



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	Mértékegység	2022 év	2023 év
1.	A fűtési időszak átlaghőmérséklete	°C	6,97	6,72
2.	Lakossági felhasználók számára értékesített fűtési célú hő	GJ	58029	57718
3.	Lakossági felhasználók számára értékesített használati melegvíz felmelegítésére felhasznált hő	GJ	3573	3553
5.	Egyéb felhasználók számára értékesített hő	GJ	27281	19115
6.	Értékesített villamos energia mennyisége,	MWh	-	-
7.	Lakossági felhasználók legalacsonyabb éves fűtési hőfogyasztással rendelkező tizedének átlagos éves fajlagos fogyasztása	MJ/légm3	n.a.	n.a.
8.	Lakossági felhasználók legmagasabb éves fűtési hőfogyasztással rendelkező tizedének átlagos éves fajlagos fogyasztása	MJ/légm3	n.a.	n.a.
9.	Lakossági felhasználók számára kiszámlázott fűtési célú hő értékesítéséből származó fűtési alapidj	ezer Ft	101341	111521
10.	Lakossági felhasználók számára kiszámlázott használati melegvíz alapidj	ezer Ft	3453	3752
11.	Lakossági felhasználóktól származó, fűtési célra értékesített hő mennyiségétől függő árbevétel	ezer Ft	164608	162325
12.	Lakossági felhasználóktól, használati melegvíz értékesítésből származó, az értékesített hő mennyiségétől függő árbevétel, víz- és csatornadíj nélkül	ezer Ft	7750	8010
13.	Egyéb felhasználóktól, hő értékesítésből származó, az értékesített hő mennyiségétől független árbevétel	ezer Ft	73711	61612
14.	Egyéb felhasználóktól, hő értékesítésből származó, az értékesített hő mennyiségétől függő árbevétel	ezer Ft	273341	272999
15.	Villamosenergia-értékesítésből származó árbevétel	ezer Ft		
16.	A távhőszolgáltató nevén nyilvántartott, vízmérőn mért víz- és csatornadíjból származó árbevétel	ezer Ft		
17.	Központi költségvetésből származó állami támogatások	ezer Ft	865869	1132690
18.	Helyi önkormányzattól kapott támogatások	ezer Ft		
19.	Egyéb támogatások	ezer Ft	0	0
20.	Egyéb árbevétel és egyéb bevétel	ezer Ft	20234	15497
21.	Árbevétel és egyéb bevétel összesen	ezer Ft	1510307	1768406

II. táblázat				
Az előző két üzleti évben biztosított távhőszolgáltatás költségeire vonatkozó információk:				
Sor-szám	Megnevezés	Mértékegység	2022 év	2023 év
1.	Felhasznált energia mennyisége összesen:	GJ	109948	101093
1.1	Saját tulajdonú berendezésekkel kapcsoltan termelt hő	GJ		
1.2	Saját kazánokból származó hő	GJ	87083	76994
1.3	Egyéb forrásból származó saját termelésű hő (pl. geotermikus alapú)	GJ		
1.4	Távhőszolgáltató által előállított hő mennyisége összesen	GJ	79857	69105
1.5	Távhőszolgáltató által vásárolt hő mennyisége összesen	GJ	22865	24099
1.6	Távhőszolgáltató által hőtermelésre felhasznált összes energiahordozó mennyisége	GJ	109948	101093
1.6.1	Felhasznált földgáz mennyisége	GJ	70938	42944
1.6.2	Felhasznált szénhidrogén mennyisége	GJ		
1.6.3	Felhasznált megújuló energiaforrások mennyisége	GJ	16145	34050
1.6.4	Felhasznált egyéb energia mennyisége	GJ		
2.	Saját termelésű hő előállításának hőtermelésre eső költsége összesen:	ezer Ft	1355714	949086
2.1	Felhasznált gáz teljesítmény díja	ezer Ft	57107	68111
2.2	Felhasznált gáz gázdíja	ezer Ft	1249868	724258
2.3	Nem földgáztüzelés esetén a felhasznált energiahordozó összes költsége	ezer Ft	48739	156717
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	74530	57775
3.1	Vásárolt hő teljesítménydíja	ezer Ft	-	-
3.2	Vásárolt hő energiadíja	ezer Ft	74530	57775
4.	Hálózat üzemeltetés energia költsége összesen:	ezer Ft	35760	105987
4.1	Hálózat üzemeltetéshez felhasznált villamos energia költsége	ezer Ft	35760	105987
5.	A távhőszolgáltatás energián kívüli költségei összesen:	ezer Ft	223972	270729 *
5.1	Értékcsökkenés	ezer Ft	22752	31305
5.2	Bérek és járulécai	ezer Ft	122714	142765
5.3	Távhőszolgáltatást terhelő nem felosztott költségek	ezer Ft	67182	80249
5.4	Távhőszolgáltatást terhelő pénzügyi költségek	ezer Ft	-	
5.5	Egyéb költségek	ezer Ft	11324	16410

