

**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	2011. év	2012. I. félévi	2012. II. félévi
1.	A fűtési időszak átlaghőmérséklete	°C	2,36	1,93	3,14
2.	Lakossági felhasználók számára értékesített fűtési célú hő	GJ	196 103	108 184	81 601
3.	Lakossági felhasználók számára értékesített használati melegvíz felmelegítésére felhasznált hő	GJ	30 520	19 067	9 370
4.	Egyéb felhasználók számára értékesített hő	GJ	63 463	34 056	26 373
5.	Értékesített villamosenergia mennyisége	MWh	2 405	0	0
6.	Lakossági felhasználók legalacsonyabb éves fűtési hőfogyasztással rendelkező tizedének átlagos éves fajlagos fogyasztása	MJ/légm <sup>3</sup>	N.a.	N.a.	N. a.
7.	Lakossági felhasználók legmagasabb éves fűtési hőfogyasztással rendelkező tizedének átlagos éves fajlagos fogyasztása	MJ/légm <sup>3</sup>	N.a.	N.a.	N. a.
8.	Lakossági felhasználók számára kiszámlázott fűtési célú hő értékesítéséből származó fűtési alapdíj	ezer Ft	242 881	121 337	121 012
9.	Lakossági felhasználók számára kiszámlázott használati melegvíz alapdíj	ezer Ft	42 288	21 163	21 378
10.	Lakossági felhasználóktól származó, fűtési célra értékesített hő mennyiségétől függő árbevétel	ezer Ft	665 513	372 277	266 178
11.	Lakossági felhasználóktól, használati melegvíz értékesítéséből származó, az értékesített hő mennyiségétől függő árbevétel, víz- és csatornadíj nélkül	ezer Ft	102 598	48 840	43 975
12.	Egyéb felhasználóktól, hő értékesítéséből származó, az értékesített hő mennyiségétől független árbevétel	ezer Ft	133 659	67 570	67 267
13.	Egyéb felhasználóktól, hő értékesítéséből származó, az értékesített hő mennyiségétől függő árbevétel	ezer Ft	209 502	118 042	82 996
14.	Villamosenergia-értékesítéséből származó árbevétel	ezer Ft	58 754	-	-
15.	A távhőszolgáltató nevéen nyilvántartott, vízmérőn mért víz- és csatornadíjból származó árbevétel	ezer Ft	90 478	45 040	40 618
16.	Központi költségvetésből származó állami támogatások	ezer Ft	369 582	405 529	247 930
17.	Helyi önkormányzattól kapott támogatások	ezer Ft	-	-	-
18.	Egyéb támogatások	ezer Ft	-	-	-
19.	Egyéb árbevétel és egyéb bevétel	ezer Ft	438 855	70 317	164 953
20.	Árbevétel és egyéb bevétel összesen	ezer Ft	2 354 110	1 270 115	1 056 307

II. táblázat

Az előző két üzleti évben biztosított távhőszolgáltatás költségeire vonatkozó					
Sorszám	Megnevezés	Mértékegység	2011. év	2012. I. félévi	2012. II. félévi
1.	Felhasznált energia mennyisége összesen:	GJ	365 420	203 865	141 873
1.1.	Saját tulajdonú berendezésekkel kapcsoltan termelt hő	GJ	15 565	-	-
1.2.	Saját kazánokból származó hő	GJ	196 312	136 764	86 133
1.3.	Egyéb forrásból származó saját termelésű hő (pl. geotermikus alapú)	GJ	-	-	-
1.4.	Távhőszolgáltató által előállított hő mennyisége összesen	GJ	211 877	136 764	86 133
1.5.	Távhőszolgáltató által vásárolt hő mennyisége összesen	GJ	106 250	53 270	48 161
1.6.	Távhőszolgáltató által hőtermelésre felhasznált összes energiahordozó mennyisége	GJ	259 170	150 595	93 712
1.6.1.	Felhasznált földgáz mennyisége	GJ	259 170	150 595	93 712
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	900 640	622 111	456 841
2.1.	Felhasznált gáz teljesítménydíja	ezer Ft	-	-	-
2.2.	Felhasznált gáz gázdíja	ezer Ft	806 084	517 750	359 241
2.3.	Nem földgáztüzelés esetén a felhasznált energiahordozó összes költsége	ezer Ft	-	-	-
2.4.	Saját termelésű hő előállításának egyéb elszámolt költsége	ezer Ft	94 556	104 361	97 600
2.5.	Saját termelésű hő előállításának költsége összesen	ezer Ft	900 640	622 111	456 841
3.	Vásárolt hő költsége összesen:	ezer Ft	262 338	278 282	227 187
3.1.	Vásárolt hő teljesítménydíja	ezer Ft	0	0	0
3.2.	Vásárolt hő energiadíja	ezer Ft	262 338	278 282	227 187
4.	Hálózatüzemeltetés energia költsége összesen:	ezer Ft	70 000	46 398	46 701
4.1.	Hálózatüzemeltetéshez felhasznált villamos energia költsége	ezer Ft	70 000	46 398	46 701
5.	A távhőszolgáltatás energián kívüli költségei összesen.	ezer Ft	458 722	181 054	144 764
5.1.	Értékcsökkenés /összes-fűtőmű és vállalozási tevékenység/	ezer Ft	77 476	38 407	38 050
5.2.	Bérek és járulékai /összes-fűtőmű és vállalozási tevékenység/	ezer Ft	164 942	62 501	69 643
5.3.	Egyéb költségek	ezer Ft	216 304	80 146	37 071

III. táblázat

Az előző két üzleti évi teljesítmény gazdálkodásra vonatkozó információk:				
Megnevezés	Mértékegység	2011. év	2012. I. félévi	2012. II. félévi
Lekötött földgáz teljesítmény	mn3/h	4000	4000	4000
Az adott évben maximálisan igénybe vett földgáz teljesítmény	mn3/h	3302	3293	2685
Maximális távhőteli teljesítmény igény	MW	41	33	28,3

