

I. táblázat

Az előző két üzleti évben távhőszolgáltatással kapcsolatban elért, az eredmény-kimutatásban szereplő árbevételre és egyéb bevételekre vonatkozó információk (a felhasználóhoz legközelebb eső felhasználási mérő alapján):

Sor-szám	Megnevezés	Mértékegység	2015. év	2016. év
1.	A fűtési időszak átlaghőmérséklete	°C	8,00	7,31
2.	Lakossági felhasználók számára értékesített fűtési célú hő	GJ	355 523	384 548
3.	Lakossági felhasználók számára értékesített fűtési célú hő melegvíz felmelegítésére felhasznált hő	GJ	145 240	146 351
5.	Egyéb felhasználók számára értékesített hő	GJ	133 605	145 904
6.	Értékesített villamos energia mennyisége	MWh	34 539	16 053
7.	Lakossági felhasználók legalacsonyabb éves fűtési hőfogyasztással rendelkező tízedének átlagos éves fajlagos fogyasztása	MJ/légm ³	73	71
8.	Lakossági felhasználók legmagasabb éves fűtési hőfogyasztással rendelkező tízedének átlagos éves fajlagos fogyasztása	MJ/légm ³	229	233
9.	Lakossági felhasználók számára kiszámlázott fűtési célú hő értékesítéséből származó fűtési alandói	ezer Ft	806 942	813 056
10.	Lakossági felhasználók számára kiszámlázott használati melegvíz alandói	ezer Ft	153 703	154 868
11.	Lakossági felhasználóktól származó, fűtési célra értékesített hő mennyiségétől függő árbevétel	ezer Ft	1 005 610	1 086 057
12.	Lakossági felhasználóktól, használati melegvíz értékesítéséből származó, az értékesített hő mennyiségétől függő árbevétel, víz- és csatornadíj nélkül	ezer Ft	419 795	425 402
13.	Egyéb felhasználóktól, hő értékesítéséből származó, az értékesített hő mennyiségétől független árbevétel	ezer Ft	404 255	413 520
14.	Egyéb felhasználóktól, hő értékesítéséből származó, az értékesített hő mennyiségétől függő árbevétel	ezer Ft	632 347	687 941
15.	Villamosenergia-értékesítésből származó árbevétel	ezer Ft	810 637	742 498
16.	A távhőszolgáltató nevének nyilvántartott, vízmérőn mért víz- és csatornadíjából származó árbevétel	ezer Ft	-	-
17.	Központi költségvetésből származó állami támogatások	ezer Ft	1 444 481	1 065 939
18.	Helyi önkormányzattól kapott támogatások	ezer Ft	-	-
19.	Egyéb támogatások	ezer Ft	-	-
20.	Egyéb árbevétel és egyéb bevétel	ezer Ft	515 604	1 040 185
21.	Árbevétel és egyéb bevétel összesen	ezer Ft	6 193 374	6 429 467

II. táblázat

Az előző két üzleti évben biztosított távhőszolgáltatás költségeire vonatkozó információk:

Sor-szám		Mértékegység	2015. év	2016. év
1.	Felhasznált energia mennyisége összesen:	GJ	969 038	823 044
1.1.	Saját tulajdonú berendezésekkel kapcsolatos termelt hő	GJ	183 442	66 810
1.2.	Saját kazánokból származó hő	GJ	548 927	710 762
1.3.	Egyéb forrásból származó saját termelésű hő (pl. geotermikus alapú)	GJ	-	-
1.4.	Távhőszolgáltató által előállított hő mennyisége összesen	GJ	732369	777572
1.5.	Távhőszolgáltató által vásárolt hő mennyisége	GJ	-	-
1.6.	Távhőszolgáltató által hőtermelésre felhasznált összes energiahordozó mennyisége	GJ	969 038	823 044
1.6.1.	Felhasznált földgáz mennyisége	GJ	969 038	823 044
1.6.2.	Felhasznált szénhidrogén mennyisége	GJ	969 038	823 044
1.6.3.	Felhasznált megújuló energiaforrások mennyisége	GJ	90	87
1.6.4.	Felhasznált egyéb energia mennyisége	GJ	-	-
2.	Saját termelésű hő előállításának hőtermelésre eső költsége összesen:	ezer Ft	3 329 719	2 485 665
2.1.	Felhasznált gáz teljesítmény díja	ezer Ft	606 464	466 610
2.2.	Felhasznált gáz gázdíja	ezer Ft	2 152 179	1 498 805
2.3.	Nem földgáztüzelés esetén a felhasznált energiahordozó összes költsége	ezer Ft	-	-
2.4.	Saját termelésű hő előállításának egyéb elszámolt költsége	ezer Ft	571 076	520 250
2.5.	Saját termelésű hő előállításának költsége összesen	ezer Ft	3 420 145	2 605 995
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	90 426	120 330
4.1.	Hálózat üzemeltetéshez felhasznált villamos energia költsége	ezer Ft	90 426	120 330
5.	A távhőszolgáltatás energián kívüli költségei összesen:	ezer Ft	2 388 697	3 229 050
5.1.	Értékcsökkenés	ezer Ft	523 256	524 580
5.2.	Bérek és járuléakai	ezer Ft	984 275	1 060 800
5.3.	Távhőszolgáltatást terhelő nem felosztott költségek	ezer Ft	-	-
5.4.	Távhőszolgáltatást terhelő pénzügyi költségek	ezer Ft	8 461	1 816
5.5.	Egyéb költségek	ezer Ft	872 705	1 641 853

III. táblázat

Az előző két üzleti évi teljesítmény gazdálkodásra vonatkozó információk:

