

II. táblázat

Az előző két üzleti évben biztosított távhőszolgáltatás költségeire vonatkozó információk:

Sor szám	Megnevezés	Mértékegység	2015. év	2016. év	2017. év	2018. év
1.	Felhasznált energia mennyisége összesen:	GJ	8368	11389	9283	8382
1.1.	Saját tulajdonú berendezésekkel kapcsolatos termelt hő	GJ	8368	11389	9283	8382
1.2.	Saját kazánokból származó hő	GJ				
1.3.	Egyéb forrásból származó saját termelésű hő	GJ				
1.4.	Távhőszolgáltató által előállított hő mennyisége összesen	GJ	8368	11389	9283	8382
1.5.	Távhőszolgáltató által vásárolt hő mennyisége összesen	GJ				
1.6.	Távhőszolgáltató által hőtermelésre felhasznált összes energiahordozó mennyisége	GJ	10584	13952	11344	10348
1.6.1.	Felhasznált földgáz mennyisége	GJ				
1.6.2.	Felhasznált szénhidrogén mennyisége	GJ				
1.6.3.	Felhasznált megújuló energiaforrások mennyisége	GJ	9556	12615	10232	9313
1.6.4.	Felhasznált egyéb energia mennyisége	GJ	1028	1337	1112	1035
2.	Saját termelésű hő előállításának hőtermelésre eső költsége összesen:	ezer Ft	19520	26014	20989	26212
2.1.	Felhasznált gáz teljesítménydíja	ezer Ft				
2.2.	Felhasznált gáz gázdíja	ezer Ft				
2.3.	Nem földgáztüzelés esetén a felhasznált energiahordozó összes költsége	ezer Ft	19520	26014	16827	19355
2.4.	Saját termelésű hő előállításának egyéb elszámolt költsége	ezer Ft				
2.5.	Saját termelésű hő előállításának költsége összesen	ezer Ft				
3.	Vásárolt hő költsége összesen:	ezer Ft				
3.1.	Vásárolt hő teljesítménydíja	ezer Ft				
3.2.	Vásárolt hő energiadíja	ezer Ft				
4.	Hálózatüzemeltetés energiaköltsége összesen:	ezer Ft				
4.1.	Hálózatüzemeltetéshez felhasznált villamos energia költsége	ezer Ft				
5.	A távhőszolgáltatás energián kívüli költségei összesen	ezer Ft	21845	13453	10946	16857
5.1.	Értékcsökkenés	ezer Ft				
5.2.	Bérek és járulécai	ezer Ft				
5.3.	Távhőszolgáltatást terhelő nem felosztott költségek	ezer Ft				
5.4.	Távhőszolgáltatást terhelő pénzügyi költségek	ezer Ft				
5.5.	Egyéb költségek	ezer Ft				