

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	2014 év	2015 év
1.	A fűtési időszak átlaghőmérséklete	°C	13	
2.	Lakossági felhasználók számára értékesített fűtési célú hő	GJ	84 063	
3.	Lakossági felhasználók számára értékesített használati melegvíz felmelegítésére felhasznált hő	GJ	40 599	
5.	Egyéb felhasználók számára értékesített hő	GJ	37 784	
6.	Értékesített villamos energia mennyisége,	MWh	0	
7.	Lakossági felhasználók legalacsonyabb éves fűtési hőfogyasztással rendelkező tizedének átlagos éves fajlagos fogyasztása	MJ/légm ³	284	
8.	Lakossági felhasználók legmagasabb éves fűtési hőfogyasztással rendelkező tizedének átlagos éves fajlagos fogyasztása	MJ/légm ³	165	
9.	Lakossági felhasználók számára kiszámlázott fűtési célú hő értékesítéséből származó fűtési alapidj	ezer Ft	167 408	163 230
10.	Lakossági felhasználók számára kiszámlázott használati melegvíz alapidj	ezer Ft	0	
11.	Lakossági felhasználóktól származó, fűtési célra értékesített hő mennyiségétől függő árbevétel	ezer Ft	252 959	267 473
12.	Lakossági felhasználóktól, használati melegvíz értékesítéséből származó, az értékesített hő mennyiségétől függő árbevétel, víz- és csatornadíj nélkül	ezer Ft	122 285	116 582
13.	Egyéb felhasználóktól, hő értékesítéséből származó, az értékesített hő mennyiségétől független árbevétel	ezer Ft	88 933	88 033
14.	Egyéb felhasználóktól, hő értékesítéséből származó, az értékesített hő mennyiségétől függő árbevétel	ezer Ft	143 492	140 398
15.	Villamosenergia-értékesítéséből származó árbevétel	ezer Ft	0	
16.	A távhőszolgáltató nevéen nyilvántartott, vízmérőn mért víz- és csatornadíjból származó árbevétel	ezer Ft	0	
17.	Központi költségvetésből származó állami támogatások	ezer Ft	154 740	178 872
18.	Helyi önkormányzattól kapott támogatások	ezer Ft	-9 372	
19.	Egyéb támogatások	ezer Ft	11 510	11 510
20.	Egyéb árbevétel és egyéb bevétel	ezer Ft	4 046	10 585
21.	Árbevétel és egyéb bevétel összesen	ezer Ft	936 001	976 683

II. táblázat

Az előző két üzleti évben biztosított távhőszolgáltatás költségeire vonatkozó információk

Sor-szám		Mértékegység	2014 év	2015 év
1.	Felhasznált energia mennyisége összesen:	GJ	163 000	207 715
1.1.	Saját tulajdonú berendezésekkel kapcsolatban termelt hő	GJ	0	
1.2.	Saját kazánokból származó hő	GJ	0	
1.3.	Egyéb forrásból származó saját termelésű hő (pl. geotermikus alapú)	GJ	0	
1.4.	Távhőszolgáltató által előállított hő mennyisége összesen	GJ	0	
1.5.	Távhőszolgáltató által vásárolt hő mennyisége összesen	GJ	163 000	207 715
1.6.	Távhőszolgáltató által hőtermelésre felhasznált összes energiahordozó mennyisége	GJ	0	
1.6.1.	Felhasznált földgáz mennyisége	GJ	0	
1.6.2.	Felhasznált szénhidrogén mennyisége	GJ	0	
1.6.3.	Felhasznált megújuló energiaforrások mennyisége	GJ	0	
1.6.4.	Felhasznált egyéb energia mennyisége	GJ	0	
2.	Saját termelésű hő előállításának hőtermelésre eső költsége összesen:	ezer Ft	0	
2.1.	Felhasznált gáz teljesítmény díja	ezer Ft	0	
2.2.	Felhasznált gáz gázdíja	ezer Ft	0	
2.3.	Nem földgáztüzelés esetén a felhasznált energiahordozó összes költsége	ezer Ft	0	
2.4.	Saját termelésű hő előállításának egyéb elszámolt költsége	ezer Ft	0	
2.5.	Saját termelésű hő előállításának költsége összesen	ezer Ft	0	
3.	Vásárolt hő költsége összesen:	ezer Ft	586 676	759 165
3.1.	Vásárolt hő teljesítménydíja	ezer Ft	56 259	105 084
3.2.	Vásárolt hő energiadíja	ezer Ft	530 417	654 081
4.	Hálózat üzemeltetés energia költsége összesen:	ezer Ft	19 388	19 469
4.1.	Hálózat üzemeltetéshez felhasznált villamos energia költsége	ezer Ft	19 388	19 469
5.	A távhőszolgáltatás energián kívüli költségei összesen:	ezer Ft	317 259	224 153
5.1.	Értékcsökkenés	ezer Ft	49 168	47 551
5.2.	Bérek és járulékai	ezer Ft	110 151	95 284
5.3.	Távhőszolgáltatást terhelő nem felosztott költségek	ezer Ft	89 239	63 216
5.4.	Távhőszolgáltatást terhelő pénzügyi költségek	ezer Ft	0	
5.5.	Egyéb költségek	ezer Ft	68 701	18 102

III. táblázat

Az előző két üzleti évi teljesítmény gazdálkodásra vonatkozó információk

	Mérték- egység	2014 év	2015 év
Lekötött földgáz teljesítmény	mn ³ /h		
Az adott évben maximálisan igénybe vett földgáz teljesítmény	mn ³ /h		
Maximális távhőteliesség igény	MW	21	21