	Mértékegység	2015. év	2016. év
Lekötött földgáz teljesítmény	nm ³ /h	14 006	13 909
Az adott évben maximálisan igénybe vett földgáz teljesítmény	nm ³ /h	13 560	13 560
Maximális távhőt teljesítmény igény	MW	102,86	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	2015. év	2016. év
Magyar Vöröskereszt Fejér Megyei Szervezete	ezer Ft	2 142	1 611
Ifjúság a jövő családjáért	ezer Ft	-	50
Krajcáros Alapítvány	ezer Ft	1	7

V. táblázat

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

	Mértékegység	2015. év	2016. év
Távhőtermelő létesítmények beruházásainak aktivált értéke	ezer Ft	940	392 443
Felhasználói hőközpontok beruházásainak aktivált értéke	ezer Ft	61 792	54 598
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	36 352	182 458
Egyéb beruházások aktivált értéke	ezer Ft	135 040	91 633
Beruházások aktivált értéke összesen	ezer Ft	234 124	721 132

VI. táblázat

Az előző üzleti év végére vonatkozó információk:

		2015.év	2016.év
A távhőszolgáltatási tevékenységhez kapcsolódó foglalkoztatott létszám	fő	81	86
Az általános közüzemi szerződés keretében ellátott lakossági díjfizetők	db	21315	21461
Ebből a költségosztás alapján elszámoló lakossági díjfizetők száma	db	8783	8602
Az ellátott nem lakossági felhasználók száma	db	895	896
Az üzemeltetett távhővezetékek hossza	km	48,817	48,901
Felhasználói hőközponttal nem rendelkező épületek száma	db	2	0
Felhasználói hőközponttal nem rendelkező épületekben levő lakossági díjfizetők száma	db	330	0

VII. táblázat

Távhőszolgáltató érdekeltségei más társaságokban:

Cégnév	Fő tevékenység	Tulajdoni arány
Székesfehérvári Fűtőerőmű Kft.	3530'08 Gőzellátás, légkondicionálás	0,51
Alba Controll Kft.	3530'08 Gőzellátás, légkondicionálás	0,49
EEB Egyesült Erőmű Fejlesztő és Berunazo Kft.	3530'08 Gőzellátás, légkondicionálás	0,03

Előző (2016. év) évi árbevétel (eFt)	
	-
	-
	-

VIII. táblázat

Az előző év (2016. 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	6415,0	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	0,27	10753,0	3656,1
D1-011 - 20200011	180	180	0,70	28363,0	8709,7
D1-011 - 20200012	7		0,07	2883,0	797,1
D1-013_1 - 20200113	84	84	0,26	10632,0	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		0,22	8829,0	2966,4
D1-020 - 20200020	60		0,20	8240,0	2801,3
D1-021 - 20200021	65		0,22	8771,0	2975,6
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	69,0
D1-025 - 20200225	1		0,05	2012,0	74,0
D1-026 - 20200026	2		0,02	730,0	261,3
D1-027 - 20200027	120		0,41	16560,0	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	56		0,14	5602,0	1899,9
D1-031 - 20200031	55		0,14	5544,0	1873,0
D1-032 - 20200032	53		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	52		0,14	5477,0	1842,0
D1-036 - 20200036	53		0,14	5475,0	1858,5
D1-037 - 20200037	153		0,51	20691,0	7358,7
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	1838,3

