

4. melléklet a 157/2005. (VIII. 15.) Korm. rendelethez
Gazdálkodásra vonatkozó gazdasági és műszaki információk

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):

Sor-szám	Megnevezés	Mérték-egység	2020 év	2021 év
1.	A fűtési időszak átlaghőmérséklete	°C	6,57	5,02
2.	Lakossági felhasználók számára értékesített fűtési célú hő	GJ	23804	25032
3.	Lakossági felhasználók számára értékesített használati melegvíz felmelegítésére felhasznált hő	GJ	12805	12200
5.	Egyéb felhasználók számára értékesített hő	GJ	7610	7184
6.	Értékesített villamos energia mennyisége,	MWh	-	-
7.	Lakossági felhasználók legalacsonyabb éves fűtési hőfogyasztással rendelkező tizedének átlagos éves fajlagos fogyasztása	MJ/légm ³	95,8	103,3
8.	Lakossági felhasználók legmagasabb éves fűtési hőfogyasztással rendelkező tizedének átlagos éves fajlagos fogyasztása	MJ/légm ³	173,4	191,1
9.	Lakossági felhasználók számára kiszámlázott fűtési célú hő értékesítéséből származó fűtési alapidj	ezer Ft	45220	45212
10.	Lakossági felhasználók számára kiszámlázott használati melegvíz alapidj	ezer Ft	6750	6747
11.	Lakossági felhasználóktól származó, fűtési célra értékesített hő mennyiségétől függő árbevétel	ezer Ft	61390	64557
12.	Lakossági felhasználóktól, használati melegvíz értékesítéséből származó, az értékesített hő mennyiségétől függő árbevétel, víz- és csatornadíj nélkül	ezer Ft	33035	31465
13.	Egyéb felhasználóktól, hő értékesítéséből származó, az értékesített hő mennyiségétől független árbevétel	ezer Ft	20426	19169
14.	Egyéb felhasználóktól, hő értékesítéséből származó, az értékesített hő mennyiségétől függő árbevétel	ezer Ft	34183	32271
15.	Villamosenergia-értékesítéséből származó árbevétel	ezer Ft	-	-
16.	A távhőszolgáltató nevéen nyilvántartott, vízmérőn mért víz- és csatornadíjból származó árbevétel	ezer Ft	-	-
17.	Központi költségvetésből származó állami támogatások	ezer Ft	86507	87039
18.	Helyi önkormányzattól kapott támogatások	ezer Ft	-	-
19.	Egyéb támogatások	ezer Ft	-	-
20.	Egyéb árbevétel és egyéb bevétel	ezer Ft	9504	7784
21.	Árbevétel és egyéb bevétel összesen	ezer Ft	297015	297672

II. táblázat

Az előző két üzleti évben biztosított távhőszolgáltatás költségeire vonatkozó információk:

Sor-szám		Mérték-	2020 év	2021 év
		egység		
1.	Felhasznált energia mennyisége összesen:	GJ	38055	28684
1.1.	Saját tulajdonú berendezésekkel kapcsolatban termelt hő	GJ	-	-
1.2.	Saját kazánokból származó hő	GJ	34250	25816
1.3.	Egyéb forrásból származó saját termelésű hő (pl. geotermikus alapú)	GJ	-	-
1.4.	Távhőszolgáltató által előállított hő mennyisége összesen	GJ	34250	25816
1.5.	Távhőszolgáltató által vásárolt hő mennyisége összesen	GJ	18244	29592
1.6.	Távhőszolgáltató által hőtermelésre felhasznált összes energiahordozó mennyisége	GJ	38055	28684
1.6.1.	Felhasznált földgáz mennyisége	GJ	38055	28684
1.6.2.	Felhasznált szénhidrogén mennyisége	GJ	-	-
1.6.3.	Felhasznált megújuló energiaforrások mennyisége	GJ	-	-
1.6.4.	Felhasznált egyéb energia mennyisége	GJ	-	-
2.	Saját termelésű hő előállításának hőtermelésre eső költsége összesen:	ezer Ft	153938	132982
2.1.	Felhasznált gáz teljesítmény díja	ezer Ft	15043	14834
2.2.	Felhasznált gáz gázdíja	ezer Ft	76907	63785
2.3.	Nem földgáztüzelés esetén a felhasznált energiahordozó összes költsége	ezer Ft	-	-
2.4.	Saját termelésű hő előállításának egyéb elszámolt költsége	ezer Ft	61988	54363
2.5.	Saját termelésű hő előállításának költsége összesen	ezer Ft	-	-
3.	Vásárolt hő költsége összesen:	ezer Ft	56004	89472
3.1.	Vásárolt hő teljesítménydíja	ezer Ft	-	-
3.2.	Vásárolt hő energiadíja	ezer Ft	56004	89472
4.	Hálózat üzemeltetés energia költsége összesen:	ezer Ft	3700	4218
4.1.	Hálózat üzemeltetéséhez felhasznált villamos energia költsége	ezer Ft	3700	4218
5.	A távhőszolgáltatás energián kívüli költségei összesen:	ezer Ft	66420	70124
5.1.	Értékcsökkenés	ezer Ft	7043	7322
5.2.	Bérek és járulékai	ezer Ft	29231	31148
5.3.	Távhőszolgáltatást terhelő nem felosztott költségek	ezer Ft	30146	31654
5.4.	Távhőszolgáltatást terhelő pénzügyi költségek	ezer Ft	-	-
5.5.	Egyéb költségek	ezer Ft	-	-

III. táblázat

Az előző két üzleti évi teljesítmény gazdálkodásra vonatkozó információk:

	Mérték-	2020 év	2021 év
	egység		
Lekötött földgáz teljesítmény	mn3/h	750	750
Az adott évben maximálisan igénybe vett földgáz teljesítmény	mn3/h	700	720
Maximális távhőteli teljesítmény igény	MW	7,69	7,69

IV. táblázat

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

Szervezet neve	Mérték-	2020 év	2021 év
	egység		
Tiszta Virágos Hajdúszoboszlóért Alapítvány	ezer Ft	50	-
Ebes Fejlődéséért Közalapítvány	ezer Ft	30	-
Mohácsi Emma Gyógykezelése	ezer Ft	140	-
Hajdúszoboszlói Nonprofit Zrt. Dolgozói Alapítványa	ezer Ft	8	-
Hajdúszoboszlói Városszépítő Egyesület	ezer Ft	-	70

V. táblázat

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

	Mérték-	2020 év	2021 év
	egység		
Távhőtermelő létesítmények beruházásainak aktivált értéke	ezer Ft	1890	1085
Felhasználói hőközpontok beruházásainak aktivált értéke	ezer Ft	-	-
Szolgáltatói hőközpontok beruházásainak aktivált értéke	ezer Ft	-	7414
Termelői hőközpont beruházások aktivált értéke	ezer Ft	190	-
Aktivált beruházások keretében beszerzett hőközpontok száma	db	-	-
Távvezetékek beruházások aktivált értéke	ezer Ft	-	-
Egyéb beruházások aktivált értéke	ezer Ft	1476	16
Beruházások aktivált értéke összesen	ezer Ft	3556	8515

VI. táblázat

Az előző üzleti év végére vonatkozó információk:

	Mértékegység	2020 év	2021 év
A távhőszolgáltatási tevékenységhez kapcsolódó foglalkoztatott létszám	fő	4	4
Az általános közüzemi szerződés keretében ellátott lakossági	db	1205	1205
Ebből a költségosztás alapján elszámoló lakossági díjfizetők száma	db	-	-
Az ellátott nem lakossági felhasználók száma	db	78	78
Az üzemeltetett távhővezetékek hossza	km	5,3	5,3
Felhasználói hőközponttal nem rendelkező épületek száma	db	-	-
Felhasználói hőközponttal nem rendelkező épületekben levő lakossági díjfizetők száma	db	-	-

VII. táblázat

Távhőszolgáltató érdekeltségei más társaságokban:

Cégnév	Fő tevékenység	Tulajdoni arány	Előző évi árbevétel
A Hajdúszoboszlói Nonprofit Zrt-nek nincs érdekeltsége más társaságokban.			

