

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

Sorszám	Megnevezés	Mértékegység	2018	2019
1.	Felhasznált energia mennyisége összesen:	GJ	9 656	9 148
1.1.	Saját tulajdonú berendezésekkel kapcsolatban termelt hő	GJ	0	0
1.2.	Saját kazánokból származó hő	GJ	8 690	8 234
1.3.	Egyéb forrásból származó saját termelésű hő (pl. geotermikus alapú)	GJ	0	0
1.4.	Távhőszolgáltató által előállított hő mennyisége összesen	GJ	8 690	8 234
1.5.	Távhőszolgáltató által vásárolt hő mennyisége összesen	GJ	0	0
1.6.	Távhőszolgáltató által hőtermelésre felhasznált összes energiahordozó mennyisége	GJ	9 656	9 148
1.6.1.	Felhasznált földgáz mennyisége	GJ	9 656	9 148
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	26 091	28 510
2.1.	Felhasznált gáz teljesítmény díja	ezer Ft	5 351	5 942
2.2.	Felhasznált gáz gázdíja	ezer Ft	20 740	22 568
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	1 564	1 424
4.1.	Hálózat üzemeltetéshez felhasznált villamos energia költsége	ezer Ft	1 564	1 424
5.	A távhőszolgáltatás energián kívüli költségei összesen:	ezer Ft	35 390	39 900
5.1.	Értékcsökkenés	ezer Ft	3 286	3 335
5.2.	Bérek és járulékaik	ezer Ft	19 455	22 846
5.3.	Távhőszolgáltatást terhelő nem felosztott költségek	ezer Ft	12 235	13 202
5.4.	Távhőszolgáltatást terhelő pénzügyi költségek	ezer Ft	414	458
5.5.	Egyéb költségek	ezer Ft	0	59