	104,1	103,2	106,9	x	x	99,7	99,1	76,2	113,2	102,4	123,0	81,0
domovy-penziony a domovy pro seniory	86,2	113,7	109,1	88,2	102,5	89,9	93,9	41,3	72,2	97,8	83,3	64,0	2218,2	175,0	x	x
nové byty,získané stavebními úpravami stávajících nebytových prostor	92,3	91,7	89,9	60,4	66,5	72,5	74,0	x	x	92,5	84,4	123,2	124,3	68,8	97,0	83,6
nové byty v nebytových budovách	96,3	91,3	92,2	x	78,0	85,4	84,5	x	x	x	71,8	104,8	129,7	75,6	79,0	122,0