

II. táblázat

Az előző két üzleti évben biztosított távhőszolgáltatás költségeire vonatkozó információk

Sorsz.	Megnevezés	Me.	2018. év	2019. év
1.	Felhasznált energia mennyisége összesen:	GJ	8382	8892
1.1	Saját tulajdonú berendezésekkel kapcsoltan termelt hő	GJ	8382	8892
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	8382	8892
1.5.	Távhőszolgáltató által vásárolt hő mennyisége összesen	GJ		
1.6.	Távhőszolgáltató által hőtermelésre felhasznált összes energiahordozó mennyisége	GJ	10348	10738
1.6.1	Felhasznált földgáz mennyisége	GJ		
1.6.2.	Felhasznált szénhidrogén mennyisége	GJ		
1.6.3.	Felhasznált megújuló energiaforrások mennyisége	GJ	9313	9664
1.6.4.	Felhasznált egyéb energia mennyisége	GJ	1035	1074
2.	Saját termelésű hő előállításának hőtermelésre eső költsége összesen:	ezer Ft	26212	56221
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	19355	20081
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	16857	36140
5.1.	Értékcsökkenés	ezer Ft		
5.2.	Bérek és járulékai	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		