IV. táblázat

Önkormányzati tulajdonban levő távhőszolgáltatók esetén az előző két üzleti évben támogatott jogi személyek neve és a támogatás összege:				
Szervezet neve	Mértékegység	2011. év	2012. I. félévi	2012. II. félévi
Árpád Vezér ÁMK	ezer Ft	50	50	
Bolyky Tamás Általános Iskola Tanulóiért Alapítvány	ezer Ft		35	
Bolyokért Alapítvány	ezer Ft	100		100
Csupa Fény Alapítvány	ezer Ft	20		
Farkaslyuki Általános Iskola	ezer Ft	25		
Lóci Diáksport Egyesület	ezer Ft	50	30	
Magyar Vöröskereszt	ezer Ft		20	
Mentőöv Gyermekéinkért Alapítvány	ezer Ft	10		10
Ózdi Kézilabda Club látványcsapatsport (TAO kedvezmény)	ezer Ft	16980	5000	
Ózdi Kézilabda Club egyéb	ezer Ft	40	30	
Ózdi Nyugdíjas Klub	ezer Ft	20	20	
Ózdi Sportcentrum Nonprofit Kft.	ezer Ft	80		
Ózdi Teknőc Futó Club	ezer Ft	20	30	
Ózdi Városi Cigány Kisebbségi Önkormányzat	ezer Ft		30	
Remorse zenekar	ezer Ft	15		
Tábláért Alapítvány	ezer Ft	10	15	
V. Ózdi Strandkézilabda EBT Kupa	ezer Ft	50		
Főkefe Nonprofit Kft.	ezer Ft	50		
Polg. Védelmi iroda működésére	ezer Ft	200		
Újváros téri iskola tornászok	ezer Ft	35		
Ózdi Művelődési Intézmények Modellező Köre (Hajómodellezés)	ezer Ft		30	
Ózdi Művelődési Intézmények	ezer Ft	215		
Bolyki Zsolt (Hajómodellező világbajnokság szervezése, támogatása)	ezer Ft	10		
Városközponti óvoda	ezer Ft	10		15
Újváros tér karate	ezer Ft	15		
NYME Erdészeti Hallgatók Alapítvány	ezer Ft	30		
Vasvár sokadalom - Galanics Ferenc	ezer Ft	50		
Magyar Ebtenyésztők országos egyesülete	ezer Ft	20		
Ózd Polgármesteri Hivatal - triatlon	ezer Ft	100		200
Szent Erzsébet gyermek alap. - jótékonyági est	ezer Ft	20		
Gál Zoltán (Verses kötet megjelentetéséhez támogatás)	ezer Ft	10		
Sajóvárkonyi Ált. Műv. Központ	ezer Ft	10		
Vészhelyzet 2002. Életmentő Alapítvány	ezer Ft		10	
Shotokán karate	ezer Ft		20	
JAG hagyományörző alapítvány	ezer Ft		50	
Tóparti Rockparti	ezer Ft			20
VII. Ózdi Strandkézilabda Kupa	ezer Ft			50
Ózdi Városi férfi Teke Club	ezer Ft			100
II. Vasvár Sokadalom	ezer Ft			100
JAG tornaterem felújítás	ezer Ft			20
Ráctagi nyárbúcsúztató	ezer Ft			50
Ózdi Rejtvényfejtők Klubja/Országos Rejtvényfejtő Bajnokság	ezer Ft			15
Ózd Polg. Hiv./Nemzetőr úti orvosi rendelők és tanácsadók homlokzat felújítása	ezer Ft			10 000
Hódoscsépányi Sport Együttműködés	ezer Ft			20
JAG Eg. Ügyi szakkör országos döntő	ezer Ft			25
Kék Óvoda Színes Világ Alapítvány	ezer Ft			15
Derús Gyermekkor Óvodai Alapítvány/Jobb Körülmény biztosítására	ezer Ft			15
Sajóvárkonyi Ált. Iskola támogatás kompenzációval	ezer Ft			3 175

## V. táblázat

Az előző két üzleti évben aktivált, a szolgáltató tulajdonában lévő beruházásokra vonatkozó információk:				
Megnevezés	Mértékegység	2011. évi	2012. I. félévi	2012. II. félévi
Távhőtermelő létesítmények beruházásainak aktivált értéke	ezer Ft	4 820	-	-
Felhasználói hőközpontok beruházásainak aktivált értéke	ezer Ft	46 254	3 101	53 206
Szolgáltatói hőközpontok beruházásainak aktivált értéke	ezer Ft	11 777	-	-
Termelői hőközpontok beruházásainak aktivált értéke	ezer Ft	-	-	-
Aktivált beruházások keretében beszerzett hőközpontok száma	db	7	-	5
Távvezetékek beruházásainak aktivált értéke	ezer Ft	26 605	6 868	4 665
Egyéb beruházások aktivált értéke	ezer Ft	26 002	19 344	5 886
Beruházások aktivált értéke összesen	ezer Ft	115 458	29 313	63 757

## VI. táblázat -1.-

Az előző üzleti év végére vonatkozó információk:			
Megnevezés	Mértékegység	2011. évi	2012. I. félévi
A távhőszolgáltatási tevékenységhez kapcsolódó foglalkoztatott létszám	fő	65	67
Az általános közüzemi szerződés keretében ellátott lakossági díjfizetők száma	db	5 855	5 876
Ebből a költségosztás alapján elszámoló lakossági díjfizetők száma	db	105	122
Az ellátott nem lakossági felhasználók száma	db	183	175
Az üzemeltetett távhővezetékek hossza	km	25,5	25
Felhasználói hőközponttal nem rendelkező épületek száma	db	120	120
Felhasználói hőközponttal nem rendelkező épületekben levő lakossági díjfizetők száma	db	3 453	3 453

## VI. táblázat -2.-

2012. II. félévi információk:			
Megnevezés	Mértékegység	2012. I. félévi	2012. II. félévi
A távhőszolgáltatási tevékenységhez kapcsolódó foglalkoztatott létszám	fő	67	68
Az általános közüzemi szerződés keretében ellátott lakossági díjfizetők száma	db	5 876	5 688
Ebből a költségosztás alapján elszámoló lakossági díjfizetők száma	db	122	122
Az ellátott nem lakossági felhasználók száma	db	175	175
Az üzemeltetett távhővezetékek hossza	km	25	25
Felhasználói hőközponttal nem rendelkező épületek száma	db	120	120
Felhasználói hőközponttal nem rendelkező épületekben levő lakossági díjfizetők száma	db	3 453	3 453

## VII. táblázat

Távhőszolgáltató érdekeltségei más társaságokban:		
Cégnév - Fő tevékenység	Tulajdoni arány	Előző évi árbevétele
-----	-----	-----

