

I. táblázat

Az előző kétéves mérési évben távfűtésszolgáltatással kapcsolatban elért, az eredmény-kimutatásban szereplő árbevételre és egyéb bevételre vonatkozó információk (a felhasználóhoz legközelebb eső felhasználási mérő alapján):

Sor szá m	Megnevezés	Mértékegység	2015	2016
1.	A fűtési időszak átlaghőmérséklete	°C	6,3	6,4
2.	Lakossági felhasználók számára értékesített fűtési célú hő	GJ	304 774	298 198
3.	Lakossági felhasználók számára értékesített használati melegvíz felmelegítése felhasználói hő	GJ	114 867	113 839
5.	Egyéb felhasználók számára értékesített hő	GJ	163 996	148 288
	Összes értékesített hő:	GJ	583 637	560 325
6.	Értékesített villamos energia mennyisége	MWh	0	0
7.	Lakossági felhasználók legalacsonyabb éves fűtési hőfogyasztással rendelkező tízezernek átlagos éves fajlagos fogyasztása	MJ/főgn3	56	47
8.	Lakossági felhasználók legmagasabb éves fűtési hőfogyasztással rendelkező tízezernek átlagos éves fajlagos fogyasztása	MJ/főgn3	234	212
9.	Lakossági felhasználók számára kiszámított fűtési célú hő értékesítésből származó fűtési alapdíj	ezer Ft	706 624	706 580
10.	Lakossági felhasználók számára kiszámított használati melegvíz alapdíj	ezer Ft	74 265	86 594
11.	Lakossági felhasználóktól származó, fűtési célra értékesített hő mennyiségétől függő árbevétel	ezer Ft	896 439	858 382
12.	Lakossági felhasználóktól, használati melegvíz értékesítésből származó, az értékesített hő mennyiségétől függő árbevétel, víz- és csatornadíj nélkül	ezer Ft	305 487	311 809
13.	Egyéb felhasználóktól, hő értékesítésből származó, az értékesített hő mennyiségétől független árbevétel	ezer Ft	375 293	375 644
14.	Egyéb felhasználóktól, hő értékesítésből származó, az értékesített hő mennyiségétől függő árbevétel	ezer Ft	643 083	624 237
15.	Villamosenergia-értékesítésből származó árbevétel	ezer Ft	0	0
16.	A távfűtésszolgáltató nevében nyilvántartott, vlamérőn mért víz- és csatornadíjból származó árbevétel	ezer Ft	0	0
17.	Központi költségvetésből származó állami támogatások	ezer Ft	0	0
18.	Helyi önkormányzattól kapott támogatások	ezer Ft	0	0
19.	Egyéb támogatások	ezer Ft	0	0
20.	Egyéb árbevétel és egyéb bevételek	ezer Ft	0	0
21.	Árbevétel és egyéb bevétel összesen	ezer Ft	3 001 191	2 963 246

2017.03.23. adatok alapján

II. táblázat

Az előző két üzleti évben biztosított távhőszolgáltatás költségeire vonatkozó információk:

Sorszám		Mértékegység	2015	2016
1.	Felhasznált energia mennyisége összesen:	GJ	626 149	664 335
1.1.	Saját tulajdonú berendezésekkel kapcsoltan termelt hő	GJ	0	0
1.2.	Saját kazánokból származó hő	GJ	0	0
1.3.	Egyéb forrásból származó saját termelésű hő (pl. geotermikus alapú)	GJ	0	0
1.4.	Távhőszolgáltató által előállított hő mennyisége összesen	GJ	0	0
1.5.	Távhőszolgáltató által vásárolt hő mennyisége összesen	GJ	768 262	749 683
1.6.	Távhőszolgáltató által hőtermelésre felhasznált összes energiahordozó mennyisége	GJ	0	0
1.6.1.	Felhasznált földgáz mennyisége	GJ	0	0
1.6.2.	Felhasznált szénhidrogén mennyisége	GJ	0	0
1.6.3.	Felhasznált megújuló energiaforrások mennyisége	GJ	0	0
1.6.4.	Felhasznált egyéb energia mennyisége	GJ	0	0
2.	Saját termelésű hő előállításának hőtermelésre eső költsége összesen:	ezer Ft	0	0
2.1.	Felhasznált gáz teljesítmény díja	ezer Ft	0	0
2.2.	Felhasznált gáz gázdíja	ezer Ft	0	0
2.3.	Nem földgáztüzelés esetén a felhasznált energiahordozó összes költsége	ezer Ft	0	0
2.4.	Saját termelésű hő előállításának egyéb elszámolt költsége	ezer Ft	0	0
2.5.	Saját termelésű hő előállításának költsége összesen	ezer Ft	0	0
3.	Vásárolt hő költsége összesen:	ezer Ft	3 642 226	2 618 945
3.1.	Vásárolt hő teljesítménydíja	ezer Ft	390 526	521 661
3.2.	Vásárolt hő energiadíja	ezer Ft	3 251 700	2 097 284
4.	Hálózat üzemeltetés energia költsége összesen:	ezer Ft	64 017	37 936
4.1.	Hálózat üzemeltetéshez felhasznált villamos energia költsége	ezer Ft	64 017	37 936
5.	A távhőszolgáltatás energián kívüli költségei összesen:	ezer Ft	289 096	274 482
5.1.	Értékesülékeny	ezer Ft	134 842	130 000
5.2.	Bérek és járulékok	ezer Ft	118 571	109 482
5.3.	Távhőszolgáltatást terhelő nem felosztott költségek	ezer Ft	0	0
5.4.	Távhőszolgáltatást terhelő pénzügyi költségek	ezer Ft	35 683	35 000
5.5.	Egyéb költségek	ezer Ft		

becsült

becsült

becsült

2017.03.28. adatok alapján + becslés

<i>III. táblázat</i>			
Az előző két üzleti évi teljesítmény gazdálkodásra vonatkozó információk:			
	Mértékegység	2015	2016
Lelkötött földgáz teljesítmény	mm ³ /h	0	0
Az adott évben maximálisan igénybe vett földgáz teljesítmény	mm ³ /h	0	0
Maximális távhőteljesítmény igény	MW	110	110

<i>IV. táblázat</i>				
Önkormányzati tulajdonban levő távhőszolgáltatók esetén az előző két üzleti évben támogatott jogi személyek neve és a támogatás összege:				
Szervezet neve	Tárgy	Mértékegység	2015	2016
Védőháló Alapítvány		ezer Ft.	0	0

<i>V. táblázat</i>			
Az előző két üzleti évben aktivált, a szolgáltató tulajdonában lévő beruházásokra vonatkozó információk:			
	Mértékegység	2015	2016
Távhőtermelő létesítmények beruházásainak aktivált értéke	ezer Ft	12 951	0
Felhasználói hőközpontok beruházásainak aktivált értéke	ezer Ft		
Szolgáltatói hőközpontok beruházásainak aktivált értéke	ezer Ft		
Termelői hőközpontok beruházásainak aktivált értéke	ezer Ft		
Távvezeték beruházások aktivált értéke	ezer Ft		
Aktivált beruházások keretében beszerzett hőközpontok száma	db	0	0
Egyéb beruházások aktivált értéke	ezer Ft	62 906	0
Beruházások aktivált értéke összesen	ezer Ft	75 857	0

2017.03.28. adatok alapján

		<i>VI. táblázat</i>
Az előző üzleti év végére vonatkozó információk:		
	Mértékegység	2016
A távhőszolgáltatási tevékenységhez kapcsolódó foglalkoztatott létszám	fő	45
Az általános közüzemi szerződés keretében ellátott lakossági díjfizetők száma	db	19 003
Ebből a költségosztás alapján elszámoló lakossági díjfizetők száma	db	14 341
Az ellátott nem lakossági felhasználók száma	db	1 238
Az üzemeltetett távhővezetékek hossza	km	62
Felhasználói hőközponttal nem rendelkező épületek száma	db	181
Felhasználói hőközponttal nem rendelkező épületekben levő lakossági díjfizetők száma	db	4 900

2017.03.28. adatok alapján

VII. táblázat

Távhőszolgáltató érdekeltségei más társaságokban 2016.12-31-én:

Sorszám	Cégnév	Fő tevékenység	Tulajdoni arány	Előző évi árbevétel
1	SZIGET ALAPÍTVÁNY		100%	nincs árbevétel
2	Védőháló a Dunaújvárosi Díjhátralékosokért Alapítvány		87%	nincs árbevétel

Megjegyzés:

* adatok Ft-ban

** alapítványok közhasznú támogatással rendelkeznek

VIII. táblázat

Az előző év (2016) végén hőközpontokban lekött teljesítmény és költsége:

Sorszám	Elszámolási	Hőközponti	Egycsöves	Lekötött	Fűtött	Éves alapidj (Ft) 2014
	mérés helyét	mérés alapján	átfolyós fűtési	teljesítmény	légtérfogat	
	jelentő	elszámolt	rendszerű	(MW)	(m ³)	
	hőközpontok	díjfizetők száma	díjfizetők száma			
	azonosító jele	(db)	(db)			
1	Ady E.u. 1.	14		*	1797,47	595 476
2	Ady E. u. 3.	15		*	1797,47	551 900
3	Ady E. u. 5.	14		*	1868,62	590 572
4	Ady E. u. 8.	56		*	6895,21	2 118 456
5	Alkotás u. 8.	220		*	30027,67	11 936 202
6	Apáczai Cs. J. u. 4.	80	80	*	13442,75	4 985 213
7	Apáczai Cs. J. u. 5.	80		*	13287,62	4 878 709
8	Apáczai Cs. J. u. 17.	45	45	*	6643,85	2 192 946
9	Babits M. u. 1.	30		*	3579,78	1 039 469
10	Babits M. u. 5.	30		*	3478,79	1 109 700
11	Babits M. u. 8.	64		*	7981,87	2 264 569
12	Babits M. u. 9.	30		*	3579,78	1 078 905
13	Balogh Á. u. 1.	50		*	6149,19	2 485 098
14	Balogh Á. u. 4.	40		*	5588,38	1 723 118
15	Balogh Á. u. 10.	33		*	6110,2	1 886 769
16	Balogh Á. u. 14.	14		*	2170,09	527 348
17	Balogh Á. u. 16.	14		*	2197	974 568
18	Balogh Á. u. 20.	36		*	5164,21	1 436 496
19	Balogh Á. u. 26.	39		*	5512,02	1 742 232
20	Barátság u. 5.	48		*	5210,33	1 504 924
21	Barátság u. 11.	48		*	5136,93	1 512 536
22	Barátság u. 17.	48		*	5091,22	1 536 575
23	Barátság 18/a.	5		*	735,08	179 460
24	Barátság u. 23.	48		*	5204,08	1 489 357
25	Barátság u. 54.	1		*	197,76	59 364
26	Bartók B. u. 3.	11		*	1309,56	344 580
27	Bartók B. u. 6.	31		*	4541,35	1 195 966
28	Bartók B. u. 12.	64		*	7755,1	2 106 720
29	Batsányi J. u. 1.	10		*	1711,87	501 245
30	Batsányi J. u. 3.	10		*	1786,17	496 500
31	Batsányi J. u. 4.	36		*	4609,05	1 557 147
32	Batsányi J. u. 5.	10		*	1623,5	445 620
33	Batsányi J. u. 7.	10		*	1662,95	449 724
34	Batsányi J. u. 9.	10		*	1623,5	471 158
35	Batsányi J. u. 11.	10		*	1623,5	343 248
36	Batsányi J. u. 13.	10		*	1650,32	445 536
37	Batsányi J. u. 15.	37		*	5061,36	1 702 162
38	Batsányi J. u. 19.	41		*	5576,31	1 736 716
39	Batsányi J. u. 25.	41		*	5713,9	1 733 704
40	Batsányi J. u. 31.	41		*	5625,27	1 684 479
41	Batsányi J. u. 37.	41		*	5615,05	1 587 578
42	Batsányi J. u. 43.	41		*	5602,43	1 694 108
43	Batsányi J. u. 49.	41		*	5623,11	1 691 840
44	Batsányi J. u. 55.	41		*	5624,85	1 651 997
45	Bercsényi M. u. 3.	43		*	5980,49	1 852 978
46	Bercsényi M. u. 9.	40		*	5644,54	1 783 237
47	Berkenye köz 4.	86		*	13734,89	5 020 358
48	Bocskai I. u. 1/b.	36		*	4212,12	1 236 886
49	Bocskai I. u. 1/c.	39		*	5485,81	1 924 184
50	Bocskai I. u. 1/d.	39		*	5481,42	1 883 850
51	Bocskai I. u. 2.	38		*	5883,71	1 745 001
52	Bocskai I. u. 2/a.	56		*	9488,92	2 568 345
53	Bocskai I. u. 2/c.	23		*	3552,93	980 448

Az előző év (2016) végén hőközpontokban lekötött teljesítmény és költsége:

Sorszám	Elszámolási	Hőközponti	Egyesüves	Lekötött	Fűtött	Éves alapdíj (Ft) 2014
	mérés helyét	mérés alapján	átfolyós fűtési	teljesítmény	légtérfogat	
	jelentő	elszámolt	rendszerü	(MW)	(m ³)	
	hőközpontok	díjfizetők száma	díjfizetők száma			
	azonosító jele	(db)	(db)			
54	Bocskai I. u. 2/e.	23		*	3669,63	1 033 545
55	Bocskai I. u. 3.	36		*	4210,4	1 266 493
56	Bocskai I. u. 3/a.	39		*	5485,81	1 857 965
57	Bocskai I. u. 3/b.	39	39	*	5606,54	1 906 688
58	Bocskai I. u. 5.	36		*	4213,24	1 229 876
59	Bocskai I. u. 5/a.	39		*	5485,81	1 911 649
60	Bocskai I. u. 5/b.	38		*	5383,83	2 087 380
61	Bocskai I. u. 6.	45		*	6629	2 083 021
62	Bocskai I. u. 7.	36		*	4248,64	1 267 357
63	Bocskai I. u. 7/a.	39		*	5485,81	1 928 827
64	Bocskai I. u. 7/b.	39		*	5485,81	1 910 679
65	Bocskai I. u. 12.	48		*	7287,24	2 174 052
66	Bocskai I. u. 18.	48		*	7242,36	2 126 911
67	Bocskai I. u. 26.	50		*	4544,68	1 391 514
68	Bocskai I. u. 30.	50		*	5921,52	1 833 768
69	Bólyai J. u. 3.	45		*	5384,45	1 656 476
70	Csokonai V. M. tér 2.	43		*	6219,3	1 750 188
71	Csokonai V. M. tér 5.	43		*	6189,78	1 806 661
72	Deák F. u. 2.	30		*	4556,47	1 616 511
73	Deák F. u. 5.	30		*	4556,47	1 664 326
74	Derkovits u. 2.	60	60	*	9539,91	3 596 002
75	Derkovits u. 5.	48	48	*	9131,17	2 564 784
76	Derkovits u. 6.	80	80	*	13426,19	4 997 164
77	Derkovits u. 10.	80		*	13286,82	4 860 259
78	Derkovits u. 14.	80		*	13214,86	4 839 597
79	Dobó I. u. 7.	90		*	11730,48	4 213 959
80	Dobó I. u. 8.	20		*	3604,02	1 262 152
81	Dobó I. u. 19.	90		*	12751,44	4 377 122
82	Domanovszky E. tér 2.	120		*	20521,33	7 238 118
83	Dózsa Gy. u. 6.	37		*	4305,36	1 809 829
84	Dózsa Gy. u. 11.	43		*	5680,8	2 040 146
85	Dózsa Gy. u. 12.	35		*	4097,76	1 814 071
86	Dózsa Gy. u. 18.	36		*	4417,71	1 823 069
87	Dózsa Gy. u. 21.	38		*	4925,15	1 748 066
88	Dózsa Gy. u. 24.	36		*	4439,74	1 757 344
89	Dózsa Gy. u. 29.	36		*	5363,95	1 475 924
90	Dózsa Gy. u. 30.	38		*	4255,54	1 737 541
91	Dózsa Gy. u. 36.	38		*	4510,34	1 697 588
92	Dózsa Gy. u. 42.	51		*	6037,41	2 531 218
93	Dózsa Gy. u. 52.	56		*	5942,74	2 345 701
94	Dózsa Gy. u. 60/a.	56		*	6269,4	2 264 029
95	Dózsa Gy. u. 62/a.	42		*	4783,28	1 607 468
96	Dózsa Gy. u. 64.	37		*	5760,38	1 357 854
97	Dunasor 3.	46		*	8673,84	2 878 058
98	Dunasor 9.	48		*	8668,32	2 788 910
99	Dunasor 19.	32		*	3352,16	928 352
100	Dunasor 23.	32		*	3395,81	1 014 576
101	Dunasor 27.	32		*	3629,09	1 011 128
102	Dunasor 31.	32		*	3429,08	1 011 127
103	Eötvös J. u. 2.	30		*	4556,47	1 616 615
104	Eötvös J. u. 5.	30		*	4596,62	1 621 615
105	Építők útja 8.	75		*	8634,96	2 360 496
106	Erdősor 41.	40		*	6150,11	2 334 901

