

Az előző két üzleti évben biztosított távhőszolgáltatás költségeire vonatkozó információk:

Sorszám	Megnevezés	Mértékegység	2016	2017
1.	Felhasznált energia mennyisége összesen:	GJ	17 393	16 362
1.1.	Saját tulajdonú berendezésekkel kapcsolatos termelt hő	GJ	0	0
1.2.	Saját kazánokból származó hő	GJ	15 654	14 775
1.3.	Egyéb forrásból származó saját termelésű hő (pl. geotermikus alapú)	GJ	0	86
1.4.	Távhőszolgáltató által előállított hő mennyisége összesen	GJ	15 654	14 861
1.5.	Távhőszolgáltató által vásárolt hő mennyisége összesen	GJ	0	0
1.6.	Távhőszolgáltató által hőtermelésre felhasznált összes energiahordozó mennyisége	GJ	17 393	16 362
1.6.1.	Felhasznált földgáz mennyisége	GJ	17 393	16 362
1.6.2.	Felhasznált szénhidrogén mennyisége	GJ	0	0
1.6.3.	Felhasznált megújuló energiaforrások mennyisége	GJ	418	86
1.6.4.	Felhasznált egyéb energia mennyisége	GJ	0	
2.	Saját termelésű hő előállításának hőtermelésre eső költsége összesen:	ezer Ft	45 110	36 496
2.1.	Felhasznált gáz teljesítmény díja	ezer Ft	8 325	4 763
2.2.	Felhasznált gáz gázdíja	ezer Ft	36 785	31 733
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	2 598	5 462
4.1.	Hálózat üzemeltetéshez felhasznált villamos energia költsége	ezer Ft	2 598	5 462
5.	A távhőszolgáltatás energian kívüli költségei összesen:	ezer Ft	36 847	48 044
5.1.	Értékcsökkenés	ezer Ft	7 900	7 900
5.2.	Bérek és járulécai	ezer Ft	7 234	7 234
5.3.	Távhőszolgáltatást terhelő nem felosztott költségek	ezer Ft	17 414	28 611
5.4.	Távhőszolgáltatást terhelő pénzügyi költségek	ezer Ft	1 299	1 299
5.5.	Egyéb költségek	ezer Ft	3 000	3 000