

II. táblázat

Az előző két üzleti évben biztosított távhőszolgáltatás költségeire vonatkozó információk:

Sorszám		Mértékegység	2022. év	2023. év
1.	Felhasznált energia mennyisége összesen:	GJ	56946	49208
1.1.	Saját tulajdonú berendezésekkel kapcsoltan termelt hő	GJ		
1.2.	Saját kazánokból származó hő	GJ	49223	45270
1.3.	Egyéb forrásból származó saját termelésű hő (pl. geotermikus alapú)	GJ	0	0
1.4.	Távhőszolgáltató által előállított hő mennyisége összesen	GJ	49223	45270
1.5.	Távhőszolgáltató által vásárolt hő mennyisége összesen	GJ	7723	9704
1.6.	Távhőszolgáltató által hőtermelésre felhasznált összes energiahordozó mennyisége	GJ	53504	49208
1.6.1.	Felhasznált földgáz mennyisége	GJ	53504	49208
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	1088522	
2.1.	Felhasznált gáz teljesítmény díja	ezer Ft	37645	44796
2.2.	Felhasznált gáz gázdíja	ezer Ft	909879	810935
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	140998	
2.5.	Saját termelésű hő előállításának költsége összesen	ezer Ft	1088522	
3.	Vásárolt hő költsége összesen:	ezer Ft	152672	178253
3.1.	Vásárolt hő teljesítménydíja	ezer Ft	0	0
3.2.	Vásárolt hő energiadíja	ezer Ft	152672	178253
4.	Hálózat üzemeltetés energia költsége összesen:	ezer Ft	10662	
4.1.	Hálózat üzemeltetéshez felhasznált villamos energia költsége	ezer Ft	10662	
5.	A távhőszolgáltatás energián kívüli költségei összesen:	ezer Ft	51023	
5.1.	Értékcsökkenés	ezer Ft	26149	
5.2.	Bérek és járulékai	ezer Ft	18041	
5.3.	Távhőszolgáltatást terhelő nem felosztott költségek	ezer Ft	1294	
5.4.	Távhőszolgáltatást terhelő pénzügyi költségek	ezer Ft	0	
5.5.	Egyéb költségek	ezer Ft	5539	