

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	2017. év	2018. év
1.	A fűtési időszak átlaghőmérséklete	°C	6,17	6,18
2.	Lakossági felhasználók számára értékesített fűtési célú hő	GJ	6 369	5476
3.	Lakossági felhasználók számára értékesített használati melegvíz felmelegítésére felhasznált hő	GJ	3 222	3211
5.	Egyéb felhasználók számára értékesített hő	GJ	279	191
6.	Értékesített villamos energia mennyisége,	MWh	0	0
7.	Lakossági felhasználók legalacsonyabb éves fűtési hőfogyasztással rendelkező tizedének átlagos éves fajlagos fogyasztása	MJ/légm3	46	44
8.	Lakossági felhasználók legmagasabb éves fűtési hőfogyasztással rendelkező tizedének átlagos éves fajlagos fogyasztása	MJ/légm3	431	430
9.	Lakossági felhasználók számára kiszámlázott fűtési célú hő értékesítéséből származó fűtési alapdíj	ezer Ft	8 286	8297
10.	Lakossági felhasználók számára kiszámlázott használati melegvíz alapdíj	ezer Ft	906	909
11.	Lakossági felhasználóktól származó, fűtési célra értékesített hő mennyiségétől függő árbevétel	ezer Ft	10 861	9915
12.	Lakossági felhasználóktól, használati melegvíz értékesítéséből származó, az értékesített hő mennyiségétől függő árbevétel, víz- és csatornadíj nélkül	ezer Ft	4 971	4529
13.	Egyéb felhasználóktól, hő értékesítéséből származó, az értékesített hő mennyiségétől független árbevétel	ezer Ft	1 179	1057
14.	Egyéb felhasználóktól, hő értékesítéséből származó, az értékesített hő mennyiségétől függő árbevétel	ezer Ft	973	1661
15.	Villamosenergia-értékesítéséből származó árbevétel	ezer Ft	0	
16.	A távhőszolgáltató nevében nyilvántartott, vízmérőn mért víz- és csatornadíjból származó árbevétel	ezer Ft	1 588	1408
17.	Központi költségvetésből származó állami támogatások	ezer Ft	38 442	46431
18.	Helyi önkormányzattól kapott támogatások	ezer Ft	0	0
19.	Egyéb támogatások	ezer Ft	0	0
20.	Egyéb árbevétel és egyéb bevétel	ezer Ft	2 607	921
21.	Árbevétel és egyéb bevétel összesen	ezer Ft	69 813	75128

II. táblázat

Az előző két üzleti évben biztosított távhőszolgáltatás költségeire vonatkozó információk:

Sorszám	Megnevezés	Mértékegység	2017. év	2018. év
1.	Felhasznált energia mennyisége összesen:	GJ	13 194	12 191
1.1.	Saját tulajdonú berendezésekkel kapcsoltan 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	13 194	12 191
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 teljesítmény díja	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	46 965	49 761
3.1.	Vásárolt hő teljesítménydíja	ezer Ft	20 016	20 281
3.2.	Vásárolt hő energiadíja	ezer Ft	26 949	29 480
4.	Hálózat üzemeltetés energia költsége összesen:	ezer Ft	2 076	2 294
4.1.	Hálózat üzemeltetéshez felhasznált villamos energia költsége	ezer Ft	2 076	2 294
5.	A távhőszolgáltatás energián kívüli költségei összesen:	ezer Ft	29 182	29 828
5.1.	Értékcsökkenés	ezer Ft	6 005	6 133
5.2.	Bérek és járulékai	ezer Ft	8 491	12 995
5.3.	Távhőszolgáltatást terhelő nem felosztott költségek	ezer Ft	0	0
5.4.	Távhőszolgáltatást terhelő pénzügyi költségek	ezer Ft	0	0
5.5.	Egyéb költségek	ezer Ft	14 686	10 700

III. táblázat**Az előző két üzleti évi teljesítmény gazdálkodásra vonatkozó információk:**

Megnevezés	Mértékegység	2017. év	2018. 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	2017. év	2018. év
Oroszlány Középkoláieiért Alapítvány	ezer Ft	100	100
Szülők és Pedagógusok a Gyermekekért	ezer Ft	555	217
Falu-Hagyományőrző és Kulturális Egyesület	ezer Ft	30	30
Oroszlány Barátainak Köre Egyesület	ezer Ft	100	0
Szlovák Önkormányzat	ezer Ft	50	50
Bakfart Bálint Alapítvány	ezer Ft	20	20
Oroszlány Városi Súlyemelő egyesület	ezer Ft	300	250
Távűtésért Alapítvány	ezer Ft	10 000	0
Dr. Balogh Tibor Alapítvány	ezer Ft	300	200
Tűzoltóság	ezer Ft	30	0
Ciril Táncstúdió	ezer Ft	100	0
Generációk Egymásért	ezer Ft	50	0

V. táblázat

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

Megnevezés	Mértékegység	2017. év	2018. 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	1 658
Beruházások aktivált értéke összesen	ezer Ft	0	1 658

VI. táblázat

Az előző üzleti év végére vonatkozó információk:

Megnevezés	Mértékegység	2017. év	2018. év
A távhőszolgáltatási tevékenységhez kapcsolódó foglalkoztatott létszám	fő	1	1
Az általános közüzemi szerződés keretében ellátott lakossági díjfizetők száma	db	130	130
Ebből a költségosztás alapján elszámoló lakossági díjfizetők száma	db	130	130
Az ellátott nem lakossági felhasználók száma	db	1	1
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	2017. évi árbevétel	2018. 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	131	0	1,25	28 806	9 461

IX. táblázat

Az előző év végén az elszámolási mérések helyét jelentő hőközpontokban

lekötött teljesítmény és költsége:

Hőközpont egyéni azonosítójele	Hőközponti mérés alapján elszámolt díifizetők száma	Egycsöves átfolyós fűtési rendszerű díifizetők száma	Lekötött teljesítmény (MW)	Fűtött légtérfogat (lm ³)	Éves alapidj (ezer Ft)
BOKOD	131	0	1,25	28 324	9 303

X. táblázat

Az előző évben az elszámolási mérések helyét jelentő hőközpontokban

elszámolt fogyasztás

Hőközpont egyéni azonosít- tó jele	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) alapján elszámolt díjfizetők száma (db)
BOKOD	8687	5476	193	130	108

XI. táblázat

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)
BOKOD	206	rendelet szerint	15 966	123	71