

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	Mérték- egység	2016. év	2017. év
1.	A fűtési időszak átlaghőmérséklete	°C	7,31	7,15
2.	Lakossági felhasználók számára értékesített fűtési célú hő	GJ	384 548	401 585
3.	Lakossági felhasználók számára értékesített használati melegvíz felmelegítésére felhasznált hő	GJ	146 351	144 062
5.	Egyéb felhasználók számára értékesített hő	GJ	145 904	149 351
6.	Értékesített villamos energia mennyisége	MWh	16 053	19 427
7.	Lakossági felhasználók legalacsonyabb éves fűtési hőfogyasztással rendelkező tizedének átlagos éves fajlagos fogyasztása	MJ/légm ³	71	67
8.	Lakossági felhasználók legmagasabb éves fűtési hőfogyasztással rendelkező tizedének átlagos éves fajlagos fogyasztása	MJ/légm ³	233	236
9.	Lakossági felhasználók számára kiszámlázott fűtési célú hő értékesítéséből származó fűtési alapidj	ezer Ft	813 056	817 691
10.	Lakossági felhasználók számára kiszámlázott használati melegvíz alapidj	ezer Ft	154 868	155 751
11.	Lakossági felhasználóktól származó, fűtési célra értékesített hő mennyiségétől függő árbevétel	ezer Ft	1 086 057	1 133 397
12.	Lakossági felhasználóktól, használati melegvíz értékesítéséből származó, az értékesített hő mennyiségétől függő árbevétel, víz- és csatornadíj nélkül	ezer Ft	425 402	419 987
13.	Egyéb felhasználóktól, hő értékesítéséből származó, az értékesített hő mennyiségétől független árbevétel	ezer Ft	413 520	402 407
14.	Egyéb felhasználóktól, hő értékesítéséből származó, az értékesített hő mennyiségétől függő árbevétel	ezer Ft	687 941	699 701
15.	Villamosenergia-értékesítésből származó árbevétel	ezer Ft	742 498	828 634
16.	A távhőszolgáltató nevéen nyilvántartott, vízmérőn mért víz- és csatornadíjból származó árbevétel	ezer Ft	-	-
17.	Központi költségvetésből származó állami támogatások	ezer Ft	1 065 939	216 878
18.	Helyi önkormányzattól kapott támogatások	ezer Ft	-	-
19.	Egyéb támogatások	ezer Ft	-	-
20.	Egyéb árbevétel és egyéb bevétel	ezer Ft	1 040 185	561 694
21.	Árbevétel és egyéb bevétel összesen	ezer Ft	6 429 467	5 236 140

II. táblázat

Az előző két üzleti évben biztosított távhőszolgáltatás költségeire vonatkozó információk:

Sor-szám		Mértékegység	2016. év	2017. év
1.	Felhasznált energia mennyisége összesen:	GJ	901 029	942 265
1.1.	Saját tulajdonú berendezésekkel kapcsolatban termelt hő	GJ	66 810	79 880
1.2.	Saját kazánokból származó hő	GJ	710 762	713 560
1.3.	Egyéb forrásból származó saját termelésű hő (pl. geotermikus alapú)	GJ	-	-
1.4.	Távhőszolgáltató által előállított hő mennyisége összesen	GJ	777572	795868
1.5.	Távhőszolgáltató által vásárolt hő mennyisége	GJ	-	-
1.6.	Távhőszolgáltató által hőtermelésre felhasznált összes energiahordozó mennyisége	GJ	823 044	942 265
1.6.1.	Felhasznált földgáz mennyisége	GJ	823 044	942 265
1.6.2.	Felhasznált szénhidrogén mennyisége	GJ	823 044	942 265
1.6.3.	Felhasznált megújuló energiaforrások mennyisége	GJ	87	88
1.6.4.	Felhasznált egyéb energia mennyisége	GJ	-	-
2.	Saját termelésű hő előállításának hőtermelésre eső költsége összesen:	ezer Ft	2 485 665	fa.
2.1.	Felhasznált gáz teljesítmény díja	ezer Ft	466 610	266 601
2.2.	Felhasznált gáz gázdíja	ezer Ft	1 498 805	1 431 227
2.3.	Nem földgáztüzelés esetén a felhasznált energiahordozó összes költsége	ezer Ft	-	-
2.4.	Saját termelésű hő előállításának egyéb elszámolt költsége	ezer Ft	520 250	805 268
2.5.	Saját termelésű hő előállításának költsége összesen	ezer Ft	2 605 995	2 591 754
3.	Vásárolt hő költsége összesen:	ezer Ft	-	-
3.1.	Vásárolt hő teljesítménydíja	ezer Ft	-	-
3.2.	Vásárolt hő energiadíja	ezer Ft	-	-
4.	Hálózat üzemeltetés energia költsége összesen: *	ezer Ft	120 330	88 659
4.1.	Hálózat üzemeltetéshez felhasznált villamos energia költsége	ezer Ft	120 330	88 659
5.	A távhőszolgáltatás energián kívüli költségei összesen:	ezer Ft	3 229 050	2 056 168
5.1.	Értékcsökkenés	ezer Ft	524 580	539 292
5.2.	Bérek és járulékai	ezer Ft	1 060 800	1 150 832
5.3.	Távhőszolgáltatást terhelő nem felosztott költségek	ezer Ft	-	-
5.4.	Távhőszolgáltatást terhelő pénzügyi költségek	ezer Ft	1 816	2 685
5.5.	Egyéb költségek	ezer Ft	1 641 853	363 359

III. táblázat

Az előző két üzleti évi teljesítmény gazdálkodásra vonatkozó információk:

	Mértékegység	2016. év	2017. év
Lekötött földgáz teljesítmény	nm ³ /h	13 909	13 909
Az adott évben maximálisan igénybe vett földgáz teljesítmény	nm ³ /h	13 560	13 560
Maximális távhőteljesítmény igény	MW	104,03	104,03

IV. táblázat

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

Szervezet neve	Mértékegység	2016. év	2017. év
Magyar Vöröskereszt Fejér Megyei Szervezete	ezer Ft	1 611	1 406
Ifjúság a jövő családjáért	ezer Ft	50	-
Krajcáros Alapítvány	ezer Ft	7	-
Szent Erzsébet Gyermekalapítvány	ezer Ft	0	40

V. táblázat

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

	Mértékegység	2016. év	2017. év
Távhőtermelő létesítmények beruházásainak aktivált értéke	ezer Ft		503 563
Felhasználói hőközpontok beruházásainak aktivált értéke	ezer Ft	54 598	74 133
Szolgáltatói hőközpontok beruházásainak aktivált értéke	ezer Ft	-	-
Termelői hőközpont beruházások aktivált értéke	ezer Ft	-	-
Aktivált beruházások keretében beszerzett hőközpontok száma	db	8	8
Távvezeték beruházások aktivált értéke	ezer Ft	182 458	209 069
Egyéb beruházások aktivált értéke	ezer Ft	91 633	197 268
Beruházások aktivált értéke összesen	ezer Ft	721 132	984 033

VI. táblázat

Az előző üzleti év végére vonatkozó információk:

		2016. év	2017. év
A távhőszolgáltatási levékenységhez kapcsolódó foglalkoztatott létszám	fő	86	87
Az általános közüzemi szerződés keretében ellátott lakossági díjfizetők	db	21461	21461
Ebből a költségosztás alapján elszámoló lakossági díjfizetők száma	db	8602	8602
Az ellátott nem lakossági felhasználók száma	db	1158	1158
Az üzemeltetett távhővezetékek hossza	km	48,901	50,1
Felhasználói hőközponttal nem rendelkező épületek száma	db	0	0
Felhasználói hőközponttal nem rendelkező épületekben levő lakossági díjfizetők száma	db	0	0

VII. táblázat

Távhószolgáltató érdekeltségei más társaságokban:

Cégnév	Fő tevékenység	Tulajdoni arány	Előző (2017. év) évi árbevétele (eFt)
Székesfehérvári Fűtőerőmű Kft.	3530'08 Gőzellátás, légkondicionálás	0,51	-
Alba Control Kft.	3530'08 Gőzellátás, légkondicionálás	0,49	-
EEB Egyesült Erőmű Fejlesztő és Beruházó Kft.	3530'08 Gőzellátás, légkondicionálás	0,03	-

VIII. táblázat

Az előző év (2017. év) végén hőközpontokban lekötött teljesítmény és költsége:

Elszámolási mérés helyét jelentő hőközpontok azonosító jele	Hőközponti mérés alapján elszámolt díjfizetők	Egycsöves átfolyós fűtési rendszerű díjfizetők száma	Lekötött teljesítmény	Fűtött légtérfogat	Éves alapdíj
	(db)	(db)	(MW)	(lm ³)	(ezer Ft)
D1-001_1 - 20200101	154	154	0,54	21914,0	7442,8
D1-001_2 - 20200201	55	55	0,16	6376,0	2170,5
D1-002 - 20200002	30		0,11	4580,0	1555,6
D1-003 - 20200003	30		0,11	4580,0	1555,6
D1-004 - 20200004	30		0,11	4580,0	1555,6
D1-005 - 20200005	30		0,11	4580,0	1555,6
D1-006 - 20200006	30		0,11	4580,0	1555,6
D1-007 - 20200007	30		0,11	4580,0	1555,6
D1-008 - 20200008	30		0,11	4580,0	1555,6
D1-009 - 20200009	30		0,11	4580,0	1555,6
D1-010 - 20200010	85	85	0,25	10148,0	3637,4
D1-011 - 20200011	181	180	0,65	26363,0	8709,7
D1-011 - 20200012	7		0,07	2883,0	797,1
D1-013_1 - 20200113	84	84	0,26	10601,0	3608,7
D1-013_2 - 20200213	42	42	0,13	5274,0	1794,9
D1-014 - 20200014	81	81	0,26	10587,0	3595,4
D1-015 - 20200015	1		0,22	8927,0	3195,5
D1-016 - 20200016	1		0,17	6876,0	3033,1
D1-018 - 20200118	1		0,01	579,0	207,3
D1-018 - 20200218	1		0,02	740,0	264,9
D1-018 - 20200318	1		0,06	2415,0	864,5
D1-018 - 20200418	1		0,02	962,0	344,4
D1-018 - 20200518	1		0,21	8319,0	2977,9
D1-019 - 20200019	65		0,21	8394,0	2966,4
D1-020 - 20200020	60		0,20	8240,0	2798,5
D1-021 - 20200021	66		0,21	8280,0	2974,5
D1-022 - 20200022	2		0,02	610,0	168,6
D1-023 - 20200023	1		0,03	1393,0	614,5
D1-024 - 20200024	120		0,41	16520,0	5611,2
D1-025 - 20200125	1		0,05	1876,0	827,5
D1-025 - 20200225	1		0,05	2012,0	887,5
D1-026 - 20200026	2		0,02	730,0	261,3
D1-027 - 20200027	121		0,41	16520,0	5613,7
D1-028 - 20200028	123		0,41	16640,0	5652,0
D1-029 - 20200029	52		0,13	5432,0	1842,0
D1-030 - 20200030	57		0,14	5581,0	1891,6
D1-031 - 20200031	55		0,14	5544,0	1873,0
D1-032 - 20200032	54		0,14	5530,0	1864,0
D1-033 - 20200033	88		0,24	9484,0	3220,5
D1-034 - 20200034	2		0,23	9250,0	2557,3
D1-035 - 20200035	53		0,14	5477,0	1842,0
D1-036 - 20200036	54		0,14	5475,0	1859,7
D1-037 - 20200037	153		0,51	20691,0	7358,9
D1-038 - 20200038	53		0,14	5522,0	1864,0
D1-039 - 20200039	1		0,05	2040,0	730,2
D1-040 - 20200040	52		0,13	5383,0	1835,7

Elszámolási mérés helyét jelentő hőközpontok azonosító jele	Hőközponti mérés alapján elszámolt díjfizetők (db)	Egycsöves átfolyós fűtési rendszerű díjfizetők száma (db)	Lekötött teljesítmény (MW)	Fűtött légtérfogat (lm ³)	Éves alapdíj (ezer Ft)
D1-041 - 20200041	120		0,41	16480,0	5597,0
D1-042 - 20200042	133	133	0,49	19539,0	6625,1
D1-043 - 20200043	136		0,48	19360,0	6897,5
D1-044 - 20200044	158		0,52	20795,0	7223,1
D1-045 - 20200045	156		0,57	22942,0	7665,6
D1-046 - 20200046	76		0,25	9975,0	3389,2
D1-047 - 20200147	1		0,16	6550,0	2889,3
D1-047 - 20200247	1		0,21	8440,0	3021,2
D1-048 - 20200048	8		0,04	1656,0	440,4
D1-049 - 20200049	1		0,02	925,0	331,1
D1-050 - 20200050	1		0,04	1574,0	563,4
D1-051 - 20200051	1		0,49	19560,0	3296,0
D2-001 - 20300001	69		0,22	8772,0	2928,2
D2-002 - 20300002	73		0,22	9009,0	3027,4
D2-003 - 20300003	122	121	0,41	16667,0	5632,9
D2-004 - 20300004	200	200	0,70	28116,0	9549,5
D2-005 - 20300005	2		0,10	3837,0	1692,6
D2-006_1 - 20300106	181	181	0,64	25596,0	8693,3
D2-006_1 - 20300206	8	8	0,07	2638,0	729,3
D2-006_2 - 20312106	52	51	0,17	6816,0	2166,9
D2-007 - 20300007	126	126	0,42	17043,0	5764,0
D2-008_1 - 20300108	42	42	0,13	5333,0	1811,1
D2-008_2 - 20300208	43	43	0,13	5356,0	1815,0
D2-008_3 - 20300308	44	44	0,13	5419,0	1829,8
D2-009 - 20300009	202	200	0,70	28204,0	9549,2
D2-010 - 20300010	1		0,08	3060,0	1349,8
D2-011_1 - 20300111	184	183	0,64	25941,0	8722,5
D2-011_1 - 20300211	8	8	0,06	2527,0	698,6
D2-011_2 - 20322111	51	50	0,16	6256,0	2132,1
D2-012 - 20300012	121	121	0,43	17114,0	5812,5
D2-013 - 20300113	187		0,63	25520,0	9243,1
D2-013 - 20300213	6		0,04	1775,0	608,2
D2-014_1 - 20300114	69		0,22	8830,0	2987,1
D2-014_2 - 20300214	69		0,21	8592,0	2976,5
D2-014_3 - 20300314	70		0,23	9118,0	3028,8
D2-015 - 20300015	1		0,10	4126,0	1476,9
D2-016 - 20300016	5		0,06	2458,0	1026,8
D2-017 - 20300017	201	199	0,70	28250,0	9567,1
D2-018 - 20300018	2		0,38	15099,0	6620,7
D2-019_1 - 20300119	52	50	0,16	6561,0	2178,5
D2-019_2 - 20300219	50	50	0,16	6339,0	2189,8
D2-020_1 - 20300120	50	50	0,16	6291,0	2300,4
D2-020_2 - 20300220	50	50	0,15	6201,0	2274,9
D2-021 - 20300021	1		0,07	2708,0	969,4
D2-022 - 20300022	104	103	0,32	12814,0	4666,2
D2-023_1 - 20300123	69	69	0,22	8871,0	2998,4
D2-023_2 - 20300223	67	67	0,21	8537,0	2899,4
D2-024_1 - 20300124	70	69	0,22	8910,0	3016,8
D2-024_2 - 20300224	70	70	0,22	8765,0	2962,8