IV. táblázat

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

Szervezet neve	Mértéke sé	2014 év	2015 év
SZAKOM Nonprofit Kft.	ezer Ft	0	0
	ezer Ft		
	ezer Ft		

V. táblázat

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

	Mérték- egység	2014 év	2015 év
Távhőtermelő létesítmények beruházásainak aktivált értéke	ezer Ft		
Felhasználói hőközpontok beruházásainak aktivált értéke	ezer Ft	4781	-
Szolgáltatói hőközpontok beruházásainak aktivált értéke	ezer Ft		
Termelői hőközpont beruházások aktivált értéke	ezer Ft		
Aktivált beruházások keretében beszerzett hőközpontok száma	db	112	112
Távvezeték beruházások aktivált értéke	ezer Ft		
Egyéb beruházások aktivált értéke	ezer Ft		
Beruházások aktivált értéke összesen	ezer Ft		

VI. táblázat

Az előző üzleti év végére vonatkozó információk

	Mértékegység	2013 év	2014 év	2015 év
A távhőszolgáltatási tevékenységhez kapcsolódó foglalkoztatott létszám	fő	8	8	9
Az általános közüzemi szerződés keretében ellátott lakossági díjfizetők száma	db	4 066	4066	4066
Ebből a költségosztás alapján elszámoló lakossági díjfizetők száma	db	893	893	954
Az ellátott nem lakossági felhasználók száma	db	263	263	263
Az üzemeltetett távhővezetékek hossza	km	22,5		
Felhasználói hőközponttal nem rendelkező épületek száma	db	0		
Felhasználói hőközponttal nem rendelkező épületekben levő lakossági díjfizetők száma	db	0		

VII. táblázat

Távhőszolgáltató érdekeltségei más társaságokban

Cégnév	Fő tevékenység	Tulajdoni arány	Előző évi árbevétel
0	0	0	0
0	0	0	0

VIII. táblázat

Az 2014 év végén hőközpontokban lekötött teljesítmény és költsége:

Sorszám	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 (ezer Ft)
1	1	3			2 872	1 061
2	2	1			176	65
3	3	1			3 317	1 226
4	5	1			14 519	5 366
5	7	2			1 645	608
6	8	2			1 967	727
7	9	60			6 080	1 781
8	10	1			284	105
9	11	3			525	194
10	12	36			4 871	1 427
11	13	61			6 015	1 762
12	14	36			4 871	1 427
13	15	45			4 560	1 336
14	16	36			4 871	1 427
15	17	46			4 495	1 317
16	18	36			4 871	1 427
17	19	45			4 560	1 336
18	20	60			6 080	1 781
19	21	16			2 220	650
20	22	60			6 080	1 781
21	23	3		0,036	10 840	421
22	24	7			1 574	582
23	26	1		0,119	3 384	1 393
24	27	2			14 304	5 287
25	30	1			1 986	734
26	31	170			23 853	6 988
27	32	107			13 572	3 976
28	33	120			15 464	4 531
29	34	172			23 040	6 750
30	35	2			300	111
31	36	2			571	211
32	37	1		0,304	14 254	3 559
33	38	105			13 765	4 033
34	39	120			16 456	4 821
35	40	172			23 615	6 919
36	41	121			16 146	4 730
37	42	161			21 340	6 252
38	43	1			3 780	1 397
39	44	1		0,66	27 342	7 726

40	45	1			4 623	1 709
41	46	90	90		11 631	3 408
42	47	3			6 098	2 254
43	48	3			23 491	8 682
44	49	5			15 201	5 618
45	50	60	60		8 656	2 536
46	51	90	90		11 606	3 400
47	52	61	61		8 669	2 540
48	53	60	60		7 700	2 256
49	54	63	63		8 350	2 446
50	55	75	75		9 725	2 849
51	56	28	28		3 832	1 123
52	57	60	60		7 820	2 291
53	58	60	60		7 600	2 227
54	59	70	70		10 050	2 944
55	60	61	61		9 456	2 770
56	61	60	60		8 220	2 408
57	62	40	40		8 292	2 429
58	63	60	60		8 220	2 408
59	64	61	61		9 456	2 770
60	65	61	61		9 846	2 885
61	66	50	50		10 231	2 997
62	67	28	28		3 842	1 126
63	68	1			759	281
64	69	1			1 002	370
65	70	40			6 597	2 438
66	71	7			1 638	605
67	72	2			439	162
68	73	1			834	308
69	74	1		0,3	35 300	3 512
70	75	1		0,4	33 775	4 682
71	76	1			3 084	1 140
72	78	2			30 298	11 198
73	79	3			1 917	709
74	80	16			2 220	650
75	81	16			2 220	650
76	82	16			2 253	660
77	83	16			2 220	650
78	84	16			2 220	650
79	85	16			2 220	650
80	86	16			2 220	650
81	87	16			2 220	650
82	88	16			2 220	650
83	89	16			2 220	650
84	90	16			2 220	650
85	91	16			2 220	650
86	92	16			2 220	650
87	93	16			2 220	650

88	95	1			4 708	1 740
89	96	4			422	156
90	97	49	49		7 798	2 285
91	98	30	30		4 437	1 300
92	99	61	61		9 192	2 693
93	100	58			9 215	2 700
94	101	58			9 215	2 700
95	102	60	60		9 040	2 649
96	103	61	61		8 923	2 614
97	104	31	31		4 576	1 341
98	105	60	60		7 540	2 209
99	106	60	60		9 192	2 693
100	107	62	62		9 145	2 679
101	108	28	28		3 816	1 118
102	109	28	28		3 842	1 126
103	110	28	28		3 832	1 123
104	111	28	28		3 826	1 121
105	112	53	53		7 769	2 276
106	113	42	42		5 683	1 665
107	114	55	55		7 750	2 271
108	115	41	41		5 342	1 565
109	116	9			898	263
110	118	58			11 676	3 421
111	119	48			8 195	2 401
112	120	61	61		7 637	2 237
113	121	1		0,2	6 476	2 341
Összesen		4329	1976	2,019	859 979	248 503