VIII. táblázat

## 2012. II. félév végén a hőközpontokban/hőfogadóknál lekötött teljesítmény és költsége:

Sorszám	Hőközpont/hőfogadó egyéni 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> )	Féléves alapidj (ezer Ft)
1.	20	1	0	0,12	1923	62
2.	40	1	0	0,45	18824	2 909
3.	80	1	0	0,1	605	145
4.	90	1	0	0,383	411	64
5.	90	2	0	0,4	9433	2 227
6.	100	1	0	0,3	5000	1 744
7.	1000	1	0	0,85	15483	3 712
8.	1003	1	0	0,83	15848	268
9.	1006	1	0	0,25	4731	81
10.	1010	1	0	0,35	18078	2 263
11.	1020	1	0	0,1	3500	581
12.	1040	1	0	0,1	4000	581
13.	1050	8	0	0,18	1508	289
14.	1060	8	0	0,18	1692	330
15.	1070	1	0	0,26	7203	1 512
16.	1080	1	0	0,06	1734	156
17.	1090	8	0	0,18	1286	251
18.	1110	8	0	0,18	759,5	142
19.	1130	1	0	0,681	8900	1 034
20.	1170	35	0	0,5	7203	1 727
21.	1180	2	0	0,14	1734	416
22.	1190	1	0	0,095	1542	614
23.	1195	1	0	0,1	1800	646
24.	1200	1	0	0,394	10570	2 534
25.	1209	1	0		660	158
26.	1260	1	0	0,133	2837	680
27.	1270	1	0	0,105	2238	537
28.	1290	186	0	1,248	26981	5 013
29.	1300	1	0	1,058	22721	5 447
30.	1310	121	0	0,833	17097	3 213
31.	1330	185	0	1,264	26995	5 003
32.	1343	1	0	0,15	987	970
33.	1345	1	0	0,15	8169	545
34.	1350	1	0	0,38	2828	1 959
35.	1355	1	0		134	26
36.	1360	46	0	0,294	6307	1 176
37.	1370	19	0	0,154	2206	425
38.	1380	128	128	1,008	18843	3 506
39.	1390	1	0	0,243	4960	956
40.	1395	1	0	0,05	186	45
41.	1400	179	0	1,262	23998	4632
42.	1410	118	0	0,806	16529,4	3216
43.	1420	122	0	0,843	17810	3170
44.	1440	297	0	2,512	40068	7773
45.	1450	9	0	0,186	4030	437

VIII. táblázat

## 2012. II. félév végén a hőközpontokban/hőfogyókban lekötött teljesítmény és költsége:

Sorszám	Hőközpont/hőfogyó egyéni azonosító jele	Hőközponti mérés alapján elszámolt díjfizetők száma (db)	Egycsöves átfolyós fűtési rendszerű díjfizetők száma (db)	Lekötött teljesítmény (MW)	Fűtött légtér fogat (m <sup>3</sup> )	Féléves alapidj (ezer Ft)
46.	2010	6	0	0,181	5398,9	1407
47.	2030	12	0	0,086	1824	345
48.	2060	1	0	0,069	1486	356
49.	2110	15	0	0,079	1700	266
50.	2123	1	0		122	19
51.	2128	1	0		216	15
52.	2150	1	0	0,299	6985	1933
53.	2160	1	0	0,08	1739	417
54.	2200	1	0	0,141	3025	725
55.	2230	1	0	0,62	10341	2479
56.	2250	1	0	0,213	4572	1096
57.	3010	1	0	0,38	6000	2209
58.	3020	35	0	0,29	5144	760
59.	3030	41	0	0,269	5777	904
60.	3040	1	0	0,5	10201	2907
61.	3050	23	0	0,135	2974	465
62.	3060	18	0	0,109	2338	456
63.	3070	23	0	0,135	2975	465
64.	3080	18	0	0,11	2335	365
65.	3090	22	0	0,135	2852	445
66.	3100	18	0	0,11	2338	366
67.	3110	22	0	0,135	2846	443
68.	3120	22	0	0,135	2841	444
69.	3130	19	0	0,11	2353	368
70.	3140	1	0	0,22	2800	671
71.	3145	1	0	0,35		950
72.	3151	1	0	0,65	17074	1875
73.	3160	43	0	0,269	5767,4	903
74.	3170	1	0	0,07	1486	356
75.	3180	1	0	0,321	8010	1920
76.	3190	48	0	0,277	5136	996
77.	3200	48	0	0,277	5136	1002
78.	3210	48	0	0,277	4856	944
79.	3220	48	0	0,277	5140	1002
80.	3230	34	0	0,264	3938	616
81.	3240	48	0	0,242	5160	808
82.	3250	1	0	0,108	2325	448
83.	3260	34	0	0,256	5388	843
84.	3270	1	0	0,393	-	0
85.	3310	90	90	0,655	11860	2303
86.	3320	60	0	0,54	6947	1374
87.	3340	1	0	0,651	11407	2735

IX. táblázat

**2012. II. félév végén az elszámolási mérések helyét jelentő  
hőközpontokban/hőfogadóknban lekötött teljesítmény és költsége:**

Sorszám	Hőközpont/hőfogadó egyéni 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> )	Féléves alapidj (ezer Ft)
1.	0010-010	1	0	0,25	1262	303
2.	0010-020	4	0	0,1	508	94
3.	1100-010	6	0	0,27	2800	671
4.	1100-020	1	0	0,079	808	156
5.	1150-050	40	0	0,384	6956	1 439
6.	1155-010	8	0	0,062	1132	221
7.	1155-020	8	0	0,063	1134	221
8.	1155-030	8	0	0,064	1160	226
9.	1155-040	8	0	0,063	1151	224
10.	1160-010	1	0	0,087	893	214
11.	1160-020	17	0	0,28	2871	480
12.	1210-010	40	40	0,643	5584	1 083
13.	1210-020	40	40	0,643	5584	1 089
14.	1210-030	40	40	0,643	5584	1 089
15.	1220-010	20	0	0,351	5578	1 337
16.	1220-020	25	0	0,149	1826	427
17.	1250-010	31	31	0,207	4133,5	756
18.	1250-020	30	0	0,194	3875	756
19.	1250-030	31	31	0,225	4507	830
20.	1280-010	54	54	0,375	7912	1 526
21.	1280-015	4	0	0,026	556	92
22.	1280-020	61	61	0,372	7877	1 531
23.	1280-025	4	0	0,025	522	78
24.	1280-030	60	0	0,37	7850	1 531
25.	1340-010	56	56	0,99	9507	1 706
26.	1340-020	137	137	2,042	18818	3 611
27.	1430-010	1	0	0,15	2802	672
28.	2020-010	17	0	0,092	1904	298
29.	2020-020	17	0	0,092	1904	293
30.	2020-030	18	0	0,095	1965	304
31.	2020-040	17	0	0,092	1904	298
32.	2040-010	12	0	0,088	1854	290
33.	2040-020	12	0	0,088	1846	289
34.	2040-030	12	0	0,088	1854	290
35.	2040-040	27	0	0,144	3033	475
36.	2040-050	27	0	0,144	3033	475
37.	2040-060	27	0	0,144	3033	475
38.	2050-010	12	0	0,069	1326	208
39.	2050-020	12	0	0,069	1326	208
40.	2050-030	12	0	0,069	1326	208