Elszámolási mérés helyét jelentő hőközpontok azonosító jele	Hőközponti mérés alapján elszámolt díjfizetők (db)	Egycsöves átfolyós fűtési rendszerű díjfizetők száma (db)	Lekötött teljesítmény (MW)	Fűtött légtérfogat (lm ³)	Éves alapdíj (ezer Ft)
D2-024_3 - 20300324	71	71	0,22	8848,0	2992,3
D2-025 - 20300025	88	88	0,30	12232,0	4154,3
D2-026 - 20300126	112	112	0,39	15568,0	5287,3
D2-026 - 20300226	7		0,07	2683,0	741,8
D2-027 - 20300327	1		0,32	12928,0	2884,0
D2-027_1 - 20300127	1		0,57	22925,0	3845,4
D2-027_2 - 20300227	1		0,34	13580,0	3570,7
D2-028_1 - 20300128	79		0,23	9231,0	3030,0
D2-028_21 - 20321228	74		0,23	9062,0	3141,2
D2-028_22 - 20322228	71		0,23	9097,0	3047,9
D2-029 - 20300529	1		0,02	753,0	269,5
D2-029 - 20300629	4		0,10	4171,0	53,4
D2-029_11 - 20321129	47		0,16	6589,0	1821,8
D2-029_12 - 20322129	47		0,16	6604,0	1826,0
D2-029_13 - 20323129	50		0,16	6576,0	1845,1
D2-029_14 - 20324129	45		0,16	6495,0	1795,9
D2-029_21 - 20321229	30		0,11	4587,0	1558,0
D2-029_22 - 20322229	30		0,11	4587,0	1558,0
D2-029_23 - 20323229	30		0,11	4587,0	1558,0
D2-029_24 - 20324229	30		0,11	4587,0	1558,0
D2-029_31 - 20321329	42		0,14	5740,0	1586,9
D2-029_32 - 20322329	42		0,14	5742,0	1587,5
D2-029_33 - 20323329	44		0,14	5785,0	1599,3
D2-029_34 - 20324329	43		0,14	5690,0	1586,8
D2-029_41 - 20321429	40		0,14	5532,0	1529,4
D2-029_42 - 20322429	39		0,13	5312,0	1468,7
D2-029_43 - 20323429	40		0,14	5447,0	1506,0
D2-029_44 - 20324429	40		0,13	5431,0	1501,6
D2-029_45 - 20325429	40		0,14	5487,0	1517,0
D2-029_46 - 20326429	40		0,14	5487,0	1517,0
D2-030 - 20300030	1		0,35	14238,0	6280,7
D2-031 - 20300031	1		0,02	869,0	390,9
D2-031_11 - 20321131	61		0,17	6869,0	1898,9
D2-031_12 - 20322131	33		0,11	4386,0	1216,5
D2-031_13 - 20323131	61		0,17	6869,0	1898,9
D2-031_14 - 20324131	31		0,11	4368,0	1207,7
D2-031_15 - 20325131	62		0,17	6900,0	1922,4
D2-031_16 - 20305131	1		0,01	387,0	138,5
D2-032 - 20300032	40		0,13	5307,0	1467,2
D2-033_1 - 20300133	36		0,14	5557,0	1536,3
D2-033_2 - 20300233	38		0,15	5853,0	1555,9
D2-033_3 - 20300333	52		0,20	8044,0	2223,9
D2-034 - 20300034	1		0,25	10031,0	4424,9
D2-035_1 - 20300135	1		0,09	3503,0	1545,2
D2-035_2 - 20300235	5		0,03	1331,0	368,0
D2-036_11 - 20321136	45		0,15	5858,0	1619,5
D2-036_12 - 20322136	45		0,15	5858,0	1619,5
D2-036_13 - 20323136	45		0,14	5808,0	1619,5
D2-036_21 - 20321236	33		0,12	4840,0	1643,9

Elszámolási mérés helyét jelentő hőközpontok azonosító jele	Hőközponti mérés alapján elszámolt díjfizetők (db)	Egycsöves átfolyós fűtési rendszerű díjfizetők száma (db)	Lekötött teljesítmény (MW)	Fűtött légtérfogat (lm ³)	Éves alapdíj (ezer Ft)
D2-036_22 - 20322236	35		0,12	4840,0	1643,9
D2-036_23 - 20323236	94		0,36	14553,0	4953,5
D2-037 - 20300037	1		0,32	12956,0	4637,7
D2-038_11 - 20321138	18		0,05	1964,0	542,9
D2-038_12 - 20322138	19		0,05	1964,0	542,9
D2-038_13 - 20323138	19		0,05	1964,0	542,9
D2-038_14 - 20324138	18		0,05	1911,0	542,9
D2-038_15 - 20325138	18		0,05	1943,0	537,1
D2-038_16 - 20326138	18		0,05	1932,0	534,1
D2-038_2 - 20300238	1		0,03	1140,0	408,1
D2-039 - 20300039	1		1,38	55557,0	6592,0
D2-040_1 - 20300140	40	40	0,13	5210,0	1769,3
D2-040_2 - 20300240	42	42	0,13	5321,0	1805,1
D2-041_1 - 20300141	42	42	0,13	5268,0	1784,7
D2-041_2 - 20300241	41	41	0,13	5311,0	1796,6
D2-042_1 - 20300142	127	126	0,43	17115,0	6512,9
D2-042_2 - 20300242	56	56	0,16	6323,0	2224,6
D2-043 - 20300043	2		0,55	21954,0	9646,3
D2-044 - 20300044	1		0,08	3153,0	1390,8
D2-045 - 20300045	81	81	0,25	10170,0	3587,7
D2-046 - 20300046	111	111	0,37	14791,0	4984,7
D2-047 - 20300147	143	141	0,52	21054,0	6855,6
D2-047 - 20300247	2		0,03	1048,0	289,7
D2-048 - 20300048	157	157	0,49	19771,0	7076,6
D2-049 - 20300149	146	156	0,53	21278,0	6907,0
D2-049 - 20300249	3	143	0,03	1102,0	304,7
D2-050 - 20300150	141	3	0,51	20357,0	6793,2
D2-050 - 20300250	4	4	0,03	1032,0	285,3
D2-051 - 20300051	155	155	0,49	19623,0	6705,6
D2-052 - 20300052	2		0,30	12123,0	5347,7
D2-053_1 - 20300153	1		0,35	14220,0	3296,0
D2-054 - 20300054	2		0,35	14068,0	5035,8
D2-055 - 20300055	65		0,26	10562,0	3254,7
D2-056 - 20300056	64		0,22	8905,0	2971,8
D2-057 - 20300057	1		0,09	3513,0	1549,7
D2-058_1 - 20300158	25		0,09	3705,0	1258,4
D2-058_2 - 20300258	160		0,52	20870,0	6997,2
D2-059_1 - 20300159	134	133	0,42	17018,0	5763,9
D2-059_2 - 20300259	140	139	0,44	17741,0	5979,8
D2-060 - 20300060	2		0,44	17794,0	7814,2
D2-061 - 20300061	1		0,08	3075,0	1100,7
D2-062 - 20300062	92		0,32	12850,0	4390,8
D2-063 - 20300063	306		1,05	42415,0	14260,2
D2-064_11 - 20321164	97		0,31	12532,0	4117,4
D2-064_12 - 20301364	21		0,04	1507,0	488,8
D2-064_12 - 20322164	102		0,33	13155,0	5022,8
D2-064_2 - 20302364	13		0,03	1284,0	363,8
D2-064_2 - 20322264	127		0,42	17003,0	5636,3
D2-065 - 20300065	62		0,22	8703,0	2817,0

Elszámolási mérés helyét jelentő hőközpontok azonosító jele	Hőközponti mérés alapján elszámolt díjfizetők (db)	Egycsöves átfolyós fűtési rendszerű díjfizetők száma (db)	Lekötött teljesítmény (MW)	Fűtött légtérfogat (lm ³)	Éves alapidj (ezer Ft)
D2-065 - 20300265	2		0,01	503,0	139,1
D2-066 - 20300066	269		0,90	36271,0	10918,3
D2-067 - 20300067	205		0,72	29101,0	9520,0
D2-068 - 20300068	17		0,21	8643,0	3093,8
D2-069 - 20300069	2		0,44	17633,0	7742,0
D2-070_1 - 20300170	169		0,65	26050,0	8767,4
D2-070_2 - 20300270	166		0,59	23765,0	7980,4
D2-070_2 - 20300370	126		0,41	16583,0	5657,1
D2-071_1 - 20300171	139		0,44	17617,0	5934,6
D2-071_2 - 20300271	134		0,42	17017,0	5772,1
D2-071_3 - 20300371	140		0,43	17469,0	6026,1
D2-072 - 20300072	167		0,61	24550,0	8278,8
D2-073 - 20300073	95		0,33	13200,0	4795,4
D2-073 - 20300273	2		0,02	859,0	237,5
D2-074 - 20300074	1		0,14	5644,0	2489,7
D2-075 - 20300075	144		0,46	18492,0	6255,3
D2-076_1 - 20300176	65		0,23	9112,0	3072,1
D2-076_2 - 20300276	21		0,08	3098,0	1039,3
D2-076_3 - 20300376	42		0,14	5780,0	2125,6
D2-076_4 - 20300476	22		0,08	3131,0	1048,2
D2-076_5 - 20300576	33		0,11	4443,0	1573,8
D2-076_6 - 20300676	27		0,09	3705,0	1388,3
D2-076_7 - 20300776	40		0,14	5730,0	1946,2
D2-077_11 - 20321177	95		0,34	13600,0	4643,1
D2-077_12 - 20322177	183		0,62	24852,0	8432,3
D2-077_21 - 20321277	169		0,55	22248,0	8318,7
D2-077_22 - 20322277	75		0,31	12494,0	4208,6
D2-077_31 - 20321377	81		0,28	11156,0	3786,6
D2-077_32 - 20322377	97		0,39	15882,0	5280,5
D2-078_11 - 20321178	52		0,17	6848,0	2325,9
D2-078_12 - 20322178	35		0,12	4812,0	1638,7
D2-078_13 - 20323178	36		0,12	5032,0	1709,2
D2-078_21 - 20321278	62		0,18	7269,0	2873,9
D2-078_22 - 20322278	75		0,23	9451,0	3185,4
D2-078_3 - 20300378	223		0,81	32670,0	11012,1
D2-078_41 - 20321478	60		0,23	9090,0	3087,4
D2-078_42 - 20322478	45		0,16	6438,0	2116,3
D2-079 - 20300079	3		0,53	21191,0	9082,1
D2-080_11 - 20321180	56		0,19	7797,0	2636,6
D2-080_12 - 20322180	27		0,09	3705,0	1258,4
D2-080_13 - 20323180	32		0,10	4050,0	1375,6
D2-080_14 - 20324180	20		0,07	2655,0	901,9
D2-080_15 - 20325180	23		0,07	2725,0	945,8
D2-080_16 - 20326180	28		0,09	3753,0	1398,6
D2-080_21 - 20321280	62		0,19	7557,0	2556,0
D2-080_22 - 20322280	56		0,18	7192,0	2442,9
D2-080_23 - 20323280	52		0,15	6184,0	2379,9
D2-080_24 - 20324280	36		0,11	4564,0	1550,2
D2-080_31 - 20321380	61		0,22	8848,0	2992,0

Elszámolási mérés helyét jelentő hőközpontok azonosító jele	Hőközponti mérés alapján elszámolt díjfizetők (db)	Egycsöves átfolyós fűtési rendszerű díjfizetők száma (db)	Lekötött teljesítmény (MW)	Fűtött légtérfogat (lm ³)	Éves alapidj (ezer Ft)
D2-080_32 - 20322380	110		0,39	15520,0	5271,1
D2-080_33 - 20323380	40		0,14	5560,0	1888,3
D2-081_11 - 20321181	20		0,07	2860,0	963,8
D2-081_12 - 20322181	36		0,13	5218,0	1772,3
D2-081_13 - 20323181	18		0,06	2616,0	888,5
D2-081_14 - 20324181	39		0,13	5268,0	1974,6
D2-081_21 - 20321281	61		0,24	9693,0	3292,2
D2-081_22 - 20323281	39		0,14	5599,0	1888,4
D2-082 - 20300082	1		0,01	442,0	158,2
D2-083 - 20300083	1		0,81	32687,0	10712,1
D2-084 - 20300084	2		0,58	23326,0	5144,8
D2-086 - 20300086	3		0,89	35766,0	0,0
D2-086 - 20300186	3		0,40	16053,0	7076,6
D2-086 - 20300286	1		0,49	19769,0	8720,5
D2-086_3 - 20300386	2		0,20	8079,0	2892,0
D2-087 - 20300087	1		0,19	7643,0	2735,9
D2-089 - 20300089	1		0,25	0,0	0,0
D2-090 - 20300090	1		0,05	2163,0	774,3
D2-091 - 20300091	9		0,05	2193,0	606,3
D2-092 - 20300092	1		0,00	183,0	82,4
D2-093 - 20300093	1		0,02	832,0	297,8
D2-094 - 20300094	1		0,09	3509,0	1256,1
D2-095 - 20300095	1		0,04	1715,0	613,9
D2-096 - 20300096	1		0,01	476,0	170,4
D2-097 - 20300097	1		0,55	21949,0	7856,9
D2-097 - 20300397	1		0,02	815,0	291,7
D2-098 - 20300098	19		0,24	9584,0	2770,5
D2-099 - 20300099	1		0,20	8242,0	3033,5
E-001 - 20100001	40		0,14	5506,0	1522,3
E-002 - 20100002	40		0,14	5490,0	1853,1
E-003 - 20100003	40		0,14	5490,0	1853,1
E-004 - 20100004	40		0,14	5487,0	1517,0
E-005 - 20100005	6		0,02	802,0	221,7
E-006 - 20100006	40		0,13	5411,0	1495,9
E-007 - 20100107	1	103	0,03	1070,0	383,0
E-007 - 20100207	1		0,00	96,0	34,4
E-008 - 20100008	1	120	0,29	11479,0	4268,1
E-009 - 20100009	94		0,33	13344,0	4896,4
E-010 - 20100010	97		0,28	11271,0	3813,6
E-011 - 20100011	110	61	0,41	16477,0	5595,8
E-012_1 - 20100112	61		0,16	6390,0	2170,0
E-012_2 - 20100212	45		0,12	4784,0	1624,5
E-013 - 20100013	61		0,20	7988,0	2694,0
E-014 - 20100014	48		0,12	4858,0	1643,3
E-015 - 20100115	39		0,13	5052,0	1699,5
E-015 - 20100215	1		0,03	1257,0	395,5
E-016 - 20100016	1		0,01	411,0	147,1
E-017 - 20100017	1		0,18	7157,0	2661,7
E-018 - 20100018	1		0,23	9225,0	3430,0