VIII. táblázat

Az 2015 év végén hőközpontokban lekötött teljesítmény és költsége:

Sorszám	Elszámolási mérés helyét jelentő hőközpontok azonosító jele	Hőközponti mérés alapján elszámolt díjfizetők száma (db)	Egyesüves átfolyós fűtési rendszerű díjfizetők száma (db)	Lekötött teljesítmény (MW)	Fűtött (m ³)	Éves alapidj (ezer Ft)
1	1	3			2 872	820
2	2	1			176	50
3	3	1			3 317	947
4	5	1			14 519	5 366
5	7	2			1 645	608
6	8	2			1 967	727
7	9	60			6 080	1 736
8	10	1			284	105
9	11	3			525	194
10	12	36			4 871	1 391
11	13	61			6 015	1 718
12	14	36			4 871	1 391
13	15	45			4 560	1 302
14	16	36			4 871	1 391
15	17	46			4 495	1 284
16	18	36			4 871	1 391
17	19	45			4 560	1 302
18	20	60			6 080	1 736
19	21	16			2 220	634
20	22	60			6 080	1 736
21	23	3		0,036	10 840	421
22	24	7			1 574	582
23	26	1		0,119	3 384	1 393
24	27	2			14 304	5 287
25	30	1			1 986	734
26	31	170			23 853	6 812
27	32	107			13 572	3 876
28	33	120			15 464	4 417
29	34	172			23 040	6 580
30	35	2			300	111
31	36	2			571	211
32	37	1		0,304	14 254	3 559
33	38	105			13 765	3 931
34	39	120			16 456	4 700
35	40	172			23 237	6 636
36	41	121			16 146	4 611
37	42	161			21 340	6 095
38	43	1			3 780	1 397
39	44	1		0,66	27 342	7 726
40	45	1			4 623	1 709
41	46	90	90		11 631	3 322
42	47	3			6 098	2 254
43	48	3			23 491	8 682
44	49	5			15 201	5 618
45	50	60	60		8 656	2 472
46	51	90	90		11 606	3 315
47	52	61	61		8 669	2 476
48	53	60	60		7 700	2 199
49	54	63	63		8 350	2 385
50	55	75	75		9 725	2 777
51	56	28	28		3 832	1 094
52	57	60	60		7 820	2 233
53	58	60	60		7 600	2 171
54	59	70	70		10 050	2 870
55	60	61	61		9 456	2 701
56	61	60	60		8 220	2 348
57	62	40	40		8 292	2 368

58	63	60	60		8 220	2 348
59	64	61	61		9 456	2 701
60	65	61	61		9 846	2 812
61	66	50	50		10 231	2 922
62	67	28	28		3 842	1 097
63	68	1			759	281
64	69	1			1 002	370
65	70	40			6 597	2 438
66	71	7			1 638	605
67	72	2			439	162
68	73	1			834	308
69	74	1		0,3	35 300	3 512
70	75	1		0,4	33 775	4 682
71	76	1			3 084	1 140
72	78	2			30 298	11 198
73	79	3			1 917	708
74	80	16			2 220	634
75	81	16			2 220	634
76	82	16			2 253	643
77	83	16			2 220	634
78	84	16			2 220	634
79	85	16			2 220	634
80	86	16			2 220	634
81	87	16			2 220	634
82	88	16			2 220	634
83	89	16			2 220	634
84	90	16			2 220	634
85	91	16			2 220	634
86	92	16			2 220	634
87	93	16			2 220	634
88	95	1			4 708	1 740
89	96	4			422	156
90	97	49	49		7 798	2 227
91	98	30	30		4 437	1 267
92	99	61	61		9 192	2 625
93	100	58			9 215	2 632
94	101	58			9 215	2 632
95	102	60	60		9 040	2 582
96	103	61	61		8 923	2 548
97	104	31	31		4 576	1 307
98	105	60	60		7 540	2 153
99	106	60	60		9 192	2 625
100	107	62	62		9 145	2 612
101	108	28	28		3 816	1 090
102	109	28	28		3 842	1 097
103	110	28	28		3 832	1 094
104	111	28	28		3 826	1 093
105	112	53	53		7 769	2 219
106	113	42	42		5 683	1 623
107	114	55	55		7 750	2 214
108	115	41	41		5 342	1 526
109	116	9			898	256
110	118	58			11 676	3 335
111	119	48			8 195	2 340
112	120	61	61		7 684	2 195
113	121	1		0,2	6 476	2 341
Összesen		4329	1976	2,019	859 649	243 600

IX. táblázat

Az 2014 év végén az elszámolási mérések helyét jelentő hőközpontokban lekötött teljesítmény és költsége

