

4. melléklet a 157/2005. (VIII. 15.) Korm. rendelethez
Gazdálkodásra vonatkozó gazdasági és műszaki információk

I. táblázat

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):

Sorszám	Megnevezés	Mértékegység	2015. év	2016. év
1.	A fűtési időszak átlaghőmérséklete	°C	7,63	7,61
2.	Lakossági felhasználók számára értékesített fűtési célú hő	GJ	31436,68	31003,18
3.	Lakossági felhasználók számára értékesített használati melegvíz felmelegítésére felhasznált hő	GJ	11026,37	10985,49
5.	Egyéb felhasználók számára értékesített hő	GJ	18303,7	20520,93
6.	Értékesített villamos energia mennyisége,	MWh	0	0
7.	Lakossági felhasználók legalacsonyabb éves fűtési hőfogyasztással rendelkező tizedének átlagos éves fajlagos fogyasztása	MJ/légm ³	72,6	70,8

8.	Lakossági felhasználók legmagasabb éves fűtési hőfogyasztással rendelkező tizedének átlagos éves fajlagos fogyasztása	MJ/légm ³	141,9	140,7
9.	Lakossági felhasználók számára kiszámlázott fűtési célú hő értékesítéséből származó fűtési alapdíj	ezer Ft	69142,93	69142,93
10.	Lakossági felhasználók számára kiszámlázott használati melegvíz alapdíj	ezer Ft	18343,989	18343,989
11.	Lakossági felhasználóktól származó, fűtési célra értékesített hő mennyiségétől függő árbevétel	ezer Ft	90565,963	90565,963
12.	Lakossági felhasználóktól, használati melegvíz értékesítésből származó, az értékesített hő mennyiségétől függő árbevétel, víz- és csatornadíj nélkül	ezer Ft	31655,699	31655,699
13.	Egyéb felhasználóktól, hő értékesítésből származó, az értékesített hő mennyiségétől független árbevétel	ezer Ft	35005,328	35005,328
14.	Egyéb felhasználóktól, hő értékesítésből származó, az értékesített hő mennyiségétől függő árbevétel	ezer Ft	68115,596	68115,596

15.	Villamosenergia-értékesítésből származó árbevétel	ezer Ft	0	0
16.	A távhőszolgáltató nevéen nyilvántartott, vízmérőn mért víz- és csatornadíjból származó árbevétel	ezer Ft	18021,058	18021,058
17.	Központi költségvetésből származó állami támogatások	ezer Ft	0	0
18.	Helyi önkormányzattól kapott támogatások	ezer Ft	0	0
19.	Egyéb támogatások	ezer Ft	93623,65	93623,65
20.	Egyéb árbevétel és egyéb bevétel	ezer Ft	168161,1108	168161,1108
21.	Arbevétel és egyéb bevétel összesen	ezer Ft	499011,674	499011,674

II. táblázat

Az előző két üzleti évben biztosított távhőszolgáltatás költségeire vonatkozó információk:

Sorszám		Mértékegység	2015. év	2016. év
1.	Felhasznált energia mennyisége összesen:	GJ	80789,3	80789,3
1.1.	Saját tulajdonú berendezésekkel kapcsolatan termelt hő	GJ	0	0
1.2.	Saját kazánokból származó hő	GJ	22918,23	22918,23

1.3.	Egyéb forrásból származó saját termelésű hő (pl. geotermikus alapú)	GJ	0	0
1.4.	Távhőszolgáltató által előállított hő mennyisége összesen	GJ	20626,4	20626,4
1.5.	Távhőszolgáltató által vásárolt hő mennyisége összesen	GJ	57871	57871
1.6.	Távhőszolgáltató által hőtermelésre felhasznált összes energiahordozó mennyisége	GJ	22918,23	22918,23
1.6.1.	Felhasznált földgáz mennyisége	GJ	22918,23	22918,23
1.6.2.	Felhasznált szénhidrogén mennyisége	GJ	0	0
1.6.3.	Felhasznált megújuló energiaforrások mennyisége	GJ	49147,8	49147,8
1.6.4.	Felhasznált egyéb energia mennyisége	GJ	0	0
2.	Saját termelésű hő előállításának hőtermelésre eső költsége összesen:	ezer Ft	69616,584	69616,584
2.1.	Felhasznált gáz teljesítmény díja	ezer Ft	0	0

2.2.	Felhasznált gáz gázdíja	ezer Ft	69616,584	69616,584
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	14627,933	14627,933
2.5.	Saját termelésű hő előállításának költsége összesen	ezer Ft	83557,989	83557,989
3.	Vásárolt hő költsége összesen:	ezer Ft	198743,7	198743,7
3.1.	Vásárolt hő teljesítménydíja	ezer Ft	0	0
3.2.	Vásárolt hő energiadíja	ezer Ft	198743,7	198743,7
4.	Hálózat üzemeltetés energia költsége összesen:	ezer Ft	14627,933	14627,933
4.1.	Hálózat üzemeltetéshez felhasznált villamos energia költsége	ezer Ft	14627,933	14627,933
5.	A távhőszolgáltatás energián kívüli költségei összesen:	ezer Ft	132876,233	132876,233
5.1.	Értékcsökkenés	ezer Ft	20084,791	20084,791
5.2.	Bérek és járulékai	ezer Ft	80087	80087