III. táblázat			
Az előző két üzleti évi teljesítmény gazdálkodásra vonatkozó információk:			
Megnevezés	Mértékegység	2022 év	2023 év
Lekötött földgáz teljesítmény	m3/h	1669	1669
Az adott évben maximálisan igénybe vett földgáz teljesítmény	m3/h	*1669+79	1669
Maximális távhőt teljesítmény igény	MW	29,935	29,935

*kap.többlet vás.

IV. táblázat				
Önkormányzati tulajdonban levő távhőszolgáltatók esetén az előző két üzleti évben támogatott jogi személyek neve és a támogatás összege:				
Szervezet neve	Mértékegység	2022 év	2023 év	
nincs	ezer Ft	-	-	
nincs	ezer Ft	-	-	
nincs	ezer Ft	-	-	

V. táblázat			
Az előző két üzleti évben aktivált, a szolgáltató tulajdonában lévő beruházásokra vonatkozó információk:			
	Mértékegység	2022 év	2023 év
Távhőtermelő létesítmények beruházásainak aktivált értéke	ezer Ft	0	5027
Felhasználói hőközpontok beruházásainak aktivált értéke	ezer Ft	0	8438
Szolgáltatói hőközpontok beruházásainak aktivált értéke	ezer Ft	-	-
Termelői hőközpont beruházások aktivált értéke	ezer Ft	-	-
Aktivált beruházások keretében beszerzett hőközpontok száma	db	-	-
Távvezeték beruházások aktivált értéke	ezer Ft	-	-
Egyéb beruházások aktivált értéke	ezer Ft	0	13482
Beruházások aktivált értéke összesen	ezer Ft	0	26947
* adatszolgáltatás lezárásakor nem végleges adat!			

VI. táblázat			
Az előző üzleti év végére vonatkozó információk:			
	Mértékegység	2022 év	2023 év
A távhőszolgáltatási tevékenységhez kapcsolódó foglalkoztatott létszám	fő	21	19
Az általános közüzemi szerződés keretében ellátott lakossági díjfizetők száma	db	2741	2767
Ebből a költségosztás alapján elszámoló lakossági díjfizetők száma	db	1714	1714
Az ellátott nem lakossági felhasználók száma	db	140	122
Az üzemeltetett távhővezetékek hossza	km	8,875	8,875
Felhasználói hőközponttal nem rendelkező épületek száma	db	n.a.	n.a.
Felhasználói hőközponttal nem rendelkező épületekben levő lakossági díjfizetők száma	db	n.a.	n.a.

VII. táblázat			
Távhőszolgáltató érdekeltségei más társaságokban:			
Cégnév	Fő tevékenység	Tulajdoni arány	Előző évi árbevétel
TEAOR			
	víztermelés, kezelés, ellátás	0%	-

VIII. táblázat					
Az előző év végén hőközpontokban lekötött teljesítmény és költsége:					
Elszámolási mérés helyét jelentő hőközpontok azonosító jele	Hőközponti mérés alapján elszámolt díjfizetők (db)	Egycsöves átfolyós fűtési rendszerű díjfizetők (db)	Lekötött teljesítmény (MW)	Fűtött légtérfogat (m3)	Éves alapidj (ezer Ft)
Kórház Kmd	1	-	1,3	n.a	2925
Kőrmend Piac	1	-	0,4	n.a	90
Összesen	2	0	1,7	0	3015