	Hőközpont egyéni azonosító	Hőközponti mérés alapján elszámolt díjfizetők száma	Egysöves átfolyós fűtési rendszerű díjfizetők száma	Lekötött teljesítmény (MW)	Fűtött légtérfogat (m ³)	Éves alapidj (ezer Ft)
1	1	3			2 872	1 061
2	2	1			176	65
3	3	1			3 317	1 226
4	5	1			14 519	5 366
5	7	2			1 645	608
6	8	2			1 967	727
7	9	60			6 080	1 781
8	10	1			284	105
9	11	3			525	194
10	12	36			4 871	1 427
11	13	61			6 015	1 762
12	14	36			4 871	1 427
13	15	45			4 560	1 336
14	16	36			4 871	1 427
15	17	46			4 495	1 317
16	18	36			4 871	1 427
17	19	45			4 560	1 336
18	20	60			6 080	1 781
19	21	16			2 220	650
20	22	60			6 080	1 781
21	23	3		0,036	10 840	421
22	24	7			1 574	582
23	26	1		0,119	3 384	1 393
24	27	2			14 304	5 287
25	30	1			1 986	734
26	31	170			23 853	6 988
27	32	107			13 572	3 976
28	33	120			15 464	4 531
29	34	172			23 040	6 750
30	35	2			300	111
31	36	2			571	211
32	37	1		0,304	14 254	3 559
33	38	105			13 765	4 033
34	39	120			16 456	4 821
35	40	172			23 615	6 919
36	41	121			16 146	4 730
37	42	161			21 340	6 252
38	43	1			3 780	1 397
39	44	1		0,66	27 342	7 726
40	45	1			4 623	1 709
41	46	90	90		11 631	3 408
42	47	3			6 098	2 254

43	48	3			23 491	8 682
44	49	5			15 201	5 618
45	50	60	60		8 656	2 536
46	51	90	90		11 606	3 400
47	52	61	61		8 669	2 540
48	53	60	60		7 700	2 256
49	54	63	63		8 350	2 446
50	55	75	75		9 725	2 849
51	56	28	28		3 832	1 123
52	57	60	60		7 820	2 291
53	58	60	60		7 600	2 227
54	59	70	70		10 050	2 944
55	60	61	61		9 456	2 770
56	61	60	60		8 220	2 408
57	62	40	40		8 292	2 429
58	63	60	60		8 220	2 408
59	64	61	61		9 456	2 770
60	65	61	61		9 846	2 885
61	66	50	50		10 231	2 997
62	67	28	28		3 842	1 126
63	68	1			759	281
64	69	1			1 002	370
65	70	40			6 597	2 438
66	71	7			1 638	605
67	72	2			439	162
68	73	1			834	308
69	74	1		0,3	35 300	3 512
70	75	1		0,4	33 775	4 682
71	76	1			3 084	1 140
72	78	2			30 298	11 198
73	79	3			1 917	709
74	80	16			2 220	650
75	81	16			2 220	650
76	82	16			2 253	660
77	83	16			2 220	650
78	84	16			2 220	650
79	85	16			2 220	650
80	86	16			2 220	650
81	87	16			2 220	650
82	88	16			2 220	650
83	89	16			2 220	650
84	90	16			2 220	650
85	91	16			2 220	650
86	92	16			2 220	650
87	93	16			2 220	650
88	95	1			4 708	1 740
89	96	4			422	156
90	97	49	49		7 798	2 285
91	98	30	30		4 437	1 300
92	99	61	61		9 192	2 693
93	100	58			9 215	2 700

94	101	58			9 215	2 700
95	102	60	60		9 040	2 649
96	103	61	61		8 923	2 614
97	104	31	31		4 576	1 341
98	105	60	60		7 540	2 209
99	106	60	60		9 192	2 693
100	107	62	62		9 145	2 679
101	108	28	28		3 816	1 118
102	109	28	28		3 842	1 126
103	110	28	28		3 832	1 123
104	111	28	28		3 826	1 121
105	112	53	53		7 769	2 276
106	113	42	42		5 683	1 665
107	114	55	55		7 750	2 271
108	115	41	41		5 342	1 565
109	116	9			898	263
110	118	58			11 676	3 421
111	119	48			8 195	2 401
112	120	61	61		7 637	2 237
113	121	1		0,2	6 476	2 341
Összesen		4 329	1 976	2,019	859 979	248 503

IX. táblázat

Az 2015 év végén az elszámolási mérések helyét jelentő hőközpontokban lekötött teljesítmény és költsége:

Sorszám	Hőközpont egyéni azonosító jele	Hőközponti mérés alapján elszámolt díjfizetők száma	Egycsöves átfolyós fűtési rendszerű díjfizetők száma	Lekötött teljesítmény (MW)	Fűtött légtérfogat (m ³)	Éves alapidj (ezer Ft)
1	1	3			2 872	820
2	2	1			176	50
3	3	1			3 317	947
4	5	1			14 519	5 366
5	7	2			1 645	608
6	8	2			1 967	727
7	9	60			6 080	1 736
8	10	1			284	105
9	11	3			525	194
10	12	36			4 871	1 391
11	13	61			6 015	1 718
12	14	36			4 871	1 391
13	15	45			4 560	1 302
14	16	36			4 871	1 391
15	17	46			4 495	1 284
16	18	36			4 871	1 391
17	19	45			4 560	1 302
18	20	60			6 080	1 736
19	21	16			2 220	634
20	22	60			6 080	1 736
21	23	3		0,036	10 840	421
22	24	7			1 574	582
23	26	1		0,119	3 384	1 393
24	27	2			14 304	5 287
25	30	1			1 986	734
26	31	170			23 853	6 812
27	32	107			13 572	3 876
28	33	120			15 464	4 417
29	34	172			23 040	6 580
30	35	2			300	111
31	36	2			571	211
32	37	1		0,304	14 254	3 559
33	38	105			13 765	3 931
34	39	120			16 456	4 700
35	40	172			23 237	6 636
36	41	121			16 146	4 611
37	42	161			21 340	6 095
38	43	1			3 780	1 397
39	44	1		0,66	27 342	7 726
40	45	1			4 623	1 709
41	46	90	90		11 631	3 322
42	47	3			6 098	2 254
43	48	3			23 491	8 682
44	49	5			15 201	5 618
45	50	60	60		8 656	2 472
46	51	90	90		11 606	3 315
47	52	61	61		8 669	2 476
48	53	60	60		7 700	2 199
49	54	63	63		8 350	2 385
50	55	75	75		9 725	2 777
51	56	28	28		3 832	1 094
52	57	60	60		7 820	2 233
53	58	60	60		7 600	2 171
54	59	70	70		10 050	2 870
55	60	61	61		9 456	2 701
56	61	60	60		8 220	2 348
57	62	40	40		8 292	2 368
58	63	60	60		8 220	2 348
59	64	61	61		9 456	2 701
60	65	61	61		9 846	2 812