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)
D1-041 - 20200041	120		0,41	16480,0	5593,1
D1-042 - 20200042	133	133	0,48	19539,0	6625,1
D1-043 - 20200043	136		0,51	20524,0	6897,5
D1-044 - 20200044	158		0,53	21384,0	7223,1
D1-045 - 20200045	156		0,57	22942,0	7665,6
D1-046 - 20200046	75		0,25	9995,0	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	7		0,04	1593,0	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		0,40	19560,0	3296,0
D2-001 - 20300001	68		0,30	8643,0	2928,2
D2-002 - 20300002	72		0,50	8784,0	3027,4
D2-003 - 20300003	121	121	0,35	16667,0	5633,4
D2-004 - 20300004	200	200	0,70	28116,0	9549,2
D2-005 - 20300005	2		0,10	3837,0	1692,6
D2-006_1 - 20300106	181	181	0,63	25596,0	8693,3
D2-006_1 - 20300206	8	8	0,07	2638,0	729,3
D2-006_2 - 20312106	51	51	0,16	6405,0	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	1829,7
D2-009 - 20300009	200	200	0,70	28204,0	9549,2
D2-010 - 20300010	1		0,08	3060,0	1349,8
D2-011_1 - 20300111	183	183	0,64	25665,0	8722,5
D2-011_1 - 20300211	8	8	0,06	2527,0	698,6
D2-011_2 - 20322111	50	50	0,16	6256,0	2132,1
D2-012 - 20300012	121	121	0,42	17114,0	5812,5
D2-013 - 20300113	186		0,58	23323,0	9247,4
D2-013 - 20300213	6		0,350	2184,0	603,8
D2-014_1 - 20300114	69		0,22	8830,0	2987,1
D2-014_2 - 20300214	69		0,22	8817,0	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	199	199	0,70	28250,0	9567,1
D2-018 - 20300018	2		0,37	15099,0	6620,7
D2-019_1 - 20300119	50	50	0,16	6561,0	2178,5
D2-019_2 - 20300219	50	50	0,16	6472,0	2190,8
D2-020_1 - 20300120	50	50	0,17	6912,0	2300,4
D2-020_2 - 20300220	50	50	0,17	6822,0	2274,9
D2-021 - 20300021	1		0,07	2708,0	969,4
D2-022 - 20300022	103	103	0,35	14017,0	4666,2
D2-023_1 - 20300123	69	69	0,22	8871,0	2998,4
D2-023_2 - 20300223	67	67	0,21	8537,0	2896,9
D2-024_1 - 20300124	69	69	0,22	8987,0	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	Egycsöves átfolyós fűtési rendszerű díjfizetők száma	Lekötött teljesítmény	Fűtött légtérfogat	Éves alapdíj
	(db)	(db)	(MW)	(lm ³)	(ezer Ft)
D2-024_3 - 20300324	71	71	0,22	8848,0	2993,2
D2-025 - 20300025	88	88	0,30	12232,0	4155,8
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		0,30	13580,0	2472,0
D2-027_1 - 20300127	1		0,05	12928,0	2864,3
D2-027_2 - 20300227	1		0,35	22925,0	4120,0
D2-028_1 - 20300128	72		0,23	9231,0	3030,0
D2-028_21 - 20321228	72		0,23	9313,0	3141,2
D2-028_22 - 20322228	67		0,23	9153,0	3047,9
D2-029 - 20300529	1		0,02	753,0	269,5
D2-029 - 20300629	3		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	1846,4
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	1558,2
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	5692,0	1574,8
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	42		0,14	5740,0	1565,4
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	2		0,02	869,0	394,7
D2-031_11 - 20321131	61		0,17	6869,0	1898,9
D2-031_12 - 20322131	32		0,18	7386,0	1212,7
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		0,15	5858,0	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	Egycsöves átfolyós fűtési rendszerű díjfizetők száma	Lekötött teljesítmény	Fűtött légtérfogat	Éves alapdíj
	(db)	(db)	(MW)	(lm ³)	(ezer Ft)
D2-036_22 - 20322236	34		0,12	4840,0	1643,9
D2-036_23 - 20323236	94		0,04	14689,0	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	19887,2
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	126	126	0,49	19613,0	6512,9
D2-042_2 - 20300242	56	56	0,16	6588,0	2227,3
D2-043 - 20300043	2		0,54	21954,0	9646,3
D2-044 - 20300044	1		0,08	3153,0	1390,8
D2-045 - 20300045	81	81	0,26	10663,0	3587,7
D2-046 - 20300046	111	111	0,37	14971,0	4984,8
D2-047 - 20300147	141	141	0,50	20006,0	6855,6
D2-047 - 20300247	2		0,03	1048,0	289,7
D2-048 - 20300048	157	157	0,52	21067,0	7076,6
D2-049 - 20300149	156	156	0,50	20176,0	6907,0
D2-049 - 20300249	143	143	0,03	1102,0	304,7
D2-050 - 20300150	3	3	0,49	19920,0	6793,2
D2-050 - 20300250	4	4	0,03	1032,0	285,3
D2-051 - 20300051	155	155	0,49	19800,0	6705,6
D2-052 - 20300052	2		0,30	12123,0	5347,7
D2-053_1 - 20300153	1		0,40	14220,0	3296,0
D2-054 - 20300054	2		0,35	14068,0	5035,8
D2-055 - 20300055	65		0,20	8140,0	3254,7
D2-056 - 20300056	63		0,22	8905,0	2970,9
D2-057 - 20300057	1		0,09	3513,0	1549,7
D2-058_1 - 20300158	25		0,10	4194,0	1258,4
D2-058_2 - 20300258	160		0,55	22283,0	6997,2
D2-059_1 - 20300159	133	133	0,42	16852,0	5763,6
D2-059_2 - 20300259	139	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	1		0,32	12949,0	4390,8
D2-063 - 20300063	306		0,76	30810,0	14289,5
D2-064_11 - 20321164	90		0,30	12015,0	4113,8
D2-064_12 - 20301364	21		0,04	1535,0	488,8
D2-064_12 - 20322164	95		0,36	14537,0	5022,8
D2-064_2 - 20302364	13		0,03	1233,0	363,8
D2-064_2 - 20322264	121		0,41	16500,0	5631,2
D2-065 - 20300065	62		0,20	8200,0	2817,0

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)
D2-065 - 20300265	2		0,01	503,0	139,1
D2-066 - 20300066	223		0,79	31705,0	10918,3
D2-067 - 20300067	1		0,72	29116,0	9520,0
D2-068 - 20300068	17		0,21	8643,0	3094,3
D2-069 - 20300069	2		0,44	17633,0	7742,0
D2-070_1 - 20300170	1		0,65	26114,0	8762,8
D2-070_2 - 20300270	1		0,59	23765,0	7980,4
D2-070_2 - 20300370	2		0,42	16915,0	5657,1
D2-071_1 - 20300171	137		0,42	16852,0	5934,6
D2-071_2 - 20300271	134		0,42	16852,0	5772,1
D2-071_3 - 20300371	140		0,42	16852,0	6026,1
D2-072 - 20300072	177		0,90	36202,0	8249,4
D2-073 - 20300073	96		0,38	15176,0	4739,5
D2-073 - 20300273	2		0,38	15176,0	293,4
D2-074 - 20300074	1		0,14	5644,0	2489,7
D2-075 - 20300075	144		0,41	16350,0	6268,4
D2-076_1 - 20300176	65		0,23	9086,0	3072,1
D2-076_2 - 20300276	21		0,07	2895,0	1039,3
D2-076_3 - 20300376	63		0,15	5978,0	2125,6
D2-076_4 - 20300476	22		0,07	2890,0	1048,2
D2-076_5 - 20300576	32		0,11	4420,0	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	1		0,39	15564,0	4643,1
D2-077_12 - 20322177	183		0,61	24641,0	8432,3
D2-077_21 - 20321277	166		0,55	22245,0	8318,7
D2-077_22 - 20322277	75		0,31	12524,0	4208,6
D2-077_31 - 20321377	81		0,28	11316,0	3786,6
D2-077_32 - 20322377	97		0,34	13893,0	5280,5
D2-078_11 - 20321178	52		0,17	6848,0	2325,9
D2-078_12 - 20322178	35		0,12	4755,0	1638,7
D2-078_13 - 20323178	36		0,12	5035,0	1709,2
D2-078_21 - 20321278	61		0,47	18964,0	2873,9
D2-078_22 - 20322278	74		0,25	10173,0	3185,4
D2-078_3 - 20300378	223		0,82	33021,0	11055,6
D2-078_41 - 20321478	60		0,25	10160,0	3087,4
D2-078_42 - 20322478	44		0,15	6224,0	2116,3
D2-079 - 20300079	3		0,53	21191,0	9082,1
D2-080_11 - 20321180	55		0,19	7755,0	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		0,08	3134,0	901,9
D2-080_15 - 20325180	23		0,07	2986,0	945,8
D2-080_16 - 20326180	28		0,09	3753,0	1398,6
D2-080_21 - 20321280	60		0,19	7508,0	2556,0
D2-080_22 - 20322280	56		0,21	8664,0	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	60		0,22	8800,0	2992,0

