

Az előző két üzleti évben biztosított távhőszolgáltatás költségeire vonatkozó információk:

Sorszám	Megnevezés	Mértékegység	2016	2017
1.	Felhasznált energia mennyisége összesen:	GJ	147 638	143 517
1.1.	Saját tulajdonú berendezésekkel kapcsoltan termelt hő	GJ	50 718	46 878
1.2.	Saját kazánokból származó hő	GJ	27 211	31 467
1.3.	Egyéb forrásból származó saját termelésű hő (pl. geotermikus alapú)	GJ	0	0
1.4.	Távhőszolgáltató által előállított hő mennyisége összesen	GJ	77 929	78 345
1.5.	Távhőszolgáltató által vásárolt hő mennyisége összesen	GJ	0	0
1.6.	Távhőszolgáltató által hőtermelésre felhasznált összes energiahordozó mennyisége	GJ	93 413	93 052
1.6.1.	Felhasznált földgáz mennyisége	GJ	93 413	93 052
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	382 596	319 368
2.1.	Felhasznált gáz teljesítmény díja	ezer Ft	66 561	34 089
2.2.	Felhasznált gáz gázdíja	ezer Ft	316 035	285 279
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	12 982	12 938
4.1.	Hálózat üzemeltetéshez felhasznált villamos energia költsége	ezer Ft	12 982	12 938
5.	A távhőszolgáltatás energián kívüli költségei összesen:	ezer Ft	260 763	271 783
5.1.	Értékcsökkenés	ezer Ft	26 522	26 522
5.2.	Bérek és járulékai	ezer Ft	74 726	74 726
5.3.	Távhőszolgáltatást terhelő nem felosztott költségek	ezer Ft	122 124	133 144
5.4.	Távhőszolgáltatást terhelő pénzügyi költségek	ezer Ft	11 312	11 312
5.5.	Egyéb költségek	ezer Ft	26 079	26 079