IX. táblázat

<b>hőközpontokban/hőfogadóknál lekötött teljesítmény és költsége:</b>						
Sorszám	Hőközpont/hőfogadó egyéni 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> )	Féléves alapdíj (ezer Ft)
41.	2050-040	12	0	0,069	1326	208
42.	2070-010	2	0	0,378	7741	1 929
43.	2070-020	1	0	0,368	7842	1 880
44.	2070-030	2	0	0,08	306	408
45.	2070-040	18	0	0,116	2458	466
46.	2080-010	12	0	0,055	1223	191
47.	2080-020	21	0	0,151	3378	531
48.	2080-030	24	0	0,152	3400	531
49.	2080-040	24	0	0,152	3400	532
50.	2080-050	24	0	0,152	3400	532
51.	2080-060	24	0	0,152	3400	532
52.	2090-010	24	0	0,132	2652	415
53.	2090-020	24	0	0,132	2652	415
54.	2090-030	12	0	0,095	1916	300
55.	2090-040	12	0	0,095	1916	300
56.	2090-050	12	0	0,095	1916	299
57.	2090-060	12	0	0,095	1916	300
58.	2100-010	24	0	0,158	3400	532
59.	2100-020	24	0	0,158	3400	534
60.	2120-010	12	0	0,114	1896	297
61.	2120-020	12	0	0,109	1824	277
62.	2130-010	12	0	0,107	1896	297
63.	2130-020	12	0	0,107	1896	297
64.	2140-010	36	0	0,247	5318	1 033
65.	2140-020	42	0	0,322	6930	1 346
66.	2170-010	12	0	0,129	1824	285
67.	2170-020	12	0	0,129	1824	285
68.	2170-030	12	0	0,129	1824	285
69.	2180-010	28	0	0,187	3980	623
70.	2180-020	28	0	0,187	3980	623
71.	2180-030	28	0	0,187	3980	623
72.	2180-040	20	0	0,12	2563	401
73.	2180-050	20	0	0,12	2563	401
74.	2180-060	20	0	0,12	2563	401
75.	2180-070	20	0	0,12	2563	401
76.	2190-010	20	0	0,169	3428	536
77.	2190-020	19	0	0,171	3461	542
78.	2190-030	19	0	0,168	3392	531
79.	2190-040	19	0	0,168	3392	531
80.	2190-050	20	0	0,174	3514	550
81.	2190-060	20	0	0,175	3544	552
82.	2210-010	91	91	0,709	13053	2 477



IX. táblázat

**2012. II. félév végén az elszámolási mérések helyét jelentő  
hőközpontokban/hőfogyókban lekötött teljesítmény és költsége:**

Sorszám	Hőközpont/hőfogyó egyéni azonosító jele	Hőközponti mérés alapján elszámolt díjfizetők száma (db)	Egycsöves átfolyós fűtési rendszerű díjfizetők száma (db)	Lekötött teljesítmény (MW)	Fűtött légtér fogat (m <sup>3</sup> )	Féléves alapidj (ezer Ft)
83.	2210-020	65	65	0,414	7980	1 551
84.	2210-030	61	61	0,477	9207	1 692
85.	2220-010	56	56	0,35	8991	1 679
86.	2220-020	11	0	0,095	2441	585
87.	2220-030	1	0	0,143	3669	707
88.	2240-010	56	56	0,418	8991	1 679
89.	2240-020	67	67	0,44	9464	1 766
90.	2260-010	77	77	0,509	9950	1 940
91.	2260-020	61	61	0,419	8175	1 561
92.	2260-030	60	60	0,397	7750	1 259
93.	2270-010	91	91	0,633	11900	2 320
94.	2270-020	60	61	0,425	7985	1 546
95.	2280-010	91	91	0,667	13658	2 517
96.	2280-020	60	60	0,34	7985	1 557
97.	2290-010	61	61	0,446	9025	1 673
98.	2290-020	60	60	0,394	7985	1 557
99.	3280-010	31	0	0,186	3978,4	623
100.	3280-020	29	0	0,181	3868	605
101.	3280-030	29	0	0,186	3987,4	624
102.	3280-040	45	0	0,287	6143	954
103.	3280-050	44	0	0,285	6111	952
104.	3280-060	42	0	0,283	6059	948
105.	3280-070	42	0	0,283	6060	950
106.	3290-010	20	20	0,147	3073	599
107.	3290-020	20	20	0,147	3073	599
108.	3290-030	21	21	0,153	3188	613
109.	3290-040	20	20	0,147	3073	599
110.	3290-050	21	21	0,153	3188	613
111.	3290-060	21	21	0,153	3188	613
112.	3300-010	31	0	0,398	7985	1566
113.	3300-020	71	71	0,438	8562	1631
114.	3300-030	66	66	0,397	8026	1565
115.	3330-010	26	0	0,172	2111,5	401
116.	3330-020	60	0	0,67	8220	1603
117.	3330-030	55	0	0,633	7765	1514
118.	3330-040	25	0	0,298	3655	713
119.	3330-050	45	0	0,483	5930	1156
120.	3330-060	26	0	0,34	4175	774

**2012. II. félévben az elszámolási mérések helyét jelentő hőközpontokban/hőfogadóknban  
elszámolt fogyasztás:**

Sorszám	Hőközpont/hő- fogadó egyéni azonosító jele	Teljes elszámolt hőfelhasználás (GJ)	Elszámolt fűtési célú hőfelhasználás (GJ)	Fűtéshez felhasznált 1 légméter átlagos hőmennyiség (MJ/lég- köbméter/év)	Fűtési költségszító (vagy mérő) alapján elszámolt díjfizetők száma (db)	Melegvíz költségszító (vagy mérő) alapján elszámolt díjfizetők száma (db)
1.	0010-010	0	0	0,00	0	0
2.	0010-020	275	273	537,40	0	0
3.	20	0	0	0,00	0	0
4.	40	755		40,11	0	0
5.	80	67		110,74	0	0
6.	90	0		0,00	0	0
7.	90	564	564	59,79	0	0
8.	100	497		99,40	0	0
9.	1000	459		29,65	0	0
10.	1003	741		46,76	0	0
11.	1006	261		55,17	0	0
12.	1010	898		49,67	0	0
13.	1020	280	280	80,00	0	0
14.	1040	190	190	47,50	0	0
15.	1050	235		155,84	0	0
16.	1060	133,2		78,72	8	0
17.	1070	314	314	25,16	0	0
18.	1080	69	69	85,50	0	0
19.	1090	280		217,73	0	0
20.	1100-010	295	270	190,14	0	0
21.	1100-020	231	231	700,00	0	0
22.	1110	69		90,85	0	0
23.	1130	268		30,11	0	0
24.	1150-050	707	590	84,82	0	41
25.	1155-010	159	142	125,44	0	8
26.	1155-020	177	151	133,16	0	8
27.	1155-030	171	146	125,86	0	8
28.	1155-040	193	162	140,75	0	8
29.	1160-010	137	119	133,26	0	0
30.	1160-020	316	292	101,71	16	17
31.	1170	925		128,42	0	0
32.	1180	234		134,95	0	0
33.	1190	172		111,54	0	0
34.	1195	158		87,78	0	0
35.	1200	1850		175,02	0	0
36.	1209	52		78,79	0	0
37.	1210-010	655	533	95,55	0	40
38.	1210-020	631	521	285,32	0	40
39.	1210-030	708	543	97,24	0	40
40.	1220-010	388	360	64,54	0	20
41.	1220-020	334	334	182,91	0	0
42.	1250-010	466	388	93,87	0	31
43.	1250-020	502	431	111,23	0	31

