

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	2019. év	2020. év
1.	A fűtési időszak átlaghőmérséklete	°C	8,04	6,97
2.	Lakossági felhasználók számára értékesített fűtési célú hő	GJ	5979	5979
3.	Lakossági felhasználók számára értékesített használati melegvíz felmelegítésére felhasznált hő	GJ	3112	3112
5.	Egyéb felhasználók számára értékesített hő	GJ	261	261
6.	Értékesített villamos energia mennyisége,	MWh	0	0
7.	Lakossági felhasználók legalacsonyabb éves fűtési hőfogyasztással rendelkező tizedének átlagos éves fajlagos fogyasztása	MJ/légm3	42	42
8.	Lakossági felhasználók legmagasabb éves fűtési hőfogyasztással rendelkező tizedének átlagos éves fajlagos fogyasztása	MJ/légm3	429	429
9.	Lakossági felhasználók számára kiszámlázott fűtési célú hő értékesítéséből származó fűtési alapdíj	ezer Ft	8305	9269
10.	Lakossági felhasználók számára kiszámlázott használati melegvíz alapdíj	ezer Ft	871	39
11.	Lakossági felhasználóktól származó, fűtési célra értékesített hő mennyiségétől függő árbevétel	ezer Ft	10988	12552
12.	Lakossági felhasználóktól, használati melegvíz értékesítéséből származó, az értékesített hő mennyiségétől függő árbevétel, víz- és csatornadíj nélkül	ezer Ft	5719	5526
13.	Egyéb felhasználóktól, hő értékesítéséből származó, az értékesített hő mennyiségétől független árbevétel	ezer Ft	1274	38573
14.	Egyéb felhasználóktól, hő értékesítéséből származó, az értékesített hő mennyiségétől függő árbevétel	ezer Ft	907	37732
15.	Villamosenergia-értékesítéséből származó árbevétel	ezer Ft	0	0
16.	A távhőszolgáltató nevéen nyilvántartott, vízmérőn mért víz- és csatornadíjból származó árbevétel	ezer Ft	1415	1801
17.	Központi költségvetésből származó állami támogatások	ezer Ft	58831	55715
18.	Helyi önkormányzattól kapott támogatások	ezer Ft	0	0
19.	Egyéb támogatások	ezer Ft	0	0
20.	Egyéb árbevétel és egyéb bevétel	ezer Ft	890	16583
21.	Árbevétel és egyéb bevétel összesen	ezer Ft	87299	177790

II. táblázat

Az előző két üzleti évben biztosított távhőszolgáltatás költségeire vonatkozó információk:

Sorszám	Megnevezés	Mértékegység	2019. év	2020. év
1.	Felhasznált energia mennyisége összesen:	GJ	9 092	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	9 092	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	57 851	
3.1.	Vásárolt hő teljesítménydíja	ezer Ft	20 085	
3.2.	Vásárolt hő energiadíja	ezer Ft	37 766	
4.	Hálózat üzemeltetés energia költsége összesen:	ezer Ft	2 780	1 563
4.1.	Hálózat üzemeltetéshez felhasznált villamos energia költsége	ezer Ft	2 780	1 563
5.	A távhőszolgáltatás energián kívüli költségei összesen:	ezer Ft	28 094	186 568
5.1.	Értékcsökkenés	ezer Ft	5 939	13 896
5.2.	Bérek és járulécai	ezer Ft	8 474	61 692
5.3.	Távhőszolgáltatást terhelő nem felosztott költségek	ezer Ft	0	0
5.4.	Távhőszolgáltatást terhelő pénzügyi költségek	ezer Ft	0	145
5.5.	Egyéb költségek	ezer Ft	13 681	110 980

III. táblázat

Az előző két üzleti évi teljesítmény gazdálkodásra vonatkozó információk

Megnevezés	Mértékegység	2019. év	2020. év
Lekötött földgáz teljesítmény	mn3/h	0	0
Az adott évben maximálisan igénybe vett földgáz teljesítmény	mn3/h	0	0
Maximális távhőteli 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	2019. év	2020. év
Oroszlány Középközpont Alapítvány	ezer Ft	0	0
Szülők és Pedagógusok a Gyermekükért	ezer Ft	0	0
Falu-Hagyományőrző és Kulturális Egyesület	ezer Ft	0	0
Oroszlány Barátainak Köre Egyesület	ezer Ft	0	0
Szlovák Önkormányzat	ezer Ft	0	0
Bakfart Bálint Alapítvány	ezer Ft	0	0
Oroszlány Városi Súlyemelő egyesület	ezer Ft	0	0
Távűtésért Alapítvány	ezer Ft	0	0
Dr. Balogh Tibor Alapítvány	ezer Ft	0	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	2019. év	2020. év
Távhőtermelő létesítmények beruházásainak aktivált értéke	ezer Ft	0	170
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	903	914
Beruházások aktivált értéke összesen	ezer Ft	903	1 084

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

Megnevezés	Mértékegység	2019. év	2020. év
A távhőszolgáltatási tevékenységhez kapcsolódó foglalkoztatott létszám	fő	1	1
Az általános közüzemi szerződés keretében ellátott lakossági díjfizetők száma	db	130	133
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	2019. évi árbevétel	2020. 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	9663	5957	208	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	232	rendelet szerint	17 759	137	72