

Az üzleti évben biztosított távhőszolgáltatás költségeire vonatkozó információk:

Sorszám	Megnevezés	Mértékegység	2016	2017
1.	Felhasznált energia mennyisége összesen:	GJ	90844	89940
1.1.	Saját tulajdonú berendezésekkel kapcsoltan termelt hő	GJ	0	0
1.2.	Saját kazánokból származó hő	GJ	78 718	78 706
1.3.	Egyéb forrásból származó saját termelésű hő (pl. geotermikus alapú)	GJ	0	0
1.4.	Távhőszolgáltató által előállított hő mennyisége összesen	GJ	78 718	78 706
1.5.	Távhőszolgáltató által vásárolt hő mennyisége összesen	GJ	0	0
1.6.	Távhőszolgáltató által hőtermelésre felhasznált összes energiahordozó mennyisége	GJ	90844	89940
1.6.1.	Felhasznált földgáz mennyisége	GJ	90844	89652
1.6.2.	Felhasznált szénhidrogén mennyisége	GJ	0	288
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	235 357	199 551
2.1.	Felhasznált gáz teljesítmény díja	ezer Ft	43 307	26434
2.2.	Felhasznált gáz gázdíja	ezer Ft	192 050	173117
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	14 122	15 412
4.1.	Hálózat üzemeltetéshez felhasznált villamos energia költsége	ezer Ft	14 122	15 412
5.	A távhőszolgáltatás energian kívüli költségei összesen:	ezer Ft	215 828	238 082
5.1.	Értékcsökkenésű	ezer Ft	70 748	70 748
5.2.	Bérek és járulékai	ezer Ft	56 185	56 185
5.3.	Távhőszolgáltatást terhelő nem felosztott költségek	ezer Ft	79 799	102 053
5.4.	Távhőszolgáltatást terhelő pénzügyi költségek	ezer Ft	8 138	8 138
5.5.	Egyéb költségek	ezer Ft	958	958