61	66		50	50		10 231	2 922
62	67		28	28		3 842	1 097
63	68		1			759	281
64	69		1			1 002	370
65	70		40			6 597	2 438
66	71		7			1 638	605
67	72		2			439	162
68	73		1			834	308
69	74		1		0,3	35 300	3 512
70	75		1		0,4	33 775	4 682
71	76		1			3 084	1 140
72	78		2			30 298	11 198
73	79		3			1 917	708
74	80		16			2 220	634
75	81		16			2 220	634
76	82		16			2 253	643
77	83		16			2 220	634
78	84		16			2 220	634
79	85		16			2 220	634
80	86		16			2 220	634
81	87		16			2 220	634
82	88		16			2 220	634
83	89		16			2 220	634
84	90		16			2 220	634
85	91		16			2 220	634
86	92		16			2 220	634
87	93		16			2 220	634
88	95		1			4 708	1 740
89	96		4			422	156
90	97		49	49		7 798	2 227
91	98		30	30		4 437	1 267
92	99		61	61		9 192	2 625
93	100		58			9 215	2 632
94	101		58			9 215	2 632
95	102		60	60		9 040	2 582
96	103		61	61		8 923	2 548
97	104		31	31		4 576	1 307
98	105		60	60		7 540	2 153
99	106		60	60		9 192	2 625
100	107		62	62		9 145	2 612
101	108		28	28		3 816	1 090
102	109		28	28		3 842	1 097
103	110		28	28		3 832	1 094
104	111		28	28		3 826	1 093
105	112		53	53		7 769	2 219
106	113		42	42		5 683	1 623
107	114		55	55		7 750	2 214
108	115		41	41		5 342	1 526
109	116		9			898	256
110	118		58			11 676	3 335
111	119		48			8 195	2 340
112	120		61	61		7 684	2 195
113	121		1		0,2	6 476	2 341
Összesen			4 329	1 976	2,019	859 649	243 600

X. táblázat

Az 2014 évben az elszámolási mérések helyét jelentő hőközpontokban elszámolt fogyasztás

Sorszám	Hőközpont egyéni azonosítójele	Teljes elszámolt hőfelhasználás (GJ)	Elszámolt fűtési célú hőfelhasználás (GJ)	Fűtéshez felhasznált 1 m ³ átlagos hőmennyiség (MJ/m ³ /év)	Fűtési költségosztó (vagy mérő) alapján elszámolt díjfizetők száma (db)	Melegvíz költségosztó (vagy mérő) alapján elszámolt díjfizetők száma (db)
1	1	813	639	602		3
2	2	115	115	1769		1
3	3	382	382	312		1
4	5	1 617	1 617	301		1
5	7	358	358	589		2
6	8	373	373	513		2
7	9	1 189	751	422		60
8	10	14	14	133		1
9	11	160	160	825		3
10	12	777	475	333	36	36
11	13	1 191	789	448		61
12	14	876	544	381	36	36
13	15	931	597	447		45
14	16	1 419	1 094	767		36
15	17	875	549	417		46
16	18	963	611	428		36
17	19	1 073	739	553		45
18	20	1 341	875	491		60
19	21	527	390	600		16
20	22	1 021	609	342	60	60
21	23	2 105	1 225	2910		3
22	24	239	239	411		7
23	26	1 601	1 601	1149		1
24	27	1 953	1 953	369		2
25	30	468	468	638		1
26	31	5 865	4 249	608		170
27	32	3 347	2 456	618		107
28	33	3 933	2 887	637		120
29	34	5 286	3 566	528		172
30	35	50	50	450		2
31	36	199	199	943		2
32	37	2 922	2 922	821		1
33	38	2 931	1 950	484		105
34	39	3 928	2 865	594		120
35	40	4 560	2 726	394	172	172
36	41	4 520	3 371	713		121
37	42	5 882	4 236	678		161
38	43	494	494	354		1

39	44	1 555	1 555	201		1
40	45	1 032	1 032	604		1
41	46	2 947	2 029	595		90
42	47	1 716	1 424	632		3
43	48	2 951	2 951	340		3
44	49	1 099	1 099	196		5
45	50	1 632	1 094	431		60
46	51	1 977	1 051	309	90	90
47	52	3 068	2 514	990		61
48	53	2 960	2 403	1065		60
49	54	1 535	938	383	63	63
50	55	1 895	1 145	402	75	75
51	56	1 044	798	711		28
52	57	2 056	1 480	646		60
53	58	1 567	1 035	465	60	60
54	59	2 731	1 985	674		70
55	60	1 629	977	353		61
56	61	1 438	800	332	60	60
57	62	1 430	933	384		40
58	63	2 040	1 392	578		60
59	64	2 061	1 390	502		61
60	65	2 416	1 705	591		61
61	66	1 859	1 275	425	50	50
62	67	560	284	252	28	28
63	68	15	15	53		1
64	69	37	24	65		1
65	70	768	654	268		40
66	71	356	356	588		7
67	72	263	263	1623		2
68	73	252	252	818		1
69	74	6 009	6 009	1711		1
70	75	2 304	2 304	492		1
71	76	714	714	626		1
72	78	2 073	2 073	185		2
73	79	394	394	556		3
74	80	436	339	522		16
75	81	544	454	698		16
76	82	599	479	726		16
77	83	577	454	698		16
78	84	813	702	1080		16
79	85	628	507	780		16
80	86	519	422	649	16	16
81	87	908	713	1097		16
82	88	779	610	938		16
83	89	558	483	743		16
84	90	718	565	869		16
85	91	570	404	622		16
86	92	539	424	652		16
87	93	804	700	1077		16

