

Tab. 3 - 3. 2. Domácnosti podle používání obnovitelných zdrojů energie jako vedlejší zdroj na vytápění v kombinaci s hlavními zdroji

počet domácností

Hlavní palivo	Vedlejší palivo ²						
	Obnovitelné zdroje celkem	Dřevěné brikety	Dřevěné pelety	Palivové dřevo	Tepelné čerpadlo	Fotovoltaický systém	Solární termický systém
Celkem	587 512	36 794	(11 429)	489 611	(11 120)	16 646	21 912
Elektřina	94 239	(8 639)	.	73 881	.	.	.
Zemní plyn	224 610	(11 738)	.	187 535	.	(6 097)	(11 815)
Hnědé uhlí	115 311	.	.	106 350	.	.	.
Černé uhlí	40 042	.	.	38 358	.	.	.
Uhelné brikety	49 389	.	.	46 778	.	.	.
Dřevěné brikety	(5 606)	0	.	(5 606)	.	.	.
Dřevěné pelety	(8 557)	.	0	(7 484)	.	.	.
Palivové dřevo	17 513	(8 190)	.	0	.	.	.
Tepelné čerpadlo	23 738	.	.	17 228	.	.	.
Ostatní ¹	(8 505)	.	.	(6 391)	.	.	.

¹⁾ zastoupení paliv v jednotlivých skupinách viz metodika

²⁾ v případě používání více vedlejších paliv je domácnost započítána u každé kombinace hlavního a vedlejšího paliva

Zdroj: ČSÚ, šetření Energo 2021