VIII. táblázat

Az előző év végén hőközpontokban lekötött teljesítmény és költsége: nincs

	Elszámolási mérés helyét jelentő hőközpontok/hőfogadók egyéni azonosító jele (technikai kód)	Hőközponti/hőfogadói mérés alapján elszámolt díjfizetők száma (db)	Egycsöves átfolyós rendszerű díjfizetők száma (db)	Lekötött teljesítmény (MW)	Fűtött légtérfogat (lm ³)	Éves alapdíj (ezer Ft)
Összesen						

IX. táblázat

Az előző év végén az elszámolási mérések helyét jelentő hőközpontokban lekötött teljesítmény és költsége: nincs

	Hőközpont egyéni azonosító jele	Hőközponti mérés alapján elszámolt díjfizetők száma (db)	Egycsöves átfolyós rendszerű díjfizetők száma (db)	Lekötött teljesítmény (MW)	Fűtött légtérfogat (m3)	Éves alapdíj (ezer Ft)
Összesen						

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 léghőmérő átlagos hőmennyiség (MJ/léghőmérő/év)	Fűtési költségmegosztó (vagy mérő) alapján elszámolt díjfizetők száma (db)	Melegvíz költségmegosztó (vagy mérő) alapján elszámolt díjfizetők száma (db)
B.6	332	332	172,0	15	15
B.8	436	436	225,9	15	15
B.10	364	364	188,6	15	15
B.12	430	430	210,7	16	16
B.14	401	401	207,8	15	15
B.16	392	392	203,1	15	15
B.18	212	212	109,8	15	15
B.20	262	262	135,8	15	15
B.22	230	230	119,2	15	15
B.24	244	244	115,7	17	17
B.26	268	268	134,3	17	17
B.28	239	239	119,5	15	15
B.30	207	207	95,4	15	15
B.32	238	238	109,7	15	15
B.34	478	478	220,3	15	15
B.36	256	256	118,0	15	15
B.38	234	234	107,8	15	15
B.40	267	267	121,4	16	16
I.1-3	808	808	204,4	33	33
I.5-7	649	649	167,7	31	31
I.9-11	696	696	179,8	31	31
I.13-15	630	630	164,5	30	30
I.17-19	759	759	194,0	32	32
I.21-23	711	711	179,9	33	33
K.1-3	878	878	200,0	30	30
K.5-7	796	796	185,5	29	29
M.1-3	492	492	112,6	30	30
M.5-7	430	430	98,4	30	30
M.9-11	818	818	187,2	30	30
M.13-15	862	862	197,3	30	30
M.17-19	1501	1501	168,4	66	66
M.21-27	1925	1925	193,5	93	93
M.2-4	617	617	140,5	30	30
M.6-8	910	910	207,3	32	32
M.10-12	734	734	167,2	30	30
M.14-16	722	722	164,5	30	30
M.18-20	794	794	180,9	30	30
M.22-24	689	689	156,9	30	30
Szi.6-8	1423	1423	164,7	62	62
Sz.1-3	359	359	93,7	30	30
Sz.5-7	740	740	198,9	28	28
Gamb.	646	646	36,8	153	153
Forrás	689	689	176,7	17	17
Gamb. HMV	758	-	-	-	-
Sz.5-7 HMV	0	-	-	-	-
M.22-24 HMV	0	-	-	-	-
Szi.6-8 HMV	0	-	-	-	-
B.26 HMV	935	-	-	-	-

	M.21-27 HMV	0	-	-	-	-
	Forrás HMV	232	-	-	-	-
	Kazánház által ellátott HMV	10389	-	-	-	-
	Bocskai ABC	231	231	-	1	-
	Délibáb	3298	3298	-	1	-
	Thököly Ált. Isk.	1149	1149	-	1	-
	Orvosi rendelő	785	785	-	1	-
	OTP	178	178	-	1	-
	Mozi	390	390	-	1	-
	Művház	679	679	-	1	-
Összesen		44792	32478	-	1283	1276

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)
Összesen	232	21°C	128293	99,99	55,44