IX. táblázat						
Az előző év végén az elszámolási mérések helyét jelentő hőközpontokban lekötött teljesítmény és költsége:						
Elszámolási mérés helyét jelentő hőközpontok azonosító jele 'számlákon feltüntetett azonosító szerint/	mérés alapján elszámolt díjfizetők száma	átfolyós fűtési rendszerű díjfizetők száma	Lekötött teljesítmény	Fűtött légtérfogat	Éves alapidj	Lakossági; Nem Lakossági
	Díjfizetők! (db)	(db)	(MW)	(m3)	(ezer Ft)	
1 001-0-000	106	n.a	-	16780,25	4545,499	L
2 003-0-000	110	n.a	-	16981,44	4590,574	L
3 005-0-000	208	n.a	-	30924,92	8360,861	L
4 009-0-000	20	n.a	-	3616	977,621	L
5 011-0-000	20	n.a	-	3616	977,621	L
6 013-0-000	20	n.a	-	3616	977,621	L
7 015-0-000	6	n.a	-	1146	309,833	L
8 017-0-000	6	n.a	-	1146	309,833	L
9 019-0-000	70	n.a	-	11510,2	3111,898	L
10 021-0-000	159	n.a	-	23291,88	6300,595	L
11 023-0-000	119	n.a	-	17048,26	4610,76	L
12 025-0-000	35	n.a	-	6940,06	1873,413	L
13 027-0-000	23	n.a	-	4363	1289,848	L&NL
14 029-0-000	108	n.a	-	12901,01	3487,976	L
15 031-0-000	20	n.a	-	3932	1063,056	L
16 033-0-000	1	n.a	-	3492	1298,605	NL
17 035-0-000	1	n.a	-	2198	817,392	NL
18 036-0-000	1	n.a	-	2214	598,577	L
19 037-0-000	1	n.a	-	2609	705,369	L
20 039-0-000	35	n.a	-	5696	1538,905	L
21 041-0-000	1	n.a	-	611	165,19	L
22 042-0-000	7	n.a	-	942	254,679	L
23 043-0-000	1	n.a	-	609	164,649	L
24 044-0-000	1	n.a	-	465	125,717	L
25 045-0-000	1	n.a	-	771	208,448	L
26 047-0-000	19	n.a	-	4863	1352,222	L
27 051-0-000	13	n.a	-	5339	1589,716	L&NL
28 053-0-000	13	n.a	-	2085	563,701	L
29 055-0-000	29	n.a	-	5273	1425,608	L
30 057-0-000	6	n.a	-	790	213,584	L
31 059-0-000	17	n.a	-	2112	784,031	L&NL
32 061-0-000	53	n.a	-	7131	1927,466	L
33 063-0-000	44	n.a	-	6112	1670,164	L
34 065-0-000	42	n.a	-	5742	1552,407	L
35 069-0-000	12	n.a	-	1708	461,775	L
36 071-0-000	71	n.a	-	9772	2641,281	L

