

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

Sorszám	Megnevezés	Mértékegység	2018	2019
1.	Felhasznált energia mennyisége összesen:	GJ	90 685	91 604
1.1.	Saját tulajdonú berendezésekkel kapcsoltan termelt hő	GJ	0	0
1.2.	Saját kazánokból származó hő	GJ	73 625	75 102
1.3.	Egyéb forrásból származó saját termelésű hő (pl. geotermikus alapú)	GJ	0	0
1.4.	Távhőszolgáltató által előállított hő mennyisége összesen	GJ	73 625	75 102
1.5.	Távhőszolgáltató által vásárolt hő mennyisége összesen	GJ	0	0
1.6.	Távhőszolgáltató által hőtermelésre felhasznált összes energiahordozó mennyisége	GJ	90 685	91 604
1.6.1.	Felhasznált földgáz mennyisége	GJ	42 292	50 195
1.6.2.	Felhasznált szénhidrogén mennyisége	GJ	0	0
1.6.3.	Felhasznált megújuló energiaforrások mennyisége	GJ	48 393	41 409
1.6.4.	Felhasznált egyéb energia mennyisége	GJ	0	0
2.	Saját termelésű hő előállításának hőtermelésre eső költsége összesen:	ezer Ft	194 234	220 922
2.1.	Felhasznált gáz teljesítmény díja	ezer Ft	15 582	17 400
2.2.	Felhasznált gáz gázdíja	ezer Ft	91 992	120 592
2.3.	Nem földgáztüzelés esetén a felhasznált energiahordozó összes költsége	ezer Ft	86 660	82 930
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	19 642	16 546
4.1.	Hálózat üzemeltetéshez felhasznált villamos energia költsége	ezer Ft	19 642	16 546
5.	A távhőszolgáltatás energián kívüli költségei összesen:	ezer Ft	241 558	249 668
5.1.	Értékcsökkenés	ezer Ft	43 927	50 231
5.2.	Bérek és járulékai	ezer Ft	77 992	79 976
5.3.	Távhőszolgáltatást terhelő nem felosztott költségek	ezer Ft	116 024	115 585
5.4.	Távhőszolgáltatást terhelő pénzügyi költségek	ezer Ft	3 087	3 876
5.5.	Egyéb költségek	ezer Ft	528	0