Elszámolási mérés helyét jelentő hőközpontok azonosító jele	Hőközponti mérés alapján elszámolt díjfizetők (db)	Egycsöves átfolyós fűtési rendszerű díjfizetők száma (db)	Lekötött teljesítmény (MW)	Fűtött légtérfogat (lm ³)	Éves alapidj (ezer Ft)
E-019 - 20100019	1		0,08	3200,0	1145,5
E-020 - 20100020	5		0,66	26475,0	9596,3
E-023 - 20100023	32		0,10	3874,0	1061,4
E-024 - 20100024	29		0,09	3720,0	1037,9
E-025_1 - 20100125	11		0,02	752,0	553,7
E-025_2 - 20100225	5		0,02	689,0	200,4
E-026 - 20100026	92		0,30	12148,0	4085,5
E-027 - 20100027	60		0,22	8660,0	2394,5
E-028 - 20100028	1		0,19	7698,0	2472,0
E-028_1 - 20100128	1		0,07	2812,0	782,8
E-028_2 - 20100228	1		0,22	9000,0	3221,6
E-029 - 20100029	2		0,04	1626,0	582,0
E-030 - 20100030	1		0,38	15436,0	5525,5
E-031 - 20100131	5		0,13	5324,0	2067,6
E-031 - 20100231	1		0,18	7315,0	2618,5
E-031 - 20100331	3		0,26	10474,0	3749,3
E-032 - 20100032	56		0,17	6645,0	1836,9
E-033 - 20101033	62		0,20	8120,0	2756,1
E-034 - 20100034	56		0,17	6685,0	1848,0
E-035 - 20100035	1		0,04	1722,0	616,4
E-036 - 20100036	57		0,17	6645,0	1836,9
E-037 - 20100037	44		0,14	5748,0	1599,3
E-038 - 20100038	62		0,17	6900,0	1926,8
E-039 - 20100039	1		0,03	1215,0	387,3
E-039 - 20100139	3		0,02	616,0	210,9
E-040 - 20100040	61		0,17	6918,0	1892,5
E-041 - 20100041	63		0,17	6846,0	1948,9
E-042 - 20100042	43		0,14	5769,0	1594,8
E-043 - 20100043	44		0,14	5798,0	1602,9
E-044 - 20100044	54		0,15	5944,0	1643,5
E-045 - 20100045	54		0,15	5918,0	1636,3
E-046 - 20100046	2		0,06	2224,0	796,1
E-047 - 20100047	1		0,20	7986,0	2858,7
E-048 - 20100048	1		0,34	13656,0	4888,3
E-049 - 20100049	59		0,19	7639,0	2111,8
E-050 - 20100050	2		0,01	331,0	91,5
E-051 - 20100051	2		0,37	14825,0	5306,8
E-053 - 20100053	1		0,12	4640,0	1660,9
E-054 - 20100054	2		0,09	3496,0	1251,4
E-055 - 20100055	2		0,36	14292,0	5116,0
E-056 - 20100056	3		0,16	6448,0	2308,1
E-057 - 20100057	1		0,90	36208,0	9888,0
E-058 - 20100058	15		0,11	4437,0	1208,8
E-058 - 20100158	4		0,03	1208,0	432,4
E-059 - 20100059	7		0,04	1455,0	402,3
E-060 - 20100060	14		0,08	3127,0	864,5
E-061 - 20100061	2		0,04	1451,0	519,4
E-062 - 20100062	1		0,10	3914,0	1726,5
E-062 - 20100162	1		0,03	1342,0	480,4

Elszámolási mérés helyét jelentő hőközpontok azonosító jele	Hőközponti mérés alapján elszámolt díjfizetők (db)	Egycsöves átfolyós fűtési rendszerű díjfizetők száma (db)	Lekötött teljesítmény (MW)	Fűtött léglérfogal (lm ³)	Éves alapidj (ezer Ft)
E-063 - 20100063	1		0,16	6400,0	189,5
E-064 - 20100064	2		0,09	3523,0	104,3
E-064 - 20100164	1		0,08	3246,0	1431,9
E-064 - 20100264	1		0,01	277,0	122,2
E-065 - 20100065	4		0,02	750,0	207,3
E-066 - 20100066	1		0,65	26254,0	11581,2
E-067 - 20100067	1		0,22	8800,0	3881,9
E-069 - 20100169	4		0,21	8633,0	3090,3
E-069 - 20100269	2	56	0,19	7733,0	2768,1
E-071 - 20100071	1	68	0,02	874,0	31,9
K-001 - 20500001	42	45	0,14	5601,0	1902,2
K-002 - 20500002	42	45	0,14	5601,0	1902,2
K-003 - 20500003	1		0,06	2370,0	848,4
K-004 - 20500004	56		0,19	7468,0	2536,3
K-005 - 20500005	68		0,21	8441,0	2866,1
K-006 - 20500006	45		0,14	5588,0	2043,6
K-007 - 20500007	45		0,14	5588,0	2043,6
K-008 - 20500008	42		0,14	5601,0	1902,2
K-009 - 20500009	30		0,11	4594,0	1560,4
K-010 - 20500010	32		0,12	4675,0	1582,7
K-011 - 20500011	30		0,11	4580,0	1555,6
K-012 - 20500012	30		0,11	4580,0	1555,6
K-013 - 20500013	31		0,12	4662,0	1578,3
K-014 - 20500014	31		0,11	4505,0	1525,0
K-016 - 20500116	2		0,32	12819,0	4539,6
K-016 - 20500216	1		0,09	3540,0	1267,2
K-016 - 20500316	2		0,07	2826,0	1246,6
K-018 - 20500018	41		0,14	5693,0	1933,5
K-019 - 20500019	45		0,14	5455,0	1852,7
K-020 - 20500020	41		0,14	5692,0	1933,2
K-021 - 20500121	80		0,16	6630,0	2251,8
K-021 - 20500221	9		0,09	3501,0	1283,7
K-022 - 20500122	1		0,09	3560,0	1510,7
K-022 - 20500222	1		0,39	15724,0	4120,0
K-023 - 20500023	2		0,08	3367,0	1439,0
KH-001 - 21200000	2		0,28	0,0	0,0
KH-001 - 21201000	4		0,29	11512,0	5043,3
KH-001 - 21201100	1		0,08	3244,0	1161,2
KH-001 - 21205000	1		0,09	3427,0	1226,7
KH-001 - 21206000	1		0,05	1969,0	704,8
KH-002 - 20700102	75		0,21	8650,0	2391,6
KH-002 - 20700202	75		0,21	8272,0	2382,2
KH-003 - 20700203	45		0,13	5159,0	1426,4
KH-003 - 20700303	1		0,01	422,0	151,1
KH-003 - 20701103	75		0,22	8665,0	2395,8
KH-003 - 20702103	60		0,18	7104,0	1963,7
M-001 - 20600001	41		0,13	5118,0	1738,1
M-002 - 20600002	41		0,13	5118,0	1738,1
M-003 - 20600003	46		0,15	6000,0	2037,8

Elszámolási mérés helyét jelentő hőközpontok azonosító jele	Hőközponti mérés alapján elszámolt díjfizetők (db)	Egycsöves átfolyós fűtési rendszerű díjfizetők száma (db)	Lekötött teljesítmény (MW)	Fűtött légtérfogat (lm ³)	Éves alapidj (ezer Ft)
M-004 - 20600004	46		0,15	6000,0	2037,8
M-005 - 20600005	1		0,08	3060,0	1349,8
M-006 - 20600006	41		0,13	5118,0	1738,1
M-007 - 20600007	41		0,13	5118,0	1738,1
M-008 - 20600008	45		0,15	6000,0	2037,8
M-009 - 20600009	46		0,15	6054,0	2052,7
M-010 - 20600010	2		0,13	5302,0	2338,8
M-011 - 20600011	39		0,13	5070,0	1721,8
M-012 - 20600012	39		0,13	5070,0	1721,8
M-013 - 20600013	40		0,13	5118,0	1738,1
M-014 - 20600014	39		0,13	5070,0	1721,8
M-015 - 20600015	46		0,15	6000,0	2037,8
M-016 - 20600016	46		0,15	6000,0	2037,8
M-017 - 20600017	41		0,13	5166,0	1742,5
M-018 - 20600018	40		0,13	5118,0	1733,7
M-019 - 20600019	41		0,13	5118,0	1738,1
M-020 - 20600020	41		0,13	5118,0	1738,1
M-021 - 20600021	80		0,25	10188,0	3456,8
M-022 - 20600022	80		0,25	10188,0	3459,9
M-023 - 20600023	81		0,25	10246,0	3479,6
M-024 - 20600024	47		0,15	6026,0	2045,0
M-025 - 20600025	45		0,15	6000,0	2037,8
M-026 - 20600026	45		0,15	6000,0	2037,8
M-027 - 20600027	46		0,15	6000,0	2037,8
M-028 - 20600028	47		0,15	6054,0	2056,1
M-029 - 20600029	45		0,15	6000,0	2013,7
M-030 - 20600030	45		0,15	6000,0	2037,8
M-031 - 20600031	30		0,11	4565,0	1550,6
M-032 - 20600032	31		0,11	4565,0	1550,6
M-033 - 20600033	20		0,08	3041,0	1032,9
M-034 - 20600034	30		0,11	4565,0	1550,6
M-035 - 20600035	20		0,08	3041,0	1032,9
M-036 - 20600036	30		0,11	4565,0	1550,6
M-037 - 20600037	31		0,11	4565,0	1550,6
M-038 - 20600038	46		0,16	6624,0	2210,3
M-039 - 20600039	1		0,06	2540,0	716,9
M-040 - 20600040	46		0,15	6000,0	2037,8
M-041 - 20600041	46		0,15	6000,0	2037,8
M-042 - 20600042	46		0,15	6000,0	2037,8
M-043 - 20600043	1		0,62	25064,0	11056,2
M-044 - 20600044	1		0,07	2988,0	1318,1
M-045 - 20600045	1		0,39	15839,0	6986,9
M-046 - 20600046	105		0,35	14030,0	4765,0
M-047 - 20600047	83		0,25	10029,0	3360,2
M-048 - 20600048	135		0,45	18216,0	6254,9
M-049 - 20600049	99		0,37	14850,0	5043,9
M-050 - 20600050	132		0,45	18216,0	6187,1

Elszámolási mérés helyét jelentő hőközpontok azonosító jele	Hőközponti mérés alapján elszámolt díjfizetők (db)	Egycsöves átfolyós fűtési rendszerű díjfizetők száma (db)	Lekötött teljesítmény (MW)	Fűtött légtérfogat (lm ³)	Éves alapdíj (ezer Ft)
P-001 - 21000001	43		0,13	5259,0	1782,3
P-002 - 21000002	81		0,26	10400,0	3534,7
P-003 - 21000003	82		0,26	10534,0	3568,9
P-004 - 21000004	83		0,26	10653,0	3557,6
P-005 - 21000005	43		0,13	5377,0	1826,0
P-006 - 21000006	80		0,26	10400,0	3531,8
P-007 - 21000007	80		0,26	10400,0	3531,8
P-008 - 21000008	80		0,26	10385,0	3526,7
P-009 - 21000009	56		0,15	6148,0	2087,8
P-010 - 21000010	57		0,15	6148,0	2087,8
P-011 - 21000011	56		0,15	6148,0	2087,8
P-012 - 21000012	56		0,15	6148,0	2087,8
P-013 - 21000013	56		0,15	6148,0	2087,8
P-014 - 21000014	42		0,11	4611,0	1565,8
P-015 - 21000015	43		0,12	4645,0	1575,2
P-016 - 21000016	1		0,04	1741,0	519,1
P-017 - 21000017	31		0,12	4662,0	1578,3
P-018 - 21000018	30		0,11	4580,0	1555,6
P-019 - 21000019	30		0,11	4580,0	1555,6
P-020 - 21000020	30		0,11	4580,0	1555,6
P-021 - 21000021	1		0,06	2330,0	834,0
P-022 - 21000022	30		0,11	4580,0	1555,6
P-023 - 21000023	43		0,11	4611,0	1606,2
P-024 - 21000024	30		0,11	4580,0	1555,6
P-025 - 21000025	42	52	0,11	4611,0	1565,8
P-026 - 21000026	31	52	0,12	4664,0	1578,9
P-027 - 21000027	42		0,11	4611,0	1565,8
P-028 - 21000028	31		0,12	4662,0	1578,3
P-029 - 21000029	4		0,02	606,0	305,7
P-030 - 21000030	155		0,40	16110,0	5447,8
P-031 - 21000031	4		0,03	1020,0	282,0
P-033 - 21000033	52		0,14	5820,0	1976,7
P-034 - 21000034	52		0,14	5820,0	1976,7
P-035 - 21000035	56		0,20	8016,0	2216,3
P-036 - 21000036	42		0,15	6012,0	1662,2
P-037 - 21000037	56		0,20	8016,0	2380,0
P-038 - 21000038	42		0,15	6031,0	1667,5
P-039 - 21000039	56		0,20	8016,0	2216,3
P-040 - 21000040	41		0,15	5868,0	1622,4
P-041 - 21000041	1		0,03	1160,0	415,2
P-042 - 21000042	77		0,28	11180,0	3797,5
P-043 - 21000043	96		0,31	12395,0	4210,6
P-044 - 21000044	1		0,33	13145,0	2884,0
P-045 - 21000045	225		0,96	38676,0	13136,8
P-046 - 21000046	10		0,05	1900,0	560,2
P-048 - 21000048	136		0,55	21956,0	7457,5
P-049 - 21000049	102		0,53	21177,0	7184,9

