

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

Sorszám	Megnevezés	Mértékegység	2023	2022
1.	Felhasznált energia mennyisége összesen:	GJ	21 067	24 517
1.1.	Saját tulajdonú berendezésekkel kapcsoltan termelt hő	GJ	0	0
1.2.	Saját kazánokból származó hő	GJ	19 288	22 064
1.3.	Egyéb forrásból származó saját termelésű hő (pl. geotermikus alapú)	GJ	0	0
1.4.	Távhőszolgáltató által előállított hő mennyisége összesen	GJ	19 288	22 064
1.5.	Távhőszolgáltató által vásárolt hő mennyisége összesen	GJ	0	0
1.6.	Távhőszolgáltató által hőtermelésre felhasznált összes energiahordozó mennyisége	GJ	19 288	22 064
1.6.1.	Felhasznált földgáz mennyisége	GJ	21 067	24 517
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	371 437	400 832
2.1.	Felhasznált gáz teljesítmény díja	ezer Ft	12 124	10 443
2.2.	Felhasznált gáz gázdíja	ezer Ft	359 314	390 389
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	10 729	6 656
4.1.	Hálózat üzemeltetéshez felhasznált villamos energia költsége	ezer Ft	10 729	6 656
5.	A távhőszolgáltatás energián kívüli költségei összesen:	ezer Ft	91 508	75 900
5.1.	Értékcsökkenés	ezer Ft	10 132	8 531
5.2.	Bérek és járulékai	ezer Ft	41 701	35 815
5.3.	Távhőszolgáltatást terhelő nem felosztott költségek	ezer Ft	36 465	29 092
5.4.	Távhőszolgáltatást terhelő pénzügyi költségek	ezer Ft	3 210	2 004
5.5.	Egyéb költségek	ezer Ft	1	458