88	95	607	478	275		1
89	96	59	59	378		4
90	97	1 404	896	392		49
91	98	800	460	354		30
92	99	1 595	1 067	396		61
93	100	1 633	896	332		58
94	101	1 696	960	356		58
95	102	1 889	1 203	454		60
96	103	1 787	1 095	419		61
97	104	870	610	455		31
98	105	1 939	1 317	596		60
99	106	1 570	1 041	387		60
100	107	2 449	1 702	635		62
101	108	1 040	775	693		28
102	109	1 258	966	858		28
103	110	1 294	1 014	903		28
104	111	1 180	932	831		28
105	112	1 506	987	434		53
106	113	1 531	1 129	678		42
107	114	1 308	727	320		55
108	115	1 183	641	410	41	41
109	116	117	117	445		9
110	118	2 370	1 548	452	58	58
111	119	1 785	1 119	466	48	48
112	120	1 505	891	398		61
113	121	292	292	125		1
Összesen		168340	125663	66611	893	4329

X. táblázat

Az 2015 évben az elszámolási mérések helyét jelentő hőközpontokban elszámolt fogyasztás:

Sorszám	Hőközpont	Teljes elszámolt	Elszámolt	Fűtéshez felhasznált	Fűtési költségosztó	Melegvíz költségosztó
	egyéni	hő	fűtési célú hő	1 légköbméter	(vagy mérő)	(vagy mérő)
	azonosító jele	felhasználás	felhasználás	átlagos hőmennyiség	alapján elszámolt	alapján elszámolt
		(GJ)	(GJ)	(MJ/légm)	díjfizetők száma (db)	díjfizetők száma (db)
1	1	896	709	247		3
2	2	121	121	689		1
3	3	399	399	120		1
4	5	1787	1787	123		1
5	7	399	399	243		2
6	8	442	442	225		2
7	9	1230	820	135		60
8	10	1	1	4		1
9	11	23	23	44		3
10	12	805	510	105	36	36
11	13	1228	820	136		61
12	14	886	564	116	36	36
13	15	965	653	143		45
14	16	1450	1122	230		36
15	17	931	605	135		46
16	18	1240	916	188		36
17	19	1047	713	156		45
18	20	1560	1093	180		60
19	21	545	407	183		16
20	22	1043	663	109	60	60
21	23	2168	1288	119		3
22	24	251	251	159		7
23	26	936	936	277		1
24	27	2163	2163	151		2
25	30	343	343	173		1
26	31	5849	4278	179		170
27	32	3346	2488	183		107
28	33	3776	2797	181		120
29	34	5319	3663	159		172
30	35	49	49	163		2
31	36	235	235	412		2
32	37	3033	3033	213		1
33	38	2969	2015	146		105
34	39	3922	2879	175		120
35	40	4636	2875	124	172	172
36	41	4556	3437	213		121
37	42	5972	4386	206		161
38	43	570	570	151		1
39	44	1770	1770	65		1
40	45	1180	1180	255		1
41	46	3010	2107	181		90
42	47	1728	1480	243		3
43	48	3774	3774	161		3
44	49	1334	1334	88		5
45	50	1676	1146	132		60
46	51	2057	1174	101	90	90
47	52	2411	1867	215		61
48	53	3306	2760	358		60
49	54	1587	996	119	63	63
50	55	1895	1173	121	75	75
51	56	1125	881	230		28
52	57	2049	1474	188		60
53	58	1596	1071	141	60	60
54	59	2843	2099	209		70
55	60	1722	1059	112		61
56	61	1425	827	101	60	60
57	62	1452	987	119		40
58	63	2071	1459	177		60
59	64	2050	1402	148		61

60	65	1865	1184	120	61	61
61	66	1639	1056	103	50	50
62	67	602	335	87	28	28
63	68	11	11	14		1
64	69	30	18	18		1
65	70	877	776	118		40
66	71	285	285	174		7
67	72	313	313	713		2
68	73	340	340	408		1
69	74	3257	3257	92		1
70	75	2902	2902	86		1
71	76	676	676	219		1
72	78	2403	2403	79		2
73	79	406	406	212		3
74	80	465	361	163		16
75	81	580	464	209		16
76	82	667	540	240		16
77	83	606	484	218		16
78	84	819	709	319		16
79	85	679	560	252		16
80	86	523	430	194	16	16
81	87	893	692	312		16
82	88	775	610	275		16
83	89	568	493	222		16
84	90	757	602	271		16
85	91	588	419	189		16
86	92	553	440	198		16
87	93	821	712	321		16
88	95	615	494	105		1
89	96	80	80	190		4
90	97	1497	1022	131		49
91	98	836	519	117		30
92	99	1262	749	81		61
93	100	1622	945	103		58
94	101	1807	1090	118		58
95	102	1900	1230	136		60
96	103	1915	1257	141		61
97	104	896	626	137		31
98	105	2005	1391	184		60
99	106	1564	1055	115		60
100	107	2564	1855	203		62
101	108	1082	818	214		28
102	109	1005	724	188		28
103	110	1253	985	257		28
104	111	1166	928	243		28
105	112	1547	1040	134		53
106	113	1547	1135	200		42
107	114	1460	906	117		55
108	115	1204	680	127	41	41
109	116	100	100	111		9
110	118	2533	1722	147	58	58
111	119	1888	1221	149	48	48
112	120	1596	1062	138		61
113	121	312	312	48		1
Összesen		169308	127897	20019	954	4329