Elszámolási mérés helyét jelentő hőközpontok azonosító jele	Hőközponti mérés alapján elszámolt díjfizetők (db)	Egycsöves átfolyós fűtési rendszerű díjfizetők száma (db)	Lekötött teljesítmény (MW)	Fűtött légtérfogat (lm ³)	Éves alapidj (ezer Ft)
P-050 - 21000050	98		0,29	11540,0	3919,4
P-052 - 21000052	7		0,03	1105,00	369,2
P-053 - 21000053	12		0,04	1745,00	592,68
P-055 - 21000055	1		0,03	1237,00	341,99
P-056 - 21000056	1		0,23	9123,00	3265,67
P-057 - 21000057	1		0,14	5715,00	2521,00
P-058 - 21000058	24		0,10	4049,00	1375,22
P-059 - 21000059	1		0,23	9100,00	2364,89
P-060 - 21000060	19		0,08	3043,00	841,28
P-061 - 21000061	11		0,04	1495,00	413,33
P-062 - 21000062	9		0,04	1518,00	506,56
P-063 - 21000063	1		0,05	2160,00	296,19
P-064 - 21000164	1		0,36	14537,00	4468,34
P-064 - 21000264	1		0,11	4258,0	3389,7
P-065 - 21000065	1		0,51	20417	3922,1
P-066 - 21000066	1		0,32	12790	2428,064
P-067 - 21000067	1		0,07	2888	829,5
P-068 - 21000068	1		0,28	11275	3680,552
P-069 - 21000069	1		0,28	11275	2801,616
P-070 - 21000070	95		0,41	16662	4270,475
P-071 - 21000071	1		0,07	2660	2088,201
P-072 - 21000072	1		0,19	7789	321,92
P-073 - 21000073	1		0,19	7789	714,136

IX. táblázat

Az előző év (2017. év) végén az elszámolási mérések helyét jelentő hőközpontokban lekötött teljesítmény és költsége:

Hőközpont egyéni azonosító jele	Hőközponti mérés alapján elszámolt díjfizetők száma	Egycsöves átfolyós fűtési rendszerű díjfizetők száma	Lekötött teljesítmény	Fűtött légtérfogat	Éves alapdíj
	(db)	(db)	(KW)	(m ³)	(ezer Ft)
D1-051 - 20200051	1	0	400,00	19560	3296,02
D2-027 - 20300327	1	0	300,00	13580	2472,00
D2-027_1 - 20300127	1	0	50,00	12928	412,00
D2-027_2 - 20300227	1	0	350,00	22925	2884,00
P-044 - 21000044	1	0	350,00	13145	2884,01
P-059 - 21000059	1	0	287,50	3043	2364,89
P-065 - 21000065	1	0	600,00	12790	4944,00
P-066 - 21000066	1	0	141,60	2888	1166,78
P-067 - 21000067	1	0	80,00	11275	659,21
P-068 - 21000068	1	0	630,00	13128	5191,22
P-069 - 21000069	1	0	250,00	15297	2060,00
E-015 - 20100215	1	0	48,00	1257	395,52
E-028 - 20100028	1	0	300,00	7698	2472,01
E-028_1 - 20100128	1	0	95,00	2812	782,81
E-039 - 20100039	1	0	87,00	1215	717,05
E-057 - 20100057	1	0	1200,00	36208	9888,05
M-039 - 20600039	1	0	87,00	2540	716,88
P-016 - 21000016	1	0	63,00	1741	519,12
D2-053_1 - 20300153	1	0	400,00	14220	3296,02
D2-083 - 20300083	1	0	1300,00	32687	10712,05
D2-092 - 20300092	1	0	10,00	183	82,00
K-022 - 20500122	1	0	230,00	3560	1510,67
K-022 - 20500222	1	0	500,00	15724	4120,02
P-071 - 21000071	1	0	42,00	2660	346,08
P-073 - 21000073	1	0	260,00	7789	714,136
Összesen:	19	0	5719,1	208250	63546,34

X. táblázat

: előző (2017. év) évben az elszámolási mérések helyét jelentő hőközpontokban elszámolt fogyasztás

Hőközpont egyéni azonosító jele	Teljes elszámolt hő felhasználás	Elszámolt fűtési célú hő felhasználás	Fűtéshez felhasznált légköbméter átlagos hőmennyiség	Fűtési költségosztó (vagy mérő) alapján elszámolt díjfizetők	Melegvíz költségosztó (vagy mérő) alapján elszámolt díjfizetők
	(GJ)	(GJ)	(MJ/légköbméter/év)	(db)	(db)
D1-001_1 - 20200101	3913,29	2724,52	124,33		154
D1-001_2 - 20200201	865,55	531,83	83,41	55	55
D1-002 - 20200002	981,36	747,29	163,16		30
D1-003 - 20200003	1012,20	734,02	160,27		30
D1-004 - 20200004	817,85	581,45	126,95	30	30
D1-005 - 20200005	814,79	576,05	125,78	30	30
D1-006 - 20200006	1048,79	754,26	164,68		30
D1-007 - 20200007	942,74	684,27	149,40		30
D1-008 - 20200008	1056,16	834,55	182,22		30
D1-009 - 20200009	1023,62	831,33	181,51		30
D1-010 - 20200010	1814,49	1287,70	126,89		85
D1-011 - 20200011	5605,12	4269,21	161,94		181
D1-011 - 20200012	398,24	398,24	138,13		
D1-013_1 - 20200113	1791,92	1087,64	102,60	84	84
D1-013_2 - 20200213	1060,90	756,24	143,39	42	42
D1-014 - 20200014	1862,44	1373,80	129,76	81	81
D1-015 - 20200015	1235,75	1235,75	138,43		
D1-016 - 20200016	1179,80	1179,80	171,58		
D1-018 - 20200118	66,07	66,07	114,11		
D1-018 - 20200218	29,21	29,21	39,47		
D1-018 - 20200318	281,91	281,91	116,73		
D1-018 - 20200418	327,36	327,36	340,29		
D1-018 - 20200518	581,50	581,50	69,90		
D1-019 - 20200019	1440,77	953,69	113,62		65
D1-020 - 20200020	1366,42	1024,91	124,38		60
D1-021 - 20200021	1329,30	960,81	116,04		66
D1-022 - 20200022	93,74	93,74	153,67		
D1-023 - 20200023	228,68	228,68	164,17		
D1-024 - 20200024	3601,14	2732,34	165,40		120
D1-025 - 20200125	277,09	254,71	135,77		
D1-025 - 20200225	399,64	384,78	191,24		
D1-026 - 20200026	299,95	299,95	410,89		
D1-027 - 20200027	3314,81	2440,03	147,70		121
D1-028 - 20200028	2725,71	1963,30	117,99		123
D1-029 - 20200029	1131,50	871,22	160,39		52
D1-030 - 20200030	1167,31	903,91	161,96		57
D1-031 - 20200031	903,88	590,14	106,45	55	55
D1-032 - 20200032	1179,58	920,08	166,38		54

D1-033 - 20200033	1625,89	1103,78	116,38	88	88
D1-034 - 20200034	913,59	913,59	98,77		
D1-035 - 20200035	1111,55	830,77	151,68		53
D1-036 - 20200036	923,73	643,47	117,53	54	54
D1-037 - 20200037	4927,51	3896,52	188,32		153
D1-038 - 20200038	1332,98	1088,79	197,17		53
D1-039 - 20200039	307,77	307,77	150,87		
D1-040 - 20200040	1165,06	859,11	159,60		52
D1-041 - 20200041	3177,02	2301,47	139,65		120
D1-042 - 20200042	4095,19	3026,31	154,89		133
D1-043 - 20200043	3159,54	2236,23	115,51		136
D1-044 - 20200044	3508,32	2308,39	111,01		158
D1-045 - 20200045	4214,50	3153,14	137,44		156
D1-046 - 20200046	1594,04	1080,26	108,30	76	76
D1-047 - 20200147	1118,10	1118,10	170,70		
D1-047 - 20200247	1132,80	1132,80	134,22		
D1-048 - 20200048	279,32	279,32	168,67		
D1-049 - 20200049	298,53	298,53	322,74		
D1-050 - 20200050	243,04	243,04	154,41		
D1-051 - 20200051	1995,55	1995,55	102,02		
D2-001 - 20300001	1154,62	667,02	76,04	69	69
D2-002 - 20300002	1494,15	999,29	110,92		73
D2-003 - 20300003	3069,25	2068,88	124,13		122
D2-004 - 20300004	5287,56	3675,81	130,74		200
D2-005 - 20300005	700,37	700,37	182,53		
D2-006_1 - 20300106	5013,92	3477,43	135,86		181
D2-006_1 - 20300206	320,70	320,70	121,57		
D2-006_2 - 20312106	1143,55	813,72	119,38		52
D2-007 - 20300007	2397,22	1631,96	95,76	126	126
D2-008_1 - 20300108	870,64	620,22	116,30	42	42
D2-008_2 - 20300208	958,97	664,12	123,99		43
D2-008_3 - 20300308	899,96	597,64	110,29		44
D2-009 - 20300009	6356,75	4830,68	171,28		202
D2-010 - 20300010	602,10	602,10	196,76		
D2-011_1 - 20300111	3920,99	2411,74	92,97	184	184
D2-011_1 - 20300211	310,39	310,39	122,83		
D2-011_2 - 20322111	944,34	665,12	106,32	51	51
D2-012 - 20300012	3727,21	2633,42	153,88		121
D2-013 - 20300113	4294,85	2915,61	114,25		187
D2-013 - 20300213	267,95	267,95	150,96		
D2-014_1 - 20300114	1765,73	1115,51	126,33		69
D2-014_2 - 20300214	1250,65	831,82	96,81		69
D2-014_3 - 20300314	1931,98	1473,19	161,57		70
D2-015 - 20300015	410,34	410,34	99,45		
D2-016 - 20300016	454,35	448,64	182,52		5
D2-017 - 20300017	5204,67	3524,41	124,76	201	201
D2-018 - 20300018	1711,34	1709,78	113,24		2

D2-019_1 - 20300119	869,92	575,65	87,74		52
D2-019_2 - 20300219	932,03	555,50	87,63		50
D2-020_1 - 20300120	1032,66	711,14	113,04		50
D2-020_2 - 20300220	1065,22	683,75	110,26		50
D2-021 - 20300021	318,29	318,29	117,54		
D2-022 - 20300022	2055,17	1436,01	112,07		104
D2-023_1 - 20300123	1230,40	776,68	87,55	69	69
D2-023_2 - 20300223	1177,69	691,13	80,96	67	67
D2-024_1 - 20300124	1264,19	855,22	95,98	70	70
D2-024_2 - 20300224	1117,59	599,36	68,38	70	70
D2-024_3 - 20300324	1166,34	751,91	84,98	71	71
D2-025 - 20300025	2223,91	1615,64	132,08		88
D2-026 - 20300126	2699,04	1895,11	121,73	112	112
D2-026 - 20300226	563,17	563,17	209,90		
D2-027 - 20300327	2226,79	2226,79	172,25		
D2-027_1 - 20300127	2510,38	2510,38	109,50		
D2-027_2 - 20300227	1432,33	1432,33	105,47		
D2-028_1 - 20300128	2047,52	1425,76	154,45		79
D2-028_21 - 20321228	1568,17	852,99	94,13		74
D2-028_22 - 20322228	1680,38	1076,01	118,28		71
D2-029 - 20300529	0,00	0,00	szüneteltetés		
D2-029 - 20300629	8,70	8,70	2,09		
D2-029_11 - 20321129	915,70	915,70	138,97		
D2-029_12 - 20322129	851,61	851,61	128,95		
D2-029_13 - 20323129	883,57	883,57	134,36		
D2-029_14 - 20324129	842,57	842,57	129,73		
D2-029_21 - 20321229	1033,65	745,09	162,43		30
D2-029_22 - 20322229	1145,50	892,23	194,51		30
D2-029_23 - 20323229	980,81	711,71	155,16		30
D2-029_24 - 20324229	1225,91	911,65	198,75		30
D2-029_31 - 20321329	914,03	914,03	159,24		
D2-029_32 - 20322329	965,72	965,72	168,18		
D2-029_33 - 20323329	1194,73	1194,73	206,52		
D2-029_34 - 20324329	1145,39	1145,39	201,30		
D2-029_41 - 20321429	1056,57	1056,57	190,99		
D2-029_42 - 20322429	676,89	676,89	127,43		
D2-029_43 - 20323429	852,57	852,57	156,52		
D2-029_44 - 20324429	783,62	783,62	144,29		
D2-029_45 - 20325429	670,11	670,11	122,13		
D2-029_46 - 20326429	730,12	730,12	133,06		
D2-030 - 20300030	2053,31	2053,31	144,21		
D2-031 - 20300031	260,29	260,29	299,53		
D2-031_11 - 20321131	915,08	915,08	133,22		
D2-031_12 - 20322131	518,70	518,70	118,26		
D2-031_13 - 20323131	869,32	869,32	126,56		
D2-031_14 - 20324131	494,84	494,84	113,29		
D2-031_15 - 20325131	1201,93	1201,93	174,19		

D2-031_16 - 20305131	16,37	16,37	42,29		
D2-032 - 20300032	879,58	879,58	165,74		
D2-033_1 - 20300133	1046,15	1046,15	188,26		
D2-033_2 - 20300233	996,42	996,42	170,24		
D2-033_3 - 20300333	1531,70	1531,70	190,42		
D2-034 - 20300034	1806,90	1806,90	180,13		
D2-035_1 - 20300135	787,28	787,28	224,74		
D2-035_2 - 20300235	249,81	249,81	187,68		
D2-036_11 - 20321136	885,35	885,35	151,14		
D2-036_12 - 20322136	1041,12	1041,12	177,73		
D2-036_13 - 20323136	861,87	861,87	148,39		
D2-036_21 - 20321236	884,14	676,28	139,73		33
D2-036_22 - 20322236	873,76	605,96	125,20	35	35
D2-036_23 - 20323236	2964,25	2251,15	154,69		94
D2-037 - 20300037	1656,42	1656,42	127,85		
D2-038_11 - 20321138	300,53	300,53	153,02		
D2-038_12 - 20322138	402,54	402,54	204,96		
D2-038_13 - 20323138	287,16	287,16	146,21		
D2-038_14 - 20324138	204,30	204,30	106,91	18	
D2-038_15 - 20325138	206,81	206,81	106,44	18	
D2-038_16 - 20326138	248,87	248,87	128,81		
D2-038_2 - 20300238	192,85	192,85	169,16		
D2-039 - 20300039	6486,40	6486,40	116,75		
D2-040_1 - 20300140	1128,19	837,03	160,66		40
D2-040_2 - 20300240	1462,71	1103,05	207,30		42
D2-041_1 - 20300141	922,87	669,60	127,11	42	42
D2-041_2 - 20300241	1290,17	999,02	188,10		41
D2-042_1 - 20300142	2841,02	1800,16	105,18		127
D2-042_2 - 20300242	1010,56	645,72	102,12		56
D2-043 - 20300043	2326,57	2155,56	98,19		2
D2-044 - 20300044	632,92	632,92	200,74		
D2-045 - 20300045	1645,12	1093,94	107,57		81
D2-046 - 20300046	3202,75	2343,55	158,44		111
D2-047 - 20300147	4189,69	3101,61	147,32		143
D2-047 - 20300247	191,82	191,82	183,03		
D2-048 - 20300048	3177,61	2071,10	104,75		157
D2-049 - 20300149	3072,95	1904,94	89,53	146	146
D2-049 - 20300249	168,53	168,53	152,93		
D2-050 - 20300150	4153,79	3096,80	152,12		141
D2-050 - 20300250	263,92	263,92	255,73		
D2-051 - 20300051	3026,54	1906,54	97,16		155
D2-052 - 20300052	1532,03	1532,03	126,37		
D2-053_1 - 20300153	1106,44	1106,44	77,81		
D2-054 - 20300054	1200,42	1200,42	85,33		
D2-055 - 20300055	1015,36	785,44	74,36	65	65
D2-056 - 20300056	1119,68	695,40	78,09	64	64
D2-057 - 20300057	543,39	543,39	154,68		

