

Az előző két üzleti évben biztosított távhőszolgáltatás költségeire vonatkozó információk:

Sorszám	Megnevezés	Mértékegység	2015	2016
1.	Felhasznált energia mennyisége összesen:	GJ	88 269	87 284
1.1.	Saját tulajdonú berendezésekkel kapcsolatos termelt hő	GJ	0	
1.2.	Saját kazánokból származó hő	GJ	88 269	87 284
1.3.	Egyéb forrásból származó saját termelésű hő (pl. geotermikus alapú)	GJ	0	0
1.4.	Távhőszolgáltató által előállított hő mennyisége összesen	GJ	88 269	87 284
1.5.	Távhőszolgáltató által vásárolt hő mennyisége összesen	GJ	0	
1.6.	Távhőszolgáltató által hőtermelésre felhasznált összes energiahordozó mennyisége	GJ	88 269	87 284
1.6.1.	Felhasznált földgáz mennyisége	GJ	23 214	23 003
1.6.2.	Felhasznált szénhidrogén mennyisége	GJ	0	0
1.6.3.	Felhasznált megújuló energiaforrások mennyisége	GJ	65 055	64 281
1.6.4.	Felhasznált egyéb energia mennyisége	GJ	0	0
2.	Saját termelésű hő előállításának hőtermelésre eső költsége összesen:	ezer Ft	200 550	334 430
2.1.	Felhasznált gáz teljesítmény díja	ezer Ft	22 029	24 490
2.2.	Felhasznált gáz gázdíja	ezer Ft	58 183	180 115
2.3.	Nem földgáztüzelés esetén a felhasznált energiahordozó összes költsége	ezer Ft	120 338	129 825
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	17 084	16 394
4.1.	Hálózat üzemeltetéshez felhasznált villamos energia költsége	ezer Ft	17 084	16 394
5.	A távhőszolgáltatás energián kívüli költségei összesen:	ezer Ft	219 177	112 447
5.1.	Értékcsökkenés	ezer Ft	28 765	39 013
5.2.	Bérek és járulékai	ezer Ft	64 985	66 476
5.3.	Távhőszolgáltatást terhelő nem felosztott költségek	ezer Ft	116 033	6 958
5.4.	Távhőszolgáltatást terhelő pénzügyi költségek	ezer Ft	8 377	0
5.5.	Egyéb költségek	ezer Ft	1 017	0