

II. Az üzleti évben biztosított távhőszolgáltatás költségeire vonatkozó információk:

Sorszám	Megnevezés	Mértékegység	2023	2022
1.	Felhasznált energia mennyisége összesen:	GJ	23 011	26 216
1.1.	Saját tulajdonú berendezésekkel kapcsoltan termelt hő	GJ	0	0
1.2.	Saját kazánokból származó hő	GJ	23 011	26 216
1.3.	Egyéb forrásból származó saját termelésű hő (pl. geotermikus alapú)	GJ	0	0
1.4.	Távhőszolgáltató által előállított hő mennyisége összesen	GJ	23 011	26 216
1.5.	Távhőszolgáltató által vásárolt hő mennyisége összesen	GJ	0	0
1.6.	Távhőszolgáltató által hőtermelésre felhasznált összes energiahordozó mennyisége	GJ	25 092	28 005
1.6.1.	Felhasznált földgáz mennyisége	GJ	25 092	28 005
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	433 272	487 232
2.1.	Felhasznált gáz teljesítmény díja	ezer Ft	19 372	15 902
2.2.	Felhasznált gáz gázdíja	ezer Ft	413 900	471 330
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	7 565	5 540
4.1.	Hálózat üzemeltetéshez felhasznált villamos energia költsége	ezer Ft	7 565	5 540
5.	A távhőszolgáltatás energián kívüli költségei összesen:	ezer Ft	139 746	127 554
5.1.	Értékcsökkenés	ezer Ft	17 646	16 175
5.2.	Bérek és járulékai	ezer Ft	73 535	61 473
5.3.	Távhőszolgáltatást terhelő nem felosztott költségek	ezer Ft	47 348	47 237
5.4.	Távhőszolgáltatást terhelő pénzügyi költségek	ezer Ft	902	2 669
5.5.	Egyéb költségek	ezer Ft	315	0