D2-058_1 - 20300158	705,15	505,85	136,53		25
D2-058_2 - 20300258	3740,42	2743,16	131,44		160
D2-059_1 - 20300159	2902,68	2082,66	122,38		134
D2-059_2 - 20300259	3239,22	2391,33	134,79		140
D2-060 - 20300060	2009,18	1979,07	111,22		
D2-061 - 20300061	533,73	533,73	173,57		
D2-062 - 20300062	2490,55	1765,77	137,41		92
D2-063 - 20300063	7389,49	5176,99	122,06	306	306
D2-064_11 - 20321164	2252,93	1577,24	125,86		97
D2-064_12 - 20301364	372,30	372,30	247,05		
D2-064_12 - 20322164	2021,23	1391,94	105,81		102
D2-064_2 - 20302364	213,96	213,96	166,64		
D2-064_2 - 20322264	2760,48	1878,18	110,46	127	127
D2-065 - 20300065	1653,40	1143,23	131,36		62
D2-065 - 20300265	127,16	127,16	252,80		
D2-066 - 20300066	5758,24	3894,25	107,37		269
D2-067 - 20300067	5203,30	4167,11	143,19	205	205
D2-068 - 20300068	1192,40	1192,40	137,96		
D2-069 - 20300069	1856,49	1837,02	104,18		2
D2-070_1 - 20300170	5848,30	4320,10	165,84	189	189
D2-070_2 - 20300270	4159,43	2812,10	118,33		166
D2-070_2 - 20300370	2533,24	1523,53	91,87		126
D2-071_1 - 20300171	3198,99	2203,81	125,10		139
D2-071_2 - 20300271	2334,94	1267,36	74,48		134
D2-071_3 - 20300371	2881,15	1690,05	96,75		140
D2-072 - 20300072	4362,66	3250,18	132,39		177
D2-073 - 20300073	1922,36	1246,10	94,40		95
D2-073 - 20300273	70,52	70,52	82,10		
D2-074 - 20300074	489,30	489,30	86,69		
D2-075 - 20300075	4226,83	3289,52	177,89		144
D2-076_1 - 20300176	1897,94	1372,97	150,68		65
D2-076_2 - 20300276	560,67	342,95	110,70		21
D2-076_3 - 20300376	922,26	479,29	82,92	42	42
D2-076_4 - 20300476	525,15	331,82	105,98		22
D2-076_5 - 20300576	753,01	483,91	108,91		33
D2-076_6 - 20300676	873,63	634,37	171,22		27
D2-076_7 - 20300776	985,04	677,27	118,20	40	40
D2-077_11 - 20321177	2440,37	1715,33	126,13		95
D2-077_12 - 20322177	5669,55	3943,62	158,68		183
D2-077_21 - 20321277	4281,88	3027,97	136,10		169
D2-077_22 - 20322277	1804,72	1093,95	87,56	75	75
D2-077_31 - 20321377	1979,24	1338,79	120,01		81
D2-077_32 - 20322377	2643,35	1895,99	119,38		97
D2-078_11 - 20321178	1142,29	600,45	87,68		52
D2-078_12 - 20322178	741,89	377,29	78,41		35
D2-078_13 - 20323178	1051,16	747,28	148,51		36
D2-078_21 - 20321278	1403,03	930,48	128,01	62	62

D2-078_22 - 20322278	2275,90	1635,45	173,05		75
D2-078_3 - 20300378	6774,43	4895,65	149,85		223
D2-078_41 - 20321478	1444,70	846,04	93,07		60
D2-078_42 - 20322478	1449,44	1036,32	160,97	45	45
D2-079 - 20300079	1714,60	1614,69	76,20		3
D2-080_11 - 20321180	1318,64	688,58	88,31	56	56
D2-080_12 - 20322180	592,86	347,37	93,76	27	27
D2-080_13 - 20323180	540,02	314,25	77,59		32
D2-080_14 - 20324180	499,16	314,65	118,51		20
D2-080_15 - 20325180	470,95	343,28	125,97		23
D2-080_16 - 20326180	565,38	400,07	106,60	28	28
D2-080_21 - 20321280	1981,45	1421,44	188,10		62
D2-080_22 - 20322280	1374,47	808,24	112,38	56	56
D2-080_23 - 20323280	1039,89	697,61	112,81		52
D2-080_24 - 20324280	909,82	618,40	135,50		36
D2-080_31 - 20321380	1514,77	987,98	111,66		61
D2-080_32 - 20322380	2355,79	1337,52	86,18	110	110
D2-080_33 - 20323380	1282,38	933,09	167,82		40
D2-081_11 - 20321181	668,41	509,60	178,18		20
D2-081_12 - 20322181	1212,55	848,99	162,70		36
D2-081_13 - 20323181	597,16	388,26	148,42		18
D2-081_14 - 20324181	1087,86	776,20	147,34		39
D2-081_21 - 20321281	2528,87	1860,66	191,96		61
D2-081_22 - 20323281	1588,02	1198,25	214,01		39
D2-082 - 20300082	71,75	71,75	162,32		
D2-083 - 20300083	12419,70	12419,70	379,96		
D2-084 - 20300084	1518,56	1518,56	65,10		
D2-086 - 20300086	951,81	0,00	HMV		3
D2-086 - 20300186	3510,60	3510,60	218,69		
D2-086 - 20300286	2878,08	2878,08	145,59		
D2-086_3 - 20300386	1175,09	1175,09	145,45		
D2-087 - 20300087	936,45	936,45	122,52		
D2-089 - 20300089	2279,98	2279,98	-		
D2-090 - 20300090	0,00	0,00	szüneteltetés		
D2-091 - 20300091	463,07	463,07	211,16		
D2-092 - 20300092	56,22	56,22	307,21		
D2-093 - 20300093	133,36	133,36	160,29		
D2-094 - 20300094	408,25	408,25	116,34		
D2-095 - 20300095	215,40	215,40	125,60		
D2-096 - 20300096	0,00	0,00	szüneteltetés		
D2-097 - 20300097	2800,90	2800,90	127,61		
D2-097 - 20300397	63,57	63,57	78,00		
D2-098 - 20300098	1650,50	1651,02	172,27		19
D2-099 - 20300099	1495,83	1495,83	181,49		
E-001 - 20100001	853,10	853,10	154,94		
E-002 - 20100002	1305,69	996,11	181,44		40
E-003 - 20100003	1008,34	756,62	137,82	40	40

E-004 - 20100004	832,85	832,85	151,79	40	
E-005 - 20100005	146,92	146,92	183,19		
E-006 - 20100006	832,49	832,49	153,85		
E-007 - 20100107	166,54	166,54	155,64		
E-007 - 20100207	22,61	22,61	235,52		
E-008 - 20100008	1564,51	1564,51	136,29		
E-009 - 20100009	2267,14	1637,33	122,70		104
E-010 - 20100010	2375,73	1824,03	161,83		107
E-011 - 20100011	3403,75	2516,26	152,71		120
E-012_1 - 20100112	1351,97	981,14	153,54		61
E-012_2 - 20100212	1059,54	711,55	148,74		45
E-013 - 20100013	1632,29	1230,85	154,09		61
E-014 - 20100014	1049,26	719,96	148,20		48
E-015 - 20100115	1169,93	866,58	171,53		39
E-015 - 20100215	416,07	416,07	331,01		
E-016 - 20100016	64,54	64,54	157,03		
E-017 - 20100017	1201,19	1201,19	167,83		
E-018 - 20100018	1400,12	1400,12	151,77		
E-019 - 20100019	567,73	567,73	177,42		
E-020 - 20100020	2643,70	2643,70	99,86		
E-023 - 20100023	512,33	512,33	132,25		
E-024 - 20100024	540,35	540,35	145,26		
E-025_1 - 20100125	15,46	15,46	20,56		
E-025_2 - 20100225	180,64	180,64	262,18		
E-026 - 20100026	2771,70	2204,70	181,49		92
E-027 - 20100027	998,34	998,34	115,28		
E-028 - 20100028	997,60	997,60	129,59		
E-028_1 - 20100128	426,50	426,50	151,67		
E-028_2 - 20100228	1029,15	1029,15	114,35		
E-029 - 20100029	222,72	222,72	136,97		
E-030 - 20100030	1233,70	1233,70	79,92		
E-031 - 20100131	912,58	912,58	171,41		
E-031 - 20100231	1422,72	1422,72	194,49		
E-031 - 20100331	813,29	813,29	77,65		
E-032 - 20100032	636,50	636,50	95,79		
E-033 - 20101033	1516,84	1072,32	132,06		62
E-034 - 20100034	589,74	589,74	88,22		
E-035 - 20100035	407,46	407,46	236,62		
E-036 - 20100036	645,41	645,41	97,13	57	
E-037 - 20100037	697,65	697,65	121,37		
E-038 - 20100038	880,80	880,80	127,65		
E-039 - 20100039	276,52	276,52	227,59		
E-039 - 20100139	139,33	139,33	226,18		
E-040 - 20100040	989,79	989,79	143,07		
E-041 - 20100041	1004,69	1004,69	146,76		
E-042 - 20100042	778,80	778,80	135,00		
E-043 - 20100043	769,32	769,32	132,69	44	

E-044 - 20100044	850,54	850,54	143,09		
E-045 - 20100045	876,79	876,79	148,16		
E-046 - 20100046	272,90	272,90	122,71		
E-047 - 20100047	1081,50	1081,50	135,42		
E-048 - 20100048	1449,90	1449,90	106,17		
E-049 - 20100049	972,03	972,03	127,25		
E-050 - 20100050	87,23	87,23	263,53		
E-051 - 20100051	1857,67	1857,67	125,31		
E-053 - 20100053	456,70	456,70	98,43		
E-054 - 20100054	433,72	433,72	124,06		
E-055 - 20100055	1424,83	1424,830	99,69		
E-056 - 20100056	913,23	913,23	141,63		
E-057 - 20100057	2504,20	2504,20	69,16		
E-058 - 20100058	459,56	381,71	86,03	15	15
E-058 - 20100158	88,39	88,39	73,17		
E-059 - 20100059	282,23	282,23	193,97		
E-060 - 20100060	605,47	605,47	193,63		
E-061 - 20100061	345,06	345,06	237,81		
E-062 - 20100062	544,93	544,93	139,23		
E-062 - 20100162	243,78	243,78	181,65		
E-063 - 20100063	210,44	210,44	32,88		
E-064 - 20100064	75,76	0,00	HMV		2
E-064 - 20100164	607,25	607,25	187,08		
E-064 - 20100264	99,45	99,45	359,03		
E-065 - 20100065	182,00	182,00	242,67		
E-066 - 20100066	2331,15	2331,15	88,79		
E-067 - 20100067	949,82	949,82	107,93		
E-069 - 20100169	931,88	931,88	107,94		
E-069 - 20100269	806,31	806,31	104,27		
E-071 - 20100071	9,29	9,29	10,63		
K-001 - 20500001	1438,73	1188,83	212,25		42
K-002 - 20500002	1092,89	792,90	141,56		42
K-003 - 20500003	261,64	261,64	110,40		
K-004 - 20500004	1351,89	865,85	115,94		56
K-005 - 20500005	1553,55	1186,08	140,51		68
K-006 - 20500006	868,85	574,84	102,87		45
K-007 - 20500007	991,86	676,83	121,12		45
K-008 - 20500008	1610,35	1263,92	225,66		42
K-009 - 20500009	923,88	692,41	150,72	30	30
K-010 - 20500010	1127,26	867,76	185,62		32
K-011 - 20500011	1052,87	804,53	175,66		30
K-012 - 20500012	927,38	706,55	154,27		30
K-013 - 20500013	1048,42	725,60	155,64		31
K-014 - 20500014	1070,65	789,10	175,16		31
K-016 - 20500116	1633,82	1605,28	125,23		2
K-016 - 20500216	369,37	369,37	104,34		
K-016 - 20500316	470,97	470,97	166,66		

K-018 - 20500018	865,39	575,27	101,05		41
K-019 - 20500019	1252,05	912,36	167,25		45
K-020 - 20500020	1180,07	846,10	148,65		41
K-021 - 20500121	1812,20	1050,57	158,46		80
K-021 - 20500221	763,67	763,67	218,13		
K-022 - 20500122	1555,59	1555,59	436,96		
K-022 - 20500222	1368,58	1368,58	87,04		
K-023 - 20500023	920,97	908,25	269,75		2
KH-001 - 21200000	845,70	0,00	HMV		2
KH-001 - 21201000	700,50	700,50	60,85		
KH-001 - 21201100	376,48	376,48	116,05		
KH-001 - 21205000	614,38	614,38	179,27		
KH-001 - 21206000	188,17	188,17	95,57		
KH-002 - 20700102	1186,00	1186,00	137,11		
KH-002 - 20700202	1255,00	1255,00	151,72		
KH-003 - 20700203	820,80	820,80	159,10		
KH-003 - 20700303	40,90	40,90	96,92		
KH-003 - 20701103	1237,88	1237,88	142,86		
KH-003 - 20702103	1474,01	1474,01	207,49		
M-001 - 20600001	1047,09	809,64	158,20	41	41
M-002 - 20600002	1003,84	754,98	147,51	41	41
M-003 - 20600003	900,50	637,10	106,18	46	46
M-004 - 20600004	1186,63	885,87	147,64		46
M-005 - 20600005	681,09	681,09	222,58		
M-006 - 20600006	981,68	644,58	125,94	41	41
M-007 - 20600007	907,35	688,60	134,54	41	41
M-008 - 20600008	1426,82	1044,32	174,05		45
M-009 - 20600009	1140,37	824,82	136,24		46
M-010 - 20600010	1064,30	958,68	180,82		2
M-011 - 20600011	1236,00	924,34	182,32		39
M-012 - 20600012	1054,57	790,92	156,00		39
M-013 - 20600013	1204,65	958,90	187,36		40
M-014 - 20600014	1160,39	908,93	179,28		39
M-015 - 20600015	1159,07	828,47	138,08		46
M-016 - 20600016	1111,22	856,40	142,73		46
M-017 - 20600017	1505,42	1238,13	239,67		41
M-018 - 20600018	1476,45	1176,21	229,82		40
M-019 - 20600019	1261,83	973,78	190,27	41	41
M-020 - 20600020	1219,80	924,75	180,69		41
M-021 - 20600021	1838,74	1331,94	130,74	80	80
M-022 - 20600022	2133,52	1609,85	158,01		80
M-023 - 20600023	1714,58	1214,26	118,51	81	81
M-024 - 20600024	1196,29	825,21	136,94		47
M-025 - 20600025	1162,12	819,84	136,64		45
M-026 - 20600026	935,91	581,69	96,95	45	45
M-027 - 20600027	980,40	676,79	112,80	46	46
M-028 - 20600028	1001,18	704,31	116,34	47	47

