

# Műszaki és gazdálkodási információk

## Jelenleg alkalmazott szolgáltatási díjak (Ft/GJ):

	Lakossági fogyasztók	Külön kezelt intézmények	Egyéb fogyasztók
Nettó fűtési hődíj	1572 (+5% ÁFA)	2979 (+5% ÁFA)	2979 (+5% ÁFA)

## Az előző két üzleti évben távhőszolgáltatással kapcsolatban elért, az eredmény-kimutatásban szereplő árbevételre és egyéb bevételekre vonatkozó információk (a felhasználóhoz legközelebb eső felhasználási mérő alapján):

Sor-szám	Megnevezés	Mérték-egység	2015. év	2016. év
1.	A fűtési időszak átlaghőmérséklete	°C	3,1	6,3
2.	Lakossági felhasználók számára értékesített fűtési célú hő	GJ	4151	4238
3.	Lakossági felhasználók számára értékesített használati melegvíz felmelegítésére felhasznált hő	GJ	0	0
5.	Egyéb felhasználók számára értékesített hő	GJ	17012	21381
6.	Értékesített villamos energia mennyisége	MWh	0	0
7.	Lakossági felhasználók legalacsonyabb éves fűtési hőfogyasztással rendelkező tizedének átlagos éves fajlagos fogyasztása	MJ/légm <sup>3</sup>	–	–
8.	Lakossági felhasználók legmagasabb éves fűtési hőfogyasztással rendelkező tizedének átlagos éves fajlagos fogyasztása	MJ/légm <sup>3</sup>	–	–
9.	Lakossági felhasználók számára kiszámlázott fűtési célú hő értékesítéséből származó fűtési alapidj	ezer Ft	0	0
10.	Lakossági felhasználók számára kiszámlázott használati melegvíz alapidj	ezer Ft	0	0
11.	Lakossági felhasználóktól származó, fűtési célra értékesített hő mennyiségétől függő árbevétel	ezer Ft	6525	6662
12.	Lakossági felhasználóktól, használati melegvíz értékesítéséből származó, az értékesített hő mennyiségétől függő árbevétel, víz és csatornadíj nélkül	ezer Ft	0	0
13.	Egyéb felhasználóktól, hő értékesítéséből származó, az értékesített hő mennyiségétől független árbevétel	ezer Ft	1022	114
14.	Egyéb felhasználóktól, hő értékesítéséből származó, az értékesített hő mennyiségétől függő árbevétel	ezer Ft	46536	59927
15.	Villamosenergia-értékesítéséből származó árbevétel	ezer Ft	0	0
16.	A távhőszolgáltató nevéen nyilvántartott, vízmérőn mért víz- és csatornadíjból származó árbevétel	ezer Ft	0	0
17.	Központi költségvetésből származó állami támogatások	ezer Ft	0	0
18.	Helyi önkormányzattól kapott támogatások	ezer Ft	0	0
19.	Egyéb támogatások	ezer Ft	0	0

20.	Egyéb árbevétel és egyéb bevétel	ezer Ft	548	1278
21.	Árbevétel és egyéb bevétel összesen	ezer Ft	54451	67981

**Az előző két üzleti évben biztosított távhőszolgáltatás költségeire vonatkozó információk:**

Sorszám		Mértékegység	2015. év	2016. év
1.	Felhasznált energia mennyisége összesen:	GJ	21163	25619
1.1.	Saját tulajdonú berendezésekkel kapcsolatosan termelt hő	GJ	0	0
1.2.	Saját kazánokból származó hő	GJ	0	0
1.3.	Egyéb forrásból származó saját termelésű hő (pl. geotermikus alapú)	GJ	21163	25619
1.4.	Távhőszolgáltató által előállított hő mennyisége összesen	GJ	0	0
1.5.	Távhőszolgáltató által vásárolt hő mennyisége összesen	GJ	0	0
1.6.	Távhőszolgáltató által hőtermelésre felhasznált összes energiahordozó mennyisége	GJ	0	0
1.6.1.	Felhasznált földgáz mennyisége	GJ	0	0
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	43314	54116
2.1.	Felhasznált gáz teljesítmény díja	ezer Ft	–	–
2.2.	Felhasznált gáz gázdíja	ezer Ft	–	–
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	19185	12691
2.5.	Saját termelésű hő előállításának költsége összesen	ezer Ft	24129	41425
3.	Vásárolt hő költsége összesen:	ezer Ft	–	–
3.1.	Vásárolt hő teljesítménydíja	ezer Ft	–	–
3.2.	Vásárolt hő energiadíja	ezer Ft	–	–
4.	Hálózat üzemeltetés energia költsége összesen:	ezer Ft	2743	2429
4.1.	Hálózat üzemeltetéshez felhasznált villamos energia költsége	ezer Ft	2743	2429
5.	A távhőszolgáltatás energián kívüli költségei összesen:	ezer Ft	13548	14407
5.1.	Értékcsökkenés	ezer Ft	1977	2012
5.2.	Bérek és járulékai	ezer Ft	8501	8574
5.3.	Távhőszolgáltatást terhelő nem felosztott költségek	ezer Ft	2945	3821
5.4.	Távhőszolgáltatást terhelő pénzügyi költségek	ezer Ft	0	0
5.5.	Egyéb költségek	ezer Ft	125	0

