

4. melléklet a 157/2005. (VIII. 15.) Korm. rendelethez

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	2021 év	2022 év	2023 év
1.	A fűtési időszak átlaghőmérséklete	°C	8,80	9,61	10,60
2.	Lakossági felhasználók számára értékesített fűtési célú hő	GJ	13 314	11 536	10 484
3.	Lakossági felhasználók számára értékesített használati melegvíz felmelegítésére felhasznált hő	GJ	4 509	4 203	4 192
4.	Egyéb felhasználók számára értékesített hő	GJ	19 340	15 628	12 609
5.	Értékesített villamos energia mennyisége	MWh	0	0	0
6.	Lakossági felhasználók legalacsonyabb éves fűtési hőfogyasztással rendelkező tizedének átlagos éves fajlagos fogyasztása	MJ/légm ³	50,00	33,97	40,78
7.	Lakossági felhasználók legmagasabb éves fűtési hőfogyasztással rendelkező tizedének átlagos éves fajlagos fogyasztása	MJ/légm ³	76,19	141,99	130,39
8.	Lakossági felhasználók számára kiszámlázott fűtési célú hő értékesítéséből származó fűtési alapdíj	ezer Ft	39 347	39 446	39 951
9.	Lakossági felhasználók számára kiszámlázott használati melegvíz alapdíj				
10.	Lakossági felhasználóktól származó, fűtési célra értékesített hő mennyiségétől függő árbevétel	ezer Ft	49 493	42 984	39 376
11.	Lakossági felhasználóktól, használati melegvíz értékesítéséből származó, az értékesített hő mennyiségétől függő árbevétel, víz- és csatornadíjnélkül	ezer Ft	16 762	15 625	15 585
12.	Egyéb felhasználóktól, hő értékesítéséből származó, az értékesített hő mennyiségétől független árbevétel	ezer Ft	62 411	54 873	61 740
13.	Egyéb felhasználóktól, hő értékesítéséből származó, az értékesített hő mennyiségétől függő árbevétel	ezer Ft	95 066	344 097	332 143
14.	Villamosenergia-értékesítésből származó árbevétel	ezer Ft	0	0	0
15.	A távhőszolgáltató nevéen nyilvántartott, vízmérőn mért víz- és csatornadíjból származó árbevétel	ezer Ft	0	16423	0
16.	Központi költségvetésből származó állami támogatások	ezer Ft	0	502400	*
17.	Helyi önkormányzattól kapott támogatások	ezer Ft	-	-	*
18.	Egyéb támogatások	ezer Ft	59 090	-	0
19.	Egyéb árbevétel és egyéb bevétel	ezer Ft	-	4 515	-
20.	Árbevétel és egyéb bevétel összesen	ezer Ft	-	1 020 363	-

