

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

Sorszám	Megnevezés	Mértékegység	2018	2019
1.	Felhasznált energia mennyisége összesen:	GJ	148 099	136 389
1.1.	Saját tulajdonú berendezésekkel kapcsolatban termelt hő	GJ	50 739	49 735
1.2.	Saját kazánokból származó hő	GJ	23 465	22 810
1.3.	Egyéb forrásból származó saját termelésű hő (pl. geotermikus alapú)	GJ	0	0
1.4.	Távhőszolgáltató által előállított hő mennyisége összesen	GJ	74 204	72 545
1.5.	Távhőszolgáltató által vásárolt hő mennyisége összesen	GJ	0	0
1.6.	Távhőszolgáltató által hőtermelésre felhasznált összes energiahordozó mennyisége	GJ	90 013	85 531
1.6.1.	Felhasznált földgáz mennyisége	GJ	90 013	85 531
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	372 123	349 666
2.1.	Felhasznált gáz teljesítmény díja	ezer Ft	38 232	38 249
2.2.	Felhasznált gáz gázdíja	ezer Ft	333 891	311 417
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	11 872	14 858
4.1.	Hálózat üzemeltetéshez felhasznált villamos energia költsége	ezer Ft	11 872	14 858
5.	A távhőszolgáltatás energián kívüli költségei összesen:	ezer Ft	227 535	261 305
5.1.	Értékcsökkenés	ezer Ft	24 590	30 390
5.2.	Bérek és járulékai	ezer Ft	82 012	114 110
5.3.	Távhőszolgáltatást terhelő nem felosztott költségek	ezer Ft	114 994	111 158
5.4.	Távhőszolgáltatást terhelő pénzügyi költségek	ezer Ft	3 967	4 592
5.5.	Egyéb költségek	ezer Ft	1 972	1 055