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)
D2-080_32 - 20322380	110		0,38	15520,0	5271,1
D2-080_33 - 20323380	40		0,14	5560,0	1888,3
D2-081_11 - 20321181	20		0,07	2740,0	963,8
D2-081_12 - 20322181	36		0,13	5219,0	1772,3
D2-081_13 - 20323181	18		0,06	2616,0	888,5
D2-081_14 - 20324181	2		0,13	5268,0	1974,6
D2-081_21 - 20321281	61		0,24	9693,0	3292,2
D2-081_22 - 20323281	39		0,14	5509,0	1888,4
D2-082 - 20300082	1		0,01	442,0	158,2
D2-083 - 20300083	1		1,30	32687,0	10712,1
D2-084 - 20300084	2		0,58	23326,0	5144,8
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		0,00	kossuth	0,0
D2-091 - 20300091	9		0,05	2193,0	606,3
D2-092 - 20300092	1		0,01	183,0	78,2
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
D2-097 - 20300097	1		0,54	21949,0	7856,9
D2-097 - 20300397	1		0,02	815,0	291,7
D2-098 - 20300098	18		0,16	6513,0	2770,5
D2-099 - 20300099	1		0,20	8242,0	2950,3
E-001 - 20100001	40		0,13	5362,0	1522,2
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		0,03	1166,0	127,7
E-007 - 20100207	1		0,03	1070,0	11,5
E-008 - 20100008	1		0,28	11479,0	4109,0
E-009 - 20100009	103	103	0,36	14330,0	4896,4
E-010 - 20100010	107		0,28	11271,0	3813,6
E-011 - 20100011	120	120	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	61	0,20	7988,0	2694,0
E-014 - 20100014	48		0,12	4858,0	1643,3
E-015 - 20100115	39		0,12	4826,0	1699,5
E-015 - 20100215	1		0,05	1257,0	395,5
E-016 - 20100016	1		0,01	411,0	147,1
E-017 - 20100017	1		0,18	7157,0	2561,9
E-018 - 20100018	1		0,23	9225,0	3302,2
E-019 - 20100019	1		0,08	3200,0	1145,5
E-020 - 20100020	5		0,67	26890,0	9596,3
E-023 - 20100023	31		0,09	3822,0	1056,6

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)
E-024 - 20100024	30		0,09	3772,0	1042,7
E-025_1 - 20100125	10		0,03	1182,0	553,7
E-025_2 - 20100225	5		0,02	689,0	200,4
E-026 - 20100026	92		0,30	12148,0	4088,4
E-027 - 20100027	60		0,21	8660,0	2394,5
E-028 - 20100028	1		0,30	7698,0	2472,0
E-028_1 - 20100128	1		0,10	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		0,16	6645,0	1836,9
E-033 - 20101033	62		0,20	8120,0	2755,8
E-034 - 20100034	56		0,17	6685,0	1848,0
E-035 - 20100035	1		0,04	1722,0	616,4
E-036 - 20100036	56		0,16	6645,0	1836,9
E-037 - 20100037	44		0,14	5785,0	1599,3
E-038 - 20100038	62		0,17	6900,0	1926,8
E-039 - 20100039	1		0,09	1215,0	387,3
E-039 - 20100139	3		0,17	616,0	210,9
E-040 - 20100040	60		0,17	6846,0	1892,5
E-041 - 20100041	63		0,17	6900,0	1948,9
E-042 - 20100042	43		0,14	5720,0	1594,8
E-043 - 20100043	44		0,14	5798,0	1602,9
E-044 - 20100044	54		0,15	5944,0	1644,6
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		0,35	14292,0	5116,0
E-056 - 20100056	3		0,16	6448,0	2308,1
E-057 - 20100057	1		1,20	36208,0	9888,0
E-058 - 20100058	14		0,09	3787,0	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		0,13	5256,0	480,4
E-063 - 20100063	1		0,18	6400,0	189,5
E-064 - 20100164	1		0,08	3246,0	1431,9
E-064 - 20100264	1		0,01	277,0	122,2