* feldolgozás alatt

4. melléklet a 157/2005. (VIII. 15.) Korm. Rendelethez

II. táblázat
Az előző két üzleti évben biztosított távhőszolgáltatás költségeire vonatkozó információk:

Sorszám	Megnevezés	Mérték-egység	2021 év	2022 év	2023 év
1.	Felhasznált energia mennyisége összesen	GJ	54 806	45 111	41 119
1.1.	Saját tulajdonú berendezésekkel kapcsoltan termelt hő	GJ	-	-	-
1.2.	Saját kazánokból származó hő	GJ	-	-	-
1.3.	Egyéb forrásból származó saját termelésű hő (pl. geotermikus alapú)	GJ	-	-	-
1.4.	Távhőszolgáltató által előállított hő mennyisége összesen	GJ	-	-	-
1.5.	Távhőszolgáltató által vásárolt hő mennyisége összesen	GJ	54 806	45 111	41 119
1.6.	Távhőszolgáltató által hőtermelésre felhasznált összes energiahordozó mennyisége	GJ	-	-	-
1.6.1.	Felhasznált földgáz mennyisége	GJ	-	-	-
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	-	-	-
2.1.	Felhasznált gáz teljesítmény díja	ezer Ft	-	-	-
2.2.	Felhasznált gáz gázdíja	ezer Ft	-	-	-
2.3.	Nem földgáztüzelés esetén a felhasznált energiahordozó összes költsége	ezer Ft	-	-	-
2.4.	Saját termelésű hő előállításának egyéb elszámolt költsége	ezer Ft	-	-	-
2.5.	Saját termelésű hő előállításának költsége összesen	ezer Ft	-	-	-
3.	Vásárolt hő költsége összesen	ezer Ft	210 840	817 793	891 365
3.1.	Vásárolt hő teljesítménydíja	ezer Ft	91 044	102 402	145 101
3.2.	Vásárolt hő energiadíja	ezer Ft	119 796	715 391	746 264
4.	Hálózat üzemeltetés energia költsége összesen	ezer Ft	4 882	7 197	*
4.1.	Hálózat üzemeltetés felhasznált villamos energia költsége	ezer Ft	4 882	7 197	*
5.	Távhőszolgáltatás energián kívüli költségei összesen:	ezer Ft	104 657	166 193	*
5.1.	Értékcsökkenés	ezer Ft	25 630	27 929	*
5.2.	Bérek és járulékai	ezer Ft	75 551	82 555	*
5.3.	Távhőszolgáltatást terhelő nem felosztott költségek	ezer Ft	3 476	36 945	*
5.4.	Távhőszolgáltatást terhelő pénzügyi költségek	ezer Ft	-	-	-
5.5.	Egyéb költségek	ezer Ft	-	18 764	-

* feldolgozás alatt

III. táblázat
Az előző két üzleti évi teljesítmény gazdálkodásra vonatkozó információk

Sorszám	Megnevezés	Mérték-egység	2021 év	2022 év	2023 év
1.	Lekötött földgáz teljesítmény	Nm ³ /h	-	-	-
2.	Az adott évben maximálisan igénybe vett földgáz teljesítmény	Nm ³ /h	-	-	-
3.	Maximális távhőt teljesítmény igény	MW	-	-	-

4. melléklet a 157/2005. (VIII. 15.) Korm. Rendelethez

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

Sorszám	Szervezet neve	Mértékegység	2021 év	2022 év	2023 év
-	-	ezer Ft	0	0	0

V. táblázat
Az előző két üzleti évben aktivált, szolgáltató tulajdonában lévő beruházások

Sorszám	Megnevezés	Mértékegység	2021 év	2022 év	2023 év
1.	Távhőtermelő létesítmények beruházásainak aktivált értéke	ezer Ft	0	0	0
2.	Felhasználói hőközpontok beruházásainak aktivált értéke	ezer Ft	0	0	0
3.	Szolgáltatói hőközpontok beruházásainak aktivált értéke	ezer Ft	16 659	19 859	*
4.	Termelői hőközpontok beruházásainak aktivált értéke	ezer Ft	0	0	0
5.	Aktivált beruházások keretében beszerzett hőközpontok száma	db	0	0	0
6.	Távvezeték beruházások aktivált értéke	ezer Ft	-	-	*
7.	Egyéb beruházások aktivált értéke	ezer Ft	4 233	1 306	*
8.	Beruházások aktivált értéke összesen	ezer Ft	20 891	21 165	*

* feldolgozás alatt

VI. táblázat
Az előző üzleti év végére vonatkozó információk

Sorszám	Megnevezés	Mértékegység	2021 év	2022 év	2023 év
1.	A távhőszolgáltatási tevékenységhez kapcsolódó foglalkoztatott létszám	fő	12	12	12
2.	Az általános közüzemi szerződés keretében ellátott lakossági díjfizetők száma	db	1 153	1 153	1 153
3.	Ebből költségosztás alapján elszámoló lakossági díjfizetők száma	db	948	948	948
4.	Az ellátott nem lakossági felhasználók száma	db	31	31	31
5.	Az üzemeltetett távhő vezeték hossza	km	2,40	2,40	2,40
6.	Felhasználói hőközponttal nem rendelkező épületek száma	db	26	26	26
7.	Felhasználói hőközponttal nem rendelkező épületekben lévő lakossági díjfizetők száma	db	1 153	1 153	1 153

VII. táblázat
Távhőszolgáltató érdekeltségei más társaságokban

Sorszám	Cégnév	Fő tevékenység	2021 év	2022 év	2023 év
-	-	-	-	-	-