5.3.	Távhőszolgáltatást terhelő nem felosztott költségek	ezer Ft	97564	97564
5.4.	Távhőszolgáltatást terhelő pénzügyi költségek	ezer Ft	4217	4217
5.5.	Egyéb költségek	ezer Ft	7316	7316

III. táblázat

Az előző két üzleti évi teljesítmény gazdálkodásra vonatkozó információk:

	Mértékegység	2014. év	2015. év	2016. év
Lekötött földgáz teljesítmény	mn3/h	940	940	940
Az adott évben maximálisan igénybe vett földgáz teljesítmény	mn3/h	900	900	900
Maximális távhőteljesítmény igény	MW	4,523	4,8	4,8

IV. táblázat

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

Szervezet neve	Mértékegység	2014. év	2015. év	2016. év
--	ezer Ft	0	0	0

V. táblázat

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

	Mértékegység	2014. év	2015. év	2016. év
--	--------------	----------	----------	----------

Távhőtermelő létesítmények beruházásainak aktivált értéke	ezer Ft	0	0	0
Felhasználói hőközpontok beruházásainak aktivált értéke	ezer Ft	126,241	0	0
Szolgáltatói hőközpontok beruházásainak aktivált értéke	ezer Ft	179,727	2607,301	0
Termelői hőközpont beruházások aktivált értéke	ezer Ft	0	0	0
Aktivált beruházások keretében beszerzett hőközpontok száma	db	0	1	1
Távvezeték beruházások aktivált értéke	ezer Ft	0	0	0
Egyéb beruházások aktivált értéke	ezer Ft	4292,549	0	0
Beruházások aktivált értéke összesen	ezer Ft	4598,517	2607,301	0

VI. táblázat**Az előző üzleti év végére vonatkozó információk:**

	Mértékegység	2014. év	2015. év	2016. év
A távhőszolgáltatási tevékenységhez kapcsolódó foglalkoztatott létszám	fő	19	19	19
Az általános közüzemi szerződés keretében ellátott lakossági díjfizetők száma	db	1987	1987	1987
Ebből a költségosztás alapján elszámoló lakossági díjfizetők száma	db	1197	1197	1407
Az ellátott nem lakossági felhasználók száma	db	10	10	19
Az üzemeltetett távhővezetékek hossza	km	13	13	13
Felhasználói hőközponttal nem rendelkező épületek száma	db	0	0	0

Felhasználói hőközponttal nem rendelkező épületekben levő lakossági díjfizetők száma	db	0	0	0
--	----	---	---	---

VII. táblázat

Távhőszolgáltató érdekeltségei más társaságokban:

Cégnév	Fő tevékenység	Tulajdoni arány	Előző évi árbevétel
0	0	0	0

VIII. táblázat

Az előző év végén hőközpontokban lekötött teljesítmény és költsége:

	Hőközpont egyéni azonosító jele	Hőközponti mérés alapján elszámolt díjfizetők száma	Egycsöves átfolyós fűtési rendszerű díjfizetők száma	Lekötött teljesítmény (MW)	Fűtött légtérfogat (m3)	Éves alapidj (ezer Ft)
	1-65	1987	790	--	256 723,29	87 486,92
	66-74	10	0	4,815	167 413,30	35 005,33
Összesen	--	1997	790	4,815	424 136,59	122 492,25

IX. táblázat

Az előző év végén az elszámolási mérések helyét jelentő hőközpontokban lekötött teljesítmény és költsége:

	Hőközpont egyéni azonosító jele	Hőközponti mérés alapján elszámolt díjfizetők száma	Egycsöves átfolyós fűtési rendszerű díjfizetők száma	Lekötött teljesítmény (MW)	Fűtött légtérfogat (m3)	Éves alapidj (ezer Ft)

	1-63	1987	790	--	256 723,29	87 486,92
	64-74	10	0	4,815	167 413,30	35 005,33
Összesen	--	1995	790	4,485	424 136,59	122 492,25

X. táblázat

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

	Hőközpont egyéni azonosító jele	Teljes elszámolt hőfelhasználás	Elszámolt fűtési célú hőfelhasználás	Fűtéshez felhasznált 1 l _{m3} átlagos hőmennyisége (MJ/l _{m3} /év)	Fűtési költségosztó (vagy mérő) alapján elszámolt díjfizetők száma (db)	Melegvíz költségosztó (vagy mérő) alapján elszámolt díjfizetők száma (db)
	1-63	42463,05	31436,68	0,01	1 197,00	1 905,00
	64-74	18303,61	18303,61	0,01	10,00	1,00
Összesen	--	60766,66	49740,29	0,02	1 207,00	1 906,00

XI. táblázat

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

	Hőközpont egyéni azonosító jele	Fűtési napok napok száma (db)	Felhasználó által igényelt épülethőmérséklet	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)
	1-63	189	21	122 221,66	61,51	44,03
	64-74	189	21	68 115,60	6 811,56	3 500,53

Összesen	--	189	--	190 337,26	--	--