

Tab. 2 - 46. Roční spotřeba nakupovaného tepla v domácnostech (bez ohledu na účel užití)¹

Druh bytu	ČR, kraj	Počet domácností využívajících palivo v tom ze zdroje		Celková spotřeba	Podíl krajů na celkové spotřebě	Odhad celkových nákladů	Průměrná roční spotřeba na		Průměrné náklady na domácnost
		CZT ²	lokální zdroj				byt	m ² podlahové plochy	
		počet	počet				tis. GJ	%	
byty v RD	ČR celkem	(9 982)	(833)	358	x	178	33	0,3	16
byty v BD	ČR celkem	1 488 175	244 994	43 225	x	28 460	25	0,4	16
Byty celkem	ČR celkem v tom:	1 498 157	245 827	43 583	100	28 638	25	0,4	16
	Hl. město Praha	297 844	53 975	7 497	17,2	6 089	21	0,3	17
	Středočeský	139 175	24 602	4 398	10,1	2 836	27	0,4	17
	Jihočeský	93 623	(13 928)	2 699	6,2	1 971	25	0,4	18
	Plzeňský	74 171	16 590	2 328	5,3	1 445	26	0,4	16
	Karlovarský	70 042	(7 332)	2 195	5,0	1 691	28	0,5	22
	Ústecký	174 002	(10 871)	4 914	11,3	2 978	27	0,4	16
	Liberecký	51 427	24 712	1 849	4,2	1 178	24	0,4	15
	Královéhradecký	59 188	(7 266)	1 790	4,1	923	27	0,4	14
	Pardubický	45 596	(5 706)	1 246	2,9	869	24	0,4	17
	Vysočina	35 081	(6 869)	1 101	2,5	555	26	0,4	13
	Jihomoravský	95 122	27 852	3 263	7,5	2 191	27	0,4	18
	Olomoucký	74 052	17 769	2 230	5,1	1 551	24	0,4	17
	Zlínský	64 319	(10 258)	1 770	4,1	1 216	24	0,4	16
	Moravskoslezský	224 515	18 097	6 303	14,5	3 145	26	0,4	13

¹⁾ modelové výpočty ze záloh v kombinaci s údaji z vyúčtování

²⁾ CZT zkratka pro centrální zásobování teplem

Zdroj: ČSÚ, šetření Energo 2015