**Az előző két üzleti évi teljesítmény gazdálkodásra vonatkozó információk:**

	Mértékegység	2015. év	2016. év
Lekötött földgáz teljesítmény	mn3/h	–	–
Az adott évben maximálisan igénybe vett földgáz teljesítmény	mn3/h	–	–
Maximális távhőteljesítmény igény	MW	5,92	5,92

**Önkormányzati tulajdonban levő távhőszolgáltatók esetén az előző két üzleti évben támogatott jogi személyek neve és a támogatás összege:**

Szervezet neve	Mértékegység	2015. év	2016. év
–	ezer Ft	0	0

**Az előző két üzleti évben aktivált, a szolgáltató tulajdonában lévő beruházásokra vonatkozó információk:**

	Mértékegység	2015. év	2016. év
Távhőtermelő létesítmények beruházásainak aktivált értéke	ezer Ft	0	0
Felhasználói hőközpontok beruházásainak aktivált értéke	ezer Ft	0	10468
Szolgáltatói hőközpontok beruházásainak aktivált értéke	ezer Ft	0	0
Termelői hőközpont beruházások aktivált értéke	ezer Ft	0	0
Aktivált beruházások keretében beszerzett hőközpontok száma	db	0	0
Távvezeték beruházások aktivált értéke	ezer Ft	0	0
Egyéb beruházások aktivált értéke	ezer Ft	0	2659
Beruházások aktivált értéke összesen	ezer Ft	0	13127

**Az előző üzleti év végére vonatkozó információk:**

	Mértékegység	2016. év
A távhőszolgáltatási tevékenységhez kapcsolódó foglalkoztatott létszám	fő	2
Az általános közüzemi szerződés keretében ellátott lakossági díjfizetők száma	db	4
Ebből a költségosztás alapján elszámoló lakossági díjfizetők száma	db	0
Az ellátott nem lakossági felhasználók száma	db	21
Az üzemeltetett távhővezetékek hossza	km	4,5
Felhasználói hőközponttal nem rendelkező épületek száma	db	2
Felhasználói hőközponttal nem rendelkező épületekben levő lakossági díjfizetők száma	db	0

**Távhőszolgáltató érdekeltségei más társaságokban:**

Cégnév	Fő tevékenység	Tulajdoni arány	Előző évi árbevétel
–	–	–	–

**Az előző év végén hőközpontokban lekötött teljesítmény és költsége:**

	Elszámolási mérés helyét jelentő hőközpontok azonosító jele	Hőközponti mérés alapján elszámolt díjfizetők száma (db)	Egycsöves átfolyós fűtési rendszerű díjfizetők száma (db)	Lekötött teljesítmény (MW)	Fűtött légtérfogat (m3)	Éves alapdíj (ezer Ft)
1	102012	0,25	0	–	–	0
2	102013	0,25	0	–	–	0
3	102014	0,25	0	–	–	0
4	102021	0,25	0	–	–	0
5	102040	1	0	–	–	0
6	102060	1	0	–	–	0
7	102110	1	0	–	–	0
8	102250	1	0	–	–	0
9	102290	1	0	–	–	0
10	103000	0,5	0	–	–	0
11	103010	0,5	0	–	–	0
12	105220	1	0	–	–	0
13	105560	1	0	–	–	0
14	105660	1	0	–	–	0
15	106030	1	0	–	–	0
16	107020	1	0	–	–	0
17	108040	1	0	–	–	0
18	108050	0,5	0	–	–	0
19	109010	0,33	0	–	–	0
20	109260	0,33	0	–	–	0
21	10926A	0,5	0	–	–	0
22	110030	1	0	–	–	0
23	112030	1	0	–	–	0
24	101020	1	0	0	–	0
25	1030001	1	0	0	–	0
26	105190	1	0	–	–	0
26	Üdülő	1	0	–	–	0
28	Ruzicskay	0,33	0	–	–	0
29	Székely főépület	0,33	0	–	–	0
30	Székely kollégium	0,33	0	–	–	0
31	Székely tankonyha	0,33	0	–	–	0
Összesen	–	22	0	–	–	0

