

**4. számú melléklet** 157/2005. (VIII.15.) Korm. Rendelet alapján  
Gazdálkodásra vonatkozó gazdasági és műszaki információk 2012 év

**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>L.</u>		mérték- egység	2012 év (08.01-től)	2011 év
1.	A fűtési időszak átlaghőmérséklete	°C	6,6	0,0
2.	Lakossági felhasználók számára értékesített fűtési célú hő	GJ	2 600	0
3.	Lakossági felhasználók számára értékesített használati melegvíz felmelegítésére felhasznált hő	GJ	0	0
5.	Egyéb felhasználók számára értékesített hő	GJ	141	0
6.	Értékesített villamos energia mennyisége,	MWh	0	0
7.	Lakossági felhasználók legalacsonyabb éves fűtési hőfogyasztással rendelkező tizedének átlagos éves fajlagos fogyasztása	MJ/lég m3	67,70	0
8.	Lakossági felhasználók legmagasabb éves fűtési hőfogyasztással rendelkező tizedének átlagos éves fajlagos fogyasztása	MJ/lég m3	84,70	0
9.	Lakossági felhasználók számára kiszámlázott fűtési célú hő értékesítéséből származó fűtési alapidj	ezer Ft	9 177	0
10.	Lakossági felhasználók számára kiszámlázott használati melegvíz alapidj	ezer Ft	0	0
11.	Lakossági felhasználóktól származó, fűtési célra értékesített hő mennyiségétől függő árbevétel	ezer Ft	8 376	0
12.	Lakossági felhasználóktól, használati melegvíz értékesítésből származó, az értékesített hő mennyiségétől függő árbevétel, víz- és csatornadíj nélkül	ezer Ft	247	0
13.	Egyéb felhasználóktól, hő értékesítésből származó, az értékesített hő mennyiségétől független árbevétel	ezer Ft	720	0
14.	Egyéb felhasználóktól, hő értékesítésből származó, az értékesített hő mennyiségétől függő árbevétel	ezer Ft	590	0
15.	Villamosenergia-értékesítésből származó árbevétel	ezer Ft	0	0
16.	A távhőszolgáltató nevéen nyilvántartott, vízmérőn mért víz- és csatornadíjból származó árbevétel	ezer Ft	0	0
17.	Központi költségvetésből származó állami támogatások	ezer Ft	0	0
18.	Helyi önkormányzattól kapott támogatások	ezer Ft	0	0
19.	Egyéb támogatások (távhőtámogatás)	ezer Ft	4 779	0
20.	Egyéb árbevétel és egyéb bevétel	ezer Ft	746	0
21.	<b>Árbevétel és egyéb bevétel összesen</b>	<b>ezer Ft</b>	<b>24 635</b>	<b>0</b>

## II. táblázat

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

<u>II.</u>		mérték- egység	2012 év (08.01-től)	2011 év
1.	Felhasznált energia mennyisége összesen:	GJ	2 889	0
1.1.	Saját tulajdonú berendezésekkel kapcsolatos termelt hő	GJ	0	0
1.2.	Saját kazánokból származó hő	GJ	2 889	0
1.3.	Egyéb forrásból származó saját termelésű hő (pl. geotermikus alapú)	GJ	0	0
1.4.	Távhőszolgáltató által előállított hő mennyisége összesen	GJ	2 889	0
1.5.	Távhőszolgáltató által vásárolt hő mennyisége összesen	GJ	0	0
1.6.	Távhőszolgáltató által hőtermelésre felhasznált összes energiahordozó mennyisége	GJ	3 041	0
1.6.1.	Felhasznált földgáz mennyisége	GJ	3 041	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	11 632	0
2.1.	Felhasznált gáz teljesítmény díja	ezer Ft	2 758	0
2.2.	Felhasznált gáz gázdíja	ezer Ft	8 874	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	6 293	0
<b>2.5.</b>	<b>Saját termelésű hő előállításának költsége összesen</b>	<b>ezer Ft</b>	<b>17 925</b>	<b>0</b>
3.	<b>Vásárolt hő költsége összesen:</b>	ezer Ft	0	0
3.1.	Vásárolt hő teljesítménydíja	ezer Ft	0	0
3.2.	Vásárolt hő energiadíja	ezer Ft	0	0
4.	<b>Hálózat üzemeltetés energia költsége összesen:</b>	ezer Ft	3 647	0
4.1.	Hálózat üzemeltetéshez felhasznált villamos energia költsége	ezer Ft	3 647	0
5.	<b>A távhőszolgáltatás energián kívüli költségei összesen:</b>	ezer Ft	52 809	0
5.1.	Értékcsökkenés	ezer Ft	267	0
5.2.	Bérek és járuléakai	ezer Ft	1 686	0
5.3.	Távhőszolgáltatást terhelő nem felosztott költségek	ezer Ft	45 248	0
5.4.	Távhőszolgáltatást terhelő pénzügyi költségek	ezer Ft	0	0
5.5.	Egyéb költségek	ezer Ft	5 608	0

### III. táblázat

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

<a href="#">III.</a>		mérték- egység	2012 év (08.01-től)	2011 év
1	Lekötött földgáz teljesítmény	mn3/h	130	0
2	Az adott évben maximálisan igénybe vett földgáz teljesítmény	mn3/h	122	0
3	Maximális távhőteljesítmény igény	MW	1,0	0,0

**IV. táblázat**

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

<b>IV.</b>		mérték- egység	2012 év (08.01-től)	2011 év
1		ezer Ft		

**V. táblázat**

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

<b>V.</b>		mérték- egység	2012 év (08.01-től)	2011 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 hőközpont beruházások 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:

<a href="#">VI.</a>		mérték- egység	2012 év (08.01-től)	2011 év
1	A távhőszolgáltatási tevékenységhez kapcsolódó foglalkoztatott létszám	fő	1	0
2	Az általános közüzemi szerződés keretében ellátott lakossági díjfizetők száma	db	247	0
3	Ebből a költségosztás alapján elszámoló lakossági díjfizetők száma	db	247	0
4	Az ellátott nem lakossági felhasználók száma	db	12	0
5	Az üzemeltetett távhővezetékek hossza	km	5,524	0
6	Felhasználói hőközponttal nem rendelkező épületek száma	db	6	0
7	Felhasználói hőközponttal nem rendelkező épületekben levő lakossági díjfizetők száma	db	247	0

## VII. táblázat

Távhőszolgáltató érdekeltségei más társaságokban:  
(A távhőszolgáltatónak nincsenek más társaságban érdekeltségei )

<u>VII.</u>		mérték- egység	Tulajdoni arány	Előző évi árbevétel
1				

## VIII. táblázat

**Az előző év végén hőközpontokban lekötött teljesítmény és költsége: 2012 év (08.01-től)**

<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 <sup>3</sup> )	Éves alapidj (ezer Ft)
1.	0001 Nagyatád, Hunyadi utca 6/A.	43	0	0	5 622,75	1 718,758
2.	0002 Nagyatád, Hunyadi utca 6/B.	43	0	0	5 032,75	1 538,407
3.	0003 Nagyatád, Hunyadi utca 8/A.	44	0	0	5 567,00	1 701,716
4.	0004 Nagyatád, Hunyadi utca 8/B.	42	0	0	5 053,00	1 544,597
5.	0005 Nagyatád, Hunyadi utca 10/A.	42	0	0	5 071,00	1 550,099
6.	0006 Nagyatád, Hunyadi utca 10/B.	43	0	0	5 626,00	1 719,751
7.	0007 Nagyatád, Hunyadi utca	2	0	0	1 050,00	320,963

**IX. táblázat****Az előző év végén az elszámolási mérések helyét jelentő hőközpontokban lekötött teljesítmény és költsége 2012 év (08.01-től)**

<b>IX.</b>	Hőközpontok egyéni azonosító jele	Hőközponti mérés alapján elszámolt díjfizetők száma	Egycsöves átfolyós fűtési rendszerű díjfizetők száma	Lekötött teljesítmény (MW)	Fűtött légtérfogat (m <sup>3</sup> )	Éves fűtési alapdíj (ezer Ft)
1.	0001 Nagyatád, Hunyadi utca 6/A.	43	0	0	5 622,75	4 125,018
2.	0002 Nagyatád, Hunyadi utca 6/B.	43	0	0	5 032,75	3 692,176
3.	0003 Nagyatád, Hunyadi utca 8/A.	44	0	0	5 567,00	4 084,118
4.	0004 Nagyatád, Hunyadi utca 8/B.	42	0	0	5 053,00	3 707,032
5.	0005 Nagyatád, Hunyadi utca 10/A.	42	0	0	5 071,00	3 720,238
6.	0006 Nagyatád, Hunyadi utca 10/B.	43	0	0	5 626,00	4 127,402
7.	0007 Nagyatád, Hunyadi utca	2	0	0	1 050,00	770,312

## X. táblázat

**Az előző évben az elszámolási mérések helyét jelentő hőközpontokban elszámolt fogyasztás:  
2012 év (08.01-től)**

<u>X.</u>	Hőközpont egyéni azonosító jele	Teljes elszámolt hő felhasználás (GJ)	Elszámolt fűtési célú hő felhasználás (GJ)	Fűtéshez felhasznált 1 léghőmérő átlagos hőmennyiség (MJ/léghőmérő ter/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.	439,600	439,600	78,182	43	38
2.	0002 Nagyatád, Hunyadi utca 6/B.	395,400	395,400	78,565	43	36
3.	0003 Nagyatád, Hunyadi utca 8/A.	389,347	389,347	69,938	44	37
4.	0004 Nagyatád, Hunyadi utca 8/B.	428,000	428,000	84,702	42	40
5.	0005 Nagyatád, Hunyadi utca 10/A.	390,300	390,300	76,967	42	40
6.	0006 Nagyatád, Hunyadi utca 10/B.	380,900	380,900	67,704	43	37
7.	0007 Nagyatád, Hunyadi utca	148,820	148,820	141,733	2	0

**XI. táblázat****Az előző évben az elszámolási mérések helyét jelentő hőközpontokban elszámolt fogyasztás költsége: 2012 év (08.01-től)**

<b>XI.</b>	Hőközpont egyéni azonosító jele	Fűtési napok száma (db)	Felhasználó által igényelt épület hőmérséklet	Díjfizetők fogyasztás mértéke alapján fizetett teljes költsége (ezer Ft) (év)	Egy díjfizető átlagos, fogyasztás mértékétől függő költsége (ezer Ft) (év)	Egy díjfizető átlagos, állandó költsége (ezer Ft) (év)
1.	0001 Nagyatád, Hunyadi utca 6/A.	78	21-22	1 458,861	33,927	39,971
2.	0002 Nagyatád, Hunyadi utca 6/B.	78	21-22	1 316,374	30,613	35,777
3.	0003 Nagyatád, Hunyadi utca 8/A.	78	21-22	1 294,794	29,427	38,675
4.	0004 Nagyatád, Hunyadi utca 8/B.	78	21-22	1 420,269	33,816	36,776
5.	0005 Nagyatád, Hunyadi utca 10/A.	78	21-22	1 305,237	31,077	36,907
6.	0006 Nagyatád, Hunyadi utca 10/B.	78	21-22	1 272,731	29,598	39,994
7.	0007 Nagyatád, Hunyadi utca	78	21-22	479,510	239,755	160,482