**2012. II. félévben az elszámolási mérések helyét jelentő hőközpontokban/hőfogadóknak  
elszámolt fogyasztás:**

Sorszám	Hőközpont/hő- fogadó egyéni azonosító jele	Teljes elszámolt hőfelhasználás (GJ)	Elszámolt fűtési célú hőfelhasználás (GJ)	Fűtéshez felhasznált 1 légméter átlagos hőmennyiség (MJ/lég- köbméter/év)	Fűtési költségszító (vagy mérő) alapján elszámolt díjfizetők száma (db)	Melegvíz költségszító (vagy mérő) alapján elszámolt díjfizetők száma (db)
44.	1250-030	545	438	97,18	0	31
45.	1260	449		158,27	0	0
46.	1270	345		154,16	0	0
47.	1280-010	1015	793	99,84	0	62
48.	1280-015	77	77	138,49	0	0
49.	1280-020	881	756	95,81	0	62
50.	1280-025	77	77	147,51	0	0
51.	1280-030	711	514	65,48	60	60
52.	1290	3260	2691	99,74	0	186
53.	1300	830		36,53	0	0
54.	1310	2007	1537	89,90	0	121
55.	1330	2999	2523	93,46	0	185
56.	1340-010	1054	850	89,41	0	56
57.	1340-020	2098	1619	82,60	0	137
58.	1343	100	100	101,32	0	0
59.	1345	190	190	23,26	0	0
60.	1350	427		150,99	0	0
61.	1355	37		276,12	0	0
62.	1360	797	658	104,33	0	46
63.	1370	379		171,80	0	0
64.	1380	2311	1875	99,51	0	128
65.	1390	158	158	31,85	0	0
66.	1395	18	18	96,77	0	0
67.	1400	3079	2569	107,05	0	179
68.	1410	1900	1533	88,11	0	118
69.	1420	1955	1592	89,39	0	122
70.	1430-010	360		8,73	0	0
71.	1440	4937	4053	98,30	0	297
72.	1450	359	359	89,08	0	0
73.	2010	516	516	95,57	0	0
74.	2020-010	236	236	123,95	0	0
75.	2020-020	246	246	129,20	0	0
76.	2020-030	244	244	124,17	0	0
77.	2020-040	224	224	117,65	0	0
78.	2030	304	239	131,03	0	12
79.	2040-010	201	201	108,41	0	0
80.	2040-020	218	218	118,09	0	0
81.	2040-030	198	198	106,80	0	0
82.	2040-040	344	344	113,42	0	0
83.	2040-050	354	354	116,72	0	0
84.	2040-060	349	349	115,07	0	0
85.	2050-010	156	156	117,65	0	0
86.	2050-020	161	161	121,42	0	0

X. táblázat

**2012. II. félévben az elszámolási mérések helyét jelentő hőközpontokban/hőfogadóknban  
elszámolt fogyasztás:**

Sorszám	Hőközpont/hő- fogadó egyéni azonosító jele	Teljes elszámolt hőfelhasználás (GJ)	Elszámolt fűtési célú hőfelhasználás (GJ)	Fűtéshez felhasznált 1 légköbméter átlagos hőmennyiség (MJ/lég- köbméter/év)	Fűtési költségsztó (vagy mérő) alapján elszámolt díjfizetők száma (db)	Melegvíz költségsztó (vagy mérő) alapján elszámolt díjfizetők száma (db)
87.	2050-030	152	152	114,63	0	0
88.	2050-040	165	165	124,43	0	0
89.	2060	375		252,36	0	0
90.	2070-010	589	589	76,09	0	0
91.	2070-020	724	724	92,32	0	0
92.	2070-030	302	302	986,93	0	0
93.	2070-040	533	495	201,38	0	18
94.	2080-010	152	152	124,28	0	0
95.	2080-020	432	432	127,89	0	0
96.	2080-030	386	386	113,53	0	0
97.	2080-040	376	376	110,59	0	0
98.	2080-050	340	340	100,00	0	0
99.	2080-060	400	400	117,65	0	0
100.	2090-010	328	328	123,68	0	0
101.	2090-020	359	359	135,37	0	0
102.	2090-030	225	225	117,43	0	0
103.	2090-040	226	226	117,95	0	0
104.	2090-050	213	213	111,17	0	0
105.	2090-060	227	227	118,48	0	0
106.	2100-010	346	346	101,76	0	0
107.	2100-020	362	362	106,47	0	0
108.	2110	242	242	142,35	0	0
109.	2120-010	227	227	119,73	0	0
110.	2120-020	201	201	110,20	0	0
111.	2123	14	14	114,75	0	0
112.	2128	19	19	87,96	0	0
113.	2130-010	242	242	127,64	0	0
114.	2130-020	234	234	123,42	0	0
115.	2140-010	805	678	127,49	0	36
116.	2140-020	1038	909	131,17	0	42
117.	2150	388	388	55,55	0	0
118.	2160	186		106,96	0	0
119.	2170-010	209	209	114,58	0	0
120.	2170-020	157	157	86,07	12	0
121.	2170-030	233	233	127,74	0	0
122.	2180-010	360	360	90,45	0	0
123.	2180-020	373	373	93,72	0	0
124.	2180-030	407	407	102,26	0	0
125.	2180-040	223	223	87,01	0	0
126.	2180-050	280	280	109,25	0	0
127.	2180-060	264	264	103,00	0	0
128.	2180-070	278	278	108,47	0	0
129.	2190-010	287	287	83,72	0	0

