

Tab. 2 - 47. Struktura spotřeb (bez ohledu na účel užití) - průměrná roční spotřeba na domácnost¹

GJ/byt

Druh bytu	ČR, kraj	Elektřina	Zemní plyn	Nakupované teplo	Tuhá paliva ²	Obnovitelné zdroje energie ²	Kapalná paliva ²
byty v RD	ČR celkem	17	52	33	74	62	3
byty v BD	ČR celkem	8	14	25	52	43	2
Byty celkem	ČR celkem	12	29	25	72	60	3
	v tom:						
	Hl. město Praha	9	22	21	49	19	2
	Středočeský	15	35	27	73	49	4
	Jihočeský	14	32	25	60	74	3
	Plzeňský	11	26	26	74	68	2
	Karlovarský	10	20	28	69	52	3
	Ústecký	9	21	27	97	43	2
	Liberecký	14	31	24	94	49	3
	Královéhradecký	16	33	27	64	63	2
	Pardubický	13	35	24	59	58	1
	Vysočina	14	35	26	68	68	2
	Jihomoravský	12	38	27	69	67	3
	Olomoucký	11	30	24	70	74	2
	Zlínský	12	33	24	46	77	2
	Moravskoslezský	10	25	26	76	48	2

¹⁾ vypočteno ze zjištěných spotřeb na základě průměrných výhřevností

²⁾ zastoupení paliv v jednotlivých skupinách viz metodika

Zdroj: ČSÚ, šetření Energo 2015