

# Distherm

II. Az előző két üzleti évben biztosított távhőszolgáltatás költségeire vonatkozó információk:

Sorszám	Megnevezés	Mértékegység	2023	2022
1.	Felhasznált energia mennyisége összesen:	GJ	39 777	42 205
1.1.	Saját tulajdonú berendezésekkel kapcsolatos termelt hő	GJ	0	0
1.2.	Saját kazánokból származó hő	GJ	35 799	37 985
1.3.	Egyéb forrásból származó saját termelésű hő (pl. geotermikus alapú)	GJ	0	0
1.4.	Távhőszolgáltató által előállított hő mennyisége összesen	GJ	35 799	37 985
1.5.	Távhőszolgáltató által vásárolt hő mennyisége összesen	GJ	0	0
1.6.	Távhőszolgáltató által hőtermelésre felhasznált összes energiahordozó mennyisége	GJ	39 777	42 205
1.6.1.	Felhasznált földgáz mennyisége	GJ	39 777	42 205
1.6.2.	Felhasznált szénhidrogén mennyisége	GJ	0	0
1.6.3.	Felhasznált megújuló energiaforrások mennyisége	GJ	0	0
1.6.4.	Felhasznált egyéb energia mennyisége	GJ	0	0
2.	Saját termelésű hő előállításának hőtermelésre eső költsége összesen:	ezer Ft	698 729	732 715
2.1.	Felhasznált gáz teljesítmény díja	ezer Ft	21 411	17 425
2.2.	Felhasznált gáz gázdíja	ezer Ft	677 318	715 290
2.3.	Nem földgáztüzelés esetén a felhasznált energiahordozó összes költsége	ezer Ft	0	0
2.4.	Saját termelésű hő előállításának egyéb elszámolt költsége	ezer Ft	0	0
2.5.	Saját termelésű hő előállításának költsége összesen	ezer Ft	0	0
3.	Vásárolt hő költsége összesen:	ezer Ft	0	0
3.1.	Vásárolt hő teljesítménydíja	ezer Ft	0	0
3.2.	Vásárolt hő energiadíja	ezer Ft	0	0
4.	Hálózat üzemeltetés energia költsége összesen:	ezer Ft	18 793	8 768
4.1.	Hálózat üzemeltetéshez felhasznált villamos energia költsége	ezer Ft	18 793	8 768
5.	A távhőszolgáltatás energián kívüli költségei összesen:	ezer Ft	95 767	83 292
5.1.	Értékcsökkenés	ezer Ft	9 291	8 078
5.2.	Bérek és járulékai	ezer Ft	32 290	26 869
5.3.	Távhőszolgáltatást terhelő nem felosztott költségek	ezer Ft	53 491	46 595
5.4.	Távhőszolgáltatást terhelő pénzügyi költségek	ezer Ft	696	256
5.5.	Egyéb költségek	ezer Ft	0	1 494