37 073-0-000	33	n.a	-	4807	1299,621	L
38 075-0-000	83	n.a	-	11715	3165,618	L
39 077-0-000	1	n.a	-	103	38,304	NL
40 079-0-000	60	n.a	-	8601	2324,664	L
41 081-0-000	41	n.a	-	4726	1276,512	L
42 085-0-000	52	n.a	-	8033	2171,802	L
43 087-0-000	32	n.a	-	3980	1076,033	L
44 089-0-000	43	n.a	-	6405	1804,135	L
45 093-0-000	1	n.a	-	6681	1806,275	L
46 101-0-000	18	n.a	-	2652	716,995	L
47 103-0-000	27	n.a	-	2970	802,969	L
48 105-0-000	32	n.a	-	4147	1121,183	L
49 201-0-000	1	n.a	-	1759	649,282	NL
50 203-0-000	1	n.a	-	5655	2087,374	NL
51 204-0-000	1	n.a	-	2040	753,005	NL
52 205-0-000	5	n.a	-	1276	344,979	L
53 206-0-000	12	n.a	-	3298	887,856	L
54 207-0-000	11	n.a	-	2888	1070,261	NL
55 208-0-000	1	n.a	-	131	48,716	NL
56 210-0-000	48	n.a	-	4837	1552,202	L&NL
57 265-0-000	5	n.a	-	1192	322,269	L
58 270-0-000	6	n.a	-	1236	334,165	L
59 271-0-000	7	n.a	-	1442	389,859	L
60 272-0-000	6	n.a	-	1188	321,188	L
61 273-0-000	6	n.a	-	1140	308,21	L
62 274-0-000	6	n.a	-	1182	319,566	L
63 275-0-000	4	n.a	-	986	266,575	L
64 276-0-000	6	n.a	-	1199	324,162	L
65 277-0-000	3	n.a	-	624	168,705	L
66 280-0-000	6	n.a	-	1248	337,409	L
67 281-0-000	6	n.a	-	1182	319,566	L
68 282-0-000	1	n.a	-	330	89,219	L
69 283-0-000	1	n.a	-	330	89,219	L
1 501-0-000	9	n.a.	-	1342	301,577	L&NL
2 503-0-000	1	n.a.	-	866	192,564	L
3 505-0-000	20	n.a.	-	2452	545,227	L
4 511-0-000	45	n.a.	-	5976	1328,823	L
5 513-0-000	3	n.a.	-	8772	2550,073	NL
6 515-0-000	42	n.a.	-	5574	1238,901	L
7 517-0-000	28	n.a.	-	3686	819,619	L
8 519-0-000	1	n.a.	-	7918	2276,583	NL
9 521-0-000	1	n.a.	-	1642	472,108	NL
10 523-0-000	60	n.a.	-	8120	1805,563	L
11 525-0-000	61	n.a.	-	9774	2173,348	L
12 527-0-000	41	n.a.	-	5858	1302,585	L
13 529-0-000	1	n.a.	-	915	203,459	L
14 531-0-000	85	n.a.	-	11616	2582,934	L
15 533-0-000	24	n.a.	-	3320	738,235	L
16 535-0-000	10	n.a.	-	1835,6	408,164	L
17 537-0-000	14	n.a.	-	2242	508,377	L
18 539-0-000	14	n.a.	-	2284	524,528	L
19 541-0-000	14	n.a.	-	2040,04	453,623	L
20 543-0-000	4	n.a.	-	583	129,636	L
21 547-0-000	31	n.a.	-	4753	1107,187	L&NL
22 548-0-000	6	n.a.	-	731	162,545	L
23 549-0-000	18	n.a.	-	2796	621,719	L
24 551-0-000	1	n.a.	-	962	278,788	NL
25 553-0-000	1	n.a.	-	1998	574,465	NL
26 555-0-000	8	n.a.	-	1122	249,488	L
27 557-0-000	1	n.a.	-	6800	1955,136	NL
28 559-0-000	1	n.a.	-	6278	1805,051	NL
29 565-0-000	1	n.a.	-	1523	437,893	NL
30 581-0-000	2	n.a.	-	9481	2796,851	NL
31 583-0-000	2	n.a.	-	28026	8083,914	NL
32 585-0-000	1	n.a.	-	739	214,162	NL
33 587-0-000	1	n.a.	-	5412	1556,058	NL
1 701-0-000	72	n.a.	-	9801	2621,571	L
2 703-0-000	60	n.a.	-	9907	2666,506	L
3 705-0-000	1	n.a.	-	225	80,028	NL
4 707-0-000	2	n.a.	-	27762	9801,811	NL
5 709-0-000	1	n.a.	-	1069	377,271	NL
6 711-0-000	65	n.a.	-	9335	2607,181	L&NL
7 713-0-000	41	n.a.	-	6335	1703,512	L
8 715-0-000	16	n.a.	-	2306	616,809	L
9 717-0-000	2	n.a.	-	6013,5	2122,284	NL
10 801-0-000	1	n.a.	-	305	107,641	NL
11 803-0-000	2	n.a.	-	650	230,375	NL
12 805-0-000	1	n.a.	-	45	16,006	NL
13 807-0-000	1	n.a.	-	1209	426,68	NL
14 809-0-000	2	n.a.	-	1165	414,367	NL
15 811-0-000	1	n.a.	-	2230	787,012	NL
16 817-0-000	1	n.a.	-	1538	542,791	NL
17 819-0-000	1	n.a.	-	165	58,232	NL
18 821-0-000	1	n.a.	-	1596	563,26	NL
19 823-0-000	1	n.a.	-	4977	1405,306	NL
20 825-0-000	1	n.a.	-	62	22,052	NL
21 827-0-000	1	n.a.	-	718	255,378	NL
22 829-0-000	1	n.a.	-	649	230,836	NL
23 831-0-000	7	n.a.	-	1108	300,366	L
24 833-0-000	9	n.a.	-	2334,44	301,015	L
25 835-0-000	23	n.a.	-	3473	928,958	L
26 837-0-000	9	n.a.	-	1303	315,506	L
27 839-0-000	16	n.a.	-	2315	611,306	L
28 841-0-000	17	n.a.	-	2538	678,864	L
29 843-0-000	1	n.a.	-	215	57,508	L
30 845-0-000	1	n.a.	-	1245	442,822	NL
31 847-0-000	1	n.a.	-	537	189,518	NL
32 851-0-000	3	n.a.	-	2767	976,45	NL
33 853-0-000	1	n.a.	-	3450	1217,574	NL
34 855-0-000	1	n.a.	-	1394	491,97	NL
Összesen	2881			596508,6	166002,343	