M-029 - 20600029	1223,57	1194,76	199,13		45
M-030 - 20600030	995,05	720,50	120,08		45
M-031 - 20600031	1091,95	835,04	182,92		30
M-032 - 20600032	1109,27	861,97	188,82		31
M-033 - 20600033	649,86	512,33	168,47		20
M-034 - 20600034	983,34	726,95	159,24		30
M-035 - 20600035	706,31	519,73	170,91		20
M-036 - 20600036	1039,48	637,25	139,59		30
M-037 - 20600037	877,78	653,84	143,23	31	31
M-038 - 20600038	1235,65	790,87	119,39		46
M-039 - 20600039	437,53	437,53	172,26		
M-040 - 20600040	931,97	594,43	99,07	46	46
M-041 - 20600041	935,49	702,72	117,12	46	46
M-042 - 20600042	957,29	667,69	111,28	46	46
M-043 - 20600043	4021,49	4021,49	160,45		
M-044 - 20600044	685,52	685,52	229,42		
M-045 - 20600045	4016,70	4016,70	253,60		
M-046 - 20600046	2893,68	2152,11	153,39		105
M-047 - 20600047	2232,84	1676,73	167,19		83
M-048 - 20600048	2874,50	1762,54	96,76		135
M-049 - 20600049	2155,19	1431,96	96,43		99
M-050 - 20600050	2859,77	1903,25	104,48		132
P-001 - 21000001	891,77	620,59	118,01		43
P-002 - 21000002	1746,64	1160,43	111,58		81
P-003 - 21000003	1789,62	1222,09	116,01		82
P-004 - 21000004	1826,44	1260,21	118,30		83
P-005 - 21000005	972,73	652,24	121,30		43
P-006 - 21000006	1757,75	1203,98	115,77		80
P-007 - 21000007	1744,62	1156,85	111,24		80
P-008 - 21000008	1963,16	1370,46	131,97		80
P-009 - 21000009	1588,38	1284,77	208,97		56
P-010 - 21000010	1237,37	895,60	145,67	57	57
P-011 - 21000011	1545,22	1249,13	203,18		56
P-012 - 21000012	1596,86	1311,93	213,39		56
P-013 - 21000013	1473,54	1110,24	180,59		56
P-014 - 21000014	812,38	564,56	122,44	42	42
P-015 - 21000015	894,62	621,11	133,72	43	43
P-016 - 21000016	247,57	247,57	142,20		
P-017 - 21000017	1008,85	723,40	155,17		31
P-018 - 21000018	794,73	548,47	119,75	30	30
P-019 - 21000019	882,79	516,64	112,80	30	30
P-020 - 21000020	1087,37	848,63	185,29		30
P-021 - 21000021	889,86	889,86	381,91		
P-022 - 21000022	750,32	441,51	96,40	30	30
P-023 - 21000023	799,95	649,96	140,96	30	43
P-024 - 21000024	1001,40	670,18	146,33		30
P-025 - 21000025	743,08	590,49	128,06	42	42

P-026 - 21000026	803,11	578,12	123,95	31	31
P-027 - 21000027	858,25	586,56	127,21	42	42
P-028 - 21000028	813,97	569,26	122,11	31	31
P-029 - 21000029	26,35	26,35	43,48		
P-030 - 21000030	4060,28	2823,51	175,26		185
P-031 - 21000031	248,10	248,10	243,24		
P-033 - 21000033	1825,98	1197,73	205,80		52
P-034 - 21000034	1622,96	1116,16	191,78		52
P-035 - 21000035	1727,79	1727,79	215,54		
P-036 - 21000036	751,30	751,30	124,97	42	
P-037 - 21000037	1102,88	1102,88	137,58		
P-038 - 21000038	1008,00	1008,00	167,14		
P-039 - 21000039	1486,44	1486,44	185,43		
P-040 - 21000040	957,03	957,03	163,09		
P-041 - 21000041	67,00	67,00	57,76		
P-042 - 21000042	1677,09	1031,45	92,26		77
P-043 - 21000043	1784,37	1110,96	89,63		96
P-044 - 21000044	1931,98	1931,98	146,97		
P-045 - 21000045	5238,71	2797,38	72,33		258
P-046 - 21000046	349,91	349,91	184,16		
P-048 - 21000048	3296,22	1863,26	84,86		158

XI. táblázat

Az előző (2017. év) évben az elszámolási mérések helyét jelentő hőközpontokban elszámolt fogyasztás költsége:

Elszámolási mérés helyét jelentő hőközpontok azonosító jele	Hőközponti mérés alapján elszámolt díjfizetők	Felhasználó által igényelt épület hőmérséklet	Díjfizetők fogyasztás mértéke alapján fizetett teljes költsége	Egy díjfizető átlagos, fogyasztás mértékétől függő költsége	Egy díjfizető átlagos állandó költsége
	(db)	°C	eFt	(ezer Ft)	(ezer Ft)
D1-001_1 - 20200101	154	21	4970,19	32,27	48,33
D1-001_2 - 20200201	55	21	1268,80	23,07	39,46
D1-002 - 20200002	30	21	1080,11	36,00	51,85
D1-003 - 20200003	30	21	1169,68	38,99	51,85
D1-004 - 20200004	30	21	994,17	33,14	51,85
D1-005 - 20200005	30	21	997,75	33,26	51,85
D1-006 - 20200006	30	21	1239,47	41,32	51,85
D1-007 - 20200007	30	21	1096,20	36,54	51,85
D1-008 - 20200008	30	21	1072,01	35,73	51,85
D1-009 - 20200009	30	21	990,42	33,01	51,85
D1-010 - 20200010	85	21	2204,19	25,93	42,79
D1-011 - 20200011	181	21	6150,66	33,98	48,12
D1-011 - 20200012	7	21	188,31	26,90	113,86
D1-013_1 - 20200113	84	21	2710,42	32,27	42,96
D1-013_2 - 20200213	42	21	1265,84	30,14	42,74
D1-014 - 20200014	81	21	2135,20	26,36	44,39
D1-015 - 20200015	1	21	1032,00	1032,00	3195,50
D1-016 - 20200016	1	21	882,26	882,26	3033,14
D1-018 - 20200118	1	21	49,99	49,99	207,26
D1-018 - 20200218	1	21	25,54	25,54	264,89
D1-018 - 20200318	1	21	223,33	223,33	864,47
D1-018 - 20200418	1	21	239,25	239,25	344,35
D1-018 - 20200518	1	21	520,97	520,97	2977,87
D1-019 - 20200019	65	21	1966,66	30,26	45,64
D1-020 - 20200020	60	21	1536,58	25,61	46,64
D1-021 - 20200021	66	21	1585,04	24,02	45,07
D1-022 - 20200022	2	21	47,52	23,76	84,32
D1-023 - 20200023	1	21	168,81	168,81	614,48
D1-024 - 20200024	120	21	4035,40	33,63	46,76
D1-025 - 20200125	1	21	284,96	284,96	827,54
D1-025 - 20200225	1	21	309,11	309,11	887,53
D1-026 - 20200026	2	21	230,11	115,05	130,65
D1-027 - 20200027	121	21	3847,20	31,80	46,39
D1-028 - 20200028	123	21	3284,88	26,71	45,95
D1-029 - 20200029	52	21	1174,73	22,59	35,42
D1-030 - 20200030	57	21	1231,81	21,61	33,19
D1-031 - 20200031	55	21	1238,45	22,52	34,05
D1-032 - 20200032	54	21	1232,96	22,83	34,52
D1-033 - 20200033	88	21	2149,53	24,43	36,60
D1-034 - 20200034	2	21	500,71	250,35	1278,67
D1-035 - 20200035	53	21	1251,37	23,61	34,75
D1-036 - 20200036	54	21	1193,49	22,10	34,44
D1-037 - 20200037	153	21	4982,38	32,56	48,10
D1-038 - 20200038	53	21	1292,31	24,38	35,17
D1-039 - 20200039	1	21	272,44	272,44	730,24
D1-040 - 20200040	52	21	1339,40	25,76	35,30

Elszámolási mérés helyét jelentő hőközpontok azonosító jele	Hőközponti mérés alaján elszámolt díjfizetők	Felhasználó által igényelt épület hőmérséklet	Díjfizetők fogyasztás mértéke alapján fizetett teljes költsége	Egy díjfizető átlagos, fogyasztás mértékétől függő költsége	Egy díjfizető átlagos állandó költsége
	(db)	°C	eFt	(ezer Ft)	(ezer Ft)
D1-041 - 20200041	120	21	3671,02	30,59	46,64
D1-042 - 20200042	133	21	4747,67	35,70	49,81
D1-043 - 20200043	136	21	3863,23	28,41	50,72
D1-044 - 20200044	158	21	4751,83	30,07	45,72
D1-045 - 20200045	156	21	4788,80	30,70	49,14
D1-046 - 20200046	76	21	2113,08	27,80	44,59
D1-047 - 20200147	1	21	881,91	881,91	2889,34
D1-047 - 20200247	1	21	905,65	905,65	3021,18
D1-048 - 20200048	8	21	99,02	12,38	55,05
D1-049 - 20200049	1	21	201,41	201,41	331,12
D1-050 - 20200050	1	21	183,13	183,13	563,42
D1-051 - 20200051	1	21	1782,50	1782,50	3296,02
D2-001 - 20300001	69	21	1800,70	26,10	42,44
D2-002 - 20300002	73	21	1959,48	26,84	41,47
D2-003 - 20300003	122	21	4037,60	33,10	46,17
D2-004 - 20300004	200	21	6781,08	33,91	47,75
D2-005 - 20300005	2	21	475,16	237,58	846,29
D2-006_1 - 20300106	181	21	6348,74	35,08	48,03
D2-006_1 - 20300206	8	21	179,64	22,46	91,17
D2-006_2 - 20312106	52	21	1396,03	26,85	41,67
D2-007 - 20300007	126	21	3195,02	25,36	45,75
D2-008_1 - 20300108	42	21	1064,57	25,35	43,12
D2-008_2 - 20300208	43	21	1222,37	28,43	42,21
D2-008_3 - 20300308	44	21	1217,00	27,66	41,59
D2-009 - 20300009	202	21	6908,23	34,20	47,27
D2-010 - 20300010	1	21	431,77	431,77	1349,83
D2-011_1 - 20300111	184	21	5812,39	31,59	47,40
D2-011_1 - 20300211	8	21	134,36	16,80	87,33
D2-011_2 - 20322111	51	21	1153,76	22,62	41,81
D2-012 - 20300012	121	21	4604,68	38,06	48,04
D2-013 - 20300113	187	21	5614,58	30,02	49,43
D2-013 - 20300213	6	21	169,23	28,21	101,37
D2-014_1 - 20300114	69	21	2473,90	35,85	43,29
D2-014_2 - 20300214	69	21	1710,01	24,78	43,14
D2-014_3 - 20300314	70	21	2124,57	30,35	43,27
D2-015 - 20300015	1	21	299,26	299,26	1476,95
D2-016 - 20300016	5	21	363,89	72,78	205,36
D2-017 - 20300017	201	21	7095,26	35,30	47,60
D2-018 - 20300018	2	21	1280,21	640,10	3310,36
D2-019_1 - 20300119	52	21	1164,43	22,39	41,89
D2-019_2 - 20300219	50	21	1386,96	27,74	43,80
D2-020_1 - 20300120	50	21	1321,14	26,42	46,01
D2-020_2 - 20300220	50	21	1480,21	29,60	45,50
D2-021 - 20300021	1	21	276,05	276,05	969,36
D2-022 - 20300022	104	21	2552,12	24,54	44,87
D2-023_1 - 20300123	69	21	1873,39	27,15	43,46
D2-023_2 - 20300223	67	21	1790,98	26,73	43,27
D2-024_1 - 20300124	70	21	1638,87	23,41	43,10
D2-024_2 - 20300224	70	21	1832,39	26,18	42,33
D2-024_3 - 20300324	71	21	1638,94	23,08	42,14

Elszámolási mérés helyét jelentő hőközpontok azonosító jele	Hőközponti mérés alapján elszámolt díjfizetők	Felhasználó által igényelt épület hőmérséklet	Díjfizetők fogyasztás mértéke alapján fizetett teljes költsége	Egy díjfizető átlagos, fogyasztás mértékétől függő költsége	Egy díjfizető átlagos állandó költsége
	(db)	°C	eFt	(ezer Ft)	(ezer Ft)
D2-025 - 20300025	88	21	2568,56	29,19	47,21
D2-026 - 20300126	112	21	3466,59	30,95	47,21
D2-026 - 20300226	7	21	293,84	41,98	105,97
D2-027 - 20300327	1	21	2284,47	2284,47	2884,02
D2-027_1 - 20300127	1	21	1191,85	1191,85	3845,36
D2-027_2 - 20300227	1	21	763,73	763,73	3570,68
D2-028_1 - 20300128	79	21	2567,23	32,50	38,35
D2-028_21 - 20321228	74	21	2530,84	34,20	42,45
D2-028_22 - 20322228	71	21	2319,35	32,67	42,93
D2-029 - 20300529	1	21	0,00	0,00	269,54
D2-029 - 20300629	4	21	3,15	0,79	13,34
D2-029_11 - 20321129	47	21	452,88	9,64	38,76
D2-029_12 - 20322129	47	21	418,65	8,91	38,85
D2-029_13 - 20323129	50	21	442,69	8,85	36,90
D2-029_14 - 20324129	45	21	424,38	9,43	39,91
D2-029_21 - 20321229	30	21	1230,28	41,01	51,93
D2-029_22 - 20322229	30	21	1189,37	39,65	51,93
D2-029_23 - 20323229	30	21	1160,84	38,69	51,93
D2-029_24 - 20324229	30	21	1398,08	46,60	51,93
D2-029_31 - 20321329	42	21	477,39	11,37	37,78
D2-029_32 - 20322329	42	21	491,09	11,69	37,80
D2-029_33 - 20323329	44	21	604,68	13,74	36,35
D2-029_34 - 20324329	43	21	593,48	13,80	36,90
D2-029_41 - 20321429	40	21	549,85	13,75	38,24
D2-029_42 - 20322429	39	21	380,52	9,76	37,66
D2-029_43 - 20323429	40	21	410,23	10,26	37,65
D2-029_44 - 20324429	40	21	380,62	9,52	37,54
D2-029_45 - 20325429	40	21	335,68	8,39	37,92
D2-029_46 - 20326429	40	21	377,09	9,43	37,92
D2-030 - 20300030	1	21	1647,05	1647,05	6280,67
D2-031 - 20300031	1	21	203,02	203,02	390,89
D2-031_11 - 20321131	61	21	436,68	7,16	31,13
D2-031_12 - 20322131	33	21	269,28	8,16	36,86
D2-031_13 - 20323131	61	21	497,41	8,15	31,13
D2-031_14 - 20324131	31	21	251,90	8,13	38,96
D2-031_15 - 20325131	62	21	441,69	7,12	31,01
D2-031_16 - 20305131	1	21	0,00	0,00	138,53
D2-032 - 20300032	40	21	455,86	11,40	36,68
D2-033_1 - 20300133	36	21	545,68	15,16	42,67
D2-033_2 - 20300233	38	21	501,63	13,20	40,94
D2-033_3 - 20300333	52	21	810,36	15,58	42,77
D2-034 - 20300034	1	21	1504,87	1504,87	4424,88
D2-035_1 - 20300135	1	21	553,41	553,41	1545,24
D2-035_2 - 20300235	5	21	133,92	26,78	73,60
D2-036_11 - 20321136	45	21	433,70	9,64	35,99
D2-036_12 - 20322136	45	21	503,55	11,19	35,99
D2-036_13 - 20323136	45	21	425,27	9,45	35,99
D2-036_21 - 20321236	33	21	953,39	28,89	49,82
D2-036_22 - 20322236	35	21	1112,41	31,78	46,97
D2-036_23 - 20323236	94	21	3362,46	35,77	52,70