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-065 - 20100065	4		0,02	750,0	207,3
E-066 - 20100066	1		0,70	28254,0	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		0,19	7733,0	2768,1
K-001 - 20500001	42		0,14	5601,0	1902,2
K-002 - 20500002	42		0,14	5601,0	1902,2
K-003 - 20500003	1		0,06	2370,0	848,4
K-004 - 20500004	56	56	0,19	7468,0	2538,2
K-005 - 20500005	68	68	0,21	8441,0	2867,0
K-006 - 20500006	45	45	0,15	6114,0	2043,6
K-007 - 20500007	45	45	0,15	6114,0	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	1		0,26	10291,0	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		0,20	3560,0	2334,7
K-022 - 20500222	1		0,50	15724,0	4120,0
K-023 - 20500023	2		0,08	3367,0	1439,0
KH-001 - 21201000	1		0,25	10142,0	5043,3
KH-001 - 21201100	1		0,08	3244,0	1161,2
KH-001 - 21205000	1		0,05	1969,0	1226,7
KH-001 - 21206000	1		0,08	3425,0	704,8
KH-002 - 20700102	75		0,21	8650,0	2391,6
KH-002 - 20700202	75		0,21	8616,0	2382,2
KH-003 - 20700103	75		0,39	15769,0	2902,4
KH-003 - 20700203	45		0,13	5159,0	1426,4
KH-003 - 20700303	1		0,01	422,0	151,1
KH-003 - 20701103	75		0,21	8388,0	802,6
KH-003 - 20702103	60		0,17	6989,0	654,6
M-001 - 20600001	40		0,13	5118,0	1738,1
M-002 - 20600002	40		0,13	5118,0	1738,1
M-003 - 20600003	45		0,15	6000,0	2037,8
M-004 - 20600004	45		0,15	6000,0	2037,8
M-005 - 20600005	1		0,08	3060,0	1349,8
M-006 - 20600006	40		0,13	5118,0	1738,1
M-007 - 20600007	40		0,13	5118,0	1738,1
M-008 - 20600008	45		0,15	6000,0	2037,8

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)
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	45		0,15	6000,0	2037,8
M-016 - 20600016	45		0,15	6000,0	2037,8
M-017 - 20600017	40		0,13	5118,0	1738,1
M-018 - 20600018	40		0,13	5118,0	1738,1
M-019 - 20600019	40		0,13	5118,0	1738,1
M-020 - 20600020	40		0,13	5118,0	1738,1
M-021 - 20600021	79		0,25	10188,0	3456,8
M-022 - 20600022	79		0,25	10188,0	3459,9
M-023 - 20600023	80		0,25	10246,0	3480,5
M-024 - 20600024	46		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	45		0,15	6000,0	2037,8
M-028 - 20600028	46		0,15	6054,0	2056,1
M-029 - 20600029	1		0,15	6000,0	2005,6
M-030 - 20600030	45		0,15	6000,0	2037,8
M-031 - 20600031	30		0,11	4565,0	1550,6
M-032 - 20600032	30		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		0,11	4565,0	1032,9
M-036 - 20600036	30		0,08	3041,0	1550,6
M-037 - 20600037	30		0,11	4565,0	1550,6
M-038 - 20600038	46		0,16	6624,0	2210,3
M-039 - 20600039	1		0,09	2540,0	716,9
M-040 - 20600040	45		0,15	6000,0	2037,8
M-041 - 20600041	45		0,15	6000,0	2037,8
M-042 - 20600042	45		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	6255,0
M-049 - 20600049	99		0,09	3696,0	5043,9
M-050 - 20600050	132		0,45	18216,0	6187,1
P-001 - 21000001	43		0,13	5259,0	1782,3

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)
P-002 - 21000002	81		0,26	10446,0	3534,7
P-003 - 21000003	82		0,26	10534,0	3568,9
P-004 - 21000004	81		0,27	10698,0	3557,6
P-005 - 21000005	43		0,26	10400,0	1826,0
P-006 - 21000006	80		0,26	10400,0	3531,8
P-007 - 21000007	80		0,26	10430,0	3531,8
P-008 - 21000008	80		0,15	6148,0	3529,9
P-009 - 21000009	56		0,15	6148,0	2087,8
P-010 - 21000010	56		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		0,11	6148,0	2087,8
P-014 - 21000014	42		0,06	4611,0	1565,8
P-015 - 21000015	43		0,04	2256,0	1575,2
P-016 - 21000016	1		0,06	1741,0	519,1
P-017 - 21000017	31		0,11	4662,0	1578,3
P-018 - 21000018	30		0,11	4621,0	1555,6
P-019 - 21000019	30		0,11	4621,0	1555,6
P-020 - 21000020	30		0,06	4580,0	1555,6
P-021 - 21000021	1		0,11	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	4664,0	1555,6
P-025 - 21000025	42		0,12	4611,0	1565,8
P-026 - 21000026	31		0,11	4705,0	1578,9
P-027 - 21000027	42		0,12	4611,0	1565,8
P-028 - 21000028	31		0,02	4662,0	1578,3
P-029 - 21000029	4		0,40	1020,0	305,7
P-030 - 21000030	185		0,03	16110,0	5447,8
P-031 - 21000031	3		0,14	1020,0	282,0
P-033 - 21000033	52	52	0,14	5820,0	1976,7
P-034 - 21000034	52	52	0,20	5820,0	1976,7
P-035 - 21000035	56		0,15	8016,0	2216,3
P-036 - 21000036	42		0,20	5932,0	1662,2
P-037 - 21000037	56		0,15	8016,0	2380,0
P-038 - 21000038	42		0,20	6031,0	1667,5
P-039 - 21000039	56		0,15	8016,0	2216,3
P-040 - 21000040	41		0,03	5868,0	1622,4
P-041 - 21000041	1		0,28	1160,0	415,2
P-042 - 21000042	76		0,31	11180,0	3797,5
P-043 - 21000043	96		0,01	12395,0	4210,0
P-044 - 21000044	1		0,35	13145,0	131,8
P-045 - 21000045	258		0,05	38676,0	13136,8