X. táblázat

**2012. II. félévben az elszámolási mérések helyét jelentő hőközpontokban/hőfogadóknban  
elszámolt fogyasztás:**

Sorszám	Hőközpont/hő- fogadó egyéni azonosító jele	Teljes elszámolt hőfelhasználás (GJ)	Elszámolt fűtési célú hőfelhasználás (GJ)	Fűtéshez felhasznált 1 légméter átlagos hőmennyiség (MJ/lég- köbméter/év)	Fűtési költségszto (vagy mérő) alapján elszámolt díjfizetők száma (db)	Melegvíz költségszto (vagy mérő) alapján elszámolt díjfizetők száma (db)
130.	2190-020	282	282	81,48	0	0
131.	2190-030	245	245	72,23	0	0
132.	2190-040	305	305	89,92	0	0
133.	2190-050	352	352	100,17	0	0
134.	2190-060	352	352	99,32	0	0
135.	2200	473		156,36	0	0
136.	2210-010	1734	1151	84,06	0	91
137.	2210-020	799	750	93,98	0	65
138.	2210-030	886	805	87,43	0	62
139.	2220-010	1629	1388	154,38	0	56
140.	2220-020	239	239	97,91	0	0
141.	2220-030	258	258	70,32	0	0
142.	2230	744		71,95	0	0
143.	2240-010	1065	792	88,09	0	56
144.	2240-020	1088	901	95,20	0	67
145.	2250	527		115,27	0	0
146.	2260-010	1050	794	79,80	0	77
147.	2260-020	1044	809	98,96	0	61
148.	2260-030	930	690	89,03	0	60
149.	2270-010	1704	1329	111,68	0	91
150.	2270-020	974	743	93,05	0	60
151.	2280-010	1604	1295	94,82	0	92
152.	2280-020	1060	819	102,57	0	60
153.	2290-010	1139	917	101,61	0	61
154.	2290-020	908	662	82,91	0	60
155.	3010	609	609	101,50	0	0
156.	3020	793	793	154,16	0	0
157.	3030	674	674	116,67	0	0
158.	3040	699	699	68,52	0	0
159.	3050	327	327	109,95	0	0
160.	3060	327	253	108,21	0	0
161.	3070	362	362	121,68	0	0
162.	3080	278	278	119,06	0	0
163.	3090	324	324	113,60	0	0
164.	3100	219	219	93,67	0	0
165.	3110	335	335	117,71	0	0
166.	3120	346	346	121,79	0	0
167.	3130	289	289	122,82	0	0
168.	3140	704		251,43	0	0
169.	3145	719		161,57	0	0
170.	3151	679		39,77	0	0
171.	3160	605	605	104,73	0	0
172.	3170	359		241,59	0	0

X. táblázat

**2012. II. félévben az elszámolási mérések helyét jelentő hőközpontokban/hőfogadóknban  
elszámolt fogyasztás:**

Sorszám	Hőközpont/hő- fogadó egyéni azonosító jele	Teljes elszámolt hőfelhasználás (GJ)	Elszámolt fűtési célú hőfelhasználás (GJ)	Fűtéshez felhasznált 1 légköbméter átlagos hőmennyiség (MJ/lég- köbméter/év)	Fűtési költségszító (vagy mérő) alapján elszámolt díjfizetők száma (db)	Melegvíz költségszító (vagy mérő) alapján elszámolt díjfizetők száma (db)
173.	3180	210	210	1 891,89	0	0
174.	3190	708	539	104,95	11	48
175.	3200	728	610	118,77	0	48
176.	3210	696	579	119,23	0	48
177.	3220	636	515	100,19	0	48
178.	3230	464	464	117,83	0	0
179.	3240	530	530	102,71	0	0
180.	3250	113	113	48,60	0	0
181.	3260	565	565	104,86	0	0
182.	3270	804	0	-	0	0
183.	3280-010	470	470	118,14	0	0
184.	3280-020	373	373	96,43	0	0
185.	3280-030	470	470	117,87	0	0
186.	3280-040	494	494	80,42	0	0
187.	3280-050	666	666	108,98	0	0
188.	3280-060	715	715	118,01	0	0
189.	3280-070	630	630	103,96	0	0
190.	3290-010	381	298	96,97	0	20
191.	3290-020	351	284	92,42	0	20
192.	3290-030	378	295	92,53	0	21
193.	3290-040	342	295	96,00	0	20
194.	3290-050	375	300	94,10	0	21
195.	3290-060	320	255	79,99	0	21
196.	3300-010	425	271	33,74	0	61
197.	3300-020	1025	832	93,77	0	71
198.	3300-030	964	810	100,92	0	66
199.	3310	1538	1219	102,78	0	90
200.	3320	932	804	101,75	0	60
201.	3330-010	304	239	113,19	61	26
202.	3330-020	1045	782	95,13	0	60
203.	3330-030	938	736	94,78	0	55
204.	3330-040	430	340	93,02	0	25
205.	3330-050	445	291	49,07	0	45
206.	3330-060	558	436	104,43	0	26
207.	3340	635		55,67	0	0

**2012. II. félévben az elszámolási mérések helyét jelentő hőközpontokban/hőfogadóknban  
elszámolt fogyasztás költsége:**

Sorszám	Hőközpont/hő-fogadó 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)
1.	0010-010	190	Nincs adat	824	824,00	303,00
2.	0010-020	190	Nincs adat	174	43,50	23,50
3.	20	-	Nincs adat	0	0,00	62,00
4.	40	190	Nincs adat	2 522	2 522,00	2 909,00
5.	80	190	Nincs adat	247	247,00	145,00
6.	90	174	Nincs adat	1 805	902,50	2 227,00
7.	90	174	Nincs adat	34	34,00	64,00
8.	100	174	Nincs adat	1 670	1 670,00	1 744,00
9.	1000	190	Nincs adat	1 533	1 533,00	3 712,00
10.	1003	190	Nincs adat	2 475	2 475,00	268,00
11.	1006	190	Nincs adat	872	872,00	81,00
12.	1010	190	Nincs adat	2 999	2 999,00	2 263,00
13.	1020	190	Nincs adat	935	935,00	581,00
14.	1040	189	Nincs adat	635	635,00	581,00
15.	1050	190	Nincs adat	785	98,13	36,13
16.	1060	190	Nincs adat	445	55,63	41,25
17.	1070	190	Nincs adat	1 049	1 049,00	1 512,00
18.	1080	169	Nincs adat	230	230,00	156,00
19.	1090	208	Nincs adat	935	116,88	31,38
20.	1100-010	190	Nincs adat	984	164,00	111,83
21.	1100-020	195	Nincs adat	772	772,00	156,00
22.	1110	190	Nincs adat	404	50,50	28,40
23.	1130	188	Nincs adat	895	895,00	1 034,00
24.	1150-050	193	Nincs adat	2 254	56,35	35,98
25.	1155-010	190	Nincs adat	530	66,25	27,63
26.	1155-020	190	Nincs adat	592	74,00	27,63
27.	1155-030	190	Nincs adat	572	71,50	28,25
28.	1155-040	190	Nincs adat	643	80,38	28,00
29.	1160-010	190	Nincs adat	456	456,00	214,00
30.	1160-020	190	Nincs adat	887	52,18	28,24
31.	1170	193	Nincs adat	3 090	88,29	57,57
32.	1180	181	Nincs adat	782	391,00	208,00
33.	1190	186	Nincs adat	574	574,00	614,00
34.	1195	188	Nincs adat	528	528,00	646,00
35.	1200	190	Nincs adat	6 179	6 179,00	2 534,00
36.	1209	190	Nincs adat	92	92,00	158,00
37.	1210-010	190	Nincs adat	2 243	56,08	27,08
38.	1210-020	190	Nincs adat	2 201	55,03	27,23
39.	1210-030	190	Nincs adat	2 386	59,65	27,23
40.	1220-010	190	Nincs adat	1 295	64,75	66,85
41.	1220-020	190	Nincs adat	1 116	44,64	17,08
42.	1250-010	190	Nincs adat	1 532	49,42	24,39
43.	1250-020	190	Nincs adat	1 508	50,27	25,20
44.	1250-030	190	Nincs adat	1 755	56,61	26,77
45.	1260	221	Nincs adat	1 500	1 500,00	680,00