VIII. táblázat

Az előző év (2016) végén hőközpontokban lekötött teljesítmény és költsége:

Sorszám	Elszámolási	Hőközponti	Egyesüves	Lekötött	Fűtött	Éves alapidő (Ft) 2014
	mérés helyét	mérés alapján	átfolyós fűtési	teljesítmény	légtérfogat	
	jelentő	elszámolt	rendszerü	(MW)	(m ³)	
	hőközpontok	díjfizetők száma	díjfizetők száma			
	azonosító jele	(db)	(db)			
107	Erdősor 43.	40		*	5652,87	2 360 151
108	Erkel F. kert 2.	42		*	6213,42	1 703 797
109	Erkel F. kert 6.	62		*	8950,48	2 634 293
110	Erkel F. kert 9.	62		*	8821,01	2 610 756
111	Erkel F. kert 13.	60		*	8478,96	2 543 841
112	Erkel F. kert 17.	60		*	6017	2 457 453
113	Erkel F. kert 21.	55		*	8065,65	2 189 467
114	Esze T. u. 3.	42		*	5947,78	1 728 681
115	Esze T. u. 4.	41		*	5862,9	1 763 383
116	Esze T. u. 5/b.	48		*	5109,76	1 489 265
117	Esze T. u. 9.	35		*	5372	1 505 518
118	Esze T. u. 10.	40		*	5659,06	1 620 409
119	Esze T. u. 13.	18		*	5012,13	1 765 356
120	Esze T. u. 13/c.	48		*	4980,27	1 432 029
121	Esze T. u. 17.	40		*	5664,47	1 559 340
122	Eszperantó u. 1.	75		*	8899,37	3 886 905
123	Eszperantó 13.	4		*	1122,78	336 996
124	Fáy A. u. 2.	43		*	5684,67	1 972 778
125	Fáy A. u. 5.	42	42	*	5744,03	1 895 247
126	Fáy A. u. 7.	39		*	5232,1	1 819 242
127	Fáy A. u. 8.	39		*	5232,1	1 899 747
128	Fáy A. u. 9.	39		*	5410,63	1 808 309
129	Fáy A. u. 10.	39		*	5232,1	1 788 895
130	Fáy A. u. 11.	39		*	5232,1	1 923 783
131	Fáy A. u. 12.	39		*	5229,54	1 849 777
132	Gábor A. u. 2/a.	50		*	6201,41	2 147 532
133	Gábor A. u. 3.	47		*	7242,69	2 223 201
134	Gábor A. u. 9.	48		*	7170,78	2 063 082
135	Gábor A. u. 15.	48		*	7242,69	2 136 008
136	Gagarin tér 7.	110		*	15 433	4 043 383
137	Gagarin tér 17.	108		*	15665,27	4 058 791
138	Gorkij tér 1.	51		*	6270,72	1 871 692
139	Gorkij tér 3/a.	16		*	1890,45	605 056
140	Gorkij tér 7.	48		*	5752,73	1 784 184
141	Görbe u. 1.	19		*	2114,2	599 683
142	Görbe u. 3.	56		*	7044	2 058 584
143	Görbe u. 4.	85		*	10 568	3 132 173
144	Görbe u. 9.	34		*	4065,41	1 648 870
145	Hajnal u. 4.	248		*	36 049	12 739 937
146	Hangulat u. 4.	34		*	4065,41	1 304 679
147	Hengerész u. 7.	120		*	14 937	5 478 472
148	Hold u. 5.	119		*	18239,26	6 081 608
149	Holdfény u. 4.	39		*	4258,67	1 280 508
150	Jászai M. tér 1.	24		*	3425,68	967 447
151	Jászai M. tér 3.	24		*	3347,68	961 260
152	József A. u. 5.	89		*	10732,83	3 319 562
153	József A. u. 8.	56		*	6986,42	2 066 288
154	Kallós D. u. 2.	28		*	3048,77	1 054 718
155	Kallós D. u. 6.	28		*	3045,75	1 018 996
156	Kallós D. u. 10.	28		*	3074,3	1 086 861
157	Kallós D. u. 14.	28		*	3074,3	1 066 800
158	Kallós D. u. 18.	28		*	3078,3	1 067 212
159	Kallós D. u. 22.	28		*	3078,3	1 178 992

VIII. táblázat

Az előző év (2016) végén hőközpontokban lekött teljesítmény és költsége:

Sorszám	Elszámolási	Hőközponti	Egyesüves	Lekötött	Fűtött	Éves alapdíj (Ft) 2014
	mérés helyét	mérés alapján	átfolyós fűtési	teljesítmény	légtérfogat	
	jelentő	elszámolt	rendszerű	(MW)	(m ³)	
	hőközpontok	díjfizetők száma	díjfizetők száma			
	azonosító jele	(db)	(db)			
160	Kallós D. u. 26.	28		*	3074,3	1 090 247
161	Károlyi M. sor 2.	28		*	4503,38	1 747 676
162	Károlyi M. sor 5.	30		*	4618,85	1 641 804
163	Károlyi M. sor 7.	43		*	5359,5	1 891 785
164	Károlyi M. sor 8.	40		*	5380,8	1 880 628
165	Károlyi M. sor 9.	40		*	5437,19	1 922 197
166	Kassák L. u. 2.	30		*	4556,47	1 623 635
167	Kassák L. u. 5.	30		*	4555,69	1 552 515
168	Kisdobos u. 3.	15		*	5073,61	1 164 516
169	Kodály u. 3.	33		*	4251,9	1 151 085
170	Kohász u. 4.	31		*	3610,39	1 016 818
171	Kohász u. 8.	36		*	5656,09	1 392 280
172	Kondor B. u. 2.	30		*	4556,47	1 678 346
173	Kondor B. u. 5.	30		*	4650,57	1 666 016
174	Korányi S. u. 1.	36		*	4033,3	1 300 634
175	Korányi S. u. 11.	30		*	3921	1 347 312
176	Kossuth L. u. 1.	16		*	2424,07	722 736
177	Kossuth L. u. 3.	16		*	2407,08	701 969
178	Kossuth L. u. 4.	54		*	6802,32	1 909 799
179	Kossuth L. u. 7.	31		*	3487,43	1 103 130
180	Kossuth L. u. 7/a.	31		*	5090,9	1 765 284
181	Kossuth L. u. 10.	54		*	6684,17	1 912 461
182	Kossuth L. u. 13.	54		*	6346,33	1 921 352
183	Kossuth L. u. 16.	24		*	3016,68	940 605
184	Kossuth L. u. 20.	24		*	3214,26	783 121
185	Kossuth L. u. 23.	55		*	6510,24	1 963 060
186	Kossuth L. u. 35.	77		*	9068,01	2 850 034
187	Körműves u. 1.	54		*	7484,28	2 621 414
188	Körműves u. 9.	58		*	8127,38	2 074 055
189	Köztársaság u. 3.	24	24	*	4377,08	1 076 249
190	Köztársaság u. 4.	80		*	12964,86	4 699 136
191	Köztársaság u. 8.	80		*	12957,17	4 385 767
192	Köztársaság u. 12.	80		*	12964,86	4 922 194
193	Lajos király krt. 6.	84		*	14516,76	5 051 682
194	Lajos király krt. 10.	42		100	7258,38	1 082 988
195	Lajos király krt. 13.	168		*	23131,04	8 063 443
196	Lajos király krt. 14.	43		*	6005,38	2 082 922
197	Lajos király krt. 27.	43		*	6051,92	2 149 157
198	Latinovits Z. u. 2.	29		*	4569,56	1 678 725
199	Latinovits Z. u. 5.	30		*	4678,09	1 526 776
200	Latinovits Z. u. 8.	30		*	4724,5	1 708 272
201	Liget köz 3.	84		*	9649,61	2 837 115
202	Liszt F. kert 2.	48		*	7455,29	2 099 972
203	Liszt F. kert 5.	48		*	7078,32	2 194 597
204	Liszt F. kert 8.	45		*	6677,56	2 001 808
205	Liszt F. kert 12.	62		*	9800,62	2 620 379
206	Liszt F. kert 15.	60		*	9477,43	2 675 897
207	Május 1. u. 1.	14		*	1793,17	541 268
208	Május 1. u. 3.	14		*	1906,81	407 232
209	Május 1. u. 5.	14		*	1793,17	432 696
210	Május 1. u. 6.	78		*	9956,61	2 872 914
211	Május 1. u. 7.	14		*	1858,7	535 188
212	Május 1. u. 9.	14		*	1783,33	540 228

VIII. táblázat

Az előző év (2016) végén hőközpontokban lekötött teljesítmény és költsége:

Sorszám	Biszámolási	Hőközponti	Egycsöves	Lekötött	Fűtött	Éves alapdíj (Ft) 2014
	mérés helyét	mérés alapján	átfolyós fűtési	teljesítmény	légtérfigat	
	jelentő	elszámolt	rendszerű	(MW)	(m ³)	
	hőközpontok azonosító jele	díjfizetők száma (db)	díjfizetők száma (db)			
213	Május 1. u. 16.	78		*	10009,72	3 260 817
214	Március 15. tér 1.	250	80	*	35072,2	12 093 718
215	Március 15. tér 10.	249	110	*	36326,96	14 961 897
216	Martinovics I. u. 3.	42		*	5782,1	2 011 735
217	Martinovics I. u. 4.	42		*	5710,71	1 728 357
218	Martinovics I. u. 9.	28		*	3803,82	1 390 470
219	Martinovics I. u. 10.	41		*	5557,07	1 743 049
220	Martinovics I. u. 13.	28		*	3824,83	1 339 992
221	Martinovics I. u. 13/a.	28		*	3752,06	1 284 083
222	Martinovics I. u. 15.	39		*	5244,51	1 792 878
223	Martinovics I. u. 16.	44		*	5753,86	1 730 292
224	Martinovics I. u. 17.	39		*	5244,51	1 797 950
225	Martinovics I. u. 19.	39		*	5196,51	1 802 749
226	Martinovics I. u. 21.	39		*	5244,26	1 879 319
227	Martinovics I. u. 22.	43		*	5694,5	1 752 538
228	Martinovics I. u. 23.	39		*	5201,26	1 875 256
229	Martinovics I. u. 25.	39		*	5243,87	1 874 422
230	Martinovics I. u. 27.	39		*	5199,66	1 820 230
231	Martinovics I. u. 29.	39		*	5199,66	1 917 216
232	Martinovics I. u. 30.	58		*	8601,05	2 944 083
233	Martinovics I. u. 31.	39		*	5199,66	1 900 297
234	Martinovics I. u. 33.	39		*	5199,66	1 840 555
235	Martinovics I. u. 34.	58		*	8521,95	3 109 442
236	Martinovics I. u. 35.	39	39	*	5199,66	1 806 325
237	Marx K. tér 1.	24		*	3347,68	1 004 832
238	Marx K. tér 3.	24		*	3347,68	1 011 668
239	Mátyás király út 4.	167		*	13025,53	4 867 284
240	Mátyás király út 5.	56		*	9 484,00	2 396 773
241	Mátyás király út 10.	56		*	8499,4	2 587 862
242	Miskiewicz Á. u. 4.	39		*	4354,43	1 230 384
243	Munkácsy M. u. 3.	42		*	8272,4	2 110 924
244	Munkácsy M. u. 4.	31		*	5791,8	1 773 156
245	Nagy I. u. 2.	22		*	2657,88	752 820
246	Nagy I. u. 4.	22		*	2515,52	839 973
247	Nagy I. u. 6.	21		*	2413,66	752 043
248	Nagy I. u. 8.	22		*	2495	783 042
249	Nagy I. u. 10.	22		*	2481	711 840
250	Nap u. 4.	39		*	4378,35	1 249 083
251	Németh L. u. 4.	24		*	3541,13	1 008 250
252	Nowa Huta tér 1.	24		*	3542,1	1 004 832
253	Nowa Huta tér 3.	24		*	3377,48	1 008 463
255	Október 23. tér 3.	120		*	12318,19	4 143 616
258	Október 23. tér 7.	40		*	7683,6	2 331 633
256	Október 23. tér 8.	39		*	6168,78	2 239 663
257	Október 23. tér 9.	39		*	6595,86	2 342 779
254	Október 23. tér 10.	120		*	19654	6 762 390
259	Ostrava tér 1.	24		*	3401,48	1 015 725
260	Ostrava tér 3.	24		*	3347,68	1 015 086
261	Palme köz 2.	29		*	3045,1	1 056 467
262	Palme köz 5.	112		*	16767	5 492 995
263	Petőfi liget 6.	41		*	6592,46	1 354 812
264	Rákóczi tér 2.	40		*	5612,82	1 754 501
265	Rákóczi tér 5.	40		*	5610,27	1 733 147

VIII. táblázat

Az előző év (2016) végén hőközpontokban leköötött teljesítmény és költsége:

Sorszám	Elszámolási	Hőközponti	Egyesöves	Lekötött	Pótolt	Éves alapdíj (Ft) 2014
	mérés helyét	mérés alapján	átfolyós fűtési	teljesítmény	légtérfogat	
	jelentő	elszámolt	rendszerü	(MW)	(m ³)	
	hőközpontok	díjfizetők száma	díjfizetők száma			
azonosító jele	(db)	(db)				
266	Római krt. 1.	27		*	4379,73	1 322 274
267	Római krt. 4.	56		*	7716,26	2 853 931
268	Római krt. 5.	28		*	4023,12	1 372 084
269	Római krt. 8.	28		*	4178,56	1 425 450
270	Római krt. 9/a.	77		*	10984,21	3 975 354
271	Római krt. 9/c.	77	77	*	10955,84	3 918 441
272	Római krt. 12.	28		*	4135,78	1 337 593
273	Római krt. 13.	45		*	6245,25	2 073 196
274	Római krt. 16.	28		*	4345,23	1 384 869
275	Római krt. 17.	39		*	5201,25	1 964 728
276	Római krt. 19.	39		*	5201,24	1 829 404
277	Római krt. 20.	27		*	4338,28	1 363 764
278	Római krt. 21.	39		*	5201,26	1 825 426
273	Római krt. 23.	39		*	5219,26	1 836 548
279	Római krt. 24.	27		*	4217,1	1 432 558
280	Római krt. 25.	39		*	5201,25	1 821 377
281	Római krt. 27.	61	61	*	7444,06	2 624 698
282	Római krt. 28.	62		*	7533,32	2 532 673
283	Római krt. 31.	78		*	9482,48	3 311 201
284	Római krt. 32/a.	80		*	12721,6	4 281 773
285	Római krt. 34/a.	80		*	12403,94	4 410 287
286	Római krt. 35.	78	78	*	9482,48	3 264 984
287	Római krt. 36/a.	80		*	12674,7	4 550 695
288	Római krt. 38/a.	80		*	12868,95	4 584 319
289	Római krt. 39.	78	78	*	9482,48	3 262 510
290	Római krt. 40.	62		*	7533,32	2 579 055
291	Római krt. 43.	77	77	*	9482,48	3 296 970
292	Rózsa F. udvar 2.	39		*	6290,16	1 885 819
293	Ságvári E. u. 2.	30		*	4556,47	1 609 398
294	Ságvári E. u. 5.	30		*	4556,47	1 644 295
295	Semmelweis u. 1/1-2.	51		*	7880,76	1 993 385
296	Semmelweis u. 6.	56		*	6211,33	2 170 228
297	Sport u. 1.	7		*	1065,28	302 472
298	Stromfeld A. u. 2.	30		*	4556,47	1 649 753
299	Stromfeld A. u. 5.	30		*	4597,01	1 683 226
300	Szabadság u. 1./c.	146		*	22 163	7 217 715
301	Szabadság u. 13.	192		*	24 666	8 846 406
302	Szabadság u. 14.	140		*	21791	7 178 547
303	Szabadság u. 22.	139		355	20338	4 010 062
304	Szabadság u. 30.	160	40	*	21590	9 849 364
305	Szabadság u. 42.	150		*	19397	6 868 743
306	Széchenyi I. park 4.	15		*	2077,1	665 643
307	Széchenyi I. park 6.	14		*	1925,63	716 838
308	Széchenyi I. park 8.	15		*	2077,1	710 431
309	Szórád M. u. 4.	48		*	5855,41	1 717 005
310	Szórád M. u. 10.	48		*	6815,27	1 769 337
311	Szórád M. u. 14.	43		*	5977,14	1 951 717
312	Szórád M. u. 15.	16		*	2101,81	646 404
313	Szórád M. u. 17.	16		*	2101,81	617 376
314	Szórád M. u. 19.	16		*	2101,81	620 660
315	Szórád M. u. 20.	46		*	5490,21	1 685 646
316	Szórád M. u. 21.	16		*	2101,75	625 416
317	Szórád M. u. 23.	16		*	2101,83	621 753

VIII. táblázat						
Az előző év (2016) végén hőközpontokban lekötött teljesítmény és költsége:						
Sorszám	Elszámolási	Hőközponti	Egyesüves	Lekötött	Fűtött	Éves alapdíj (Ft) 2014
	mérés helyét	mérés alapján	átfolyós fűtési	teljesítmény	légtérfogat	
	jelentő	elszámolt	rendszerü	(MW)	(m ³)	
	hőközpontok	díjfizetők száma	díjfizetők száma			
azonosító jele	(db)	(db)				
318	Szórád M. u. 26.	55		*	6578,13	2 150 205
319	Szórád M. u. 34.	56		*	8417,02	2 851 095
320	Szórád M. u. 38.	20		*	2365,08	685 442
321	Szórád M. u. 40.	61		*	9208,08	2 785 197
322	Szórád M. u. 42.	63		*	9341,41	2 898 608
323	Szórád M. u. 44.	60		*	7904,02	2 844 153
324	Szórád M. u. 46.	60		*	8358,34	2 827 805
325	Táncsics M. u. 2/a.	160	80	*	25 863	9 495 571
326	Táncsics M. u. 3/a.	37		*	6263,68	2 499 249
327	Táncsics M. u. 3/c.	40		*	5077,28	1 709 691
328	Táncsics M. u. 3/f.	41		*	5307,3	1 825 887
329	Táncsics M. u. 6/a.	160		*	24746	9 628 234
330	Táncsics M. u. 7.	49		*	7450,6	2 026 611
331	Táncsics M. u. 10.	16		*	2327,81	646 404
332	Táncsics M. u. 13.	53		*	8117,86	2 440 260
333	Táncsics M. u. 16.	56		*	6339,02	2 147 683
334	Táncsics M. u. 19.	48		*	7263,9	1 933 854
335	Táncsics M. u. 24.	56		*	6294,37	2 157 305
336	Táncsics M. u. 30.	42		*	4609,9	1 689 021
337	Táncsics M. u. 36.	42		*	4796,57	1 615 455
338	Tavaszi u. 1.	172		*	24 094	8 654 121
339	Tavaszi u. 9.	282	56	*	22424,62	12 403 688
340	Üttörő u. 2.	16		*	2302,04	650 532
341	Üttörő u. 5.	50		*	6651,9	2 000 926
342	Váci M. u. 1.	80		*	12392,55	4 494 576
343	Váci M. u. 3.	80		*	12739,6	4 894 406
344	Váci M. u. 5.	80	80	*	12773,6	4 620 162
345	Váci M. u. 7.	80	80	*	12957,49	4 851 794
346	Váci M. u. 9.	80	80	*	12760,6	4 718 426
347	Váci M. u. 11.	80	80	*	12898,6	4 719 612
348	Vasmű út 2.	33	33	*	4361,79	1 340 604
349	Vasmű út 3.	60		*	9370,82	3 216 253
350	Vasmű út 8.	62		*	7819,1	2 345 228
351	Vasmű út 11.	100		*	14508,69	4 699 097
352	Vasmű út 12.	32		*	5214,37	2 245 705
353	Vasmű út 21.	100		*	14147,72	5 389 633
354	Vasmű út 29.	80		*	12597,64	3 842 938
355	Vasmű út 35.	40		*	10156,56	2 756 981
356	Vasmű út 43.	39		*	5274,1	1 850 986
357	Vasmű út 45.	37		*	5134,36	1 944 289
358	Vasmű út 47.	39		*	5251,38	1 884 193
359	Vasmű út 49.	38		*	5251,38	1 958 213
360	Vasmű út 51.	39		*	5313,13	1 926 951
361	Vasmű út 53.	38		*	5270,84	1 884 262
362	Vasmű út 55.	39		*	5307,88	1 866 297
363	Vasmű út 57.	39		*	5266,33	1 954 225
364	Vasmű út 59.	39		*	5216,19	1 814 353
365	Vasmű út 61.	39		*	5384,75	1 835 568
366	Vasmű út 63.	39		*	5217,25	1 857 760
367	Vasmű út 65.	39		*	5244,5	1 886 320
368	Vasmű út 67.	39		*	5244,5	1 868 145
369	Vasmű út 69.	39		*	5244,5	1 875 388
370	Velinszky L. u. 2.	15		*	2163,19	603 612

VIII. táblázat

Az előző év (2016) végén hőközpontokban lekötött teljesítmény és költsége:

Sorszám	Beszámolási	Hőközponti	Egyesüves	Lekötött	Fűtött	Éves alapdíj (Ft) 2014
	mérés helyét	mérés alapján	átfolyós fűtési	teljesítmény	légtérfogat	
	jelentő	elszámolt	rendszerű	(MW)	(m ³)	
	hőközpontok	díjfizetők száma	díjfizetők száma			
	azonosító jele	(db)	(db)			
371	Velinszky L. u. 4.	16		*	1833,72	527 616
372	Velinszky L. u. 6.	16		*	1833,07	541 680
373	Velinszky L. u. 8.	16		*	1853,01	556 775
374	Vigadó u. 4.	43		*	5711,85	1 780 917
375	Vigadó u. 10.	42		*	5709,45	1 760 863
376	Vigadó u. 16.	43		*	5632	1 758 439
377	Vörösmarty M. u. 2.	50		*	6108,36	2 284 572
378	Vörösmarty M. u. 3.	48		*	7235,43	2 126 847
379	Vörösmarty M. u. 9.	48		*	7333,44	1 988 379
380	Vörösmarty M. u. 15.	48		*	7286	2 214 048
381	Weiner T. krt. 2.	49	49	*	5254,26	2 004 271
382	Weiner T. krt. 4.	49	49	*	5295,11	1 845 744
383	Weiner T. krt. 5.	40		*	6122,78	2 190 208
384	Weiner T. krt. 6.	49		*	5339,27	1 914 914
385	Weiner T. krt. 8.	49	49	*	5382,48	1 834 700
386	Weiner T. krt. 10.	50	50	*	5514,72	1 831 686
387	Weiner T. krt. 13.	40		*	6122,78	2 158 689
388	Weiner T. krt. 21.	40		*	6122,74	2 238 099
389	Zalka M. u. 2.	30		*	4611,5	1 675 278
390	Zalka M. u. 5.	30		*	4611,5	1 682 913

Megjegyzés: - * alapdíj fűtött légm³ alapján
 - a hőközponti adatok részben tartalmazzák a nem lakossági fogyasztókat, nem tartalmazzák az egyedi hőmennyiségmérővel rendelkező közületi fogyasztókat.

IX táblázat

Az előző év (2016) végén az elszámolási mérések helyét jelentő hőközpontokban leköötött teljesítmény és költsége:

Sorszám	Elszámolási	Hőközponti	Egycsöves	Lekötött	Fűtött	Éves alapdíj (Ft) 2014
	mérés helyét	mérés alapján	átfolyós fűtési	teljesítmény	légtérfogat	
	jelentő	elszámolt	rendszerű	(MW)	(m ³)	
	hőközpontok	díjfizetők száma	díjfizetők száma			
azonosító jele	(db)	(db)				
1	Ady E. u. 1.	14		*	1797,47	595 476
2	Ady E. u. 3.	15		*	1797,47	551 900
3	Ady E. u. 5.	14		*	1868,62	590 572
4	Ady E. u. 8.	56		*	6895,21	2 118 456
5	Alkotás u. 8.	220		*	30027,67	11 936 202
6	Apáczai Cs. J. u. 4.	80	80	*	13442,75	4 985 213
7	Apáczai Cs. J. u. 5.	80		*	13287,62	4 878 709
8	Apáczai Cs. J. u. 17.	45	45	*	6643,85	2 192 946
9	Babits M. u. 1.	30		*	3579,78	1 039 469
10	Babits M. u. 5.	30		*	3478,79	1 109 700
11	Babits M. u. 8.	64		*	7981,87	2 264 569
12	Babits M. u. 9.	30		*	3579,78	1 078 905
13	Balogh Á. u. 1.	50		*	6149,19	2 485 098
14	Balogh Á. u. 4.	40		*	5588,38	1 723 118
15	Balogh Á. u. 10.	33		*	6110,2	1 886 769
16	Balogh Á. u. 14.	14		*	2170,09	527 348
17	Balogh Á. u. 16.	14		*	2197	974 568
18	Balogh Á. u. 20.	36		*	5164,21	1 436 496
19	Balogh Á. u. 26.	39		*	5512,02	1 742 232
20	Barátság u. 5.	48		*	5210,33	1 504 924
21	Barátság u. 11.	48		*	5136,93	1 512 536
22	Barátság u. 17.	48		*	5091,22	1 536 575
23	Barátság 18/a.	5		*	735,08	179 460
24	Barátság u. 23.	48		*	5204,08	1 489 357
25	Barátság u. 54.	1		*	197,76	59 364
26	Bartók B. u. 3.	11		*	1309,56	344 580
27	Bartók B. u. 6.	31		*	4541,35	1 195 966
28	Bartók B. u. 12.	64		*	7755,1	2 106 720
29	Batsányi J. u. 1.	10		*	1711,87	501 245
30	Batsányi J. u. 3.	10		*	1786,17	496 500
31	Batsányi J. u. 4.	36		*	4609,05	1 557 147
32	Batsányi J. u. 5.	10		*	1623,5	445 620
33	Batsányi J. u. 7.	10		*	1662,95	449 724
34	Batsányi J. u. 9.	10		*	1623,5	471 158
35	Batsányi J. u. 11.	10		*	1623,5	343 248
36	Batsányi J. u. 13.	10		*	1650,32	445 536
37	Batsányi J. u. 15.	37		*	5061,36	1 702 162
38	Batsányi J. u. 19.	41		*	5576,31	1 736 716
39	Batsányi J. u. 25.	41		*	5713,9	1 733 704
40	Batsányi J. u. 31.	41		*	5625,27	1 684 479
41	Batsányi J. u. 37.	41		*	5615,05	1 587 578
42	Batsányi J. u. 43.	41		*	5602,43	1 694 108
43	Batsányi J. u. 49.	41		*	5623,11	1 691 840
44	Batsányi J. u. 55.	41		*	5624,85	1 651 997
45	Bercsényi M. u. 3.	43		*	5980,49	1 852 978
46	Bercsényi M. u. 9.	40		*	5644,54	1 783 237
47	Berkenye köz 4.	86		*	13734,89	5 020 358
48	Bocskai I. u. 1/b.	36		*	4212,12	1 236 886
49	Bocskai I. u. 1/c.	39		*	5485,81	1 924 184
50	Bocskai I. u. 1/d.	39		*	5481,42	1 883 850
51	Bocskai I. u. 2.	38		*	5883,71	1 745 001
52	Bocskai I. u. 2/a.	56		*	9488,92	2 568 345
53	Bocskai I. u. 2/c.	23		*	3552,93	980 448

IX. táblázat

Az előző év (2016) végén az elszámolási mérések helyett jelentő hőközpontokban lekötött teljesítmény és költsége:

Sorszám	Elszámolási	Hőközponti	Egyesöves	Lekötött	Fűtött	Éves alapdíj (Ft) 2014
	mérés helyét	mérés alapján	átfolyós fűtési	teljesítmény	légtérfogat	
	jelentő	elszámolt	rendszerű	(MW)	(m ³)	
	hőközpontok	díjfizetők száma	díjfizetők száma			
azonosító jele	(db)	(db)				
54	Bocskai I. u. 2/e.	23		*	3669,63	1 033 545
55	Bocskai I. u. 3.	36		*	4210,4	1 266 493
56	Bocskai I. u. 3/a.	39		*	5485,81	1 857 965
57	Bocskai I. u. 3/b.	39	39	*	5606,54	1 906 688
58	Bocskai I. u. 5.	36		*	4213,24	1 229 876
59	Bocskai I. u. 5/a.	39		*	5485,81	1 911 649
60	Bocskai I. u. 5/b.	38		*	5383,83	2 087 380
61	Bocskai I. u. 6.	45		*	6629	2 083 021
62	Bocskai I. u. 7.	36		*	4248,64	1 267 357
63	Bocskai I. u. 7/a.	39		*	5485,81	1 928 827
64	Bocskai I. u. 7/b.	39		*	5485,81	1 910 679
65	Bocskai I. u. 12.	48		*	7287,24	2 174 052
66	Bocskai I. u. 18.	48		*	7242,36	2 126 911
67	Bocskai I. u. 26.	50		*	4544,68	1 391 514
68	Bocskai I. u. 30.	50		*	5921,52	1 833 768
69	Bólyai J. u. 3.	45		*	5384,45	1 656 476
70	Csokonai V. M. tér 2.	43		*	6219,3	1 750 188
71	Csokonai V. M. tér 5.	43		*	6189,78	1 806 661
72	Deák F. u. 2.	30		*	4556,47	1 616 511
73	Deák F. u. 5.	30		*	4556,47	1 664 326
74	Derkovits u. 2.	60	60	*	9539,91	3 596 002
75	Derkovits u. 5.	48	48	*	9131,17	2 564 784
76	Derkovits u. 6.	80	80	*	13426,19	4 997 164
77	Derkovits u. 10.	80		*	13286,82	4 860 259
78	Derkovits u. 14.	80		*	13214,86	4 839 597
79	Dobó I. u. 7.	90		*	11730,48	4 213 959
80	Dobó I. u. 8.	20		*	3604,02	1 262 152
81	Dobó I. u. 19.	90		*	12751,44	4 377 122
82	Domanovszky E. tér 2.	120		*	20521,33	7 238 118
83	Dózsa Gy. u. 6.	37		*	4305,36	1 809 829
84	Dózsa Gy. u. 11.	43		*	5680,8	2 040 146
85	Dózsa Gy. u. 12.	35		*	4097,76	1 814 071
86	Dózsa Gy. u. 18.	36		*	4417,71	1 823 069
87	Dózsa Gy. u. 21.	38		*	4925,15	1 748 066
88	Dózsa Gy. u. 24.	36		*	4439,74	1 757 344
89	Dózsa Gy. u. 29.	36		*	5363,95	1 475 924
90	Dózsa Gy. u. 30.	38		*	4255,54	1 737 541
91	Dózsa Gy. u. 36.	38		*	4510,34	1 697 588
92	Dózsa Gy. u. 42.	51		*	6037,41	2 531 218
93	Dózsa Gy. u. 52.	56		*	5942,74	2 345 701
94	Dózsa Gy. u. 60/a.	56		*	6269,4	2 264 029
95	Dózsa Gy. u. 62/a.	42		*	4783,28	1 607 468
96	Dózsa Gy. u. 64.	37		*	5760,38	1 357 854
97	Dunasor 3.	46		*	8673,84	2 878 058
98	Dunasor 9.	48		*	8668,32	2 788 910
99	Dunasor 19.	32		*	3352,16	928 352
100	Dunasor 23.	32		*	3395,81	1 014 576
101	Dunasor 27.	32		*	3629,09	1 011 128
102	Dunasor 31.	32		*	3429,08	1 011 127
103	Eötvös J. u. 2.	30		*	4556,47	1 616 615
104	Eötvös J. u. 5.	30		*	4596,62	1 621 615
105	Építők útja 8.	75		*	8634,96	2 360 496
106	Erdősor 41.	40		*	6150,11	2 334 901

Az előző év (2016) végén az elszámolási mérések helyét jelentő hőközpontokban lekötött teljesítmény és költsége:

Sorszám	Elszámolási	Hőközponti	Egycsöves	Lekötött	Fűtött	Éves alapidő (Ft) 2014
	mérés helyét	mérés alapján	átfolyós fűtési	teljesítmény	légtérfogat	
	jelentő	elszámolt	rendszerű	(MW)	(m ³)	
	hőközpontok	díjfizetők száma	díjfizetők száma			
azonosító jele	(db)	(db)				
107	Erdősor 43.	40		*	5652,87	2 360 151
108	Erkel F. kert 2.	42		*	6213,42	1 703 797
109	Erkel F. kert 6.	62		*	8950,48	2 634 293
110	Erkel F. kert 9.	62		*	8821,01	2 610 756
111	Erkel F. kert 13.	60		*	8478,96	2 543 841
112	Erkel F. kert 17.	60		*	6017	2 457 453
113	Erkel F. kert 21.	55		*	8065,65	2 189 467
114	Esze T. u. 3.	42		*	5947,78	1 728 681
115	Esze T. u. 4.	41		*	5862,9	1 763 383
116	Esze T. u. 5/b.	48		*	5109,76	1 489 265
117	Esze T. u. 9.	35		*	5372	1 505 518
118	Esze T. u. 10.	40		*	5659,06	1 620 409
119	Esze T. u. 13.	18		*	5012,13	1 765 356
120	Esze T. u. 13/c.	48		*	4980,27	1 432 029
121	Esze T. u. 17.	40		*	5664,47	1 559 340
122	Eszperantó u. 1.	75		*	8899,37	3 886 905
123	Eszperantó 13.	4		*	1122,78	336 996
124	Fáy A. u. 2.	43		*	5684,67	1 972 778
125	Fáy A. u. 5.	42	42	*	5744,03	1 895 247
126	Fáy A. u. 7.	39		*	5232,1	1 819 242
127	Fáy A. u. 8.	39		*	5232,1	1 899 747
128	Fáy A. u. 9.	39		*	5410,63	1 808 309
129	Fáy A. u. 10.	39		*	5232,1	1 788 895
130	Fáy A. u. 11.	39		*	5232,1	1 923 783
131	Fáy A. u. 12.	39		*	5229,54	1 849 777
132	Gábor A. u. 2/a.	50		*	6201,41	2 147 532
133	Gábor A. u. 3.	47		*	7242,69	2 223 201
134	Gábor A. u. 9.	48		*	7170,78	2 063 082
135	Gábor A. u. 15.	48		*	7242,69	2 136 008
136	Gagarin tér 7.	110		*	15 433	4 043 383
137	Gagarin tér 17.	108		*	15665,27	4 058 791
138	Gordíj tér 1.	51		*	6270,72	1 871 692
139	Gordíj tér 3/a.	16		*	1890,45	605 056
140	Gordíj tér 7.	48		*	5752,73	1 784 184
141	Görbe u. 1.	19		*	2114,2	599 683
142	Görbe u. 3.	56		*	7044	2 058 584
143	Görbe u. 4.	85		*	10 568	3 132 173
144	Görbe u. 9.	34		*	4065,41	1 648 870
145	Hajnal u. 4.	248		*	36 049	12 739 937
146	Hangulat u. 4.	34		*	4065,41	1 304 679
147	Hengerész u. 7.	120		*	14 937	5 478 472
148	Hold u. 5.	119		*	18239,26	6 081 608
149	Holdfűny u. 4.	39		*	4258,67	1 280 508
150	Jászai M. tér 1.	24		*	3425,68	967 447
151	Jászai M. tér 3.	24		*	3347,68	961 260
152	József A. u. 5.	89		*	10732,83	3 319 562
153	József A. u. 8.	56		*	6986,42	2 066 288
154	Kallós D. u. 2.	28		*	3048,77	1 054 718
155	Kallós D. u. 6.	28		*	3045,75	1 018 996
156	Kallós D. u. 10.	28		*	3074,3	1 086 861
157	Kallós D. u. 14.	28		*	3074,3	1 066 800
158	Kallós D. u. 18.	28		*	3078,3	1 067 212
159	Kallós D. u. 22.	28		*	3078,3	1 178 992

IX. táblázat

Az előző év (2016) végén az elszámolási mérések helyét jelentő hőközpontokban lekötött teljesítmény és költsége:

Sorszám	Elszámolási	Hőközponti	Egyesüves	Lekötött	Fűtött	Éves alapdíj (Ft) 2014
	mérés helyét	mérés alapján	átfolyós fűtési	teljesítmény	légtérfogat	
	jelentő	elszámolt	rendszerű	(MW)	(m ³)	
	hőközpontok	díjfizetők száma	díjfizetők száma			
azonosító jele	(db)	(db)				
160	Kallós D. u. 26.	28		*	3074,3	1 090 247
161	Károlyi M. sor 2.	28		*	4503,38	1 747 676
162	Károlyi M. sor 5.	30		*	4618,85	1 641 804
163	Károlyi M. sor 7.	43		*	5359,5	1 891 785
164	Károlyi M. sor 8.	40		*	5380,8	1 880 628
165	Károlyi M. sor 9.	40		*	5437,19	1 922 197
166	Kassák L. u. 2.	30		*	4556,47	1 623 635
167	Kassák L. u. 5.	30		*	4555,69	1 552 515
168	Kisdobos u. 3.	15		*	5073,61	1 164 516
169	Kodály u. 3.	33		*	4251,9	1 151 085
170	Kohász u. 4.	31		*	3610,39	1 016 818
171	Kohász u. 8.	36		*	5656,09	1 392 280
172	Kondor B. u. 2.	30		*	4556,47	1 678 346
173	Kondor B. u. 5.	30		*	4650,57	1 666 016
174	Korányi S. u. 1.	36		*	4033,3	1 300 634
175	Korányi S. u. 11.	30		*	3921	1 347 312
176	Kossuth L. u. 1.	16		*	2424,07	722 736
177	Kossuth L. u. 3.	16		*	2407,08	701 969
178	Kossuth L. u. 4.	54		*	6802,32	1 909 799
179	Kossuth L. u. 7.	31		*	3487,43	1 103 130
180	Kossuth L. u. 7/a.	31		*	5090,9	1 765 284
181	Kossuth L. u. 10.	54		*	6684,17	1 912 461
182	Kossuth L. u. 13.	54		*	6346,33	1 921 352
183	Kossuth L. u. 16.	24		*	3016,68	940 605
184	Kossuth L. u. 20.	24		*	3214,26	783 121
185	Kossuth L. u. 23.	55		*	6510,24	1 963 060
186	Kossuth L. u. 35.	77		*	9068,01	2 850 034
187	Körményes u. 1.	54		*	7484,28	2 621 414
188	Körményes u. 9.	58		*	8127,38	2 074 055
189	Köztársaság u. 3.	24	24	*	4377,08	1 076 249
190	Köztársaság u. 4.	80		*	12964,86	4 699 136
191	Köztársaság u. 8.	80		*	12957,17	4 385 767
192	Köztársaság u. 12.	80		*	12964,86	4 922 194
193	Lajos király krt. 6.	84		*	14516,76	5 051 682
194	Lajos király krt. 10.	42		100	7258,38	1 082 988
195	Lajos király krt. 13.	168		*	23131,04	8 063 443
196	Lajos király krt. 14.	43		*	6005,38	2 082 922
197	Lajos király krt. 27.	43		*	6051,92	2 149 157
198	Latinovits Z. u. 2.	29		*	4569,56	1 678 725
199	Latinovits Z. u. 5.	30		*	4678,09	1 526 776
200	Latinovits Z. u. 8.	30		*	4724,5	1 708 272
201	Liget köz 3.	84		*	9649,61	2 837 115
202	Liszt F. kert 2.	48		*	7455,29	2 099 972
203	Liszt F. kert 5.	48		*	7078,32	2 194 597
204	Liszt F. kert 8.	45		*	6677,56	2 001 808
205	Liszt F. kert 12.	62		*	9800,62	2 620 379
206	Liszt F. kert 15.	60		*	9477,43	2 675 897
207	Május 1. u. 1.	14		*	1793,17	541 268
208	Május 1. u. 3.	14		*	1906,81	407 232
209	Május 1. u. 5.	14		*	1793,17	432 696
210	Május 1. u. 6.	78		*	9956,61	2 872 914
211	Május 1. u. 7.	14		*	1858,7	535 188
212	Május 1. u. 9.	14		*	1783,33	540 228

IX. táblázat

Az előző év (2016) végén az elszámolási mérések helyét jelentő hőközpontokban lekötött teljesítmény és költsége:

Sorszám	Elszámolási	Hőközponti	Egycsöves	Lekötött	Fűtött	Éves alapdíj (Ft) 2014
	mérés helyét	mérés alapján	átfolyós fűtési	teljesítmény	légtérfogat	
	jelentő	elszámolt	rendszerü	(MW)	(m3)	
	hőközpontok	díjfizetők száma	díjfizetők száma			
azonosító jele	(db)	(db)				
213	Május 1. u. 16.	78		*	10009,72	3 260 817
214	Március 15. tér 1.	250	80	*	35072,2	12 093 718
215	Március 15. tér 10.	249	110	*	36326,96	14 961 897
216	Martinovics I. u. 3.	42		*	5782,1	2 011 735
217	Martinovics I. u. 4.	42		*	5710,71	1 728 357
218	Martinovics I. u. 9.	28		*	3803,82	1 390 470
219	Martinovics I. u. 10.	41		*	5557,07	1 743 049
220	Martinovics I. u. 13.	28		*	3824,83	1 339 992
221	Martinovics I. u. 13/a.	28		*	3752,06	1 284 083
222	Martinovics I. u. 15.	39		*	5244,51	1 792 878
223	Martinovics I. u. 16.	44		*	5753,86	1 730 292
224	Martinovics I. u. 17.	39		*	5244,51	1 797 950
225	Martinovics I. u. 19.	39		*	5196,51	1 802 749
226	Martinovics I. u. 21.	39		*	5244,26	1 879 319
227	Martinovics I. u. 22.	43		*	5694,5	1 752 538
228	Martinovics I. u. 23.	39		*	5201,26	1 875 256
229	Martinovics I. u. 25.	39		*	5243,87	1 874 422
230	Martinovics I. u. 27.	39		*	5199,66	1 820 230
231	Martinovics I. u. 29.	39		*	5199,66	1 917 216
232	Martinovics I. u. 30.	58		*	8601,05	2 944 083
233	Martinovics I. u. 31.	39		*	5199,66	1 900 297
234	Martinovics I. u. 33.	39		*	5199,66	1 840 555
235	Martinovics I. u. 34.	58		*	8521,95	3 109 442
236	Martinovics I. u. 35.	39	39	*	5199,66	1 806 325
237	Marx K. tér 1.	24		*	3347,68	1 004 832
238	Marx K. tér 3.	24		*	3347,68	1 011 668
239	Mátyás király út 4.	167		*	13025,53	4 867 284
240	Mátyás király út 5.	56		*	9 484,00	2 396 773
241	Mátyás király út 10.	56		*	8499,4	2 587 862
242	Miskiewicz Á. u. 4.	39		*	4354,43	1 230 384
243	Munkácsy M. u. 3.	42		*	8272,4	2 110 924
244	Munkácsy M. u. 4.	31		*	5791,8	1 773 156
245	Nagy I. u. 2.	22		*	2657,88	752 820
246	Nagy I. u. 4.	22		*	2515,52	839 973
247	Nagy I. u. 6.	21		*	2413,66	752 043
248	Nagy I. u. 8.	22		*	2495	783 042
249	Nagy I. u. 10.	22		*	2481	711 840
250	Nap u. 4.	39		*	4378,35	1 249 083
251	Németh L. u. 4.	24		*	3541,13	1 008 250
252	Nowa Huta tér 1.	24		*	3542,1	1 004 832
253	Nowa Huta tér 3.	24		*	3377,48	1 008 463
255	Október 23. tér 3.	120		*	12318,19	4 143 616
258	Október 23. tér 7.	40		*	7683,6	2 331 633
256	Október 23. tér 8.	39		*	6168,78	2 239 663
257	Október 23. tér 9.	39		*	6595,86	2 342 779
254	Október 23. tér 10.	120		*	19654	6 762 390
259	Ostrava tér 1.	24		*	3401,48	1 015 725
260	Ostrava tér 3.	24		*	3347,68	1 015 086
261	Palme köz 2.	29		*	3045,1	1 056 467
262	Palme köz 5.	112		*	16767	5 492 995
263	Petőfi liget 6.	41		*	6592,46	1 354 812
264	Rákóczi tér 2.	40		*	5612,82	1 754 501
265	Rákóczi tér 5.	40		*	5610,27	1 733 147

Az előző év (2016) végén az elszámolási mérések helyét jelentő hőközpontokban leköötött teljesítmény és költsége:

Sorszám	Elszámolási	Hőközponti	Egycsöves	Lekötött	Fűtött	Éves alapdíj
	mérés helyét	mérés alapján	átfolyós fűtési	teljesítmény	légtérfogat	(Ft)
	jelentő	elszámolt	rendszerű	(MW)	(m ³)	2014
	hőközpontok	díjfizetők száma	díjfizetők száma			
azonosító jele	(db)	(db)				
266	Római krt. 1.	27		*	4379,73	1 322 274
267	Római krt. 4.	56		*	7716,26	2 853 931
268	Római krt. 5.	28		*	4023,12	1 372 084
269	Római krt. 8.	28		*	4178,56	1 425 450
270	Római krt. 9/a.	77		*	10984,21	3 975 354
271	Római krt. 9/c.	77	77	*	10955,84	3 918 441
272	Római krt. 12.	28		*	4135,78	1 337 593
273	Római krt. 13.	45		*	6245,25	2 073 196
274	Római krt. 16.	28		*	4345,23	1 384 869
275	Római krt. 17.	39		*	5201,25	1 964 728
276	Római krt. 19.	39		*	5201,24	1 829 404
277	Római krt. 20.	27		*	4338,28	1 363 764
278	Római krt. 21.	39		*	5201,26	1 825 426
273	Római krt. 23.	39		*	5219,26	1 836 548
279	Római krt. 24.	27		*	4217,1	1 432 558
280	Római krt. 25.	39		*	5201,25	1 821 377
281	Római krt. 27.	61	61	*	7444,06	2 624 698
282	Római krt. 28.	62		*	7533,32	2 532 673
283	Római krt. 31.	78		*	9482,48	3 311 201
284	Római krt. 32/a.	80		*	12721,6	4 281 773
285	Római krt. 34/a.	80		*	12403,94	4 410 287
286	Római krt. 35.	78	78	*	9482,48	3 264 984
287	Római krt. 36/a.	80		*	12674,7	4 550 695
288	Római krt. 38/a.	80		*	12868,95	4 584 319
289	Római krt. 39.	78	78	*	9482,48	3 262 510
290	Római krt. 40.	62		*	7533,32	2 579 055
291	Római krt. 43.	77	77	*	9482,48	3 296 970
292	Rózsa F. udvar 2.	39		*	6290,16	1 885 819
293	Ságvári B. u. 2.	30		*	4556,47	1 609 398
294	Ságvári B. u. 5.	30		*	4556,47	1 644 295
295	Semmelweis u. 1/1-2.	51		*	7880,76	1 993 385
296	Semmelweis u. 6.	56		*	6211,33	2 170 228
297	Sport u. 1.	7		*	1065,28	302 472
298	Stromfeld A. u. 2.	30		*	4556,47	1 649 753
299	Stromfeld A. u. 5.	30		*	4597,01	1 683 226
300	Szabadság u. 1./c.	146		*	22 163	7 217 715
301	Szabadság u. 13.	192		*	24 666	8 846 406
302	Szabadság u. 14.	140		*	21791	7 178 547
303	Szabadság u. 22.	139		355	20338	4 010 062
304	Szabadság u. 30.	160	40	*	21590	9 849 364
305	Szabadság u. 42.	150		*	19397	6 868 743
306	Széchenyi I. park 4.	15		*	2077,1	665 643
307	Széchenyi I. park 6.	14		*	1925,63	716 838
308	Széchenyi I. park 8.	15		*	2077,1	710 431
309	Szórád M. u. 4.	48		*	5855,41	1 717 005
310	Szórád M. u. 10.	48		*	6815,27	1 769 337
311	Szórád M. u. 14.	48		*	5977,14	1 951 717
312	Szórád M. u. 15.	16		*	2101,81	646 404
313	Szórád M. u. 17.	16		*	2101,81	617 376
314	Szórád M. u. 19.	16		*	2101,81	620 660
315	Szórád M. u. 20.	46		*	5490,21	1 685 646
316	Szórád M. u. 21.	16		*	2101,75	625 416
317	Szórád M. u. 23.	16		*	2101,83	621 753

Az előző év (2016) végén az elszámolási mérések helyét jelentős hőközpontokban lekötött teljesítmény és költsége:

Sorszám	Elszámolási	Hőközponti	Egycsöves	Lekötött	Fűtött	Éves alapdíj (Ft) 2014
	mérés helyét	mérés alapján	átfolyós fűtési	teljesítmény	légtérfogat	
	jelentős	elszámolt	rendszerű	(MW)	(m ³)	
	hőközpontok	díjfizetők száma	díjfizetők száma			
azonosító jele	(db)	(db)				
318	Szórád M. u. 26.	55		*	6578,13	2 150 205
319	Szórád M. u. 34.	56		*	8417,03	2 851 095
320	Szórád M. u. 38.	20		*	2365,08	685 442
321	Szórád M. u. 40.	61		*	9208,08	2 785 197
322	Szórád M. u. 42.	63		*	9341,41	2 898 608
323	Szórád M. u. 44.	60		*	7904,02	2 844 153
324	Szórád M. u. 46.	60		*	8358,34	2 827 805
325	Táncsics M. u. 2/a.	160	80	*	25 863	9 495 571
326	Táncsics M. u. 3/a.	37		*	6263,68	2 499 249
327	Táncsics M. u. 3/c.	40		*	5077,28	1 709 691
328	Táncsics M. u. 3/f.	41		*	5307,3	1 825 887
329	Táncsics M. u. 6/a.	160		*	24746	9 628 234
330	Táncsics M. u. 7.	49		*	7450,6	2 026 611
331	Táncsics M. u. 10.	16		*	2327,81	646 404
332	Táncsics M. u. 13.	53		*	8117,86	2 440 260
333	Táncsics M. u. 16.	56		*	6339,02	2 147 683
334	Táncsics M. u. 19.	48		*	7263,9	1 933 854
335	Táncsics M. u. 24.	56		*	6294,37	2 157 305
336	Táncsics M. u. 30.	42		*	4609,9	1 689 021
337	Táncsics M. u. 36.	42		*	4796,57	1 615 455
338	Tavaszi u. 1.	172		*	24 094	8 654 121
339	Tavaszi u. 9.	282	56	*	22424,62	12 403 688
340	Üttörő u. 2.	16		*	2302,04	650 532
341	Üttörő u. 5.	50		*	6651,9	2 000 926
342	Váci M. u. 1.	80		*	12392,55	4 494 576
343	Váci M. u. 3.	80		*	12739,6	4 894 406
344	Váci M. u. 5.	80	80	*	12773,6	4 620 162
345	Váci M. u. 7.	80	80	*	12957,49	4 851 794
346	Váci M. u. 9.	80	80	*	12760,6	4 718 426
347	Váci M. u. 11.	80	80	*	12898,6	4 719 612
348	Vasmű út 2.	33	33	*	4361,79	1 340 604
349	Vasmű út 3.	60		*	9370,82	3 216 253
350	Vasmű út 8.	62		*	7819,1	2 345 228
351	Vasmű út 11.	100		*	14508,69	4 699 097
352	Vasmű út 12.	32		*	5214,37	2 245 705
353	Vasmű út 21.	100		*	14147,72	5 389 633
354	Vasmű út 29.	80		*	12597,64	3 842 938
355	Vasmű út 35.	40		*	10156,56	2 756 981
356	Vasmű út 43.	39		*	5274,1	1 850 986
357	Vasmű út 45.	37		*	5134,36	1 944 289
358	Vasmű út 47.	39		*	5251,38	1 884 193
359	Vasmű út 49.	38		*	5251,38	1 958 213
360	Vasmű út 51.	39		*	5313,13	1 926 951
361	Vasmű út 53.	38		*	5270,84	1 884 262
362	Vasmű út 55.	39		*	5307,88	1 866 297
363	Vasmű út 57.	39		*	5266,33	1 954 225
364	Vasmű út 59.	39		*	5216,19	1 814 353
365	Vasmű út 61.	39		*	5384,75	1 835 568
366	Vasmű út 63.	39		*	5217,25	1 857 760
367	Vasmű út 65.	39		*	5244,5	1 886 320
368	Vasmű út 67.	39		*	5244,5	1 868 145
369	Vasmű út 69.	39		*	5244,5	1 875 388
370	Velinszky L. u. 2.	15		*	2163,19	603 612

IX. táblázat

Az előző év (2016) végén az elszámolási mérések helyét jelentő hőközpontokban lekötött teljesítmény és költsége:						
Sorszám	Elszámolási	Hőközponti	Egycsöves	Lekötött	Fűtött	Éves alapidj (Ft) 2014
	mérés helyét	mérés alapján	átfolyós fűtési	teljesítmény	légtérfogat	
	jelentő	elszámolt	rendszerű	(MW)	(m ³)	
	hőközpontok	díjfizetők száma	díjfizetők száma			
azonosító jele	(db)	(db)				
371	Velinszky L. u. 4.	16		*	1833,72	527 616
372	Velinszky L. u. 6.	16		*	1833,07	541 680
373	Velinszky L. u. 8.	16		*	1853,01	556 775
374	Vigadó u. 4.	43		*	5711,85	1 780 917
375	Vigadó u. 10.	42		*	5709,45	1 760 863
376	Vigadó u. 16.	43		*	5632	1 758 439
377	Vörösmarty M. u. 2.	50		*	6108,36	2 284 572
378	Vörösmarty M. u. 3.	48		*	7235,43	2 126 847
379	Vörösmarty M. u. 9.	48		*	7333,44	1 988 379
380	Vörösmarty M. u. 15.	48		*	7286	2 214 048
381	Weiner T. krt. 2.	49	49	*	5254,26	2 004 271
382	Weiner T. krt. 4.	49	49	*	5295,11	1 845 744
383	Weiner T. krt. 5.	40		*	6122,78	2 190 208
384	Weiner T. krt. 6.	49		*	5339,27	1 914 914
385	Weiner T. krt. 8.	49	49	*	5382,48	1 834 700
386	Weiner T. krt. 10.	50	50	*	5514,72	1 831 686
387	Weiner T. krt. 13.	40		*	6122,78	2 158 689
388	Weiner T. krt. 21.	40		*	6122,74	2 238 099
389	Zalka M. u. 2.	30		*	4611,5	1 675 278
390	Zalka M. u. 5.	30		*	4611,5	1 682 913
391	Zalka M. u. 5.	30		*	4611,5	1 637 973

Megjegyzés: - * alapidj fűtött légm³ alapján
- a hőközponti adatok részben tartalmazzák a nem lakossági fogyasztókat, nem tartalmazzák az egyedi hőmennyiségmérővel rendelkező közületi fogyasztókat.

2015/2016. évben az elszámolási mérésék helyét jelentő hőközpontokban elszámolt fogyasztás:											X. táblázat
Sor- szám	Hőközpont neve azonosító jele	elszámolási időszak	Teljes elszámolt	Elszámolt	Erőforrás	Fűtőt	Fűtéshez	Fűtési	Mélegvíz		
			hőfelhasználás (GJ)	felhasználás (GJ)	lakószám	légn.	felhasználás 1 légtöbbször átlagos hőmennyiség (MJ/	közvetlen alapszámok (db)	közvetlen alapszámok (db)	alapszám számok (db)	
1	Ady E. u. 1.	2015.02.16-2016.02.16.	243,0	243,0	14	1797,47	135		14		
2	Ady E. u. 3.	2015.02.06-2016.02.08.	321,0	321,0	15	1797,47	179		15		
3	Ady E. u. 5.	2015.06.30-2016.06.30.	357,0	357,0	14	1868,62	191				
4	Ady E. u. 8.	2015.06.18-2016.06.17.	828,0	828,0	56	5895,21	120		56		
5	Allomás u. 8.	2015.09.17-2016.09.19.	5249,0	2737,0	220	30027,67	91		190	220	
6	Apáczai Cs. J. u. 4.	2015.06.23-2016.07.01.	3422,0	2546,5	80	13442,75	189			80	
7	Apáczai Cs. J. u. 5.	2015.09.15-2016.09.15.	2344,0	1613,2	80	13237,62	121		80	80	
8	Apáczai Cs. J. u. 17.	2015.06.23-2016.06.28.	1991,0	1559,5	45	6643,85	235			45	
9	Babits M. u. 1.	2015.09.16-2016.09.16.	579,0	579,0	30	3579,78	162		30		
10	Babits M. u. 5.	2015.02.05-2016.02.09.	668,0	608,0	30	3478,79	176		30		
11	Babits M. u. 8.	2015.06.30-2016.06.30.	1694,0	1694,0	64	7981,37	212				
12	Babits M. u. 9.	2015.05.12-2016.05.06.	262,0	252,0	30	3579,79	70		30		
13	Balogh Á. u. 1.	2015.01.23-2016.01.25.	1447,0	1026,7	50	6149,19	167			50	
14	Balogh Á. u. 4.	2015.03.30-2016.03.30.	662,0	602,0	40	5588,96	168		40		
15	Balogh Á. u. 10.	2015.06.30-2016.06.30.	860,0	860,0	33	6110,2	141				
16	Balogh Á. u. 14.	2015.06.30-2016.06.30.	332,0	332,0	14	2170,00	153				
17	Balogh Á. u. 16.	2015.06.30-2016.06.30.	465,0	465,0	14	2197	212				
18	Balogh Á. u. 20.	2015.06.30-2016.06.30.	980,0	980,0	36	5164,21	192				
19	Balogh Á. u. 26.	2015.02.13-2016.02.15.	758,0	758,0	39	5512,02	138		40		
20	Barátok u. 5.	2015.03.27-2016.03.29.	586,0	586,0	48	5210,93	112		40		
21	Barátok u. 11.	2015.02.23-2016.02.22.	602,0	602,0	48	5136,93	117		48		
22	Barátok u. 17.	2015.06.30-2016.06.30.	977,0	977,0	48	5091,22	192				
23	Barátok 18/a.	2015.10.01-2016.10.03.	262,0	262,0	15	2599,76	101		6		
24	Barátok u. 23.	2015.06.30-2016.06.30.	876,0	876,0	48	5204,08	168				
25	Barátok u. 54.	2015.10.01-2016.10.03.	110,0	110,0	3	674,61	103		3		
26	Baróti B. u. 3.	2015.11.09-2016.11.09.	183,0	183,0	11	1309,56	140		11		
27	Baróti B. u. 6.	2015.11.09-2016.11.09.	582,0	582,0	31	4541,35	128		32		
28	Baróti B. u. 12.	2015.07.07-2016.07.07.	963,0	963,0	64	7755,1	124		64		
29	Batsányi J. u. 1.	2015.02.20-2016.02.22.	239,0	229,0	10	1711,87	134		10		
30	Batsányi J. u. 3.	2015.11.26-2016.11.28.	305,0	305,0	10	1786,17	171		10		
31	Batsányi J. u. 4.	2015.07.24-2016.07.22.	857,0	519,3	36	4609,05	113		36	36	
32	Batsányi J. u. 5.	2015.04.03-2016.04.05.	255,0	255,0	10	1623,5	157		10		
33	Batsányi J. u. 7.	2015.11.27-2016.11.29.	285,0	285,0	10	1662,95	171		10		
34	Batsányi J. u. 9.	2015.06.23-2016.06.22.	343,0	343,0	10	1623,5	211		10		
35	Batsányi J. u. 11.	2015.02.26-2016.02.26.	256,0	256,0	10	1623,5	158		10		
36	Batsányi J. u. 13.	2015.05.22-2016.05.25.	256,0	256,0	10	1650,32	158		10		
37	Batsányi J. u. 15.	2015.12.11-2016.12.09.	1390,0	910,6	37	5061,36	100			37	
38	Batsányi J. u. 19.	2015.08.26-2016.08.26.	619,0	619,0	41	5576,31	111		41		
39	Batsányi J. u. 25.	2015.11.16-2016.11.16.	598,0	598,0	41	5719,13	105		41		
40	Batsányi J. u. 31.	2015.11.27-2016.11.29.	697,0	697,0	41	5675,27	124		41		
41	Batsányi J. u. 37.	2015.02.25-2016.02.25.	597,0	597,0	41	5615,05	96		41		
42	Batsányi J. u. 43.	2015.02.26-2016.02.26.	535,0	535,0	41	5602,43	95		41		
43	Batsányi J. u. 49.	2015.03.04-2016.03.03.	598,0	598,0	41	5623,11	106		41		
44	Batsányi J. u. 55.	2015.03.20-2016.03.22.	622,0	622,0	41	5674,83	111		41		
45	Bercsényi M. u. 3.	2015.05.27-2016.05.27.	948,0	948,0	49	5980,49	159		44		
46	Bercsényi M. u. 9.	2015.04.27-2016.04.26.	712,0	712,0	40	5444,64	126		40		
47	Berkenyé köz 4.	2015.06.22-2016.06.28.	3163,0	2064,2	56	13734,89	150			56	
48	Bocskai J. u. 1/a.	2015.06.01-2016.06.01.	685,0	685,0	36	4217,12	103		36		
49	Bocskai J. u. 1/a.	2015.09.08-2016.09.08.	1007,1	702,9	39	5485,81	128		39	39	
50	Bocskai J. u. 1/a.	2015.09.08-2016.09.08.	1060,0	726,2	39	5481,42	132		39	39	
51	Bocskai J. u. 2.	2015.03.11-2016.03.09.	742,0	742,0	38	5883,71	126		39		
52	Bocskai J. u. 2/a.	2015.11.20-2016.11.22.	1243,0	1243,0	55	9488,92	191		50		
53	Bocskai J. u. 2/a.	2015.09.14-2016.09.09.	477,0	477,0	23	3652,93	134		23		
54	Bocskai J. u. 2/a.	2015.09.14-2016.09.09.	476,0	476,0	23	3660,63	130		26		
55	Bocskai J. u. 3.	2015.10.07-2016.10.07.	733,0	733,0	36	4210,4	174		36		
56	Bocskai J. u. 3/a.	2015.05.12-2016.05.06.	1131,0	050,5	39	5485,81	155		39	39	
57	Bocskai J. u. 3/a.	2015.06.22-2016.06.27.	1626,0	1238,4	39	5606,34	224			39	
58	Bocskai J. u. 5.	2015.03.03-2016.03.02.	660,0	660,0	36	4213,24	167		36		
59	Bocskai J. u. 5/a.	2015.05.04-2016.05.02.	1156,0	777,5	39	5465,81	147		39	39	
60	Bocskai J. u. 5/b.	2015.05.04-2016.05.02.	1123,0	773,6	38	5383,53	149		38	38	
61	Bocskai J. u. 6.	2015.02.12-2016.02.12.	945,0	945,0	46	6029	143		46		
62	Bocskai J. u. 7.	2015.03.17-2016.03.17.	613,0	613,0	36	4243,64	146		36		
63	Bocskai J. u. 7/a.	2015.12.04-2016.12.06.	1139,0	798,0	39	5405,81	145		39	39	
64	Bocskai J. u. 7/b.	2015.12.04-2016.12.06.	1289,0	953,8	39	5485,81	174		39	39	
65	Bocskai J. u. 12.	2015.10.15-2016.10.15.	846,0	046,0	48	7287,24	116		48		
66	Bocskai J. u. 12.	2015.08.26-2016.08.26.	966,0	966,0	48	7242,36	128		48		
67	Bocskai J. u. 26.	2015.09.24-2016.09.26.	615,0	615,0	50	4544,63	135		50		
68	Bocskai J. u. 30.	2015.09.29-2016.09.29.	786,0	786,0	50	5921,52	134		50		
69	Bólyai J. u. 3.	2015.07.17-2016.07.18.	706,0	706,0	46	5384,43	191		46		
70	Csokonai Y. M. tér 2.	2015.10.05-2016.10.05.	839,0	839,0	43	6219,3	151		43		
71	Csokonai V. M. tér 5.	2015.06.30-2016.06.30.	1010,0	1010,0	43	6189,78	163				
72	Deák R. u. 2.	2015.05.20-2016.05.23.	341,0	528,5	30	4256,47	116		30	30	
73	Deák R. u. 5.	2015.05.20-2016.05.23.	891,0	540,3	30	4556,47	119		30	30	