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)
P-046 - 21000046	10		0,54	21956,0	560,2
P-048 - 21000048	157		0,53	21177,0	7457,3
P-049 - 21000049	102		0,29	20789,0	7182,0
P-050 - 21000050	98		0,03	11540,0	3929,0
P-052 - 21000052	7		0,04	1105,0	369,2
P-053 - 21000053	12		0,00	1745,0	592,7
P-055 - 21000055	1		0,23	9123,0	342,0
P-056 - 21000056	1		0,14	5715,0	3265,7
P-057 - 21000057	1		0,10	4049,0	2521,0
P-058 - 21000058	24		0,23	9100,0	1375,2
P-059 - 21000059	1		0,29	3043,0	2364,9
P-060 - 21000060	19		0,29	1181,00	841,3
P-061 - 21000061	11		0,29	755,00	523,21
P-062 - 21000062	9		0,05	2160,00	506,56
P-063 - 21000063	1		0,36	14537,00	386,60
P-064 - 21000164	1		0,11	4258,00	6412,56
P-064 - 21000264	1		0,51	20417,00	1878,29
P-065 - 21000065	1		0,60	12790,00	4944,02
P-066 - 21000066	1		0,14	2888,00	1170,08
P-067 - 21000067	1		0,08	11275,00	659,21
P-068 - 21000068	1		0,63	13128,00	5191,22
P-069 - 21000069	1		0,25	15297,00	1644,58
P-070 - 21000070	94		0,32	13056,00	2246,08

IX. táblázat

Az előző év (2016. 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 alapidj
	(db)	(db)	(KW)	(m ³)	(ezer Ft)
D1-051 - 20200051	1	0	400	19560	3296
D2-027 - 20300327	1	0	300	13 580	2472
D2-027_1 - 20300127	1	0	50	12 928	2864
D2-027_2 - 20300227	1	0	350	22 925	4120
P-044 - 21000044	1	0	350	13 145	2884
P-059 - 21000059	1	0	287,5	3 043	2365
P-065 - 21000065	1	0	600	12 790	4944
P-066 - 21000066	1	0	141,6	2 888	1170
P-067 - 21000067	1	0	80	11 275	659
P-068 - 21000068	1	0	630	13 128	5191
P-069 - 21000069	1	0	250	15 297	1645
E-015 - 20100215	1	0	48	1 257	396
E-028 - 20100028	1	0	300	7 698	2472
E-028_1 - 20100128	1	0	95	2 812	783
E-039 - 20100039	1	0	87	1 215	387
E-057 - 20100057	1	0	1200	36 208	9888
M-039 - 20600039	1	0	87	2 540	717
P-016 - 21000016	1	0	63	1 741	519
D2-053_1 - 20300153	1	0	400	14 220	3296
D2-083 - 20300083	1	0	1300	32 687	10712
D2-092 - 20300092	1	0	10	183	78
K-022 - 20500122	1	0	200	3 560	2335
K-022 - 20500222	1	0	500	15 724	4120
Összesen:	19	0	5719,1	208250	67313

X. táblázat

: előző (2016. év) évben az elszámolási mérések helyét jelentő hőközpontokban elszámolt fogyasztá

Hőközpont egyéni azonosító jele	Teljes elszámolt hő felhasználás	Elszámolt fűtési célú hő felhasználás	Fűtéshez felhasznált léghőmérték átlagos hőmennyiség	Fűtési költségosztó (vagy mérő) alapján elszámolt díjfizetők	Melegvíz költségosztó (vagy mérő) alapján elszámolt díjfizetők
	(GJ)	(GJ)	(MJ/léghőmérték/év)	(db)	(db)
D1-001_1 - 20200101	3865,89	2678,68	122,24		154
D1-001_2 - 20200201	870,52	551,85	86,03	55	55
D1-002 - 20200002	1159,06	732,18	159,86		30
D1-003 - 20200003	1029,56	764,61	166,95		30
D1-004 - 20200004	805,96	562,55	122,83	30	30
D1-005 - 20200005	829,69	592,24	129,31	30	30
D1-006 - 20200006	1043,90	746,26	162,94		30
D1-007 - 20200007	946,31	647,88	141,46		30
D1-008 - 20200008	1032,78	779,77	170,25		30
D1-009 - 20200009	1012,08	844,70	184,43		30
D1-010 - 20200010	1754,18	1187,43	110,43	85	85
D1-011 - 20200011	5657,64	4353,40	153,49		180
D1-011 - 20200012	452,47	452,47	156,94		
D1-013_1 - 20200113	1717,03	1103,05	103,75	84	84
D1-013_2 - 20200213	964,05	638,11	120,99	42	42
D1-014 - 20200014	1827,94	1348,64	127,39	81	81
D1-015 - 20200015	1160,73	1160,73	130,02		
D1-016 - 20200016	1194,36	1194,36	173,70		
D1-018 - 20200118	68,37	68,37	118,08		
D1-018 - 20200218	40,74	40,74	55,05		
D1-018 - 20200318	246,05	246,05	101,88		
D1-018 - 20200418	314,01	314,01	326,41		
D1-018 - 20200518	501,60	501,60	60,30		
D1-019 - 20200019	1388,74	956,67	108,36	65	65
D1-020 - 20200020	1342,98	985,39	119,59	60	60
D1-021 - 20200021	1295,42	911,62	103,94	65	65
D1-022 - 20200022	90,84	90,84	148,92		
D1-023 - 20200023	235,28	235,28	168,90		
D1-024 - 20200024	3506,09	2609,78	157,98		120
D1-025 - 20200125	66,98	66,98	35,70		
D1-025 - 20200225	61,87	61,87	30,75		
D1-026 - 20200026	313,09	313,09	428,89		
D1-027 - 20200027	3220,39	2281,78	137,79		120
D1-028 - 20200028	2604,06	1858,78	111,71	123	123
D1-029 - 20200029	1172,28	925,24	170,33		52
D1-030 - 20200030	1171,13	848,05	151,38		56
D1-031 - 20200031	879,90	531,13	95,80	55	55
D1-032 - 20200032	1157,80	871,06	157,51		53