Elszámolási mérés helyét jelentő hőközpontok azonosító jele	Hőközponti mérés alapján elszámolt díjfizetők	Felhasználó által igényelt épület hőmérséklet	Díjfizetők fogyasztás mértéke alapján fizetett teljes költsége	Egy díjfizető átlagos, fogyasztás mértékétől függő költsége	Egy díjfizető átlagos állandó költsége
	(db)	°C	eFt	(ezer Ft)	(ezer Ft)
D2-037 - 20300037	1	21	1310,81	1310,81	4637,72
D2-038_11 - 20321138	18	21	156,91	8,72	30,16
D2-038_12 - 20322138	19	21	130,49	6,87	28,57
D2-038_13 - 20323138	19	21	149,03	7,84	28,57
D2-038_14 - 20324138	18	21	122,84	6,82	30,16
D2-038_15 - 20325138	18	21	132,92	7,38	29,84
D2-038_16 - 20326138	18	21	120,30	6,68	29,67
D2-038_2 - 20300238	1	21	145,12	145,12	408,07
D2-039 - 20300039	1	21	4969,18	4969,18	6592,03
D2-040_1 - 20300140	40	21	1310,87	32,77	44,23
D2-040_2 - 20300240	42	21	1634,97	38,93	42,98
D2-041_1 - 20300141	42	21	1097,42	26,13	42,49
D2-041_2 - 20300241	41	21	1344,96	32,80	43,82
D2-042_1 - 20300142	127	21	4035,56	31,78	51,28
D2-042_2 - 20300242	56	21	1448,35	25,86	39,73
D2-043 - 20300043	2	21	2404,72	1202,36	4823,13
D2-044 - 20300044	1	21	384,02	384,02	1390,85
D2-045 - 20300045	81	21	2206,31	27,24	44,29
D2-046 - 20300046	111	21	3769,42	33,96	44,91
D2-047 - 20300147	143	21	4788,31	33,48	47,94
D2-047 - 20300247	2	21	97,79	48,89	144,86
D2-048 - 20300048	157	21	4373,24	27,86	45,07
D2-049 - 20300149	146	21	4550,98	31,17	47,31
D2-049 - 20300249	3	21	97,86	32,62	101,56
D2-050 - 20300150	141	21	4536,78	32,18	48,18
D2-050 - 20300250	4	21	143,96	35,99	71,33
D2-051 - 20300051	155	21	4319,46	27,87	43,26
D2-052 - 20300052	2	21	1225,66	612,83	2673,85
D2-053_1 - 20300153	1	21	883,28	883,28	3296,02
D2-054 - 20300054	2	21	888,54	444,27	2517,89
D2-055 - 20300055	65	21	1076,86	16,57	50,07
D2-056 - 20300056	64	21	1618,49	25,29	46,44
D2-057 - 20300057	1	21	360,90	360,90	1549,66
D2-058_1 - 20300158	25	21	819,94	32,80	50,34
D2-058_2 - 20300258	160	21	4503,29	28,15	43,73
D2-059_1 - 20300159	134	21	3414,79	25,48	43,01
D2-059_2 - 20300259	140	21	3682,91	26,31	42,71
D2-060 - 20300060	2	21	1583,10	791,55	3907,10
D2-061 - 20300061	1	21	378,61	378,61	1100,72
D2-062 - 20300062	92	21	3036,39	33,00	47,73
D2-063 - 20300063	306	21	9283,61	30,34	46,60
D2-064_11 - 20321164	97	21	2730,17	28,15	42,45
D2-064_12 - 20301364	21	21	192,16	9,15	23,27
D2-064_12 - 20322164	102	21	2629,29	25,78	49,24
D2-064_2 - 20302364	13	21	116,08	8,93	27,98
D2-064_2 - 20322264	127	21	3621,34	28,51	44,38
D2-065 - 20300065	62	21	2092,87	33,76	45,44
D2-065 - 20300265	2	21	73,06	36,53	69,53
D2-066 - 20300066	269	21	7434,41	27,64	40,59
D2-067 - 20300067	205	21	5259,47	25,66	46,44

Elszámolási mérés helyét jelentő hőközpontok azonosító jele	Hőközponti mérés alapján elszámolt díjfizetők	Felhasználó által igényelt épület hőmérséklet	Díjfizetők fogyasztás mértéke alapján fizetett teljes költsége	Egy díjfizető átlagos, fogyasztás mértékétől függő költsége	Egy díjfizető átlagos állandó költsége
	(db)	°C	eFt	(ezer Ft)	(ezer Ft)
D2-068 - 20300068	17	21	991,29	58,31	181,99
D2-069 - 20300069	2	21	1467,65	733,83	3871,01
D2-070_1 - 20300170	169	21	6717,41	35,54	46,39
D2-070_2 - 20300270	166	21	5485,11	33,04	48,07
D2-070_2 - 20300370	126	21	3769,39	29,92	44,90
D2-071_1 - 20300171	139	21	4069,92	29,28	42,69
D2-071_2 - 20300271	134	21	3757,89	28,04	43,08
D2-071_3 - 20300371	140	21	4414,97	31,54	43,04
D2-072 - 20300072	167	21	4942,82	27,93	46,77
D2-073 - 20300073	95	21	2675,52	28,16	50,48
D2-073 - 20300273	2	21	49,18	24,59	118,75
D2-074 - 20300074	1	21	428,12	428,12	2489,68
D2-075 - 20300075	144	21	4471,21	31,05	43,44
D2-076_1 - 20300176	65	21	2241,45	34,48	47,26
D2-076_2 - 20300276	21	21	818,07	38,96	49,49
D2-076_3 - 20300376	42	21	1555,80	37,04	50,61
D2-076_4 - 20300476	22	21	741,30	33,70	47,64
D2-076_5 - 20300576	33	21	1062,41	32,19	47,69
D2-076_6 - 20300676	27	21	1040,89	38,55	51,42
D2-076_7 - 20300776	40	21	1316,75	32,92	48,65
D2-077_11 - 20321177	95	21	3205,12	33,74	48,87
D2-077_12 - 20322177	183	21	7094,00	38,77	46,08
D2-077_21 - 20321277	169	21	5166,89	30,57	49,22
D2-077_22 - 20322277	75	21	2693,62	35,91	56,11
D2-077_31 - 20321377	81	21	2551,28	31,50	46,75
D2-077_32 - 20322377	97	21	3206,25	33,05	54,44
D2-078_11 - 20321178	52	21	1865,71	35,88	44,73
D2-078_12 - 20322178	35	21	1274,91	36,43	46,82
D2-078_13 - 20323178	36	21	1298,41	36,07	47,48
D2-078_21 - 20321278	62	21	1888,67	30,46	46,35
D2-078_22 - 20322278	75	21	2935,98	39,15	42,47
D2-078_3 - 20300378	223	21	8348,15	37,44	49,38
D2-078_41 - 20321478	60	21	2222,52	37,04	51,46
D2-078_42 - 20322478	45	21	1784,81	39,66	47,03
D2-079 - 20300079	3	21	1708,43	569,48	3027,36
D2-080_11 - 20321180	56	21	2266,27	40,47	47,08
D2-080_12 - 20322180	27	21	868,11	32,15	46,61
D2-080_13 - 20323180	32	21	874,50	27,33	42,99
D2-080_14 - 20324180	20	21	716,16	35,81	45,09
D2-080_15 - 20325180	23	21	573,32	24,93	41,12
D2-080_16 - 20326180	28	21	697,23	24,90	49,95
D2-080_21 - 20321280	62	21	2398,98	38,69	41,23
D2-080_22 - 20322280	56	21	2123,84	37,93	43,62
D2-080_23 - 20323280	52	21	1380,12	26,54	45,77
D2-080_24 - 20324280	36	21	1267,64	35,21	43,06
D2-080_31 - 20321380	61	21	2102,60	34,47	49,05
D2-080_32 - 20322380	110	21	3692,39	33,57	47,92
D2-080_33 - 20323380	40	21	1520,07	38,00	47,21
D2-081_11 - 20321181	20	21	723,54	36,18	48,19
D2-081_12 - 20322181	36	21	1474,48	40,96	49,23

Elszámolási mérés helyét jelentő hőközpontok azonosító jele	Hőközponti mérés alapján elszámolt díjfizetők (db)	Felhasználó által igényelt épület hőmérséklet °C	Díjfizetők fogyasztás mértéke alapján fizetett teljes költsége eFt	Egy díjfizető állandó, fogyasztás mértékétől függő költsége (ezer Ft)	Egy díjfizető állandó állandó költsége (ezer Ft)
D2-081_13 - 20323181	18	21	822,28	45,68	49,36
D2-081_14 - 20324181	39	21	1311,86	33,64	50,63
D2-081_21 - 20321281	61	21	2879,31	47,20	53,97
D2-081_22 - 20323281	39	21	1767,61	45,32	48,42
D2-082 - 20300082	1	21	60,87	60,87	158,22
D2-083 - 20300083	1	21	7377,94	7377,94	10712,05
D2-084 - 20300084	2	21	1109,55	554,77	2572,39
D2-086 - 20300086	3	21	4184,46	1394,82	0,00
D2-086 - 20300186	3	21	2556,47	852,16	2358,88
D2-086 - 20300286	1	21	2333,40	2333,40	8720,50
D2-086_3 - 20300386	2	21	856,01	428,01	1445,98
D2-087 - 20300087	1	21	687,24	687,24	2735,89
D2-089 - 20300089	1	21	1400,85	1400,85	0,00
D2-090 - 20300090	1	21	0,00	0,00	774,26
D2-091 - 20300091	9	21	227,71	25,30	67,36
D2-092 - 20300092	1	21	45,99	45,99	82,40
D2-093 - 20300093	1	21	103,28	103,28	297,83
D2-094 - 20300094	1	21	302,34	302,34	1256,08
D2-095 - 20300095	1	21	204,17	204,17	613,90
D2-096 - 20300096	1	21	0,00	0,00	170,39
D2-097 - 20300097	1	21	2167,84	2167,84	7856,87
D2-097 - 20300397	1	21	52,83	52,83	291,73
D2-098 - 20300098	19	21	779,26	41,01	145,82
D2-099 - 20300099	1	21	976,82	976,82	3033,47
E-001 - 20100001	40	21	443,02	11,08	38,06
E-002 - 20100002	40	21	1432,83	35,82	46,33
E-003 - 20100003	40	21	1132,88	28,32	46,33
E-004 - 20100004	40	21	427,56	10,69	37,92
E-005 - 20100005	6	21	82,79	13,80	36,96
E-006 - 20100006	40	21	440,80	11,02	37,40
E-007 - 20100107	1	21	155,81	155,81	383,02
E-007 - 20100207	1	21	14,02	14,02	34,37
E-008 - 20100008	1	21	1147,75	1147,75	4268,11
E-009 - 20100009	94	21	2693,84	25,90	47,08
E-010 - 20100010	97	21	2541,56	23,75	35,64
E-011 - 20100011	110	21	3849,96	32,08	46,63
E-012_1 - 20100112	61	21	1568,78	25,72	35,57
E-012_2 - 20100212	45	21	1381,90	30,71	36,10
E-013 - 20100013	61	21	1826,73	29,95	44,16
E-014 - 20100014	48	21	1362,92	28,39	34,24
E-015 - 20100115	39	21	1364,75	34,99	43,58
E-015 - 20100215	1	21	321,16	321,16	395,52
E-016 - 20100016	1	21	47,83	47,83	147,12
E-017 - 20100017	1	21	888,24	888,24	2661,71
E-018 - 20100018	1	21	961,00	961,00	3430,03
E-019 - 20100019	1	21	444,34	444,34	1145,47
E-020 - 20100020	5	21	2031,07	406,21	1919,26
E-023 - 20100023	32	21	270,38	8,45	33,17
E-024 - 20100024	29	21	272,15	9,38	35,79
E-025_1 - 20100125	11	21	16,25	1,48	50,34