2015/2016. évben az elszámolási mérésok helyét jelentő lakáspontokban elszámolt fogyasztás:									
X. táblázat									
Számszám	Helyszíni egyéni számszámjelle	Elszámolási időszak	Teljes elszámolt		Eredeti lakosság	Fűtött térfogat	Fűtőanyag felhasznált	Fűtési költségek	Melegvíz költség
			lakásfelhasználás (Gf)	fülfaelhasználás (Gf)					
365	Vasmű út 59.	2015.10.16.-2016.10.17.	965,0	632,7	39	5216,19	121	39	39
366	Vasmű út 61.	2015.06.19.-2016.06.20.	1 058,0	601,1	39	5384,75	113	39	39
367	Vasmű út 63.	2015.08.03.-2016.08.04.	1 240,0	890,7	39	5217,25	171	39	39
368	Vasmű út 65.	2015.10.16.-2016.10.17.	1 080,0	771,3	39	5244,5	147	39	39
369	Vasmű út 67.	2015.04.21.-2016.04.20.	884,0	616,2	39	5244,5	117	39	39
370	Vasmű út 69.	2015.04.21.-2016.04.20.	969,0	612,1	39	5244,5	117	39	39
371	Velinszky L. u. 2.	2015.01.20.-2016.01.20.	296,0	236,0	15	2163,19	109	15	
372	Velinszky L. u. 4.	2015.01.21.-2016.01.21.	293,0	233,0	16	1933,72	127	16	
373	Velinszky L. u. 6.	2015.10.12.-2016.10.12.	218,0	228,0	16	1833,07	124	16	
374	Velinszky L. u. 8.	2015.02.19.-2016.02.19.	265,0	265,0	16	1853,01	143	16	
375	Vigadó u. 4.	2015.03.24.-2016.03.24.	712,0	712,0	43	5711,85	125	43	
376	Vigadó u. 10.	2015.05.21.-2016.05.24.	682,0	682,0	42	5709,45	111	44	
377	Vigadó u. 16.	2015.09.30.-2016.09.30.	668,0	668,0	43	5682	119	43	
378	Vörösmarty M. u. 2.	2015.05.19.-2016.05.20.	1 452,0	962,1	50	6168,36	137	50	50
379	Vörösmarty M. u. 3.	2015.02.13.-2016.02.15.	974,0	974,0	48	7235,43	135	48	
380	Vörösmarty M. u. 9.	2015.06.30.-2016.06.30.	1 215,0	1 215,0	48	7333,44	166		48
381	Vörösmarty M. u. 13.	2015.06.30.-2016.06.30.	1 590,0	1 590,0	48	7286	218		48
382	Weiner T. kert. 2.	2015.06.25.-2016.07.07.	1 492,0	852,1	49	5254,26	168		49
383	Weiner T. kert. 4.	2015.06.25.-2016.07.07.	1 474,0	1 097,2	49	5295,11	207		49
384	Weiner T. kert. 5.	2015.11.23.-2016.11.23.	1 261,0	841,2	49	6122,78	137	49	49
385	Weiner T. kert. 6.	2015.10.12.-2016.10.12.	1 022,0	611,0	49	5939,27	114	49	49
386	Weiner T. kert. 8.	2015.08.01.-2016.07.07.	937,0	739,4	49	5382,48	136		49
387	Weiner T. kert. 10.	2015.08.04.-2016.07.07.	1 197,0	892,9	50	5514,72	162		50
388	Weiner T. kert. 13.	2015.06.26.-2016.07.07.	1 622,0	1 164,6	40	6122,78	190		40
389	Weiner T. kert. 21.	2015.05.15.-2016.05.18.	1 024,0	690,7	40	6122,74	70	40	40
390	Zalán M. u. 2.	2015.03.16.-2016.03.16.	1 009,0	643,8	30	4611,5	139	30	30
391	Zalán M. u. 5.	2015.03.16.-2016.03.16.	928,0	595,9	30	4611,5	129	30	30

Az előző évben (2016-ban) az elszámolási mérések helyét jelentő hőközpontokban elszámolt fogyasztás költsége:

Sorszám	Hőközpont	Fűtési napok	Felhasználó által	Díjfizetők	Díjfizetők	Egy díjfizető	Egy díjfizető
	egyéni	száma	igényelt épület	fogyasztás	száma	átlagos,	átlagos
	azonosító jele	(db)	hőmérséklet	mértéke alapján	(db)	fogyasztás	állandó
			[°C]	fizetett teljes		mértékétől függő	költsége
				költsége		költsége	(Ft)
1	Ady E. u. 1.	190	20	799 325	14	57 095	595 476
2	Ady E. u. 3.	190	20	914 145	15	60 943	551 900
3	Ady E. u. 5.	190	20	1 016 578	14	72 613	590 572
4	Ady E. u. 8.	190	20	2 400 796	56	42 871	2 118 456
5	Alkotás u. 8.	190	20	35 164 282	220	159 838	11 936 202
6	Apáczai Cs. J. u. 4.	190	20	10 061 778	80	125 772	4 985 213
7	Apáczai Cs. J. u. 5.	190	20	7 428 919	80	92 861	4 878 709
8	Apáczai Cs. J. u. 17.	190	20	5 422 133	45	120 492	2 192 946
9	Babits M. u. 1.	190	20	1 648 490	30	54 950	1 039 469
10	Babits M. u. 5.	190	20	1 777 242	30	59 241	1 109 700
11	Babits M. u. 8.	190	20	4 861 343	64	75 958	2 264 569
12	Babits M. u. 9.	190	20	717 350	30	23 912	1 078 905
13	Balogh A. u. 1.	190	20	5 857 498	50	117 150	2 485 098
14	Balogh A. u. 4.	190	20	1 767 561	40	44 189	1 723 118
15	Balogh A. u. 10.	190	20	2 570 391	33	77 891	1 886 769
16	Balogh A. u. 14.	190	20	633 533	14	45 252	527 348
17	Balogh A. u. 16.	190	20	1 492 837	14	106 631	974 568
18	Balogh A. u. 20.	190	20	3 297 327	36	91 592	1 436 496
19	Balogh A. u. 26.	190	20	2 172 032	39	55 693	1 742 232
20	Barátság u. 5.	190	20	1 670 841	48	34 809	1 504 924
21	Barátság u. 11.	190	20	1 754 901	48	36 560	1 512 536
22	Barátság u. 17.	190	20	2 788 415	48	58 092	1 536 575
23	Barátság 18/a.	190	20	1 027 504	5	205 501	179 460
24	Barátság u. 23.	190	20	2 494 450	48	51 968	1 489 357
25	Barátság u. 54.	190	20	481 374	1	481 374	59 364
26	Bartók B. u. 3.	190	20	556 465	11	50 588	344 580
27	Bartók B. u. 6.	190	20	1 743 293	31	56 235	1 195 966
28	Bartók B. u. 12.	190	20	2 902 381	64	45 350	2 106 720
29	Batsányi J. u. 1.	190	20	652 084	10	65 208	501 245
30	Batsányi J. u. 3.	190	20	881 510	10	88 151	496 500
31	Batsányi J. u. 4.	190	20	2 440 741	36	67 798	1 557 147
32	Batsányi J. u. 5.	190	20	726 065	10	72 607	445 620
33	Batsányi J. u. 7.	190	20	825 838	10	82 584	449 724
34	Batsányi J. u. 9.	190	20	976 643	10	97 664	471 158
35	Batsányi J. u. 11.	190	20	659 572	10	65 957	343 248
36	Batsányi J. u. 13.	190	20	723 966	10	72 397	445 536
37	Batsányi J. u. 15.	190	20	3 764 547	37	101 745	1 702 162
38	Batsányi J. u. 19.	190	20	1 771 286	41	43 202	1 736 716
39	Batsányi J. u. 25.	190	20	1 705 469	41	41 597	1 733 704
40	Batsányi J. u. 31.	190	20	1 965 305	41	47 934	1 684 479
41	Batsányi J. u. 37.	190	20	1 571 576	41	38 331	1 587 578
42	Batsányi J. u. 43.	190	20	1 530 767	41	37 336	1 694 108
43	Batsányi J. u. 49.	190	20	1 708 312	41	41 666	1 691 840
44	Batsányi J. u. 55.	190	20	1 787 879	41	43 607	1 651 997
45	Bercsényi M. u. 3.	190	20	2 741 914	43	63 765	1 852 978
46	Bercsényi M. u. 9.	190	20	2 057 365	40	51 434	1 783 237
47	Berkenye köz 4.	190	20	8 999 735	86	104 648	5 020 358
48	Bocskai I. u. 1/b.	190	20	1 880 996	36	52 250	1 236 886
49	Bocskai I. u. 1/a.	190	20	2 867 458	39	73 525	1 924 184
50	Bocskai I. u. 1/d.	190	20	2 988 534	39	76 629	1 883 850
51	Bocskai I. u. 2.	190	20	2 028 886	38	53 392	1 745 001
52	Bocskai I. u. 2/a.	190	20	3 435 999	56	62 250	2 568 345
53	Bocskai I. u. 2/c.	190	20	1 384 464	23	60 194	980 448
54	Bocskai I. u. 2/e.	190	20	1 355 396	23	58 930	1 033 545
55	Bocskai I. u. 3.	190	20	4 083 875	36	113 441	1 266 493
56	Bocskai I. u. 3/a.	190	20	3 220 791	39	82 584	1 857 965
57	Bocskai I. u. 3/b.	190	20	4 650 420	39	119 242	1 906 688
58	Bocskai I. u. 5.	190	20	1 879 032	36	52 195	1 229 876
59	Bocskai I. u. 5/a.	190	20	3 291 918	39	84 408	1 911 649
60	Bocskai I. u. 5/b.	190	20	3 222 745	38	84 809	2 087 380

XI. táblázat

Az előző évben (2016-ban) az elszámolási mérések helyét jelentő hőközpontokban elszámolt fogyasztás költsége:

Sorszám	Hőközpont	Fűtési napok	Felhasználó által	Díjfizetők	Díjfizetők	Egy díjfizető	Egy díjfizető
	egyéni	száma	igényelt épület	fogyasztás	száma	átlagos	átlagos
	azonosító jele	(db)	hőmérséklet	mértéke alapján	(db)	fogyasztás	állandó
			[°C]	fizetett teljes	(db)	mértékétől függő	költsége
			költsége		(Ft)	(Ft)	
61	Bocskai I. u. 6.	190	20	2 690 861	45	59 797	2 083 021
62	Bocskai I. u. 7.	190	20	1 745 281	36	48 480	1 267 357
63	Bocskai I. u. 7/a.	190	20	3 217 676	39	82 505	1 928 827
64	Bocskai I. u. 7/b.	190	20	3 673 546	39	94 193	1 910 679
65	Bocskai I. u. 12.	190	20	2 451 641	48	51 076	2 174 052
66	Bocskai I. u. 18.	190	20	2 835 763	48	59 078	2 126 911
67	Bocskai I. u. 26.	190	20	1 751 457	50	35 029	1 391 514
68	Bocskai I. u. 30.	190	20	4 480 490	50	89 610	1 833 768
69	Bólyai J. u. 3.	190	20	2 056 025	45	45 689	1 656 476
70	Csokonai V. M. tér 2.	190	20	5 002 539	43	116 338	1 750 188
71	Csokonai V. M. tér 5.	190	20	2 923 425	43	67 987	1 806 661
72	Deák F. u. 2.	190	20	2 393 288	30	79 776	1 616 511
73	Deák F. u. 5.	190	20	2 536 017	30	84 534	1 664 326
74	Derkovits u. 2.	190	20	7 375 325	60	122 922	3 396 002
75	Derkovits u. 5.	190	20	5 778 449	48	120 384	2 564 784
76	Derkovits u. 6.	190	20	11 822 971	80	147 787	4 997 164
77	Derkovits u. 10.	190	20	5 944 964	80	74 312	4 860 259
78	Derkovits u. 14.	190	20	5 967 147	80	74 589	4 839 597
79	Dobó I. u. 7.	190	20	5 634 977	90	62 611	4 213 959
80	Dobó I. u. 8.	190	20	2 132 679	20	106 634	1 262 152
81	Dobó I. u. 19.	190	20	5 254 122	90	58 379	4 377 122
82	Domanovszky B. tér 2.	190	20	11 467 249	120	95 560	7 238 118
83	Dózsa Gy. u. 6.	190	20	2 755 545	37	74 474	1 809 829
84	Dózsa Gy. u. 11.	190	20	2 214 207	43	51 493	2 040 146
85	Dózsa Gy. u. 12.	190	20	2 823 327	35	80 666	1 814 071
86	Dózsa Gy. u. 18.	190	20	2 961 724	36	82 270	1 823 069
87	Dózsa Gy. u. 21.	190	20	2 535 225	38	66 716	1 748 066
88	Dózsa Gy. u. 24.	190	20	2 663 858	36	73 996	1 757 344
89	Dózsa Gy. u. 29.	190	20	1 905 111	36	52 920	1 475 924
90	Dózsa Gy. u. 30.	190	20	2 533 642	38	66 675	1 737 541
91	Dózsa Gy. u. 36.	190	20	2 659 854	38	69 996	1 697 588
92	Dózsa Gy. u. 42.	190	20	4 372 780	51	85 741	2 531 218
93	Dózsa Gy. u. 52.	190	20	4 099 939	56	73 213	2 345 701
94	Dózsa Gy. u. 60/a.	190	20	4 453 452	56	79 526	2 264 029
95	Dózsa Gy. u. 62/a.	190	20	3 123 363	42	74 366	1 607 468
96	Dózsa Gy. u. 64.	190	20	1 703 248	37	46 034	1 357 854
97	Dunásor 3.	190	20	3 589 677	46	78 036	2 878 058
98	Dunásor 9.	190	20	3 624 258	48	75 505	2 788 910
99	Dunásor 19.	190	20	971 150	32	30 348	928 352
100	Dunásor 23.	190	20	1 176 404	32	36 763	1 014 576
101	Dunásor 27.	190	20	1 150 580	32	35 956	1 011 128
102	Dunásor 31.	190	20	1 147 582	32	35 862	1 011 127
103	Eötvös J. u. 2.	190	20	2 546 055	30	84 869	1 616 615
104	Eötvös J. u. 5.	190	20	2 570 996	30	85 700	1 621 615
105	Építők útja 8.	190	20	3 781 783	75	50 424	2 360 496
106	Érdősor 41.	190	20	4 443 205	40	111 080	2 334 901
107	Érdősor 43.	190	20	3 118 322	40	77 958	2 360 151
108	Erkel F. kert 2.	190	20	1 581 266	42	37 649	1 703 797
109	Erkel F. kert 6.	190	20	2 949 111	62	47 566	2 634 293
110	Erkel F. kert 9.	190	20	3 177 048	62	51 243	2 610 756
111	Erkel F. kert 13.	190	20	2 636 271	60	43 938	2 543 841
112	Erkel F. kert 17.	190	20	2 065 041	60	34 417	2 457 453
113	Erkel F. kert 21.	190	20	2 669 696	55	48 540	2 189 467
114	Esze T. u. 3.	190	20	2 912 171	42	69 337	1 728 681
115	Esze T. u. 4.	190	20	2 194 904	41	53 534	1 763 383
116	Esze T. u. 5/b.	190	20	1 816 740	48	37 849	1 489 266
117	Esze T. u. 9.	190	20	1 842 226	35	52 635	1 505 518
118	Esze T. u. 10.	190	20	3 831 749	40	95 794	1 620 409
119	Esze T. u. 13.	190	20	2 888 090	18	160 449	1 765 356
120	Esze T. u. 13/c.	190	20	2 288 308	48	47 673	1 432 029

Az előző évben (2016-ban) az elszámolási mérések helyét jelentő hőközpontokban elszámolt fogyasztás költsége:

Sorszám	Hőközpont	Fűtési napok	Felhasználó által	Díjfizetők	Díjfizetők	Egy díjfizető	Egy díjfizető
	egyéni	száma	igényelt épület	fogyasztás	száma	átlagos.	átlagos
	azonosító jele	(db)	hőmérséklet	mértéke alapján		fogyasztás	állandó
			[°C]	fizetett teljes	(db)	mértékétől függő	költsége
			költsége		költsége	(Ft)	(Ft)
121	Esze T. u. 17.	190	20	3 163 606	40	79 090	1 559 340
122	Eszperantó u. 1.	190	20	7 000 730	75	93 343	3 886 905
123	Eszperantó 13.	190	20	549 573	4	137 393	336 996
124	Fáy A. u. 2.	190	20	4 581 364	43	106 543	1 972 778
125	Fáy A. u. 5.	190	20	4 866 586	42	115 871	1 895 247
126	Fáy A. u. 7.	190	20	2 704 155	39	69 337	1 819 242
127	Fáy A. u. 8.	190	20	3 070 067	39	78 720	1 899 747
128	Fáy A. u. 9.	190	20	2 658 087	39	68 156	1 808 309
129	Fáy A. u. 10.	190	20	2 816 544	39	72 219	1 788 895
130	Fáy A. u. 11.	190	20	3 044 506	39	78 064	1 923 783
131	Fáy A. u. 12.	190	20	2 979 661	39	76 402	1 849 777
132	Gábor Á. u. 2/a.	190	20	2 932 526	50	58 651	2 147 532
133	Gábor Á. u. 3.	190	20	2 597 533	47	55 267	2 223 201
134	Gábor Á. u. 9.	190	20	4 947 595	48	103 075	2 063 082
135	Gábor Á. u. 15.	190	20	3 548 000	48	73 917	2 136 008
136	Gagarin tér 7.	190	20	4 770 360	110	43 367	4 043 383
137	Gagarin tér 17.	190	20	5 724 541	108	53 005	4 058 791
138	Gorkij tér 1.	190	20	2 543 889	51	49 880	1 871 692
139	Gorkij tér 3/a.	190	20	728 809	16	45 551	605 056
140	Gorkij tér 7.	190	20	3 521 096	48	73 356	1 784 184
141	Görbe u. 1.	190	20	871 338	19	45 860	599 683
142	Görbe u. 3.	190	20	3 470 279	56	61 969	2 058 584
143	Görbe u. 4.	190	20	6 354 739	85	74 762	3 132 173
144	Görbe u. 9.	190	20	2 698 994	34	79 382	1 648 870
145	Hajnal u. 4.	190	20	21 022 748	248	84 769	12 739 937
146	Hangulat u. 4.	190	20	2 098 973	34	61 735	1 304 679
147	Hengerész u. 7.	190	20	17 429 155	120	145 243	5 478 472
148	Hold u. 5.	190	20	8 504 718	119	71 468	6 081 608
149	Holdfény u. 4.	190	20	1 908 189	39	48 928	1 280 508
150	Jászai M. tér 1.	190	20	1 260 858	24	52 536	967 447
151	Jászai M. tér 3.	190	20	1 067 856	24	44 494	961 260
152	József A. u. 5.	190	20	5 821 265	89	65 407	3 319 562
153	József A. u. 8.	190	20	3 194 314	56	57 041	2 066 288
154	Kallós D. u. 2.	190	20	1 871 226	28	66 830	1 054 718
155	Kallós D. u. 6.	190	20	1 794 229	28	64 080	1 018 996
156	Kallós D. u. 10.	190	20	2 050 039	28	73 216	1 086 861
157	Kallós D. u. 14.	190	20	1 907 888	28	68 139	1 066 800
158	Kallós D. u. 18.	190	20	1 801 759	28	64 349	1 067 212
159	Kallós D. u. 22.	190	20	2 169 439	28	77 480	1 178 992
160	Kallós D. u. 26.	190	20	1 824 939	28	65 176	1 090 247
161	Károlyi M. sor 2.	190	20	2 756 351	28	98 441	1 747 676
162	Károlyi M. sor 5.	190	20	2 634 722	30	87 824	1 641 804
163	Károlyi M. sor 7.	190	20	3 811 804	43	88 647	1 891 785
164	Károlyi M. sor 8.	190	20	2 830 621	40	70 766	1 880 628
165	Károlyi M. sor 9.	190	20	3 035 339	40	75 883	1 922 197
166	Kassák L. u. 2.	190	20	2 767 269	30	92 242	1 623 635
167	Kassák L. u. 5.	190	20	2 491 909	30	83 064	1 552 515
168	Kisdobos u. 3.	190	20	1 824 015	15	121 601	1 164 516
169	Kodály u. 3.	190	20	1 584 529	33	48 016	1 151 085
170	Kohász u. 4.	190	20	1 813 658	31	58 505	1 016 818
171	Kohász u. 8.	190	20	1 985 746	36	55 160	1 392 280
172	Kondor B. u. 2.	190	20	3 537 728	30	117 924	1 678 346
173	Kondor B. u. 5.	190	20	2 713 837	30	90 461	1 666 016
174	Korányi S. u. 1.	190	20	2 869 108	36	79 697	1 300 634
175	Korányi S. u. 11.	190	20	2 299 106	30	76 637	1 347 312
176	Kossuth L. u. 1.	190	20	1 259 702	16	78 731	722 736
177	Kossuth L. u. 3.	190	20	1 852 426	16	115 777	701 969
178	Kossuth L. u. 4.	190	20	2 955 507	54	54 732	1 909 799
179	Kossuth L. u. 7.	190	20	2 210 672	31	71 312	1 103 130
180	Kossuth L. u. 7/a.	190	20	4 277 192	31	137 974	1 765 284

XI. táblázat

Az előző évben (2016-ban) az elszámolási mérések helyét jelentő hőközpontokban elszámolt fogyasztás költsége:							
Sorszám	Hőközpont	Fűtési napok	Felhasználó által	Díjfizetők	Díjfizetők	Bgy díjfizető	Egy díjfizető
	egyéni	száma	igényelt épület	fogyasztás	száma	átlagos,	átlagos
	azonosító jele	(db)	hőmérséklet	mértéke alapján	(db)	fogyasztás	állandó
			[°C]	fizetett teljes		mértékétől függő	költsége
			költsége		költsége	(Ft)	(Ft)
181	Kossuth L. u. 10.	190	20	3 596 075	54	66 594	1 912 461
182	Kossuth L. u. 13.	190	20	3 037 483	54	56 250	1 921 352
183	Kossuth L. u. 16.	190	20	1 174 402	24	48 933	940 605
184	Kossuth L. u. 20.	190	20	1 345 516	24	56 063	783 121
185	Kossuth L. u. 23.	190	20	2 662 326	55	48 406	1 963 060
186	Kossuth L. u. 35.	190	20	2 600 529	77	33 773	2 850 034
187	Körmives u. 1.	190	20	3 224 834	54	59 719	2 621 414
188	Körmives u. 9.	190	20	2 834 973	58	48 879	2 074 055
189	Köztársaság u. 3.	190	20	2 870 570	24	119 607	1 076 249
190	Köztársaság u. 4.	190	20	5 497 636	80	68 720	4 699 136
191	Köztársaság u. 8.	190	20	7 024 297	80	87 804	4 385 767
192	Köztársaság u. 12.	190	20	6 717 866	80	83 973	4 922 194
193	Lajos király krt. 6.	190	20	7 270 711	84	86 556	5 051 682
194	Lajos király krt. 10.	190	20	1 999 306	42	47 603	1 082 988
195	Lajos király krt. 13.	190	20	13 242 502	168	78 824	8 063 443
196	Lajos király krt. 14.	190	20	3 285 698	43	76 412	2 082 922
197	Lajos király krt. 27.	190	20	2 788 504	43	64 849	2 149 157
198	Latinovits Z. u. 2.	190	20	2 531 224	29	87 284	1 678 725
199	Latinovits Z. u. 5.	190	20	2 496 180	30	83 206	1 526 776
200	Latinovits Z. u. 8.	190	20	2 697 372	30	89 912	1 708 272
201	Liget köz 3.	190	20	4 282 334	84	50 980	2 837 115
202	Liszt F. kert 2.	190	20	2 850 264	48	59 381	2 099 972
203	Liszt F. kert 5.	190	20	3 734 256	48	77 797	2 194 597
204	Liszt F. kert 8.	190	20	3 114 707	45	69 216	2 001 808
205	Liszt F. kert 12.	190	20	4 734 023	62	76 355	2 620 379
206	Liszt F. kert 15.	190	20	4 398 714	60	73 312	2 675 897
207	Május 1. u. 1.	190	20	840 076	14	60 005	541 268
208	Május 1. u. 3.	190	20	642 310	14	45 879	407 232
209	Május 1. u. 5.	190	20	868 581	14	62 042	432 696
210	Május 1. u. 6.	190	20	8 392 468	78	107 596	2 872 914
211	Május 1. u. 7.	190	20	985 244	14	70 375	535 188
212	Május 1. u. 9.	190	20	731 734	14	52 268	540 228
213	Május 1. u. 16.	190	20	9 328 618	78	119 598	3 260 817
214	Március 15. tér 1.	190	20	19 877 834	250	79 511	12 093 718
215	Március 15. tér 10.	190	20	18 182 392	249	73 022	14 961 897
216	Martinovics I. u. 3.	190	20	3 145 540	42	74 894	2 011 735
217	Martinovics I. u. 4.	190	20	1 833 494	42	43 655	1 728 357
218	Martinovics I. u. 9.	190	20	1 973 331	28	70 476	1 390 470
219	Martinovics I. u. 10.	190	20	2 051 678	41	50 041	1 743 049
220	Martinovics I. u. 13.	190	20	843 589	28	30 128	1 339 992
221	Martinovics I. u. 13/a.	190	20	2 084 360	28	74 441	1 284 083
222	Martinovics I. u. 15.	190	20	3 828 479	39	98 166	1 792 878
223	Martinovics I. u. 16.	190	20	2 645 348	44	60 122	1 730 292
224	Martinovics I. u. 17.	190	20	3 427 470	39	87 884	1 797 950
225	Martinovics I. u. 19.	190	20	3 316 997	39	85 051	1 802 749
226	Martinovics I. u. 21.	190	20	2 670 131	39	68 465	1 879 319
227	Martinovics I. u. 22.	190	20	1 711 339	43	39 799	1 752 538
228	Martinovics I. u. 23.	190	20	2 946 531	39	75 552	1 875 256
229	Martinovics I. u. 25.	190	20	3 147 752	39	80 712	1 874 422
230	Martinovics I. u. 27.	190	20	3 035 595	39	77 836	1 820 230
231	Martinovics I. u. 29.	190	20	3 157 157	39	80 953	1 917 216
232	Martinovics I. u. 30.	190	20	4 298 029	58	74 104	2 944 083
233	Martinovics I. u. 31.	190	20	3 525 601	39	90 400	1 900 297
234	Martinovics I. u. 33.	190	20	3 293 712	39	84 454	1 840 555
235	Martinovics I. u. 34.	190	20	9 311 619	58	160 545	3 109 442
236	Martinovics I. u. 35.	190	20	3 433 938	39	88 050	1 806 325
237	Max K. tér 1.	190	20	1 289 936	24	53 747	1 004 832
238	Max K. tér 3.	190	20	1 062 219	24	44 259	1 011 668
239	Mátyás király út 4.	190	20	7 882 512	167	47 201	4 867 284
240	Mátyás király út 5.	190	20	4 543 854	56	81 140	2 396 773

