

4. számú melléklet 157/2005. (VIII.15.) Korm. Rendelet alapján
Gazdálkodásra vonatkozó gazdasági és műszaki információk

I. táblázat

Az előző két üzleti évben távhőszolgáltatással kapcsolatban elért, az eredménykimutatásban szereplő árbevételre és egyéb bevételekre vonatkozó információk (a felhasználóhoz legközelebb eső felhasználási mérő alapján):

<u>I.</u>		mértékegység	2023 év	2022 év	2021 év
1.	A fűtési időszak átlaghőmérséklete	°C	8,7	8,5	7,8
2.	Lakossági felhasználók számára értékesített fűtési célú hő	GJ	6 270	6 069	6 965
3.	Lakossági felhasználók számára értékesített használati melegvíz felmelegítésére felhasznált hő	GJ	0	0	0
5.	Egyéb felhasználók számára értékesített hő	GJ	227	360	636
6.	Értékesített villamos energia mennyisége,	MWh	0	0	0
7.	Lakossági felhasználók legalacsonyabb éves fűtési hőfogyasztással rendelkező tizedének átlagos éves fajlagos fogyasztása	MJ/lég m3	173,10	179,90	213,88
8.	Lakossági felhasználók legmagasabb éves fűtési hőfogyasztással rendelkező tizedének átlagos éves fajlagos fogyasztása	MJ/lég m3	231,36	236,71	261,99
9.	Lakossági felhasználók számára kiszámlázott fűtési célú hő értékesítéséből származó fűtési alaplíj	ezer Ft	14 936	17 135	16 967
10.	Lakossági felhasználók számára kiszámlázott használati melegvíz alaplíj	ezer Ft	1 645	0	0
11.	Lakossági felhasználóktól származó, fűtési célra értékesített hő mennyiségétől függő árbevétel	ezer Ft	21 698	15 399	17 821
12.	Lakossági felhasználóktól, használati melegvíz értékesítésből származó, az értékesített hő mennyiségétől függő árbevétel, víz- és csatornadíj nélkül	ezer Ft	3 954	638	-881
13.	Egyéb felhasználóktól, hő értékesítésből származó, az értékesített hő mennyiségétől független árbevétel	ezer Ft	16 663	1 401	1 629
14.	Egyéb felhasználóktól, hő értékesítésből származó, az értékesített hő mennyiségétől függő árbevétel	ezer Ft	81 951	3 860	2 087
15.	Villamosenergia-értékesítésből származó árbevétel	ezer Ft			
16.	A távhőszolgáltató nevéen nyilvántartott, vízmérőn mért víz- és csatornadíjból származó árbevétel	ezer Ft	4 428	1 573	1 214
17.	Központi költségvetésből származó állami támogatások	ezer Ft	229 395	155 386	14 578
18.	Helyi önkormányzattól kapott támogatások	ezer Ft			
19.	Egyéb támogatások (távhőtámogatás)	ezer Ft			
20.	Egyéb árbevétel és egyéb bevétel	ezer Ft	16 079	2 688	2 432
21.	Árbevétel és egyéb bevétel összesen	ezer Ft	390 749	198 080	55 847

II. táblázat

Az előző két üzleti évben biztosított távhőszolgáltatás költségeire vonatkozó információk:

<u>II.</u>		mérték- egység	2023 év	2022 év	2021 év
1.	Felhasznált energia mennyisége összesen:	GJ	7 586	7 289	9 437
1.1.	Saját tulajdonú berendezésekkel kapcsoltan termelt hő	GJ	0	0	0
1.2.	Saját kazánokból származó hő	GJ	7 055	6 779	8 776
1.3.	Egyéb forrásból származó saját termelésű hő (pl. geotermikus alapú)	GJ	2 375	1 938	1 154
1.4.	Távhőszolgáltató által előállított hő mennyisége összesen	GJ	7 055	6 779	8 776
1.5.	Távhőszolgáltató által vásárolt hő mennyisége összesen	GJ	0	0	0
1.6.	Távhőszolgáltató által hőtermelésre felhasznált összes energiahordozó mennyisége	GJ	7 586	7 289	9 437
1.6.1.	Felhasznált földgáz mennyisége	GJ	7 586	7 289	9 437
1.6.2.	Felhasznált szénhidrogén mennyisége	GJ	0	0	0
1.6.3.	Felhasznált megújuló energiaforrások mennyisége	GJ	0	0	0
1.6.4.	Felhasznált egyéb energia mennyisége	GJ	0	0	0
2.	Saját termelésű hő előállításának hőtermelésre eső költsége összesen:	ezer Ft	347 926	141 502	23 839
2.1.	Felhasznált gáz teljesítmény díja	ezer Ft	11 825	3 549	3 066
2.2.	Felhasznált gáz gázdíja	ezer Ft	263 931	137 953	20 773
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	72 170	33 992	24 108
2.5.	Saját termelésű hő előállításának költsége összesen	ezer Ft	347 926	175 494	47 947
3.	Vásárolt hő költsége összesen:	ezer Ft	0	0	0
3.1.	Vásárolt hő teljesítménydíja	ezer Ft	0	0	0
3.2.	Vásárolt hő energiadíja	ezer Ft	0	0	0
4.	Hálózat üzemeltetés energia költsége összesen:	ezer Ft	0	0	0
4.1.	Hálózat üzemeltetéshez felhasznált villamos energia költsége	ezer Ft	0	0	0
5.	A távhőszolgáltatás energián kívüli költségei összesen:	ezer Ft	36 920	15 872	8 255
5.1.	Értékcsökkenés	ezer Ft	4 380	101	68
5.2.	Bérek és járulékai	ezer Ft	8 165	3 442	885
5.3.	Távhőszolgáltatást terhelő nem felosztott költségek	ezer Ft	0	0	0
5.4.	Távhőszolgáltatást terhelő pénzügyi költségek	ezer Ft	0	0	
5.5.	Egyéb költségek	ezer Ft	24 375	12 329	7 302

III. táblázat

Az előző két üzleti évi teljesítmény gazdálkodásra vonatkozó információk:

III.		mérték- egység	2023 év	2022 év
1	Lekötött földgáz teljesítmény	mn3/h	105	108
2	Az adott évben maximálisan igénybe vett földgáz teljesítmény	mn3/h	75	79
3	Maximális távhőteljesítmény igény	MW	0,8	0,8

IV. táblázat

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

IV.		mérték- egység	2023 év	2022 év
1		ezer Ft	0	0

V. táblázat

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

V.		mérték- egység	2023 év	2022 év
1	Távhőtermelő létesítmények beruházásainak aktivált értéke	ezer Ft	0	0
2	Felhasználói hőközpontok beruházásainak aktivált értéke	ezer Ft	0	0
3	Szolgáltatói hőközpontok beruházásainak aktivált értéke	ezer Ft	0	0
4	Termelői hőközpontok beruházásainak aktivált értéke	ezer Ft	0	0
5	Aktivált beruházások keretében beszerzett hőközpontok száma	db	0	0
6	Távvezeték beruházások aktivált értéke	ezer Ft	0	0
7	Egyéb beruházások aktivált értéke	ezer Ft	0	0
8	Beruházások aktivált értéke összesen	ezer Ft	0	0

VI. táblázat

Az előző üzleti év végére vonatkozó információk:

VI.		mérték- egység	2023 év	2022 év
1	A távhőszolgáltatási tevékenységhez kapcsolódó foglalkoztatott létszám	fő	2	2
2	Az általános közüzemi szerződés keretében ellátott lakossági díjfizetők száma	db	250	250
3	Ebből a költségosztás alapján elszámoló lakossági díjfizetők száma	db	250	250
4	Az ellátott nem lakossági felhasználók száma	db	1	1
5	Az üzemeltetett távhővezetékek hossza	km	5,524	5,524
6	Felhasználói hőközponttal nem rendelkező épületek száma	db	0	0
7	Felhasználói hőközponttal nem rendelkező épületekben levő lakossági díjfizetők száma	db	0	0

VII. táblázat

Távhőszolgáltató érdekeltségei más társaságokban:

VII.		mérték- egység	Tulajdoni arány	Előző évi árbevétel
1				

VIII. táblázat

Az előző év végén hőközpontokban lekötött teljesítmény és költsége: 2023 év

<u>VIII.</u>	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 (m ³)	Éves alapidj Bruttó (ezer Ft)
1.	0001 Nagyatád, Hunyadi utca 6/A.	42	42	0	5 496,75	3 276,011
2.	0002 Nagyatád, Hunyadi utca 6/B.	42	42	0	4 846,95	2 888,736
3.	0003 Nagyatád, Hunyadi utca 8/A.	41	41	0	5 186,00	3 090,807
4.	0004 Nagyatád, Hunyadi utca 8/B.	42	42	0	5 053,00	3 011,540
5.	0005 Nagyatád, Hunyadi utca 10/A.	42	42	0	5 071,00	3 022,268
6.	0006 Nagyatád, Hunyadi utca 10/B.	41	41	0	5 418,00	3 229,077
7.	0007 Nagyatád, Hunyadi utca	1	0	0	1 015,00	781,866

IX. táblázat

Az előző év végén az elszámolási mérések helyét jelentő hőközpontokban lekötött teljesítmény és költsége: 2023 év

<u>IX.</u>	Hőközpontok egyéni azonosító jele	Hőközponti mérés alapján elszámolt díjfizetők száma	Egycsöves átfolyós fűtési rendszerű díjfizetők száma	Lekötött teljesítmény (MW)	Fűtött légtérfogat (m3)	Éves fűtési alapdíj (ezer Ft)
1.	0001 Nagyatád, Hunyadi utca 6/A.	42	42	0	5 496,75	3 276,011
2.	0002 Nagyatád, Hunyadi utca 6/B.	42	42	0	4 846,95	2 888,736
3.	0003 Nagyatád, Hunyadi utca 8/A.	41	41	0	5 463,00	3 090,807
4.	0004 Nagyatád, Hunyadi utca 8/B.	42	42	0	5 053,00	3 011,540
5.	0005 Nagyatád, Hunyadi utca 10/A.	42	42	0	5 071,00	3 022,268
6.	0006 Nagyatád, Hunyadi utca 10/B.	41	41	0	5 522,00	3 229,077
7.	0007 Nagyatád, Hunyadi utca	1	0	0	1 015,00	781,866

X. táblázat

Az előző évben az elszámolási mérések helyét jelentő hőközpontokban elszámolt fogyasztás:
2023 év

X.	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)
1.	0001 Nagyatád, Hunyadi utca 6/A.	1142,035	1142,035	207,765	42	42
2.	0002 Nagyatád, Hunyadi utca 6/B.	1121,378	1121,378	231,357	42	42
3.	0003 Nagyatád, Hunyadi utca 8/A.	945,664	945,664	173,103	41	41
4.	0004 Nagyatád, Hunyadi utca 8/B.	974,191	974,191	192,795	42	42
5.	0005 Nagyatád, Hunyadi utca 10/A.	989,974	989,974	195,223	42	42
6.	0006 Nagyatád, Hunyadi utca 10/B.	1096,950	1096,950	198,651	41	41
7.	0007 Nagyatád, Hunyadi utca	227,165	227,165	223,808	1	0

XI. táblázat

Az előző évben az elszámolási mérések helyét jelentő hőközpontokban elszámolt fogyasztás költsége: 2023 év

<u>XI.</u>	Hőközpont egyéni azonosító jele	Fűtési napok száma (db)	Felhasználó által igényelt épület hőmérséklet	Díjfizetők fogyasztás mértéke alapján fizetett teljes költsége Bruttó (ezer Ft) (év)	Egy díjfizető átlagos, fogyasztás mértékétől függő költsége Bruttó (ezer Ft) (év)	Egy díjfizető átlagos, állandó költsége Bruttó (ezer Ft) (év)
1.	0001 Nagyatád, Hunyadi utca 6/A.	225	21-22	3 097,122	73,741	78,000
2.	0002 Nagyatád, Hunyadi utca 6/B.	225	21-22	3 013,197	71,743	68,779
3.	0003 Nagyatád, Hunyadi utca 8/A.	222	21-22	2 559,680	62,431	75,386
4.	0004 Nagyatád, Hunyadi utca 8/B.	222	21-22	2 630,384	62,628	71,703
5.	0005 Nagyatád, Hunyadi utca 10/A.	225	21-22	2 674,697	63,683	71,959
6.	0006 Nagyatád, Hunyadi utca 10/B.	225	21-22	2 958,459	72,158	78,758
7.	0007 Nagyatád, Hunyadi utca	225	21-22	2 007,450	2 007,450	781,866