D1-033 - 20200033	1519,80	974,07	102,71	88	88
D1-034 - 20200034	885,19	885,19	95,70		
D1-035 - 20200035	1091,52	788,94	144,05		52
D1-036 - 20200036	860,43	529,83	96,77	53	53
D1-037 - 20200037	4886,97	3842,75	185,72		153
D1-038 - 20200038	1186,70	881,58	159,65		53
D1-039 - 20200039	318,16	318,16	155,96		
D1-040 - 20200040	1114,20	813,96	151,21		52
D1-041 - 20200041	3205,56	2296,01	139,32		120
D1-042 - 20200042	3939,61	2933,01	150,11		133
D1-043 - 20200043	3015,37	2114,39	103,02	136	136
D1-044 - 20200044	3349,92	2229,40	104,26	158	158
D1-045 - 20200045	4133,51	3095,51	134,93		156
D1-046 - 20200046	1552,42	1021,49	102,20	75	75
D1-047 - 20200147	1002,20	1002,20	153,01		
D1-047 - 20200247	1135,20	1135,20	134,50		
D1-048 - 20200048	225,04	225,04	141,27		
D1-049 - 20200049	265,40	265,40	286,92		
D1-050 - 20200050	234,80	234,80	149,17		
D1-051 - 20200051	2022,50	2022,50	103,40		
D2-001 - 20300001	1148,35	692,14	80,08	68	68
D2-002 - 20300002	1443,16	957,89	109,05		72
D2-003 - 20300003	3034,00	2161,82	129,71		121
D2-004 - 20300004	5244,93	3659,65	130,16		200
D2-005 - 20300005	687,34	687,34	179,13		
D2-006_1 - 20300106	4814,50	3290,71	128,56		181
D2-006_1 - 20300206	335,56	335,56	127,20		
D2-006_2 - 20312106	1160,33	793,66	123,91		51
D2-007 - 20300007	2273,04	1437,19	84,33	126	126
D2-008_1 - 20300108	834,61	584,19	109,54	42	42
D2-008_2 - 20300208	953,41	660,24	123,27	43	43
D2-008_3 - 20300308	881,02	542,63	100,14	44	44
D2-009 - 20300009	5977,14	4439,00	157,39		200
D2-010 - 20300010	612,16	612,16	200,05		
D2-011_1 - 20300111	3873,71	2300,62	89,64	183	183
D2-011_1 - 20300211	341,58	341,58	135,17	8	
D2-011_2 - 20322111	931,20	648,87	103,72	50	50
D2-012 - 20300012	3672,15	2611,57	152,60		121
D2-013 - 20300113	3914,11	2513,84	107,78	186	186
D2-013 - 20300213	269,25	269,25	123,29	6	
D2-014_1 - 20300114	1438,22	1012,28	114,64		69
D2-014_2 - 20300214	1224,63	764,02	86,65	69	69
D2-014_3 - 20300314	1650,70	1145,45	125,63		70
D2-015 - 20300015	361,59	361,59	87,64		
D2-016 - 20300016	434,84	429,13	174,59		5
D2-017 - 20300017	4588,28	2873,25	101,71	199	199
D2-018 - 20300018	1707,20	1700,97	112,65		2

D2-019_1 - 20300119	913,11	597,04	91,00	50	50
D2-019_2 - 20300219	896,23	549,28	84,87	50	50
D2-020_1 - 20300120	1013,61	675,22	97,69	50	50
D2-020_2 - 20300220	1029,06	668,61	98,01	50	50
D2-021 - 20300021	336,42	336,42	124,23		
D2-022 - 20300022	1988,40	1331,87	95,02	103	103
D2-023_1 - 20300123	1113,04	656,57	74,01	69	69
D2-023_2 - 20300223	1166,75	677,07	79,31	67	67
D2-024_1 - 20300124	1233,76	800,91	89,12	69	69
D2-024_2 - 20300224	1119,71	617,58	70,46	70	70
D2-024_3 - 20300324	1141,93	666,78	75,36	71	71
D2-025 - 20300025	2230,56	1568,58	128,24	88	88
D2-026 - 20300126	2496,22	1665,82	107,00	112	112
D2-026 - 20300226	552,44	552,44	205,90	7	
D2-027 - 20300327	1534,67	1534,67	113,01		
D2-027_1 - 20300127	2777,40	2777,40	214,84		
D2-027_2 - 20300227	1549,60	1549,60	67,59		
D2-028_1 - 20300128	2049,28	1387,04	150,26		72
D2-028_21 - 20321228	1430,90	773,07	83,01		72
D2-028_22 - 20322228	1702,28	1181,99	129,14		67
D2-029_11 - 20321129	913,43	913,43	138,63		
D2-029_12 - 20322129	892,47	892,47	135,14		
D2-029_13 - 20323129	722,41	722,41	109,86		
D2-029_14 - 20324129	804,47	804,47	123,86		
D2-029_21 - 20321229	1042,80	765,65	166,92		30
D2-029_22 - 20322229	1082,30	838,37	182,77		30
D2-029_23 - 20323229	927,79	639,49	139,41		30
D2-029_24 - 20324229	1134,14	834,42	181,91		30
D2-029_31 - 20321329	890,59	890,59	156,46		
D2-029_32 - 20322329	925,86	925,86	161,24		
D2-029_33 - 20323329	1128,36	1128,36	195,05		
D2-029_34 - 20324329	1056,38	1056,38	184,04		
D2-029_41 - 20321429	1010,60	1010,60	182,68		
D2-029_42 - 20322429	684,00	684,00	128,76		
D2-029_43 - 20323429	852,13	852,13	156,44		
D2-029_44 - 20324429	726,59	726,59	133,79		
D2-029_45 - 20325429	616,65	616,65	112,38		
D2-029_46 - 20326429	663,20	663,20	120,87		
D2-030 - 20300030	1752,42	1752,42	123,08		
D2-031 - 20300031	249,90	249,90	287,57		
D2-031_11 - 20321131	907,68	907,68	132,14		
D2-031_12 - 20322131	505,36	505,36	68,42		
D2-031_13 - 20323131	837,27	837,27	121,89		
D2-031_14 - 20324131	472,89	472,89	108,26		
D2-031_15 - 20325131	1169,66	1169,66	169,52		
D2-031_16 - 20305131	27,53	27,53	71,13		
D2-032 - 20300032	852,97	852,97	160,73		