Az előző évben (2016-ban) az elszámolási mérések helyét jelentő hőközpontokban elszámolt fogyasztás költsége:

Sorszám	Hőközpont	Fűtési napok	Felhasználó által	Díjfizetők	Díjfizetők	Egy díjfizető	Egy díjfizető
	egyéni	száma	igényelt épület	fogyasztás	száma	átlagos,	átlagos
	azonosító jele	(db)	hőmérséklet	mértéke alapján		fogyasztás	állandó
			[°C]	fizetett teljes	(db)	mértékétől függő	költsége
			költsége			költsége	(Ft)
241	Mátyás király út 10.	190	20	3 721 781	56	66 460	2 587 862
242	Mickiewicz Á. u. 4.	190	20	3 167 926	39	81 229	1 230 384
243	Munkácsy M. u. 3.	190	20	2 900 195	42	69 052	2 110 924
244	Munkácsy M. u. 4.	190	20	2 752 646	31	88 795	1 773 156
245	Nagy I. u. 2.	190	20	935 156	22	42 507	752 820
246	Nagy I. u. 4.	190	20	1 527 745	22	69 443	839 973
247	Nagy I. u. 6.	190	20	1 047 829	21	49 897	752 043
248	Nagy I. u. 8.	190	20	1 010 020	22	45 910	783 042
249	Nagy I. u. 10.	190	20	942 478	22	42 840	711 840
250	Nap u. 4.	190	20	1 935 545	39	49 629	1 249 083
251	Németh L. u. 4.	190	20	1 011 075	24	42 128	1 008 250
252	Nova Huta tér 1.	190	20	1 090 577	24	45 441	1 004 832
253	Nova Huta tér 3.	190	20	1 147 753	24	47 823	1 008 463
254	Október 23. tér 3.	190	20	10 112 194	120	84 268	4 143 616
255	Október 23. tér 7.	190	20	3 767 474	40	94 187	2 331 633
256	Október 23. tér 8.	190	20	3 495 424	39	89 626	2 239 663
257	Október 23. tér 9.	190	20	3 354 735	39	86 019	2 342 779
258	Október 23. tér 10.	190	20	10 651 317	120	88 761	6 762 390
259	Ostrava tér 1.	190	20	985 364	24	41 057	1 015 725
260	Ostrava tér 3.	190	20	1 073 744	24	44 739	1 015 086
261	Palme köz 2.	190	20	2 511 599	29	86 607	1 056 467
262	Palme köz 5.	190	20	7 651 188	112	68 314	5 492 595
263	Petőfi liget 6.	190	20	2 186 902	41	53 339	1 354 812
264	Rákóczi tér 2.	190	20	2 015 957	40	50 399	1 754 501
265	Rákóczi tér 5.	190	20	3 474 095	40	86 852	1 733 147
266	Római krt. 1.	190	20	2 286 680	27	84 692	1 322 274
267	Római krt. 4.	190	20	5 394 861	56	96 337	2 853 931
268	Római krt. 5.	190	20	2 282 278	28	81 510	1 372 084
269	Római krt. 8.	190	20	2 534 352	28	90 513	1 425 450
270	Római krt. 9/a.	190	20	5 830 553	77	75 721	3 975 354
271	Római krt. 9/c.	190	20	7 920 347	77	102 868	3 918 441
272	Római krt. 12.	190	20	2 144 228	28	76 580	1 337 593
273	Római krt. 13.	190	20	4 553 261	45	101 184	2 073 196
274	Római krt. 16.	190	20	2 303 782	28	82 278	1 384 869
275	Római krt. 17.	190	20	5 745 944	39	147 332	1 964 728
276	Római krt. 19.	190	20	2 938 529	39	75 347	1 829 404
277	Római krt. 20.	190	20	2 021 591	27	74 874	1 363 764
278	Római krt. 21.	190	20	3 284 035	39	84 206	1 825 426
279	Római krt. 23.	190	20	2 580 115	39	66 157	1 836 548
280	Római krt. 24.	190	20	2 038 582	27	75 503	1 432 558
281	Római krt. 25.	190	20	2 750 081	39	70 515	1 821 377
282	Római krt. 27.	190	20	6 092 125	61	99 871	2 624 698
283	Római krt. 28.	190	20	4 114 580	62	66 364	2 532 673
284	Római krt. 31.	190	20	5 247 227	78	67 272	3 311 201
285	Római krt. 32/a.	190	20	6 085 335	80	76 067	4 281 773
286	Római krt. 34/a.	190	20	6 007 599	80	75 095	4 410 287
287	Római krt. 35.	190	20	6 399 465	78	82 044	3 264 984
288	Római krt. 36/a.	190	20	8 820 829	80	110 260	4 550 695
289	Római krt. 38/a.	190	20	7 550 418	80	94 380	4 584 319
290	Római krt. 39.	190	20	6 216 379	78	79 697	3 262 510
291	Római krt. 40.	190	20	6 355 403	62	102 507	2 579 055
292	Római krt. 43.	190	20	7 127 069	77	92 559	3 296 970
293	Rózsa F. uvar 2.	190	20	3 112 880	39	79 817	1 885 819
294	Ságvári E. u. 2.	190	20	2 526 021	30	84 201	1 609 398
295	Ságvári E. u. 5.	190	20	4 732 367	30	157 746	1 644 295
296	Semmelweis u. 1/1-2.	190	20	3 195 917	51	62 665	1 993 385
297	Semmelweis u. 6.	190	20	4 343 132	56	77 556	2 170 228
298	Sport u. 1.	190	20	1 175 938	7	167 991	302 472
299	Stromfeld A. u. 2.	190	20	2 844 433	30	94 814	1 649 753
300	Stromfeld A. u. 5.	190	20	2 469 117	30	82 304	1 683 226

Az előző évben (2016-ban) az elszámolási mérések helyét jelentő központokban elszámolt fogyasztás költsége:

Sorszám	Hőközpont	Fűtési napok	Felhasználó által	Díjfizetők	Díjfizetők	Egy díjfizető	Egy díjfizető
	egyéni	száma	igényelt épület	fogyasztás	száma	átlagos	átlagos
	azonosító jele	(db)	hőmérséklet	mértéke alapján	(db)	fogyasztás	állandó
			[°C]	fizetett teljes	(db)	mértékétől függő	költsége
			költsége			(Ft)	(Ft)
301	Szabadság u. 1/c.	190	20	10 301 921	146	70 561	7 217 715
302	Szabadság u. 13.	190	20	15 497 530	192	80 716	8 846 406
303	Szabadság u. 14.	190	20	9 385 306	140	67 038	7 178 547
304	Szabadság u. 22.	190	20	8 838 707	139	63 588	4 010 062
305	Szabadság u. 30.	190	20	16 155 794	160	100 974	9 849 364
306	Szabadság u. 42.	190	20	10 859 672	150	72 398	6 868 743
307	Széchenyi I. park 4.	190	20	988 118	15	65 875	665 643
308	Széchenyi I. park 6.	190	20	1 523 493	14	108 821	716 838
309	Széchenyi I. park 8.	190	20	1 859 436	15	123 962	710 431
310	Szórád M. u. 4.	190	20	4 120 540	48	85 845	1 717 005
311	Szórád M. u. 10.	190	20	2 102 099	48	43 794	1 769 337
312	Szórád M. u. 14.	190	20	2 745 456	48	57 197	1 951 717
313	Szórád M. u. 15.	190	20	1 321 763	16	82 610	646 404
314	Szórád M. u. 17.	190	20	1 131 836	16	70 740	617 376
315	Szórád M. u. 19.	190	20	1 178 962	16	73 685	620 660
316	Szórád M. u. 20.	190	20	3 375 127	46	73 372	1 685 646
317	Szórád M. u. 21.	190	20	1 139 157	16	71 197	625 416
318	Szórád M. u. 23.	190	20	865 647	16	54 103	621 753
319	Szórád M. u. 26.	190	20	3 824 684	55	69 540	2 150 205
320	Szórád M. u. 34.	190	20	9 296 336	56	166 006	2 851 095
321	Szórád M. u. 38.	190	20	2 708 929	20	135 446	685 442
322	Szórád M. u. 40.	190	20	5 367 185	61	87 987	2 785 197
323	Szórád M. u. 42.	190	20	6 985 368	63	110 879	2 898 608
324	Szórád M. u. 44.	190	20	5 022 201	60	83 703	2 844 153
325	Szórád M. u. 46.	190	20	5 209 202	60	86 820	2 827 805
326	Táncsics M. u. 2/a.	190	20	13 873 593	160	86 710	9 495 371
327	Táncsics M. u. 3/a.	190	20	2 500 054	37	67 569	2 499 249
328	Táncsics M. u. 3/c.	190	20	2 904 378	40	72 609	1 709 691
329	Táncsics M. u. 3/f.	190	20	3 414 318	41	83 276	1 825 887
330	Táncsics M. u. 6/a.	190	20	12 594 443	160	78 715	9 628 234
331	Táncsics M. u. 7.	190	20	3 705 491	49	75 622	2 026 611
332	Táncsics M. u. 10.	190	20	1 253 354	16	78 460	646 404
333	Táncsics M. u. 13.	190	20	3 605 787	53	68 034	2 440 260
334	Táncsics M. u. 16.	190	20	5 194 756	56	92 764	2 147 683
335	Táncsics M. u. 19.	190	20	3 870 847	48	80 643	1 933 854
336	Táncsics M. u. 24.	190	20	5 100 151	56	91 074	2 157 305
337	Táncsics M. u. 30.	190	20	2 675 153	42	63 694	1 689 021
338	Táncsics M. u. 36.	190	20	2 884 399	42	68 676	1 615 455
339	Tavaszi u. 1.	190	20	24 589 833	172	142 964	8 654 121
340	Tavaszi u. 9.	190	20	18 990 190	282	67 341	12 403 688
341	Ütörő u. 2.	190	20	970 459	16	60 654	650 532
342	Ütörő u. 5.	190	20	2 741 030	50	54 821	2 000 926
343	Váci M. u. 1.	190	20	7 205 499	80	90 069	4 494 576
344	Váci M. u. 3.	190	20	6 327 828	80	79 098	4 894 406
345	Váci M. u. 5.	190	20	8 579 768	80	107 247	4 620 162
346	Váci M. u. 7.	190	20	8 327 254	80	104 091	4 851 794
347	Váci M. u. 9.	190	20	8 657 008	80	108 213	4 718 426
348	Váci M. u. 11.	190	20	9 427 960	80	117 850	4 719 612
349	Vasmű út 2.	190	20	3 168 091	33	96 003	1 340 604
350	Vasmű út 3.	190	20	4 219 315	60	70 322	3 216 253
351	Vasmű út 8.	190	20	2 804 758	62	45 238	2 345 228
352	Vasmű út 11.	190	20	8 297 048	100	82 970	4 699 097
353	Vasmű út 12.	190	20	4 610 112	32	144 066	2 245 705
354	Vasmű út 21.	190	20	6 654 479	100	66 545	5 389 633
355	Vasmű út 29.	190	20	4 491 229	80	56 140	3 842 938
356	Vasmű út 35.	190	20	4 078 170	40	101 954	2 756 981
357	Vasmű út 43.	190	20	3 061 435	39	78 498	1 850 986
358	Vasmű út 45.	190	20	3 340 546	37	90 285	1 944 289
359	Vasmű út 47.	190	20	2 882 157	39	73 901	1 884 193
360	Vasmű út 49.	190	20	2 933 260	38	77 191	1 958 213

XI. táblázat							
Az előző évben (2016-ban) az elszámolási mérések helyét jelentő hőközpontokban elszámolt fogyasztás költsége:							
Sorszám	Hőközpont	Pfütési napok	Felhasználó által	Díjfizetők	Díjfizetők	Egy díjfizető	Egy díjfizető
	egyéni	száma	igényelt épület	fogyasztás	száma	átlagos,	átlagos
	azonosító jele	(db)	hőmérséklet	mértéke alapján		fogyasztás	állandó
			°C	fizetett teljes	(db)	mértékétől függő	költsége
			költsége			(Ft)	(Ft)
361	Vasmű út 51.	190	20	2 979 655	39	76 401	1 926 951
362	Vasmű út 53.	190	20	3 719 411	38	97 879	1 884 262
363	Vasmű út 55.	190	20	2 732 554	39	70 065	1 866 297
364	Vasmű út 57.	190	20	2 913 580	39	74 707	1 954 225
365	Vasmű út 59.	190	20	5 578 292	39	143 033	1 814 353
366	Vasmű út 61.	190	20	3 039 811	39	77 944	1 835 568
367	Vasmű út 63.	190	20	3 603 699	39	92 403	1 857 760
368	Vasmű út 65.	190	20	3 151 861	39	80 817	1 886 320
369	Vasmű út 67.	190	20	2 647 053	39	67 873	1 868 145
370	Vasmű út 69.	190	20	2 815 471	39	72 192	1 875 338
371	Velinszky L. u. 2.	190	20	684 785	15	45 652	603 612
372	Velinszky L. u. 4.	190	20	665 583	16	41 599	527 616
373	Velinszky L. u. 6.	190	20	1 378 044	16	86 128	541 680
374	Velinszky L. u. 8.	190	20	754 457	16	47 154	556 775
375	Vigadó u. 4.	190	20	2 086 357	43	48 520	1 780 917
376	Vigadó u. 10.	190	20	1 806 136	42	43 003	1 760 863
377	Vigadó u. 16.	190	20	3 772 088	43	87 723	1 758 439
378	Vörösmarty M. u. 2.	190	20	4 289 260	50	85 785	2 284 572
379	Vörösmarty M. u. 3.	190	20	2 724 229	48	56 755	2 126 847
380	Vörösmarty M. u. 9.	190	20	3 459 760	48	72 078	1 988 379
381	Vörösmarty M. u. 15.	190	20	4 527 567	48	94 324	2 214 048
382	Weiner T. krt. 2.	190	20	4 141 622	49	84 523	2 004 271
383	Weiner T. krt. 4.	190	20	4 197 446	49	85 662	1 845 744
384	Weiner T. krt. 5.	190	20	3 451 469	40	86 287	2 190 208
385	Weiner T. krt. 6.	190	20	5 828 868	49	118 956	1 914 914
386	Weiner T. krt. 8.	190	20	2 696 427	49	55 029	1 834 700
387	Weiner T. krt. 10.	190	20	3 408 474	50	68 169	1 831 686
388	Weiner T. krt. 13.	190	20	4 618 610	40	115 465	2 158 689
389	Weiner T. krt. 21.	190	20	2 915 738	40	72 893	2 238 099
390	Zalka M. u. 2.	190	20	2 836 499	30	94 550	1 675 278
391	Zalka M. u. 5.	190	20	2 703 023	30	90 101	1 682 913

Megjegyzés: - a hőközponti adatok részben tartalmazzák a nem lakossági fogyasztókat, nem tartalmazzák az egyedi hőmennyiségmérővel rendelkező közületi fogyasztókat.