

**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):**

Sor-szám	Megnevezés	Mértékegység	2016. év	2017. év
1.	A fűtési időszak átlaghőmérséklete	°C	7,35	6,34
2.	Lakossági felhasználók számára értékesített fűtési célú hő	GJ	12 760,51	13 939,96
3.	Lakossági felhasználók számára értékesített használati melegvíz felmelegítésére felhasznált hő	GJ	4 976,38	4 893,78
5.	Egyéb felhasználók számára értékesített hő	GJ	5 024,87	5 142,33
6.	Értékesített villamos energia mennyisége,	MWh	687,68	780,46
7.	Lakossági felhasználók legalacsonyabb éves fűtési hőfogyasztással rendelkező tizedének átlagos éves fajlagos fogyasztása	MJ/légm <sup>3</sup>	11,5900	12,8360
8.	Lakossági felhasználók legmagasabb éves fűtési hőfogyasztással rendelkező tizedének átlagos éves fajlagos fogyasztása	MJ/légm <sup>3</sup>	37,05	30,47
9.	Lakossági felhasználók számára kiszámlázott fűtési célú hő értékesítéséből származó fűtési alapidj	ezer Ft	21 420,00	21 373,00
10.	Lakossági felhasználók számára kiszámlázott használati melegvíz alapidj	ezer Ft	6 666,00	6 667,00
11.	Lakossági felhasználóktól származó, fűtési célra értékesített hő mennyiségétől függő árbevétel	ezer Ft	38 247,00	45 439,00
12.	Lakossági felhasználóktól, használati melegvíz értékesítéséből származó, az értékesített hő mennyiségétől függő árbevétel, víz- és csatornadíj nélkül	ezer Ft	15 781,00	15 408,00
13.	Egyéb felhasználóktól, hő értékesítéséből származó, az értékesített hő mennyiségétől független árbevétel	ezer Ft	10 920,00	10 982,00
14.	Egyéb felhasználóktól, hő értékesítéséből származó, az értékesített hő mennyiségétől függő árbevétel	ezer Ft	20 076,00	22 447,00
15.	Villamosenergia-értékesítéséből származó árbevétel	ezer Ft	8 382,00	10 904,00
16.	A távhőszolgáltató nevéen nyilvántartott, vízmérőn mért víz- és csatornadíjból származó árbevétel	ezer Ft	6 974,00	6 334,00
17.	Központi költségvetésből származó állami támogatások	ezer Ft	17 492,00	6 580,00
18.	Helyi önkormányzattól kapott támogatások	ezer Ft	0,00	0,00
19.	Egyéb támogatások	ezer Ft	0,00	0,00
20.	Egyéb árbevétel és egyéb bevétel	ezer Ft	17 546,00	7 698,00
21.	Árbevétel és egyéb bevétel összesen	ezer Ft	163 504,00	153 832,00

**Az előző két üzleti évben biztosított távhőszolgáltatás költségeire vonatkozó információk:**

<b>Sor- szám</b>		<b>Mérték- egység</b>	<b>2016. év</b>	<b>2017. év</b>
1.	Felhasznált energia mennyisége összesen:	GJ	29 930,00	31 235,52
1.1	Saját tulajdonú berendezésekkel kapcsolatban termelt hő	GJ	3 936,00	4 538,00
1.2	Saját kazánokból származó hő	GJ	22 637,00	23 083,72
1.3	Egyéb forrásból származó saját termelésű hő (pl. geotermikus alapú)	GJ	0,00	0,00
1.4	Távhőszolgáltató által előállított hő mennyisége összesen	GJ	26 573,00	27 621,72
1.5	Távhőszolgáltató által vásárolt hő mennyisége összesen	GJ	508,00	0,00
1.6	Távhőszolgáltató által hőtermelésre felhasznált összes energiahordozó mennyisége	GJ	29 930,00	31 235,52
1.6.1	Felhasznált földgáz mennyisége	GJ	29 422,00	31 235,52
1.6.2	Felhasznált szénhidrogén mennyisége	GJ	29 422,00	31 235,52
1.6.3	Felhasznált megújuló energiaforrások mennyisége	GJ	0,00	0,00
1.6.4	Felhasznált egyéb energia mennyisége	GJ	508,00	0,00
2.	Saját termelésű hő előállításának hőtermelésre eső költsége összesen:	ezer Ft	91 089,00	104 952,00
2.1	Felhasznált gáz teljesítmény díja	ezer Ft	16 311,00	8 129,00
2.2	Felhasznált gáz gázdíja	ezer Ft	53 193,00	73 253,00
2.3	Nem földgáztüzelés esetén a felhasznált energiahordozó összes költsége	ezer Ft	0,00	0,00
2.4	Saját termelésű hő előállításának egyéb elszámolt költsége	ezer Ft	21 585,00	23 570,00
2.5	Saját termelésű hő előállításának költsége összesen	ezer Ft	91 089,00	104 952,00
3.	Vásárolt hő költsége összesen:	ezer Ft	2 207,00	0,00
3.1	Vásárolt hő teljesítménydíja	ezer Ft	0,00	0,00
3.2	Vásárolt hő energiadíja	ezer Ft	2 207,00	0,00
4.	Hálózat üzemeltetés energia költsége összesen:	ezer Ft	2 689,00	1 517,00
4.1	Hálózat üzemeltetéshez felhasznált villamos energia költsége	ezer Ft	2 689,00	1 517,00
5.	A távhőszolgáltatás energián kívüli költségei összesen:	ezer Ft	32 839,00	33 774,00
5.1	Értékcsökkenés	ezer Ft	4 878,00	3 592,00
5.2	Bérek és járulékai	ezer Ft	9 865,00	12 466,00
5.3	Távhőszolgáltatást terhelő nem felosztott költségek	ezer Ft	0,00	0,00
5.4	Távhőszolgáltatást terhelő pénzügyi költségek	ezer Ft	0,00	0,00
5.5	Egyéb költségek	ezer Ft	18 096,00	17 716,00

