

Az előző két üzleti évben biztosított távhőszolgáltatás költségeire vonatkozó információk:

Sorszám	Megnevezés	Mértékegység	2018	2017
1.	Felhasznált energia mennyisége összesen:	GJ	17 542	29 273
1.1.	Saját tulajdonú berendezésekkel kapcsolatos termelt hő	GJ	0	0
1.2.	Saját kazánokból származó hő	GJ	15 788	26 333
1.3.	Egyéb forrásból származó saját termelésű hő (pl. geotermikus alapú)	GJ	0	0
1.4.	Távhőszolgáltató által előállított hő mennyisége összesen	GJ	15 788	26 333
1.5.	Távhőszolgáltató által vásárolt hő mennyisége összesen	GJ	0	0
1.6.	Távhőszolgáltató által hőtermelésre felhasznált összes energiahordozó mennyisége	GJ	15 788	26 333
1.6.1.	Felhasznált földgáz mennyisége	GJ	17 542	29 273
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	41 584	66 316
2.1.	Felhasznált gáz teljesítmény díja	ezer Ft	7 662	8 871
2.2.	Felhasznált gáz gázdíja	ezer Ft	33 922	57 445
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	3 358	6 609
4.1.	Hálózat üzemeltetéshez felhasznált villamos energia költsége	ezer Ft	3 358	6 609
5.	A távhőszolgáltatás energián kívüli költségei összesen:	ezer Ft	62 960	75 398
5.1.	Értékcsökkenés	ezer Ft	1 032	1 117
5.2.	Bérek és járulékai	ezer Ft	22 697	25 033
5.3.	Távhőszolgáltatást terhelő nem felosztott költségek	ezer Ft	38 997	48 984
5.4.	Távhőszolgáltatást terhelő pénzügyi költségek	ezer Ft	56	5
5.5.	Egyéb költségek	ezer Ft	178	259