

II. táblázat

Az előző két üzleti évben biztosított távhőszolgáltatás költségeire vonatkozó információk:

Sorszám		Mértéke gység	2019. év	2020. év
1.	Felhasznált energia mennyisége összesen:	GJ	64622	63712
1.1.	Saját tulajdonú berendezésekkel kapcsolatban termelt hő	GJ	0	0
1.2.	Saját kazánokból származó hő	GJ	54785	56058
1.3.	Egyéb forrásból származó saját termelésű hő (pl. geotermikus alapú)	GJ	0	0
1.4.	Távhőszolgáltató által előállított hő mennyisége összesen	GJ	54785	56058
1.5.	Távhőszolgáltató által vásárolt hő mennyisége összesen	GJ	9837	7654
1.6.	Távhőszolgáltató által hőtermelésre felhasznált összes energiahordozó mennyisége	GJ	54785	56058
1.6.1.	Felhasznált földgáz mennyisége	GJ	54785	56058
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	260,565	
2.1.	Felhasznált gáz teljesítmény díja	ezer Ft	30180	32690
2.2.	Felhasznált gáz gázdíja	ezer Ft	128,401	117163
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	101,884	
2.5.	Saját termelésű hő előállításának költsége összesen	ezer Ft	260,565	
3.	Vásárolt hő költsége összesen:	ezer Ft	35,065	25414
3.1.	Vásárolt hő teljesítménydíja	ezer Ft	0	
3.2.	Vásárolt hő energiadíja	ezer Ft	35,065	25414
4.	Hálózat üzemeltetés energia költsége összesen:	ezer Ft	4,090	6046
4.1.	Hálózat üzemeltetéshez felhasznált villamos energia költsége	ezer Ft	4,090	6046
5.	A távhőszolgáltatás energián kívüli költségei összesen:	ezer Ft	66919	
5.1.	Értékcsökkenés	ezer Ft	28297	
5.2.	Bérek és járuléakai	ezer Ft	20207	
5.3.	Távhőszolgáltatást terhelő nem felosztott költségek	ezer Ft	8477	
5.4.	Távhőszolgáltatást terhelő pénzügyi költségek	ezer Ft	0	
5.5.	Egyéb költségek	ezer Ft	9938	