

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	2018. év	2019. év
1.	A fűtési időszak átlaghőmérséklete	°C	6,18	8,04
2.	Lakossági felhasználók számára értékesített fűtési célú hő	GJ	5476	5979
3.	Lakossági felhasználók számára értékesített használati melegvíz felmelegítésére felhasznált hő	GJ	3211	3112
5.	Egyéb felhasználók számára értékesített hő	GJ	191	261
6.	Értékesített villamos energia mennyisége,	MWh	0	0
7.	Lakossági felhasználók legalacsonyabb éves fűtési hőfogyasztással rendelkező tizedének átlagos éves fajlagos fogyasztása	MJ/légm3	44	42
8.	Lakossági felhasználók legmagasabb éves fűtési hőfogyasztással rendelkező tizedének átlagos éves fajlagos fogyasztása	MJ/légm3	430	429
9.	Lakossági felhasználók számára kiszámlázott fűtési célú hő értékesítéséből származó fűtési alapidj	ezer Ft	8297	8305
10.	Lakossági felhasználók számára kiszámlázott használati melegvíz alapidj	ezer Ft	909	871
11.	Lakossági felhasználóktól származó, fűtési célra értékesített hő mennyiségétől függő árbevétel	ezer Ft	9915	10988
12.	Lakossági felhasználóktól, használati melegvíz értékesítéséből származó, az értékesített hő mennyiségétől függő árbevétel, víz- és csatornadíj nélkül	ezer Ft	4529	5719
13.	Egyéb felhasználóktól, hő értékesítéséből származó, az értékesített hő mennyiségétől független árbevétel	ezer Ft	1057	1274
14.	Egyéb felhasználóktól, hő értékesítéséből származó, az értékesített hő mennyiségétől függő árbevétel	ezer Ft	1661	907
15.	Villamosenergia-értékesítéséből származó árbevétel	ezer Ft		
16.	A távhőszolgáltató nevéen nyilvántartott, vízmérőn mért víz- és csatornadíjból származó árbevétel	ezer Ft	1408	1415
17.	Központi költségvetésből származó állami támogatások	ezer Ft	46431	58831
18.	Helyi önkormányzattól kapott támogatások	ezer Ft	0	0
19.	Egyéb támogatások	ezer Ft	0	0
20.	Egyéb árbevétel és egyéb bevétel	ezer Ft	921	890
21.	Árbevétel és egyéb bevétel összesen	ezer Ft	75128	87299

II. táblázat

Az előző két üzleti évben biztosított távhőszolgáltatás költségeire vonatkozó információk:

Sorszám	Megnevezés	Mértékegység	2018. év	2019. év
1.	Felhasznált energia mennyisége összesen:	GJ	12 191	9 092
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	12 191	9 092
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	49 761	57 851
3.1.	Vásárolt hő teljesítménydíja	ezer Ft	20 281	20 085
3.2.	Vásárolt hő energiadíja	ezer Ft	29 480	37 766
4.	Hálózat üzemeltetés energia költsége összesen:	ezer Ft	2 294	2 780
4.1.	Hálózat üzemeltetéshez felhasznált villamos energia költsége	ezer Ft	2 294	2 780
5.	A távhőszolgáltatás energián kívüli költségei összesen:	ezer Ft	29 828	28 094
5.1.	Értékcsökkenés	ezer Ft	6 133	5 939
5.2.	Bérek és járulécai	ezer Ft	12 995	8 474
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	10 700	13 681

III. táblázat

Az előző két üzleti évi teljesítmény gazdálkodásra vonatkozó információk

Megnevezés	Mértékegység	2018. év	2019. év
Lekötött földgáz teljesítmény	mn3/h	0	0
Az adott évben maximálisan igénybe vett földgáz teljesítmény	mn3/h	0	0
Maximális távhőt teljesítmény igény	MW	0	0

IV. táblázat

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

Megnevezés	Mértékegység	2018. év	2019. év
Oroszlány Középközpont Alapítvány	ezer Ft	100	0
Szülők és Pedagógusok a Gyermekükért	ezer Ft	217	0
Falu-Hagyományőrző és Kulturális Egyesület	ezer Ft	30	0
Oroszlány Barátainak Köre Egyesület	ezer Ft	0	0
Szlovák Önkormányzat	ezer Ft	50	0
Bakfart Bálint Alapítvány	ezer Ft	20	0
Oroszlány Városi Súlyemelő egyesület	ezer Ft	250	0
Távűtésért Alapítvány	ezer Ft	0	0
Dr. Balogh Tibor Alapítvány	ezer Ft	200	0
Tűzoltóság	ezer Ft	0	0
Ciril Táncstúdió	ezer Ft	0	0
Generációk Egymásért	ezer Ft	0	0

V. táblázat

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

Megnevezés	Mértékegység	2018. év	2019. 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	1 658	903
Beruházások aktivált értéke összesen	ezer Ft	1 658	903

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

Megnevezés	Mértékegység	2018. év	2019. 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	2018. évi árbevétel	2019. 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	28 599	9 393

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	28 599	9 393

X. táblázat

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 hőmennyiség (MJ/légköbméter/év)	Fűtési költségosztó (vagy mérő) alapján elszámolt díjfizetők száma (db)	Melegvíz költségosztó (vagy mérő) alapján elszámolt díjfizetők száma (db)
BOKOD	9091	5979	209	130	111

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	243	rendelet szerint	16 708	129	72