**Az előző évben az elszámolási mérések helyét jelentő hőközpontokban elszámolt fogyasztás:**

	Hőközpont egyéni azonosító jele	Teljes elszámolt hő felhasználás (GJ)	Elszámolt fűtési célú hő felhasználás (GJ)	Fűtéshez felhasznált 1 légköbméter átlagos hőmennyisé g (MJ/légköb mé- ter/év)	Fűtési költségosztó (vagy mérő) alapján elszámolt díjfizetők száma (db)	Melegvíz költségosztó (vagy mérő) alapján elszámolt díjfizetők száma (db)
1	102012	2143	2143	–	1	0
2	102013	2297	2297	–	1	0
3	102014	137	137	–	1	0
4	102021	437	437	–	1	0
5	102040	3303	3303	–	1	0
6	102060	896	896	–	1	0
7	102110	500	500	–	1	0
8	102250	2172	2172	–	1	0
9	102290	1508	1508	–	1	0
10	103000	2967	2967	–	1	0
11	103010	317	317			
12	105220	0	0	–	1	0
13	105560	462	462	–	1	0
14	105660	236	236	–	1	0
15	106030	602	602	–	1	0
16	107020	1170	1170	–	1	0
17	108040	755	755	–	1	0
18	108050	597	597	–	1	0
19	109010	197	197	–	1	0
20	109260	737	737	–	1	0
21	10926A	316	316	–	1	0
22	110030	975	975	–	1	0
23	112030	1477	1477	–	1	0
24	101020	604	604	–	1	0
25	1030001	153	153	–	1	0
26	105190	418	418	–	1	0
27	Üdülő	83	83	–	1	0
28	Ruzicskay	0	0	–	1	0
29	Székely főépület	71	71	–	1	0

30	Székely kollégium	77	77	–	1	0
31	Székely tankonyha	12	12	–	1	0
Összesen	–	25619	25619	–	–	0

**Az előző évben az elszámolási mérések helyét jelentő hőközpontokban elszámolt fogyasztás költsége:**

	Hőközpont egyéni azonosító jele	Fűtési napok száma (db)	Felhasználó által igényelt épület hőmérséklet	Díjfizetők fogyasztás mértéke alapján fizetett teljes költsége (ezer Ft)	Egy díjfizető átlagos, fogyasztás mértékétől függő költsége (ezer Ft)	Egy díjfizető átlagos állandó költsége (ezer Ft)
1	102012	205	–	5416	5416	0
2	102013	205	–	5804	5804	0
3	102014	205	–	346	346	0
4	102021	205	–	1105	1105	0
5	102040	205	–	8350	8350	0
6	102060	205	–	1314	1314	0
7	102110	205	–	1490	1490	0
8	102250	205	–	6470	6470	0
9	102290	205	–	4492	4492	0
10	103000	205	–	8839	8839	0
11	103010	61	–	476	476	0
12	105220	205	–	109	109	0
13	105560	205	–	1376	1376	0
14	105660	205	–	703	703	0
15	106030	205	–	1793	1793	0
16	107020	205	–	1839	1839	0
17	108040	205	–	1187	1187	0
18	108050	205	–	1778	1778	0
19	109010	205	–	1204	1204	0
20	109260	205	–	2196	2196	0
21	10926A	205	–	941	941	0
22	110030	205	–	2905	2905	0
23	112030	205	–	2322	2322	0
24	101020	205	–	1799	1799	0
25	1030001	205	–	456	456	0

26	105190	205	–	1245	1245	0
27	Üdülő	205	–	247	247	0
28	Ruzicskay	205	–	181	181	0
29	Székely főépület	205	–	142	142	0
30	Székely kollégium	61	–	154	154	0
31	Székely tankonyha	61	–	24	24	0
Összesen: –		205	–	66703	66703	0