Elszámolási mérés helyét jelentő hőközpontok azonosító jele	Hőközponti mérés alapján elszámolt díjfizetők	Felhasználó által igényelt épület hőmérséklet	Díjfizetők fogyasztás mértéke alapján fizetett teljes költsége	Egy díjfizető átlagos, fogyasztás mértékétől függő költsége	Egy díjfizető átlagos állandó költsége
	(db)	°C	eFt	(ezer Ft)	(ezer Ft)
E-025_2 - 20100225	5	21	95,23	19,05	40,09
E-026 - 20100026	92	21	2827,90	30,74	44,41
E-027 - 20100027	60	21	522,54	8,71	39,91
E-028 - 20100028	1	21	762,33	762,33	2472,01
E-028_1 - 20100128	1	21	303,92	303,92	782,81
E-028_2 - 20100228	1	21	926,35	926,35	3221,64
E-029 - 20100029	2	21	187,61	93,81	291,02
E-030 - 20100030	1	21	865,42	865,42	5525,47
E-031 - 20100131	5	21	730,50	146,10	413,52
E-031 - 20100231	1	21	1000,12	1000,12	2618,47
E-031 - 20100331	3	21	586,69	195,56	1249,76
E-032 - 20100032	56	21	317,76	5,67	32,80
E-033 - 20101033	62	21	1969,91	31,77	44,45
E-034 - 20100034	56	21	322,05	5,75	33,00
E-035 - 20100035	1	21	300,93	300,93	616,40
E-036 - 20100036	57	21	369,20	6,48	32,23
E-037 - 20100037	44	21	367,63	8,36	36,35
E-038 - 20100038	62	21	485,28	7,83	31,08
E-039 - 20100039	1	21	239,12	239,12	387,28
E-039 - 20100139	3	21	126,92	42,31	70,30
E-040 - 20100040	61	21	527,47	8,65	31,03
E-041 - 20100041	63	21	512,30	8,13	30,94
E-042 - 20100042	43	21	424,90	9,88	37,09
E-043 - 20100043	44	21	426,71	9,70	36,43
E-044 - 20100044	54	21	453,30	8,39	30,43
E-045 - 20100045	54	21	443,90	8,22	30,30
E-046 - 20100046	2	21	215,07	107,53	398,05
E-047 - 20100047	1	21	773,32	773,32	2858,66
E-048 - 20100048	1	21	1167,71	1167,71	4888,30
E-049 - 20100049	59	21	526,44	8,92	35,79
E-050 - 20100050	2	21	11,66	5,83	45,76
E-051 - 20100051	2	21	1439,29	719,65	2653,38
E-053 - 20100053	1	21	387,32	387,32	1660,93
E-054 - 20100054	2	21	262,07	131,03	625,72
E-055 - 20100055	2	21	1180,55	590,27	2557,98
E-056 - 20100056	3	21	522,90	174,30	769,37
E-057 - 20100057	1	21	1966,48	1966,48	9888,05
E-058 - 20100058	15	21	415,30	27,69	80,58
E-058 - 20100158	4	21	52,80	13,20	108,11
E-059 - 20100059	7	21	146,09	20,87	57,46
E-060 - 20100060	14	21	313,36	22,38	61,75
E-061 - 20100061	2	21	254,42	127,21	259,70
E-062 - 20100062	1	21	0,00	0,00	1726,55
E-062 - 20100162	1	21	191,42	191,42	480,38
E-063 - 20100063	1	21	70,34	70,34	189,52
E-064 - 20100064	2	21	333,07	166,54	0,00
E-064 - 20100164	1	21	482,72	482,72	1431,88
E-064 - 20100264	1	21	82,74	82,74	122,20
E-065 - 20100065	4	21	96,55	24,14	51,83
E-066 - 20100066	1	21	1577,67	1577,67	11581,16

Elszámolási mérés helyét jelentő hőközpontok azonosító jele	Hőközponti mérés alapján elszámolt díjfizetők (db)	Felhasználó által igényelt épület hőmérséklet °C	Díjfizetők fogyasztás mértéke alapján fizetett teljes költsége eFt	Egy díjfizető átlagos, fogyasztás mértékétől függő költsége (ezer Ft)	Egy díjfizető átlagos állandó költsége (ezer Ft)
E-067 - 20100067	1	21	772,53	772,53	3881,86
E-069 - 20100169	4	21	753,53	188,38	772,57
E-069 - 20100269	2	21	381,12	190,56	1384,05
E-071 - 20100071	1	21	40,84	40,84	31,90
K-001 - 20500001	42	21	1336,44	31,82	45,29
K-002 - 20500002	42	21	1310,27	31,20	45,29
K-003 - 20500003	1	21	199,97	199,97	848,36
K-004 - 20500004	56	21	1906,31	34,04	45,29
K-005 - 20500005	68	21	1663,94	24,47	42,15
K-006 - 20500006	45	21	1188,79	26,42	45,41
K-007 - 20500007	45	21	1289,25	28,65	45,41
K-008 - 20500008	42	21	1645,37	39,18	45,29
K-009 - 20500009	30	21	1032,45	34,41	52,01
K-010 - 20500010	32	21	1206,98	37,72	49,46
K-011 - 20500011	30	21	1148,65	38,29	51,85
K-012 - 20500012	30	21	1007,87	33,60	51,85
K-013 - 20500013	31	21	1316,02	42,45	50,91
K-014 - 20500014	31	21	1238,46	39,95	49,19
K-016 - 20500116	2	21	1157,74	578,87	2269,78
K-016 - 20500216	1	21	316,51	316,51	1267,18
K-016 - 20500316	2	21	359,97	179,99	623,30
K-018 - 20500018	41	21	1146,42	27,96	47,16
K-019 - 20500019	45	21	1444,39	32,10	41,17
K-020 - 20500020	41	21	1411,84	34,44	47,15
K-021 - 20500121	80	21	2833,79	35,42	28,15
K-021 - 20500221	9	21	676,73	75,19	142,64
K-022 - 20500122	1	21	1107,21	1107,21	1510,67
K-022 - 20500222	1	21	1167,89	1167,89	4120,02
K-023 - 20500023	2	21	687,01	343,50	719,50
KH-001 - 21200000	2	21	3717,98	1858,99	0,00
KH-001 - 21201000	4	21	651,10	162,77	1260,83
KH-001 - 21201100	1	21	300,05	300,05	1161,23
KH-001 - 21205000	1	21	390,58	390,58	1226,72
KH-001 - 21206000	1	21	102,64	102,64	704,82
KH-002 - 20700102	75	21	604,91	8,07	31,89
KH-002 - 20700202	75	21	657,50	8,77	31,76
KH-003 - 20700203	45	21	438,04	9,73	31,70
KH-003 - 20700303	1	21	39,13	39,13	151,06
KH-003 - 20701103	75	21	633,66	8,45	31,94
KH-003 - 20702103	60	21	783,15	13,05	32,73
M-001 - 20600001	41	21	1122,26	27,37	42,39
M-002 - 20600002	41	21	1151,24	28,08	42,39
M-003 - 20600003	46	21	1138,16	24,74	44,30
M-004 - 20600004	46	21	1341,76	29,17	44,30
M-005 - 20600005	1	21	499,78	499,78	1349,83

Elszámolási mérés helyét jelentő hőközpontok azonosító jele	Hőközponti mérés alapján elszámolt díjfizetők	Felhasználó által igényelt épület hőmérséklet	Díjfizetők fogyasztás mértéke alapján fizetett teljes költsége	Egy díjfizető átlagos, fogyasztás mértékétől függő költsége	Egy díjfizető átlagos állandó költsége
	(db)	°C	eFt	(ezer Ft)	(ezer Ft)
M-006 - 20600006	41	21	1356,18	33,08	42,39
M-007 - 20600007	41	21	1015,46	24,77	42,39
M-008 - 20600008	45	21	1665,57	37,01	45,28
M-009 - 20600009	46	21	1348,52	29,32	44,62
M-010 - 20600010	2	21	1202,16	601,08	1169,41
M-011 - 20600011	39	21	1390,56	35,66	44,15
M-012 - 20600012	39	21	1179,28	30,24	44,15
M-013 - 20600013	40	21	1187,52	29,69	43,45
M-014 - 20600014	39	21	1236,79	31,71	44,15
M-015 - 20600015	46	21	1403,40	30,51	44,30
M-016 - 20600016	46	21	1203,90	26,17	44,30
M-017 - 20600017	41	21	1431,03	34,90	42,50
M-018 - 20600018	40	21	1498,81	37,47	43,34
M-019 - 20600019	41	21	1361,80	33,21	42,39
M-020 - 20600020	41	21	1338,63	32,65	42,39
M-021 - 20600021	80	21	2256,93	28,21	43,21
M-022 - 20600022	80	21	2437,29	30,47	43,25
M-023 - 20600023	81	21	2133,53	26,34	42,96
M-024 - 20600024	47	21	1546,10	32,90	43,51
M-025 - 20600025	45	21	1458,97	32,42	45,28
M-026 - 20600026	45	21	1345,05	29,89	45,28
M-027 - 20600027	46	21	1257,42	27,34	44,30
M-028 - 20600028	47	21	1241,62	26,42	43,75
M-029 - 20600029	45	21	566,16	12,58	44,75
M-030 - 20600030	45	21	1182,94	26,29	45,28
M-031 - 20600031	30	21	1198,05	39,93	51,69
M-032 - 20600032	31	21	1164,75	37,57	50,02
M-033 - 20600033	20	21	691,48	34,57	51,65
M-034 - 20600034	30	21	1134,31	37,81	51,69
M-035 - 20600035	20	21	837,83	41,89	51,65
M-036 - 20600036	30	21	1576,85	52,56	51,69
M-037 - 20600037	31	21	991,67	31,99	50,02
M-038 - 20600038	46	21	1788,37	38,88	48,05
M-039 - 20600039	1	21	539,87	539,87	716,88
M-040 - 20600040	46	21	1338,83	29,11	44,30
M-041 - 20600041	46	21	1100,55	23,93	44,30
M-042 - 20600042	46	21	1217,36	26,46	44,30
M-043 - 20600043	1	21	2928,97	2928,97	11056,24
M-044 - 20600044	1	21	517,36	517,36	1318,07
M-045 - 20600045	1	21	2704,63	2704,63	6986,90
M-046 - 20600046	105	21	3273,96	31,18	45,38
M-047 - 20600047	83	21	2521,90	30,38	40,48
M-048 - 20600048	135	21	4261,17	31,56	46,33

Elszámolási mérés helyét jelentő hőközpontok azonosító jele	Hőközponti mérés alapján elszámolt díjfizetők	Felhasználó által igényelt épület hőmérséklet	Díjfizetők fogyasztás mértéke alapján fizetett teljes költsége	Egy díjfizető átlagos, fogyasztás mértékétől függő költsége	Egy díjfizető átlagos állandó költsége
	(db)	°C	eFt	(ezer Ft)	(ezer Ft)
M-049 - 20600049	99	21	2880,26	29,09	50,95
M-050 - 20600050	132	21	3804,63	28,82	46,87
P-001 - 21000001	43	21	1124,53	26,15	41,45
P-002 - 21000002	81	21	2333,25	28,81	43,64
P-003 - 21000003	82	21	2319,52	28,29	43,52
P-004 - 21000004	83	21	2356,73	28,39	42,86
P-005 - 21000005	43	21	1294,31	30,10	42,47
P-006 - 21000006	80	21	2261,51	28,27	44,15
P-007 - 21000007	80	21	2323,23	29,04	44,15
P-008 - 21000008	80	21	2452,93	30,66	44,08
P-009 - 21000009	56	21	1566,45	27,97	37,28
P-010 - 21000010	57	21	1457,61	25,57	36,63
P-011 - 21000011	56	21	1455,76	26,00	37,28
P-012 - 21000012	56	21	1471,66	26,28	37,28
P-013 - 21000013	56	21	1633,94	29,18	37,28
P-014 - 21000014	42	21	1055,86	25,14	37,28
P-015 - 21000015	43	21	1119,42	26,03	36,63
P-016 - 21000016	1	21	137,34	137,34	519,12
P-017 - 21000017	31	21	1222,48	39,43	50,91
P-018 - 21000018	30	21	1015,93	33,86	51,85
P-019 - 21000019	30	21	1382,96	46,10	51,85
P-020 - 21000020	30	21	1115,30	37,18	51,85
P-021 - 21000021	1	21	647,58	647,58	834,05
P-022 - 21000022	30	21	1171,54	39,05	51,85
P-023 - 21000023	43	21	796,80	18,53	37,35
P-024 - 21000024	30	21	1246,85	41,56	51,85
P-025 - 21000025	42	21	757,80	18,04	37,28
P-026 - 21000026	31	21	936,79	30,22	50,93
P-027 - 21000027	42	21	1103,44	26,27	37,28
P-028 - 21000028	31	21	992,45	32,01	50,91
P-029 - 21000029	4	21	0,00	0,00	76,43
P-030 - 21000030	155	21	4921,30	26,60	29,45
P-031 - 21000031	4	21	145,97	36,49	70,50
P-033 - 21000033	52	21	2484,74	47,78	38,01
P-034 - 21000034	52	21	2091,96	40,23	38,01
P-035 - 21000035	56	21	875,30	15,63	39,58
P-036 - 21000036	42	21	407,07	9,69	39,58
P-037 - 21000037	56	21	513,59	9,17	42,50
P-038 - 21000038	42	21	526,59	12,54	39,70
P-039 - 21000039	56	21	782,96	13,98	39,58
P-040 - 21000040	41	21	498,40	12,16	39,57
P-041 - 21000041	1	21	61,24	61,24	415,24
P-042 - 21000042	77	21	2394,44	31,10	49,32

Elszámolási mérés helyét jelentő hőközpontok azonosító jele	Hőközponti mérés alapján elszámolt díjfizetők	Felhasználó által igényelt épület hőmérséklet	Díjfizetők fogyasztás mértéke alapján fizetett teljes költsége	Egy díjfizető átlagos, fogyasztás mértékétől függő költsége	Egy díjfizető átlagos állandó költsége
	(db)	°C	eFt	(ezer Ft)	(ezer Ft)
P-043 - 21000043	96	21	2242,51	23,36	43,86
P-044 - 21000044	1	21	1423,01	1423,01	2884,02
P-045 - 21000045	225	21	8573,61	33,23	50,92
P-046 - 21000046	10	21	152,92	15,29	56,02
P-048 - 21000048	136	21	5340,54	33,80	47,20
P-049 - 21000049	102	21	3205,13	31,42	70,44
P-050 - 21000050	98	21	4106,21	41,90	39,99
P-052 - 21000052	7	21	61,37	8,77	52,74
P-053 - 21000053	12	21	128,67	10,72	49,39
P-055 - 21000055	1	21	0,00	0,00	341,99
P-056 - 21000056	1	21	889,51	889,51	3265,67
P-057 - 21000057	1	21	796,13	796,13	2521,00
P-058 - 21000058	24	21	266,10	11,09	57,30
P-059 - 21000059	1	21	592,89	592,89	2364,89
P-060 - 21000060	19	21	151,32	7,96	44,28
P-061 - 21000061	11	21	94,75	8,61	37,58
P-062 - 21000062	9	21	75,86	8,43	56,28
P-063 - 21000063	1	21	104,03	104,03	296,19
P-064 - 21000164	1	21	1489,04	1489,04	4468,34
P-064 - 21000264	1	21	491,64	491,64	3389,71
P-065 - 21000065	1	21	1773,26	1773,26	3922,11
P-066 - 21000066	1	21	585,46	585,46	2428,06
P-067 - 21000067	1	21	145,96	145,96	829,50
P-068 - 21000068	1	21	891,89	891,89	3680,55
P-069 - 21000069	1	21	551,36	551,36	2801,62
P-070 - 21000070	95	21	2760,85	29,06	44,95
P-071 - 21000071	1	21	200,43	200,43	2088,20
P-072 - 21000072	1	21	98,83	98,83	321,92
P-073 - 21000073	1	21	1047,96	1047,96	714,14