

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

Sorszám	Megnevezés	Mértékegység	2025	2024
1.	Felhasznált energia mennyisége összesen:	GJ	15963	28370
1.1	Saját tulajdonú berendezésekkel kapcsoltan termelt hő	GJ	0	0
1.2	Saját kazánokból származó hő	GJ	13687	24400
1.3	Egyéb forrásból származó saját termelésű hő (pl. geotermikus alapú)	GJ	0	0
1.4	Távhőszolgáltató által előállított hő mennyisége összesen	GJ	13687	24400
1.5	Távhőszolgáltató által vásárolt hő mennyisége összesen	GJ	12040	44
1.6	Távhőszolgáltató által hőtermelésre felhasznált összes energiahordozó mennyisége	GJ	15963	28370
1.6.1	Felhasznált földgáz mennyisége	GJ	15963	28370
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	115 490	267 288
2.1	Felhasznált gáz teljesítmény díja	ezer Ft	19 583	20 690
2.2	Felhasznált gáz gázdíja	ezer Ft	95 906	246 598
2.3	Nem földgázüzelés 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	82 140	351
3.1	Vásárolt hő teljesítménydíja	ezer Ft	0	0
3.2	Vásárolt hő energiadíja	ezer Ft	82 140	351
4.	Hálózat üzemeltetés energia költsége összesen:	ezer Ft	9 594	15 141
4.1	Hálózat üzemeltetéshez felhasznált villamos energia költsége	ezer Ft	9 594	15 141
5.	A távhőszolgáltatás energián kívüli költségei összesen:	ezer Ft	161 900	145 864
5.1	Értékcsökkenés	ezer Ft	10 587	11 899
5.2	Bérek és járulékai	ezer Ft	60 134	54 715
5.3	Távhőszolgáltatást terhelő nem felosztott költségek	ezer Ft	85 355	71 060
5.4	Távhőszolgáltatást terhelő pénzügyi költségek	ezer Ft	4 246	8 191
5.5	Egyéb költségek	ezer Ft	1 577	0