X. táblázat						
Az előző évben az elszámolási mérések helyét jelentő hőközpontokban elszámolt fogyasztás:						
Hőközpont egyéni azonosító jele <i>/számlákon feltüntetett azonosító szerint/</i>	Teljes elszámolt hő felhasználás (GJ)	Elszámolt fűtési célú hő felhasználás (GJ)	Fűtéshez felhasznált 1 léghőbméter átlagos hőmennyiség (MJ/léghőbméter)	Fűtési költségosztó (vagy mérő) alapján elszámolt (db)	Melegvíz költségosztó (vagy mérő) alapján elszámolt díjfizetők száma (db)	
1 001-0-000		3006,376	179	13	0	
2 003-0-000		2803,251	165	1	0	
3 005-0-000		6134,536	198	0	0	
4 009-0-000		482,195	133	20	0	
5 011-0-000		700,342	194	0	0	
6 013-0-000		648,315	179	0	0	
7 015-0-000		227,418	198	6	0	
8 017-0-000		262,495	229	6	0	
9 019-0-000		1712,805	149	0	0	
10 021-0-000		2878,891	124	92	0	
11 023-0-000		1602,907	94	110	0	
12 025-0-000		708,404	102	35	0	
13 027-0-000		664,805	152	20	0	
14 029-0-000		1743,984	135	77	0	
15 031-0-000		465,705	118	20	0	
16 033-0-000		328,200	94	1	1	
17 035-0-000		260,200	118	1	0	
18 036-0-000		406,400	184	1	1	
19 037-0-000		89,100	34	1	0	
20 039-0-000		642,793	113	35	0	
21 041-0-000		54,700	90	1	0	
22 042-0-000		127,702	136	7	0	
23 043-0-000		43,600	72	1	0	
24 044-0-000		30,600	66	1	0	
25 045-0-000		74,900	97	1	0	
26 047-0-000		800,007	165	0	0	
27 051-0-000		806,809	151	11	0	
28 053-0-000		302,993	145	13	0	
29 055-0-000		333,204	63	29	27	
30 057-0-000		153,904	195	0	0	
31 059-0-000		193,400	92	1	0	
32 061-0-000		1416,736	199	0	0	
33 063-0-000		849,975	139	44	0	
34 065-0-000		666,104	116	42	0	
35 069-0-000		285,399	167	12	0	
36 071-0-000		1265,510	130	71	0	
37 073-0-000		656,974	137	33	0	
38 075-0-000		1318,203	113	83	0	
39 077-0-000		5,800	56	1	0	
40 079-0-000		791,493	92	60	57	
41 081-0-000		342,797	73	41	41	
42 085-0-000		756,495	94	52	52	
43 087-0-000		254,292	64	32	32	
44 089-0-000		183,208	29	43	43	
45 093-0-000		490,240	73	0	0	
46 101-0-000		319,600	121	18	18	
47 103-0-000		392,503	132	27	0	
48 105-0-000		366,828	88	32	32	
49 201-0-000		204,300	116	1	0	
50 203-0-000		249,100	44	1	0	
51 204-0-000		224,500	110	1	0	
52 205-0-000		167,400	131	1	0	
53 206-0-000		382,303	116	11	0	
54 207-0-000		175,603	61	0	0	
55 208-0-000		36,036	275	1	0	
56 210-0-000		951,375	197	0	1	
57 265-0-000		216,350	182	5	0	
58 270-0-000		157,783	128	6	0	
59 271-0-000		214,276	149	7	0	
60 272-0-000		207,499	175	6	0	
61 273-0-000		181,418	159	6	0	
62 274-0-000		200,530	170	6	0	
63 275-0-000		103,996	105	4	0	
64 276-0-000		271,638	227	0	0	
65 277-0-000		98,468	158	3	0	
66 280-0-000		149,413	120	6	0	
67 281-0-000		313,974	266	0	0	
68 282-0-000		42,292	128	1	0	
69 283-0-000		72,994	221	1	0	
70 501-0-000		224,603	167	1	0	
71 503-0-000		31,820	37	1	0	
72 505-0-000		294,938	120	20	0	
73 511-0-000		727,101	122	45	0	
74 513-0-000		789,700	90	3	2	
75 515-0-000		819,007	147	42	0	
76 517-0-000		628,620	171	28	0	
77 519-0-000		638,700	81	1	0	
78 521-0-000		87,400	53	1	1	
79 523-0-000		1046,744	129	60	0	
80 525-0-000		1128,302	115	61	0	
81 527-0-000		704,021	120	41	0	
82 529-0-000		76,340	83	1	0	
83 531-0-000		1279,984	110	85	0	
84 533-0-000		464,406	140	24	0	
85 535-0-000		191,767	104	10	0	
86 537-0-000		196,463	88	14	0	
87 539-0-000		261,391	114	14	0	
88 541-0-000		235,013	115	14	0	
89 543-0-000		91,420	157	4	0	
90 547-0-000		514,204	108	10	0	

