

I. táblázat

mény-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	6,37	6,04
2.	Lakossági felhasználók számára értékesített fűtési célú hő	GJ	5 934	6 057
3.	Lakossági felhasználók számára értékesített használati melegvíz felmelegítésére felhasznált hő	GJ	2 608	3 090
5.	Egyéb felhasználók számára értékesített hő	GJ	630	585
6.	Értékesített villamos energia mennyisége,	MWh		0
7.	Lakossági felhasználók legalacsonyabb éves fűtési hőfogyasztással rendelkező tizedének átlagos éves fajlagos fogyasztása	MJ/légm ³	41	43
8.	Lakossági felhasználók legmagasabb éves fűtési hőfogyasztással rendelkező tizedének átlagos éves fajlagos fogyasztása	MJ/légm ³	410	427
9.	Lakossági felhasználók számára kiszámlázott fűtési célú hő értékesítéséből származó fűtési alapdíj	ezer Ft	8 261	8 317
10.	Lakossági felhasználók számára kiszámlázott használati melegvíz alapdíj	ezer Ft	902	917
11.	Lakossági felhasználóktól származó, fűtési célra értékesített hő mennyiségétől függő árbevétel	ezer Ft	10 637	12 020
12.	Lakossági felhasználóktól, használati melegvíz értékesítéséből származó, az értékesített hő mennyiségétől függő árbevétel, víz- és csatornadíj nélkül	ezer Ft	3 486	4 463
13.	Egyéb felhasználóktól, hő értékesítéséből származó, az értékesített hő mennyiségétől független árbevétel	ezer Ft	1 029	1 177
14.	Egyéb felhasználóktól, hő értékesítéséből származó, az értékesített hő mennyiségétől függő árbevétel	ezer Ft	1 635	1 644
15.	Villamosenergia-értékesítéséből származó árbevétel	ezer Ft	0	0
16.	A távhőszolgáltató nevéen nyilvántartott, vízmérőn mért víz- és csatornadíjból származó árbevétel	ezer Ft	1 774	1 763
17.	Központi költségvetésből származó állami támogatások	ezer Ft	21 557	41 207
18.	Helyi önkormányzattól kapott támogatások	ezer Ft	0	0
19.	Egyéb támogatások	ezer Ft	10	0
20.	Egyéb árbevétel és egyéb bevétel	ezer Ft	1 353	1 301
21.	Árbevétel és egyéb bevétel összesen	ezer Ft	50 644	72 809

II. táblázat

Az előző két üzleti évben biztosított távhőszolgáltatás költségeire vonatkozó információk:

Sorszám	Megnevezés	Mértékegység	2015. év	2016. év
1.	Felhasznált energia mennyisége összesen:	GJ	12 450	12 802
1.1.	Saját tulajdonú berendezésekkel kapcsolatban 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	0	0
1.4.	Távhőszolgáltató által előállított hő mennyisége összesen	GJ	0	0
1.5.	Távhőszolgáltató által vásárolt hő mennyisége összesen	GJ	12 450	12 802
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	0	0
2.1.	Felhasznált gáz teljesítménydíja	ezer Ft	0	0
2.2.	Felhasznált gáz gázdíja	ezer Ft	0	0
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	30 437	47 351
3.1.	Vásárolt hő teljesítménydíja	ezer Ft	3 433	18 878
3.2.	Vásárolt hő energiadíja	ezer Ft	27 004	28 473
4.	Hálózat üzemeltetés energia költsége összesen:	ezer Ft	2 248	2 128
4.1.	Hálózat üzemeltetéshez felhasznált villamos energia költsége	ezer Ft	2 248	2 128
5.	A távhőszolgáltatás energián kívüli költségei összesen:	ezer Ft	20 843	22 643
5.1.	Értékcsökkenés	ezer Ft	1 992	6 080
5.2.	Bérek és járulékai	ezer Ft	7 121	8 247
5.3.	Távhőszolgáltatást terhelő nem felosztott költségek	ezer Ft	0	0
5.4.	Távhőszolgáltatást terhelő pénzügyi költségek	ezer Ft	58	0
5.5.	Egyéb költségek	ezer Ft	11 672	8 316