XI. táblázat

Az 2014 évben az elszámolási mérések helyét jelentő hőközpontokban elszámolt fogyasztás költsége

Sorszám		Hőközpont egyéni azonosítójele	Fűtési napok száma (db)	Felhasználó által igényelt épület hőmérséklet C°	Díjfizetők fogyasztás mértéke fizetett teljes költsége (ezer Ft)	Egy díjfizető átlagos, fogyasztás mértékétől függő költsége (ezer Ft)	Egy díjfizető átlagos állandó költsége (ezer Ft)
1	16	1	181	22-24	3089	1030	354
2	17	2	164	18-20	435	435	65
3	18	3	176	20-23	1451	1451	1226
4	4	5	186	20-23	6143	6143	5366
5	21	7	199	22-24	1360	680	304
6	22	8	199	22-24	1417	709	364
7	23	9	198	20-23	3751	63	30
8	24	10	164	18-20	51	51	105
9	25	11	164	18-20	608	203	65
10	11	12	215	20-23	2333	65	40
11	10	13	213	20-23	3576	59	29
12	12	14	215	20-23	2632	73	40
13	9	15	213	20-23	2796	62	30
14	13	16	220	20-23	4259	118	40
15	8	17	213	20-23	2629	57	29
16	14	18	209	20-23	2892	80	40
17	7	19	213	20-23	3223	72	30
18	15	20	213	20-23	4024	67	30
19	26	21	220	20-23	1583	99	41
20	6	22	215	20-23	3067	51	30
21	27	23	191	20-23	7997	2666	140
22	28	24	207	20-23	908	130	83
23	30	26	207	22-24	6082	6082	1393
24	31	27	191	22-24	7419	3710	2644
25	34	30	231	20-22	1778	1778	734
26	5	31	222	20-23	17607	104	41
27	35	32	222	20-23	10044	94	37
28	36	33	213	20-23	11809	98	38
29	37	34	213	20-23	15865	92	39
30	38	35	212	20-22	190	95	56
31	39	36	189	20-22	756	378	106
32	40	37	207	22-24	11101	11101	3559
33	41	38	222	20-23	8800	84	38
34	42	39	223	20-23	11794	98	40
35	43	40	206	20-23	13696	80	40
36	44	41	221	20-23	13571	112	39
37	45	42	222	20-23	17669	110	39
38	46	43	222	22-24	1877	1877	1397
39	47	44	195	22-24	5907	5907	7726
40	48	45	220	22-24	3921	3921	1709
41	49	46	210	20-23	11196	124	38

42	50	47	240	22-24	6519	2173	751
43	51	48	191	22-24	11209	3736	2894
44	52	49	177	22-24	4175	835	1124
45	53	50	240	20-23	4901	82	42
46	54	51	221	20-23	5940	66	38
47	55	52	216	20-23	9207	151	42
48	56	53	208	20-23	8880	148	38
49	57	54	182	20-23	4611	73	39
50	58	55	221	20-23	5693	76	38
51	59	56	208	20-23	3130	112	40
52	60	57	208	20-23	6171	103	38
53	61	58	221	20-23	4707	78	37
54	62	59	213	20-23	8198	117	42
55	63	60	214	20-23	4894	80	45
56	64	61	221	20-23	4321	72	40
57	65	62	208	20-23	4295	107	61
58	66	63	213	20-23	6123	102	40
59	67	64	213	20-23	6190	101	45
60	68	65	194	20-23	7276	119	47
61	69	66	209	20-23	5585	112	60
62	70	67	214	20-23	1683	60	40
63	71	68	200	18-20	57	57	281
64	72	69	184	18-20	141	141	370
65	73	70	189	20-22	2918	73	61
66	74	71	1925	20-22	1352	193	86
67	75	72	193	18-20	999	500	81
68	76	73	209	18-20	957	957	308
69	77	74	248	20-22	22828	22828	3512
70	78	75	211	18-20	8753	8753	4682
71	79	76	200	22-24	2712	2712	1140
72	122	78	215	20-23	7875	3938	5599
73	123	79	192	20-22	1497	499	236
74	81	80	224	20-23	1309	82	41
75	82	81	216	20-23	1633	102	41
76	83	82	217	20-23	1796	112	41
77	84	83	222	20-23	1731	108	41
78	85	84	221	20-23	2441	153	41
79	86	85	210	20-23	1886	118	41
80	87	86	218	20-23	1559	97	41
81	88	87	224	20-23	2729	171	41
82	89	88	222	20-23	2341	146	41
83	90	89	213	20-23	1676	105	41
84	91	90	229	20-23	2157	135	41
85	92	91	199	20-23	1713	107	41
86	93	92	198	20-23	1619	101	41
87	94	93	229	20-23	2414	151	41
88	96	95	198	20-22	2306	2306	1740
89	97	96	144	20-22	224	56	39
90	98	97	195	20-23	4217	86	47
91	99	98	209	20-23	2403	80	43
92	100	99	217	20-23	4796	79	44

93	101	100	213	20-23	4912	85	47
94	102	101	213	20-23	5095	88	47
95	103	102	223	20-23	5674	95	44
96	104	103	213	20-23	5364	88	43
97	105	104	226	20-23	2613	84	43
98	106	105	213	20-23	5820	97	37
99	107	106	226	20-23	4714	79	45
100	108	107	222	20-23	7353	119	43
101	109	108	214	20-23	3126	112	40
102	110	109	217	20-23	3790	135	40
103	111	110	208	20-23	3887	139	40
104	112	111	213	20-23	3544	127	40
105	113	112	208	20-23	4522	85	43
106	114	113	208	20-23	4595	109	40
107	115	114	197	20-23	3931	71	41
108	116	115	214	20-23	3554	87	38
109	117	116	220	20-23	348	39	29
110	119	118	221	20-23	7122	123	59
111	120	119	222	20-23	5364	112	50
112	121	120	223	20-23	4525	74	37
113	124	121	212	20-22	1109	1109	2341
Összesen					537 015	106 715	55 765

