

Tab. 2 - 48. 3. Struktura spotřeb v domácnostech (bez ohledu na účel užití)¹

dle krajů v %

Druh bytu	ČR, kraj	Celkem	v tom					
			elektřina	zemní plyn	nakupované teplo	tuhá paliva ²	obnovitelné zdroje energie ²	kapalná paliva ²
Byty celkem	ČR celkem	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
	v tom:							
	Hl. město Praha	7,4	9,8	10,1	17,2	0,3	0,3	0,6
	Středočeský	13,5	15,3	10,4	10,1	23,1	11,9	33,2
	Jihočeský	7,0	7,4	4,3	6,2	7,4	10,4	7,7
	Plzeňský	6,4	5,6	5,5	5,3	8,4	7,7	7,3
	Karlovarský	2,8	2,6	2,2	5,0	2,8	2,1	6,3
	Ústecký	7,1	6,3	6,2	11,3	10,4	4,0	4,3
	Liberecký	4,4	5,1	3,5	4,2	6,0	4,3	5,5
	Královéhradecký	6,0	7,0	4,3	4,1	7,2	7,7	4,8
	Pardubický	5,2	5,1	5,7	2,9	4,8	6,2	2,4
	Vysočina	6,1	5,5	5,5	2,5	7,9	8,7	5,7
	Jihomoravský	9,9	9,6	16,0	7,5	2,6	8,9	5,5
	Olomoucký	6,5	5,5	7,2	5,1	4,0	9,1	3,0
	Zlínský	6,0	5,3	6,7	4,1	2,3	9,2	3,7
	Moravskoslezský	11,7	9,9	12,4	14,5	12,8	9,5	10,0

¹⁾ vypočteno ze zjištěných spotřeb na základě průměrných výhřevností

²⁾ zastoupení paliv v jednotlivých skupinách viz metodika

Zdroj: ČSÚ, šetření Energo 2015