

A 2010 üzleti évben biztosított távhőszolgáltatás költségeire vonatkozó információk:

Sorszám	Megnevezés	Mértékegység	2015	2016
1.	Felhasznált energia mennyisége összesen:	GJ	89702	90844
1.1.	Saját tulajdonú berendezésekkel kapcsoltan termelt hő	GJ	0	0
1.2.	Saját kazánokból származó hő	GJ	75 506	78 718
1.3.	Egyéb forrásból származó saját termelésű hő (pl. geotermikus alapú)	GJ	0	0
1.4.	Távhőszolgáltató által előállított hő mennyisége összesen	GJ	75 506	78 718
1.5.	Távhőszolgáltató által vásárolt hő mennyisége összesen	GJ	0	0
1.6.	Távhőszolgáltató által hőtermelésre felhasznált összes energiahordozó mennyisége	GJ	89702	90844
1.6.1.	Felhasznált földgáz mennyisége	GJ	89702	90844
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	268 077	235 357
2.1.	Felhasznált gáz teljesítmény díja	ezer Ft	43191	43307,34
2.2.	Felhasznált gáz gázdíja	ezer Ft	224886	192049,6
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	11946	14122,07
4.1.	Hálózat üzemeltetéshez felhasznált villamos energia költsége	ezer Ft	11946	14122,07
5.	A távhőszolgáltatás energián kívüli költségei összesen:	ezer Ft	189 748	161 522
5.1.	Értékcsökkenésű	ezer Ft	53 478	68 938
5.2.	Bérek és járulékai	ezer Ft	55 311	39 898
5.3.	Távhőszolgáltatást terhelő nem felosztott költségek	ezer Ft	74 941	52 686
5.4.	Távhőszolgáltatást terhelő pénzügyi költségek	ezer Ft	5 773	0
5.5.	Egyéb költségek	ezer Ft	245	0