XI. táblázat

Az 2015 évben az elszámolási mérések helyét jelentő hőközpontokban elszámolt fogyasztás költsége:

Sorszám	Hőközpont egyéni azonosító jele	Fűtési napok száma (db)	Felhasználó igényelt épület hőmérséklet C	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	1	180	22-24	3404	1135	273
2	2	201	18-20	460	460	50
3	3	176	20-23	1516	1516	947
4	5	186	20-23	6789	6789	5366
5	7	199	22-24	1516	758	304
6	8	199	22-24	1679	840	364
7	9	198	20-23	3614	60	29
8	10	201	18-20	4	4	105
9	11	201	18-20	68	23	65
10	12	215	20-23	2365	66	39
11	13	214	20-23	3608	59	28
12	14	215	20-23	2603	72	39
13	15	214	20-23	2835	63	29
14	16	221	20-23	4260	118	39
15	17	214	20-23	2735	59	28
16	18	209	20-23	3643	101	39
17	19	214	20-23	3076	68	29
18	20	213	20-23	4583	76	29
19	21	221	20-23	1601	100	40
20	22	215	20-23	3064	51	29
21	23	191	20-23	8236	2745	140
22	24	167	20-23	954	136	83
23	26	365	22-24	3556	3556	1393
24	27	191	22-24	8217	4109	2644
25	30	231	20-23	1303	1303	734
26	31	222	20-23	17184	101	40
27	32	223	20-23	9831	92	36
28	33	225	20-23	11094	92	37
29	34	214	20-23	15627	91	38
30	35	184	20-23	186	93	56
31	36	243	20-23	893	447	106
32	37	365	22-24	11522	11522	3559
33	38	223	20-23	8723	83	37
34	39	193	20-23	11523	96	39
35	40	206	20-23	13621	79	39
36	41	223	20-23	13386	111	38
37	42	193	20-23	17546	109	38
38	43	213	22-24	2165	2165	1397
39	44	196	22-24	6724	6724	7726
40	45	221	22-24	4483	4483	1709
41	46	210	20-23	8843	98	37
42	47	189	22-24	6565	2188	751
43	48	191	22-24	14337	4779	2894
44	49	202	22-24	5068	1014	1124
45	50	209	20-23	4924	82	41
46	51	222	20-23	6043	67	37
47	52	216	20-23	7084	116	41
48	53	206	20-23	9713	162	37
49	54	182	20-23	4663	74	38
50	55	214	20-23	5568	74	37
51	56	213	20-23	3305	118	39
52	57	209	20-23	6020	100	37
53	58	214	20-23	4689	78	36
54	59	213	20-23	8353	119	41
55	60	210	20-23	5059	83	44
56	61	214	20-23	4187	70	39
57	62	209	20-23	4266	107	59
58	63	214	20-23	6085	101	39
59	64	214	20-23	6023	99	44
60	65	195	20-23	5479	90	46

61	66	210	20-23	4815	96	58
62	67	214	20-23	1769	63	39
63	68	201	18-20	32	32	281
64	69	185	18-20	88	88	370
65	70	187	20-22	3332	83	61
66	71	191	20-22	1083	155	86
67	72	192	18-20	1189	595	81
68	73	213	18-20	1292	1292	308
69	74	365	20-22	12373	12373	3512
70	75	208	18-20	11025	11025	4682
71	76	200	22-24	2568	2568	1140
72	78	216	20-23	9129	4565	5599
73	79	202	20-22	1542	514	236
74	80	224	20-23	1366	85	40
75	81	216	20-23	1704	107	40
76	82	217	20-23	1960	123	40
77	83	223	20-23	1780	111	40
78	84	212	20-23	2406	150	40
79	85	211	20-23	1995	125	40
80	86	222	20-23	1537	96	40
81	87	220	20-23	2624	164	40
82	88	223	20-23	2277	142	40
83	89	214	20-23	1669	104	40
84	90	214	20-23	2224	139	40
85	91	199	20-23	1728	108	40
86	92	198	20-23	1625	102	40
87	93	223	20-23	2412	151	40
88	95	230	20-22	2336	2336	1740
89	96	92	20-22	304	76	39
90	97	195	20-23	4398	90	45
91	98	223	20-23	2456	82	42
92	99	213	20-23	3708	61	43
93	100	214	20-23	4765	82	45
94	101	214	20-23	5309	92	45
95	102	219	20-23	5582	93	43
96	103	213	20-23	5626	92	42
97	104	198	20-23	2632	85	42
98	105	218	20-23	5891	98	36
99	106	246	20-23	4565	76	44
100	107	223	20-23	7533	122	42
101	108	213	20-23	3179	114	39
102	109	218	20-23	2953	105	39
103	110	209	20-23	3681	131	39
104	111	213	20-23	3426	122	39
105	112	209	20-23	4545	86	42
106	113	209	20-23	4545	108	39
107	114	214	20-23	4289	78	40
108	115	197	20-23	3537	86	37
109	116	189	20-23	294	33	28
110	118	192	20-23	7442	128	58
111	119	192	20-23	5547	116	49
112	120	188	20-23	4689	77	36
113	121	185	20-22	1185	1185	2341
Összesen				528432	101084	55308