

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

Sorszám	Megnevezés	Mértékegység	2018	2019
1.	Felhasznált energia mennyisége összesen:	GJ	42 697	42 177
1.1.	Saját tulajdonú berendezésekkel kapcsolatos termelt hő	GJ	0	0
1.2.	Saját kazánokból származó hő	GJ	38 428	37 959
1.3.	Egyéb forrásból származó saját termelésű hő (pl. geotermikus alapú)	GJ	0	0
1.4.	Távhőszolgáltató által előállított hő mennyisége összesen	GJ	38 428	37 959
1.5.	Távhőszolgáltató által vásárolt hő mennyisége összesen	GJ	0	0
1.6.	Távhőszolgáltató által hőtermelésre felhasznált összes energiahordozó mennyisége	GJ	42 697	42 177
1.6.1.	Felhasznált földgáz mennyisége	GJ	42 697	42 177
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	106 597	118 797
2.1.	Felhasznált gáz teljesítmény díja	ezer Ft	15 546	16 479
2.2.	Felhasznált gáz gázdíja	ezer Ft	91 051	102 318
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	7 468	9 256
4.1.	Hálózat üzemeltetéshez felhasznált villamos energia költsége	ezer Ft	7 468	9 256
5.	A távhőszolgáltatás energián kívüli költségei összesen:	ezer Ft	79 764	83 050
5.1.	Értékcsökkenés	ezer Ft	17 295	14 506
5.2.	Bérek és járulékai	ezer Ft	23 164	24 735
5.3.	Távhőszolgáltatást terhelő nem felosztott költségek	ezer Ft	38 805	43 274
5.4.	Távhőszolgáltatást terhelő pénzügyi költségek	ezer Ft	130	55
5.5.	Egyéb költségek	ezer Ft	370	480