

Az előző két üzleti évben biztosított távhőszolgáltatás költségeire vonatkozó információk:

Sorszám	Megnevezés	Mértékegység	2016	2017
1.	Felhasznált energia mennyisége összesen:	GJ	87 284	99 125
1.1.	Saját tulajdonú berendezésekkel kapcsolatos termelt hő	GJ		0
1.2.	Saját kazánokból származó hő	GJ	87 284	99 125
1.3.	Egyéb forrásból származó saját termelésű hő (pl. geotermikus alapú)	GJ	0	0
1.4.	Távhőszolgáltató által előállított hő mennyisége összesen	GJ	87 284	99 125
1.5.	Távhőszolgáltató által vásárolt hő mennyisége összesen	GJ		0
1.6.	Távhőszolgáltató által hőtermelésre felhasznált összes energiahordozó mennyisége	GJ	87 284	99 125
1.6.1.	Felhasznált földgáz mennyisége	GJ	23 003	44 874
1.6.2.	Felhasznált szénhidrogén mennyisége	GJ	0	0
1.6.3.	Felhasznált megújuló energiaforrások mennyisége	GJ	64 281	54 251
1.6.4.	Felhasznált egyéb energia mennyisége	GJ	0	0
2.	Saját termelésű hő előállításának hőtermelésre eső költsége összesen:	ezer Ft	334 430	204 643
2.1.	Felhasznált gáz teljesítmény díja	ezer Ft	24 490	15 981
2.2.	Felhasznált gáz gázdíja	ezer Ft	50 290	91 025
2.3.	Nem földgáztüzelés esetén a felhasznált energiahordozó összes költsége	ezer Ft	129 825	97 637
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	16 394	16 879
4.1.	Hálózat üzemeltetéshez felhasznált villamos energia költsége	ezer Ft	16 394	16 879
5.	A távhőszolgáltatás energián kívüli költségei összesen:	ezer Ft	242 272	236 599
5.1.	Értékcsökkenés	ezer Ft	39 013	41 182
5.2.	Bérek és járulécai	ezer Ft	66 476	72 011
5.3.	Távhőszolgáltatást terhelő nem felosztott költségek	ezer Ft	130 436	121 910
5.4.	Távhőszolgáltatást terhelő pénzügyi költségek	ezer Ft	5 270	1 094
5.5.	Egyéb költségek	ezer Ft	1 077	402