XI. táblázat

**2012. II. félévben az elszámolási mérések helyét jelentő hőközpontokban/hőfogadóknban  
elszámolt fogyasztás költsége:**

Sorszám	Hőközpont/hő-fogadó 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)
46.	1270	174	Nincs adat	1 152	1 152,00	537,00
47.	1280-010	190	Nincs adat	3 348	62,00	28,26
48.	1280-015	190	Nincs adat	248	62,00	23,00
49.	1280-020	190	Nincs adat	2 996	49,11	25,10
50.	1280-025	190	Nincs adat	204	51,00	19,50
51.	1280-030	190	Nincs adat	1 903	31,72	25,52
52.	1290	190	Nincs adat	10 347	55,63	27,24
53.	1300	190	Nincs adat	2 772	2 772,00	5 447,00
54.	1310	190	Nincs adat	7 016	57,98	26,55
55.	1330	190	Nincs adat	10 021	54,17	27,19
56.	1340-010	193	Nincs adat	3 547	63,34	30,46
57.	1340-020	190	Nincs adat	7 634	55,72	26,36
58.	1343	190	Nincs adat	341	341,00	970,00
59.	1345	190	Nincs adat	635	635,00	545,00
60.	1350	190	Nincs adat	1 426	1 426,00	1 959,00
61.	1355	190	Nincs adat	124	124,00	26,00
62.	1360	192	Nincs adat	2 450	53,26	25,57
63.	1370	190	Nincs adat	1 031	54,26	22,37
64.	1380	190	Nincs adat	7 370	57,58	27,39
65.	1390	190	Nincs adat	528	528,00	956,00
66.	1395	190	Nincs adat	60	60,00	45,00
67.	1400	190	Nincs adat	9 583	53,54	30,88
68.	1410	190	Nincs adat	6 643	56,30	27,25
69.	1420	191	Nincs adat	6 440	52,79	25,98
70.	1430-010	190	Nincs adat	1 202	1 202,00	672,00
71.	1440	190	Nincs adat	16 109	54,24	26,08
72.	1450	189	Nincs adat	1 199	133,22	54,63
73.	2010	189	Nincs adat	1 723	287,17	234,50
74.	2020-010	190	Nincs adat	625	36,76	17,53
75.	2020-020	190	Nincs adat	850	50,00	17,24
76.	2020-030	190	Nincs adat	637	35,39	16,89
77.	2020-040	190	Nincs adat	625	36,76	17,53
78.	2030	190	Nincs adat	815	67,92	28,75
79.	2040-010	190	Nincs adat	609	50,75	24,17
80.	2040-020	190	Nincs adat	606	50,50	24,08
81.	2040-030	190	Nincs adat	609	50,75	24,17
82.	2040-040	190	Nincs adat	996	36,89	17,59
83.	2040-050	190	Nincs adat	996	36,89	17,59
84.	2040-060	191	Nincs adat	996	36,89	17,59
85.	2050-010	190	Nincs adat	435	36,25	17,33
86.	2050-020	190	Nincs adat	435	36,25	17,33
87.	2050-030	190	Nincs adat	435	36,25	17,33
88.	2050-040	190	Nincs adat	435	36,25	17,33
89.	2060	190	Nincs adat	1 253	1 253,00	356,00
90.	2070-010	190	Nincs adat	1 967	983,50	964,50



**2012. II. félévben az elszámolási mérések helyét jelentő hőközpontokban/hőfogadóknban  
elszámolt fogyasztás költsége:**

Sorszám	Hőközpont/hő-fogadó 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)
91.	2070-020	190	Nincs adat	2 418	2 418,00	1 880,00
92.	2070-030	190	Nincs adat	1 009	504,50	204,00
93.	2070-040	190	Nincs adat	932	51,78	25,89
94.	2080-010	190	Nincs adat	402	33,50	15,92
95.	2080-020	190	Nincs adat	1 109	52,81	25,29
96.	2080-030	190	Nincs adat	1 111	46,30	22,13
97.	2080-040	190	Nincs adat	1 116	46,50	22,17
98.	2080-050	190	Nincs adat	1 116	46,50	22,17
99.	2080-060	190	Nincs adat	1 116	46,50	22,17
100.	2090-010	190	Nincs adat	1 001	41,71	17,29
101.	2090-020	193	Nincs adat	871	36,30	17,29
102.	2090-030	193	Nincs adat	629	52,42	25,00
103.	2090-040	190	Nincs adat	629	52,42	25,00
104.	2090-050	190	Nincs adat	629	52,42	24,92
105.	2090-060	190	Nincs adat	629	52,42	25,00
106.	2100-010	190	Nincs adat	1 116	46,50	22,17
107.	2100-020	190	Nincs adat	1 116	46,50	22,25
108.	2110	190	Nincs adat	558	37,20	17,73
109.	2120-010	190	Nincs adat	623	51,92	24,75
110.	2120-020	190	Nincs adat	580	48,33	23,08
111.	2123	190	Nincs adat	47	47,00	19,00
112.	2128	189	Nincs adat	63	63,00	15,00
113.	2130-010	190	Nincs adat	623	51,92	24,75
114.	2130-020	191	Nincs adat	623	51,92	24,75
115.	2140-010	190	Nincs adat	2 168	60,22	28,69
116.	2140-020	193	Nincs adat	2 676	63,71	32,05
117.	2150	182	Nincs adat	1 296	1 296,00	1 933,00
118.	2160	190	Nincs adat	621	621,00	417,00
119.	2170-010	190	Nincs adat	599	49,92	23,75
120.	2170-020	190	Nincs adat	714	59,50	23,75
121.	2170-030	190	Nincs adat	599	49,92	23,75
122.	2180-010	190	Nincs adat	1 307	46,68	22,25
123.	2180-020	193	Nincs adat	1 307	46,68	22,25
124.	2180-030	190	Nincs adat	1 307	46,68	22,25
125.	2180-040	190	Nincs adat	842	42,10	20,05
126.	2180-050	193	Nincs adat	842	42,10	20,05
127.	2180-060	193	Nincs adat	842	42,10	20,05
128.	2180-070	190	Nincs adat	842	42,10	20,05
129.	2190-010	190	Nincs adat	1 126	56,30	26,80
130.	2190-020	190	Nincs adat	1 136	59,79	28,53
131.	2190-030	192	Nincs adat	1 114	58,63	27,95
132.	2190-040	192	Nincs adat	1 114	58,63	27,95
133.	2190-050	190	Nincs adat	1 154	57,70	27,50
134.	2190-060	190	Nincs adat	1 158	57,90	27,60
135.	2200	190	Nincs adat	1 580	1 580,00	725,00