**Az előző két üzleti évi teljesítmény gazdálkodásra vonatkozó információk:**

	<b>Mérték- egység</b>	<b>2016.év</b>	<b>2017.év</b>
Lekötött földgáz teljesítmény	mn <sup>3</sup> /h	435,00	435,00
Az adott évben maximálisan igénybe vett földgáz teljesítmény	mn <sup>3</sup> /h	425,00	435,00
Maximális távhőteliesség igény	MW	4,00	4,00

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

<b>Szervezet neve</b>	<b>Mérték- egység</b>	<b>2016. év</b>	<b>2017. év</b>
A Kőszegi Távhőszolgáltató nincs önkormányzati tulajdonban	ezer Ft	0	0
Összesen	ezer Ft	0	0

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

	<b>Mérték- egység</b>	<b>2016. év</b>	<b>2017. év</b>
Távhőtermelő létesítmények beruházásainak aktivált értéke	ezer Ft	13 678	0
Felhasználói hőközpontok beruházásainak aktivált értéke	ezer Ft	0	0
Szolgáltatói hőközpontok beruházásainak aktivált értéke	ezer Ft	262	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	4 791
Beruházások aktivált értéke összesen	ezer Ft	13 940	4 791

**Az előző üzleti év végére vonatkozó információk:**

	<b>Mérték- egység</b>	<b>2016. év</b>	<b>2017. év</b>
A távhőszolgáltatási tevékenységhez kapcsolódó foglalkoztatott létszám	fő	4	4
Az általános közüzemi szerződés keretében ellátott lakossági díjfizetők száma	db	481	481
Ebből a költségosztás alapján elszámoló lakossági díjfizetők száma	db	75	75
Az ellátott nem lakossági felhasználók száma	db	72	72
Az üzemeltetett távhővezetékek hossza	km	4,86	4,86
Felhasználói hőközponttal nem rendelkező épületek száma	db	66	66
Felhasználói hőközponttal nem rendelkező épületekben levő lakossági díjfizetők száma	db	481	481

<b>Távhőszolgáltató érdekeltségei más társaságokban:</b>			
<b>Cégnév</b>	<b>Fő tevékenység</b>	<b>Tulajdoni arány</b>	<b>Előző évi árbevétel</b>
A Kőszegi Távhőszolgáltató-nak nincs érdekeltsége más társaságban.2017.év			

<b>Távhőszolgáltató érdekeltségei más társaságokban:</b>			
<b>Cégnév</b>	<b>Fő tevékenység</b>	<b>Tulajdoni arány</b>	<b>Előző évi árbevétel</b>
A Kőszegi Távhőszolgáltató-nak nincs érdekeltsége más társaságban.2016.év			

Az előző év végén hőközpontokban lekötött teljesítmény és költsége:					
Elszámolási mérés helyét jelentő hőközpontok azonosító jele	Hőközponti mérés alapján elszámolt díjfizetők száma	Egycsöves átfolyós fűtési rendszerű díjfizetők száma	Lekötött teljesítmény	Fűtött légtérfogat	Éves alapidj
	[db]	[db]	[MW]	[lm <sup>3</sup> ]	[ezer Ft]
A Kőszegi Távhőszolgáltató -nál nincs lekötött teljesítmény alapú elszámolás.					
<b>2017 Összesen:</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,000 Ft</b>

Az előző év végén hőközpontokban lekötött teljesítmény és költsége:					
Elszámolási mérés helyét jelentő hőközpontok azonosító jele	Hőközponti mérés alapján elszámolt díjfizetők száma	Egycsöves átfolyós fűtési rendszerű díjfizetők száma	Lekötött teljesítmény	Fűtött légtérfogat	Éves alapidj
	[db]	[db]	[MW]	[lm <sup>3</sup> ]	[ezer Ft]
A Kőszegi Távhőszolgáltató -nál nincs lekötött teljesítmény alapú elszámolás.					
<b>2016 Összesen:</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,000 Ft</b>



