

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

Sorszám	Megnevezés	Mértékegység	2023	2022
1.	Felhasznált energia mennyisége összesen:	GJ	80 698	91 229
1.1.	Saját tulajdonú berendezésekkel kapcsoltan termelt hő	GJ	0	0
1.2.	Saját kazánokból származó hő	GJ	68 885	74 206
1.3.	Egyéb forrásból származó saját termelésű hő (pl. geotermikus alapú)	GJ	0	0
1.4.	Távhőszolgáltató által előállított hő mennyisége összesen	GJ	68 885	74 206
1.5.	Távhőszolgáltató által vásárolt hő mennyisége összesen	GJ	0	0
1.6.	Távhőszolgáltató által hőtermelésre felhasznált összes energiahordozó mennyisége	GJ	80 698	91 229
1.6.1.	Felhasznált földgáz mennyisége	GJ	25 596	26 872
1.6.2.	Felhasznált szénhidrogén mennyisége	GJ	0	0
1.6.3.	Felhasznált megújuló energiaforrások mennyisége	GJ	55 102	64 357
1.6.4.	Felhasznált egyéb energia mennyisége	GJ	0	0
2.	Saját termelésű hő előállításának hőtermelésre eső költsége összesen:	ezer Ft	612325	553961
2.1.	Felhasznált gáz teljesítmény díja	ezer Ft	27621	22252
2.2.	Felhasznált gáz gázdíja	ezer Ft	420066	382504
2.3.	Nem földgáztüzelés esetén a felhasznált energiahordozó összes költsége	ezer Ft	164638	149205
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	22947	19080
4.1.	Hálózat üzemeltetéshez felhasznált villamos energia költsége	ezer Ft	22947	19080
5.	A távhőszolgáltatás energián kívüli költségei összesen:	ezer Ft	351959	319589
5.1.	Értékcsökkenés	ezer Ft	48677	46458
5.2.	Bérek és járulékai	ezer Ft	110216	91313
5.3.	Távhőszolgáltatást terhelő nem felosztott költségek	ezer Ft	178906	150550
5.4.	Távhőszolgáltatást terhelő pénzügyi költségek	ezer Ft	13916	28572
5.5.	Egyéb költségek	ezer Ft	244	2696