

II. Az üzleti évben biztosított távhőszolgáltatás költségeire vonatkozó információk:

Sorszám	Megnevezés	Mértékegység	2025	2024
1.	Felhasznált energia mennyisége összesen:	GJ	23 011	23 859
1.1.	Saját tulajdonú berendezésekkel kapcsoltan termelt hő	GJ	0	0
1.2.	Saját kazánokból származó hő	GJ	26 642	23859
1.3.	Egyéb forrásból származó saját termelésű hő (pl. geotermikus alapú)	GJ	0	0
1.4.	Távhőszolgáltató által előállított hő mennyisége összesen	GJ	26 642	23 859
1.5.	Távhőszolgáltató által vásárolt hő mennyisége összesen	GJ	0	0
1.6.	Távhőszolgáltató által hőtermelésre felhasznált összes energiahordozó mennyisége	GJ	28 988	26198
1.6.1.	Felhasznált földgáz mennyisége	GJ	28 988	26198
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	205 201	262 533
2.1.	Felhasznált gáz teljesítmény díja	ezer Ft	27 136	23 166
2.2.	Felhasznált gáz gázdíja	ezer Ft	178 064	239 367
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
2.5.	Saját termelésű hő előállításának költsége összesen	ezer Ft		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	8 693	11 627
4.1.	Hálózat üzemeltetéshez felhasznált villamos energia költsége	ezer Ft	8 693	11 627
5.	A távhőszolgáltatás energián kívüli költségei összesen:	ezer Ft	177 259	170 514
5.1.	Értékcsökkenés	ezer Ft	22 953	21 941
5.2.	Bérek és járuléakai	ezer Ft	83 513	78 736
5.3.	Távhőszolgáltatást terhelő nem felosztott költségek	ezer Ft	68 179	67 603
5.4.	Távhőszolgáltatást terhelő pénzügyi költségek	ezer Ft	2 616	2 234
5.5.	Egyéb költségek	ezer Ft	-1	0