Az előző év végén az elszámolási mérések helyét					
Elszámolási mérés helyét jelentő hőközpontok azonosító jele	Hőközponti mérés alapján elszámolt díjfizetők száma	Egycsöves átfolyós fűtési rendszerű díjfizetők száma	Lekötött teljesítmény	Fűtött légtérfogat	Éves alapidj
	[db]	[db]	[MW]	[lm <sup>3</sup> ]	[ezer Ft]
A Kőszegi Távhőszolgáltató -nál nincs lekötött teljesítmény alapú elszámolás.					
<b>2017.év Összesen:</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,000 Ft</b>

Az előző év végén az elszámolási mérések helyét jelentő hőközpontokban lekötött teljesítmény és költsége:					
Elszámolási mérés helyét jelentő hőközpontok azonosító jele	Hőközponti mérés alapján elszámolt díjfizetők száma	Egycsöves átfolyós fűtési rendszerű díjfizetők száma	Lekötött teljesítmény	Fűtött légtérfogat	Éves alapidj
	[db]	[db]	[MW]	[lm <sup>3</sup> ]	[ezer Ft]
A Kőszegi Távhőszolgáltató -nál nincs lekötött teljesítmény alapú elszámolás.					
<b>2016.év Összesen:</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,000 Ft</b>

Az előző évben az elszámolási mérések helyét jelentő hőközpontokban elszámolt fogyasztás:					
Hőközpont egyéni azonosító jele	Teljes elszámolt hő felhasználás	Elszámolt fűtési célú hő felhasználás	Fűtéshez felhasznált 1 léghőméter átlagos hőmennyiség	Fűtési költségszító (vagy mérő) alapján elszámolt díjfizetők száma	Melegvíz költségszító (vagy mérő) alapján elszámolt díjfizetők száma
	[GJ]	[GJ]	[MJ/léghőméter/ év]	[db]	[db]
Kiss lakótelep	14 218,71	10 321,97	184,85	327	320
Kossuth u.	9 757,36	8 756,76	180,49	226	94
<b>2017. Összesen</b>	<b>23 976,07</b>	<b>19 078,73</b>		<b>553</b>	<b>414</b>

Az előző évben az elszámolási mérések helyét jelentő hőközpontokban elszámolt fogyasztás:					
Hőközpont egyéni azonosító jele	Teljes elszámolt hő felhasználás	Elszámolt fűtési célú hő felhasználás	Fűtéshez felhasznált 1 léghőméter átlagos hőmennyiség	Fűtési költségszító (vagy mérő) alapján elszámolt díjfizetők száma	Melegvíz költségszító (vagy mérő) alapján elszámolt díjfizetők száma
	[GJ]	[GJ]	[MJ/léghőméter/ év]	[db]	[db]
Kiss lakótelep	13 506,88	9 539,15	170,83	327	320
Kossuth u.	9 254,64	8 223,61	167,47	226	94
<b>2016. Összesen</b>	<b>22 761,52</b>	<b>17 762,76</b>		<b>553</b>	<b>414</b>

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

Hőközpont egyéni azonosító jele	Fűtési napok száma	Felhasználó által igényelt épület hőmérséklete	Díjfizetők fogyasztás mértéke alapján fizetett teljes költsége	Egy díjfizető átlagos, fogyasztás mértékétől függő költsége	Egy díjfizető átlagos állandó költsége
	[db]	[°C]	[ezer Ft]	[ezer Ft]	[ezer Ft]
Kiss lakótelep	238	Üzletszabályzat 4.2. pontja alapján	46 160,000 Ft	141,162 Ft	65,333 Ft
Kossuth u.	238	Üzletszabályzat 4.2. pontja alapján	35 502,000 Ft	157,088 Ft	78,128 Ft
<b>2017. Összesen</b>			<b>81 662,000</b>		

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

Hőközpont egyéni azonosító jele	Fűtési napok száma	Felhasználó által igényelt épület hőmérséklete	Díjfizetők fogyasztás mértéke alapján fizetett teljes költsége	Egy díjfizető átlagos, fogyasztás mértékétől függő költsége	Egy díjfizető átlagos állandó költsége
	[db]	[°C]	[ezer Ft]	[ezer Ft]	[ezer Ft]
Kiss lakótelep	218	Üzletszabályzat 4.2. pontja alapján	43 269,000 Ft	132,321 Ft	65,336 Ft
Kossuth u.	218	Üzletszabályzat 4.2. pontja alapján	33 286,000 Ft	147,283 Ft	79,295 Ft
<b>2016. Összesen</b>			<b>76 555,000</b>		