91	548-0-000		186,545	255	6	0
92	549-0-000		444,845	159	18	0
93	551-0-000		223,100	232	1	0
94	553-0-000		245,600	123	1	0
95	555-0-000		298,506	266	0	0
96	557-0-000		678,600	100	1	0
97	559-0-000		457,040	73	1	0
98	565-0-000		138,500	91	1	0
99	581-0-000		398,710	42	1	0
100	583-0-000		1028,070	37	1	0
101	585-0-000		27,330	37	1	0
102	587-0-000		202,200	37	1	0
103	701-0-000		1074,174	110	72	0
104	703-0-000		986,711	100	60	60
105	705-0-000		0,000	0	1	0
106	707-0-000		1728,900	62	1	2
107	709-0-000		139,350	130	1	1
108	711-0-000		1240,890	133	64	58
109	713-0-000		884,399	140	31	0
110	715-0-000		278,133	121	16	0
111	717-0-000		1262,900	210	1	1
112	801-0-000		63,660	209	1	0
113	803-0-000		159,580	246	0	0
114	805-0-000		9,380	208	1	0
115	807-0-000		144,590	120	1	0
116	809-0-000		93,710	80	1	0
117	811-0-000		315,300	141	1	0
118	817-0-000		312,760	203	1	0
119	819-0-000		169,700	1028	1	0
120	821-0-000		169,430	106	1	0
121	823-0-000		580,500	117	1	0
122	825-0-000		0,500	8	1	0
123	827-0-000		111,050	155	1	0
124	829-0-000		30,730	47	1	0
125	831-0-000		139,979	126	7	0
126	833-0-000		268,703	115	8	0
127	835-0-000		675,116	194	23	0
128	837-0-000		201,950	155	9	0
129	839-0-000		478,005	206	16	0
130	841-0-000		356,822	141	17	16
131	843-0-000		126,040	586	1	0
132	845-0-000		211,760	170	1	0
133	847-0-000		98,720	184	1	0
134	851-0-000		368,378	133	3	0
135	853-0-000		338,900	98	1	0
136	855-0-000		148,050	106	1	0
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
Összesen			71604,106			