**2012. II. félévben az elszámolási mérések helyét jelentő hőközpontokban/hőfogadóknban  
elszámolt fogyasztás költsége:**

Sorszám	Hőközpont/hő-fogadó 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)
136.	2210-010	190	Nincs adat	6 073	66,74	27,22
137.	2210-020	190	Nincs adat	2 785	42,85	23,86
138.	2210-030	190	Nincs adat	3 139	51,46	27,74
139.	2220-010	192	Nincs adat	3 632	64,86	29,98
140.	2220-020	193	Nincs adat	798	72,55	53,18
141.	2220-030	190	Nincs adat	862	862,00	707,00
142.	2230	190	Nincs adat	2 485	2 485,00	2 479,00
143.	2240-010	192	Nincs adat	3 740	66,79	29,98
144.	2240-020	192	Nincs adat	3 607	53,84	26,36
145.	2250	190	Nincs adat	1 760	1 760,00	1 096,00
146.	2260-010	190	Nincs adat	4 122	53,53	25,19
147.	2260-020	190	Nincs adat	3 415	55,98	25,59
148.	2260-030	190	Nincs adat	3 345	55,75	20,98
149.	2270-010	190	Nincs adat	5 161	56,71	25,49
150.	2270-020	190	Nincs adat	3 375	56,25	25,77
151.	2280-010	191	Nincs adat	5 279	58,01	27,66
152.	2280-020	190	Nincs adat	3 427	57,12	25,95
153.	2290-010	190	Nincs adat	3 569	58,51	27,43
154.	2290-020	190	Nincs adat	3 443	57,38	25,95
155.	3010	190	Nincs adat	2 034	2 034,00	2 209,00
156.	3020	191	Nincs adat	1 575	45,00	22,35
157.	3030	190	Nincs adat	1 897	46,27	22,05
158.	3040	190	Nincs adat	2 335	2 335,00	2 907,00
159.	3050	190	Nincs adat	976	42,43	20,22
160.	3060	190	Nincs adat	1 014	56,33	25,33
161.	3070	190	Nincs adat	977	42,48	20,22
162.	3080	190	Nincs adat	775	43,06	20,28
163.	3090	190	Nincs adat	933	42,41	20,23
164.	3100	190	Nincs adat	706	39,22	20,33
165.	3110	190	Nincs adat	929	42,23	20,14
166.	3120	190	Nincs adat	931	42,32	20,18
167.	3130	190	Nincs adat	773	40,68	19,37
168.	3140	190	Nincs adat	2 351	2 351,00	671,00
169.	3145	-	Nincs adat	2 401	2 401,00	950,00
170.	3151	190	Nincs adat	2 268	2 268,00	1 875,00
171.	3160	190	Nincs adat	1 894	44,05	21,00
172.	3170	190	Nincs adat	1 199	1 199,00	356,00
173.	3180	-	Nincs adat	692	692,00	1 920,00
174.	3190	193	Nincs adat	2 250	46,88	20,75
175.	3200	190	Nincs adat	2 079	43,31	20,88
176.	3210	190	Nincs adat	1 984	41,33	20,52
177.	3220	190	Nincs adat	2 091	43,56	20,88
178.	3230	194	Nincs adat	1 282	37,71	18,12
179.	3240	191	Nincs adat	1 694	35,29	16,83

**2012. II. félévben az elszámolási mérések helyét jelentő hőközpontokban/hőfogadóknban  
elszámolt fogyasztás költsége:**

Sorszám	Hőközpont/hő-fogadó 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)
180.	3250	181	Nincs adat	377	377,00	448,00
181.	3260	190	Nincs adat	1 769	52,03	26,34
182.	3270	-	Nincs adat	2 685	2 685,00	-
183.	3280-010	190	Nincs adat	1 306	42,13	20,10
184.	3280-020	193	Nincs adat	1 270	43,79	20,86
185.	3280-030	193	Nincs adat	1 309	45,14	21,52
186.	3280-040	190	Nincs adat	2 002	44,49	21,20
187.	3280-050	193	Nincs adat	1 992	45,27	21,64
188.	3280-060	193	Nincs adat	1 989	47,36	22,57
189.	3280-070	190	Nincs adat	1 990	47,38	22,62
190.	3290-010	190	Nincs adat	1 287	64,35	29,95
191.	3290-020	190	Nincs adat	1 234	61,70	29,95
192.	3290-030	190	Nincs adat	1 310	62,38	29,19
193.	3290-040	190	Nincs adat	1 167	58,35	29,95
194.	3290-050	190	Nincs adat	1 281	61,00	29,19
195.	3290-060	190	Nincs adat	1 248	59,43	29,19
196.	3300-010	190	Nincs adat	82	2,65	50,52
197.	3300-020	190	Nincs adat	3 325	46,83	22,97
198.	3300-030	190	Nincs adat	3 148	47,70	23,71
199.	3310	190	Nincs adat	4 959	55,10	25,59
200.	3320	190	Nincs adat	2 751	45,85	23,69
201.	3330-010	190	Nincs adat	881	33,88	15,42
202.	3330-020	190	Nincs adat	3 579	59,65	26,72
203.	3330-030	190	Nincs adat	2 970	54,00	27,53
204.	3330-040	190	Nincs adat	1 405	56,20	28,52
205.	3330-050	190	Nincs adat	2 305	51,22	25,69
206.	3330-060	190	Nincs adat	1 710	65,77	29,77
207.	3340	190	Nincs adat	2 121	2 121,00	2 735,00