

3.3 Peněžní vydání domácností na paliva a energie

Celkové průměrné roční náklady na spotřebovaná paliva a energie (tabulka 3.3.1) jsou ovlivněny především velikostí bytů v jednotlivých krajích (vliv podílu menších bytů v městských lokalitách a větších bytů situovaných ve venkovských lokalitách), úrovni cen elektřiny, zemního plynu a dodávkového tepla, které jsou diferencovány v jednotlivých krajích. Dále jsou ovlivněny řadou dalších faktorů (zateplení domů, měřiče spotřeby tepla a TUV, vybavenost bytů energetickými spotřebiči, ve venkovských lokalitách vytápěné bazény a zimní zahrady atd.). Nejvyšší je hodnota těchto nákladů v Praze, o 20% jsou např. nižší náklady vynaložené na krytí všech energetických potřeb v pardubickém kraji.

Vliv velikosti bytu je eliminován v údajích o celkových průměrných nákladech bytů na paliva a energii, které jsou vztaženy na m² vytápěné plochy (pravá část tabulky). V bytech situovaných ve městech jsou nejvyšší měrné/celkové náklady v kraji karlovarském/libereckém, nejnižší pak v kraji pardubickém. Z bytů situovaných ve venkovských lokalitách vykazuje nejvyšší měrné náklady kraj střeďočeský, nejnižší pak kraj pardubický.

Celkové průměrné roční náklady na spotřebovaná paliva a energie vztažené na jeden byt [Kč/byt], a na m² vytápěné plochy, [Kč/m²]

Tabulka 3.3.1

Kraj/lokalita	Průměrné roční náklady v Kč/byt			Průměrné náklady na vytáp.plochu		
	městská	venkovská	celkem	městská	venkovská	celkem
Hl. město Praha	28 398	x	28 398	374	x	374
Střeďočeský	24 326	27 163	26 490	375	328	360
Jihočeský	24 030	23 864	23 977	350	287	331
Plzeňský	24 206	25 870	24 668	338	304	327
Karlovarský	26 131	28 917	26 771	379	303	360
Ústecký	25 062	26 883	25 505	362	308	346
Liberecký	26 994	25 713	26 975	387	280	364
Královéhradecký	23 028	26 187	23 798	340	319	334
Pardubický	21 964	24 509	22 714	324	273	306
Vysočina	22 792	25 508	23 559	344	305	331
Jihomoravský	24 326	27 163	25 185	364	306	343
Olomoucký	23 101	27 268	24 551	343	307	328
Zlínský	22 190	27 290	24 216	341	296	324
Moravskoslezský	24 816	27 982	25 653	367	297	344
ČR celkem	25 094	26 814	25 500	361	304	345

Podíl zjištěných výdajů na jednotlivá paliva a energie je znázorněn v grafu 3.3.2 – „Struktura zjištěných nákladů domácností na energie v %“. Jedná se o celkové výdaje za jednotlivá paliva a energie v procentech, a to ve zjišťovaných domácnostech. Je ovšem samozřejmé, že žádná domácnost neuzívá současně všechna paliva a energie, jak je dále uvedeno v odstavci o cestnosti zásobování energií.

Graf 3.3.2 - Struktura zjištěných nákladů domácností na energie v %