XI. táblázat					
Az előző évben az elszámolási mérések helyét jelentő hőközpontokban elszámolt fogyasztás költsége:					
Hőközpont egyéni azonosító jele <i>/számlákon feltüntetett azonosító szerint/</i>	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)
1 001-0-000			8280,252	78,116	42,882
2 003-0-000			7720,798	70,189	41,732
3 005-0-000			16895,922	81,230	40,196
4 009-0-000			1328,076	66,404	48,881
5 011-0-000			1928,903	96,445	48,881
6 013-0-000			1785,609	89,280	48,881
7 015-0-000			626,361	104,394	51,639
8 017-0-000			722,972	120,495	51,639
9 019-0-000			4717,458	67,392	44,456
10 021-0-000			8002,157	50,328	39,626
11 023-0-000			4491,666	37,745	38,746
12 025-0-000			1946,089	55,603	53,526
13 027-0-000			3690,787	160,469	56,080
14 029-0-000			4803,333	44,475	32,296
15 031-0-000			1276,530	63,827	53,153
16 033-0-000			4222,873	4222,873	1298,605
17 035-0-000			3327,305	3327,305	817,392
18 036-0-000			1119,319	1119,319	598,577
19 037-0-000			245,402	245,402	705,369
20 039-0-000			1764,834	50,424	43,969
21 041-0-000			150,656	150,656	165,190
22 042-0-000			351,721	50,246	36,383
23 043-0-000			120,084	120,084	164,649
24 044-0-000			84,279	84,279	125,717
25 045-0-000			206,292	206,292	208,448
26 047-0-000			2338,681	123,088	71,170
27 051-0-000			5580,535	429,272	122,286
28 053-0-000			834,512	64,193	43,362
29 055-0-000			917,721	31,646	49,159
30 057-0-000			423,917	70,653	35,597
31 059-0-000			2496,148	146,832	46,119
32 061-0-000			3902,017	73,623	36,367
33 063-0-000			2722,561	61,876	37,958
34 065-0-000			1834,090	43,669	36,962
35 069-0-000			786,054	65,505	38,481
36 071-0-000			3488,486	49,134	37,201
37 073-0-000			1809,458	54,832	39,382
38 075-0-000			3623,752	43,660	38,140
39 077-0-000			82,764	82,764	38,304
40 079-0-000			2184,042	36,401	38,744
41 081-0-000			940,447	22,938	31,134