III. táblázat

Az előző két üzleti évi teljesítmény gazdálkodásra vonatkozó információk:

Megnevezés	Mértékegység	2015. év	2016. év
Lekötött földgáz teljesítmény	mn3/h	0	0
Az adott évben maximálisan igénybe vett földgáz teljesítmény	mn3/h	0	0
Maximális távhőteljesítmény igény	MW	0	0

IV. táblázat

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

Megnevezés	Mértékegység	2015. év	2016. év
Oroszlány Középiskoláiért Alapítvány	ezer Ft	0	100
Szülők és Pedagógusok a Gyermekekért	ezer Ft	30	30
Falu-Hagyományőrző és Kulturális Egyesület	ezer Ft	30	30
Oroszlány Barátainak Köre Egyesület	ezer Ft	50	50
Magyar kosárlabdázók Országos Szövetsége	ezer Ft	4 000	0
Szlovák Önkormányzat	ezer Ft	80	80
Oroszlány Városi Súlyemelő egyesület	ezer Ft	200	450
Dr. Balogh Tibor Alapítvány	ezer Ft	100	250
Oroszlány Középiskoláiért Alapítvány	ezer Ft	100	0
Lengyel József Gimnázium Tehetségeiért Alapítvány	ezer Ft	100	0
Kostyu Ádám Emlékére Alapítvány	ezer Ft	100	0

V. táblázat

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

Megnevezés	Mértékegység	2015. év	2016. év
Távhőtermelő létesítmények beruházásainak aktivált értéke	ezer Ft	0	0
Felhasználói hőközpontok beruházásainak aktivált értéke	ezer Ft	0	0
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	0
Beruházások aktivált értéke összesen	ezer Ft	0	0

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

Megnevezés	Mértékegység	2015. év	2016. év
A távhőszolgáltatási tevékenységhez kapcsolódó foglalkoztatott létszám	fő	0,5	0,5
Az általános közüzemi szerződés keretében ellátott lakossági díjfizetők száma	db	137	130
Ebből a költségosztás alapján elszámoló lakossági díjfizetők száma	db	137	130
Az ellátott nem lakossági felhasználók száma	db	2	2
Az üzemeltetett távhővezetékek hossza	km	2,5	2,5
Felhasználói hőközponttal nem rendelkező épületek száma	db	19	19
Felhasználói hőközponttal nem rendelkező épületekben levő lakossági díjfizetők száma	db	0	0

VII. táblázat

Távhőszolgáltató érdekeltségei más társaságokban:

Cégnév	Fő tevékenység	Tulajdoni arány	2015. évi árbevétel	2016. évi árbevétel
Nincs	n.a.	n.a.	0 Ft	0 Ft

VIII. táblázat**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)
BOKOD	130	0	1,25	28 585	9 388

IX. táblázat

Az előző év végén az elszámolási mérések helyét jelentő hőközpontokban

lekötött teljesítmény és költsége:

Hőközpont egyéni azonosítójele	Hőközponti mérés alapján elszámolt díjfizetők száma	Egycsöves átfolyós fűtési rendszerű díjfizetők száma	Lekötött teljesítmény (MW)	Fűtött légtérfogat (lm³)	Éves alapidj (ezer Ft)
BOKOD	130	0	1,25	28 585	9 388

X. táblázat

Az előző évben az elszámolási mérések helyét jelentő hőközpontokban

elszámolt fogyasztás

Hőközponteg yéniazonosít őjele	Teljes elszámolt hő felhasználás (GJ)	Elszámolt fűtési célú hő felhasználás (GJ)	Fűtéshez felhasznált 1 légköbméter átlagos hőmennyiség (MJ/ légköbméter/év)	Fűtési költségosztó (vagy mérő) alapján elszámolt díjfizetők száma (db)	Melegvíz költségosz tó (vagy mérő) alappán elszámolt díjfizetők száma (db)
BOKOD	9236	6 056	212	24	110

XI. táblázat

Az előző évben az elszámolási mérések helyét jelentő hőközpontokban

elszámolt fogyasztás költsége:

Hőközpont gyéniaazono sítójele	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)
BOKOD	227	rendelet szerint	16 975	707	72