42	085-0-000			2081,724	40,033	41,765
43	087-0-000			700,379	21,887	33,626
44	089-0-000			504,597	11,735	41,957
45	093-0-000			1350,234	1350,234	1806,275
46	101-0-000			880,252	48,903	39,833
47	103-0-000			1081,044	40,039	29,740
48	105-0-000			1010,329	31,573	35,037
49	201-0-000			2700,285	2700,285	649,282
50	203-0-000			3247,420	3247,420	2087,374
51	204-0-000			2917,158	2917,158	753,005
52	205-0-000			461,058	92,212	68,996
53	206-0-000			716,993	59,749	73,988
54	207-0-000			2230,192	202,745	97,296
55	208-0-000			496,016	496,016	48,716
56	210-0-000			6658,282	138,714	32,338
57	265-0-000			595,878	119,176	64,454
58	270-0-000			434,571	72,428	55,694
59	271-0-000			590,165	84,309	55,694
60	272-0-000			571,500	95,250	53,531
61	273-0-000			499,667	83,278	51,368
62	274-0-000			552,306	92,051	53,261
63	275-0-000			286,429	71,607	66,644
64	276-0-000			748,154	124,692	54,027
65	277-0-000			271,204	90,401	56,235
66	280-0-000			411,518	68,586	56,235
67	281-0-000			864,757	144,126	53,261
68	282-0-000			116,482	116,482	89,219
69	283-0-000			201,042	201,042	89,219
70	501-0-000			838,728	93,192	33,509
71	503-0-000			118,824	118,824	192,564
72	505-0-000			1101,378	55,069	27,261
73	511-0-000			2715,191	60,338	29,529
74	513-0-000			15189,364	5063,121	850,024
75	515-0-000			3058,058	72,811	29,498
76	517-0-000			2347,437	83,837	29,272
77	519-0-000			12022,604	12022,604	2276,583
78	521-0-000			1478,776	1478,776	472,108
79	523-0-000			3908,825	65,147	30,093
80	525-0-000			4213,385	69,072	35,629
81	527-0-000			2628,910	64,120	31,770
82	529-0-000			285,074	285,074	203,459
83	531-0-000			4779,806	56,233	30,387
84	533-0-000			1732,829	72,201	30,760
85	535-0-000			715,527	71,553	40,816
86	537-0-000			685,398	48,957	36,313
87	539-0-000			907,892	64,849	37,466
88	541-0-000			877,511	62,679	32,402
89	543-0-000			341,387	85,347	32,409
90	547-0-000			3000,904	96,803	35,716
91	548-0-000			696,609	116,102	27,091
92	549-0-000			1661,171	92,287	34,540
93	551-0-000			4248,826	4248,826	278,788
94	553-0-000			4677,963	4677,963	574,465
95	555-0-000			1114,702	139,338	31,186
96	557-0-000			12927,388	12927,388	1955,136
97	559-0-000			8520,978	8520,978	1805,051
98	565-0-000			2619,249	2619,249	437,893
99	581-0-000			7193,284	3596,642	1398,425
100	583-0-000			19808,770	9904,385	4041,957
101	585-0-000			385,115	385,115	214,162
102	587-0-000			2656,040	2656,040	1556,058
103	701-0-000			2437,183	33,850	36,411
104	703-0-000			2462,166	41,036	44,442
105	705-0-000			0,000	0,000	80,028
106	707-0-000			22110,890	11055,445	4900,906
107	709-0-000			1876,502	1876,502	377,271
108	711-0-000			3604,047	55,447	40,110
109	713-0-000			1987,512	48,476	41,549
110	715-0-000			631,053	39,441	38,551
111	717-0-000			16503,708	8251,854	1061,142
112	801-0-000			805,716	805,716	107,641
113	803-0-000			2060,836	1030,418	115,187
114	805-0-000			113,521	113,521	16,006
115	807-0-000			1895,233	1895,233	426,680
116	809-0-000			1183,888	591,944	207,184
117	811-0-000			3647,327	3647,327	787,012
118	817-0-000			3665,366	3665,366	542,791
119	819-0-000			1349,202	1349,202	58,232
120	821-0-000			2026,081	2026,081	563,260
121	823-0-000			7241,279	7241,279	1405,306
122	825-0-000			8,246	8,246	22,052
123	827-0-000			1409,787	1409,787	255,378
124	829-0-000			525,810	525,810	230,836
125	831-0-000			276,547	39,507	42,909
126	833-0-000			560,360	62,262	33,446
127	835-0-000			1531,764	66,598	40,389
128	837-0-000			458,202	50,911	35,056
129	839-0-000			372,065	23,254	38,207
130	841-0-000			809,590	47,623	39,933
131	843-0-000			285,971	285,971	57,508
132	845-0-000			2723,247	2723,247	442,822
133	847-0-000			1269,296	1269,296	189,518
134	851-0-000			4663,944	1554,648	325,483
135	853-0-000			4015,198	4015,198	1217,574
136	855-0-000			1841,138	1841,138	491,970
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
Összesen				372765,077		