D2-033_1 - 20300133	1046,67	1046,67	188,35		
D2-033_2 - 20300233	962,34	962,34	164,42		
D2-033_3 - 20300333	1562,66	1562,66	194,26		
D2-034 - 20300034	1855,00	1855,00	184,93		
D2-035_1 - 20300135	796,28	796,28	227,31		
D2-035_2 - 20300235	239,35	239,35	179,82		
D2-036_11 - 20321136	911,64	911,64	155,62		
D2-036_12 - 20322136	1118,06	1118,06	190,86		
D2-036_13 - 20323136	824,05	824,05	140,67		
D2-036_21 - 20321236	871,47	684,11	141,35		33
D2-036_22 - 20322236	779,52	521,84	107,82	34	34
D2-036_23 - 20323236	2810,20	2083,08	141,81		94
D2-037 - 20300037	1681,07	1681,07	129,75		
D2-038_11 - 20321138	297,27	297,27	151,36		
D2-038_12 - 20322138	292,10	292,10	148,73		
D2-038_13 - 20323138	288,51	288,51	146,90		
D2-038_14 - 20324138	181,16	181,16	94,80	18	
D2-038_15 - 20325138	168,74	168,74	86,84	18	
D2-038_16 - 20326138	232,83	232,83	120,51		
D2-038_2 - 20300238	157,53	157,53	138,18		
D2-039 - 20300039	6219,00	6219,00	111,94		
D2-040_1 - 20300140	1068,92	774,91	148,73		40
D2-040_2 - 20300240	1395,33	1043,19	196,05		42
D2-041_1 - 20300141	905,11	633,15	120,19	42	42
D2-041_2 - 20300241	1210,64	925,45	174,25	41	41
D2-042_1 - 20300142	2767,30	1699,20	86,64		126
D2-042_2 - 20300242	996,01	689,28	104,63		56
D2-043 - 20300043	2367,06	2224,08	101,31		2
D2-044 - 20300044	657,34	657,34	208,48		
D2-045 - 20300045	1552,96	1016,83	95,36	81	81
D2-046 - 20300046	3159,03	2246,37	150,05		111
D2-047 - 20300147	3951,74	2855,61	142,74		141
D2-047 - 20300247	175,35	175,35	167,32		
D2-048 - 20300048	3014,65	1933,57	91,78	157	157
D2-049 - 20300149	2955,06	1979,85	98,13	156	156
D2-049 - 20300249	162,51	162,51	147,47	143	
D2-050 - 20300150	4102,48	2975,12	149,35		3
D2-050 - 20300250	295,28	295,28	286,12		
D2-051 - 20300051	2952,33	1874,63	94,68	155	155
D2-052 - 20300052	1551,91	1551,91	128,01		
D2-053_1 - 20300153	1050,43	1050,43	73,87		
D2-054 - 20300054	1311,16	1311,16	93,20		
D2-055 - 20300055	1171,28	747,33	91,81	65	65
D2-056 - 20300056	1227,93	791,45	88,88	63	63
D2-057 - 20300057	562,98	562,98	160,26		
D2-058_1 - 20300158	653,87	448,09	106,84		25
D2-058_2 - 20300258	3743,48	2657,74	119,27		160

D2-059_1 - 20300159	3128,86	2372,16	140,76		133
D2-059_2 - 20300259	3348,77	2494,23	140,59		139
D2-060 - 20300060	2042,74	2010,30	112,98		2
D2-061 - 20300061	474,94	474,94	154,45		
D2-062 - 20300062	2245,00	1540,72	118,98		1
D2-063 - 20300063	6411,64	4189,80	135,99	306	306
D2-064_11 - 20321164	2098,37	1378,83	114,759		90
D2-064_12 - 20301364	337,39	337,39	219,80		
D2-064_12 - 20322164	2002,06	1334,62	91,81	95	95
D2-064_2 - 20302364	210,11	210,11	170,41	13	
D2-064_2 - 20322264	2635,58	1748,35	105,96	121	121
D2-065 - 20300065	1622,75	1087,15	132,58		62
D2-065 - 20300265	128,57	128,57	255,61		
D2-066 - 20300066	5717,62	3880,15	122,38	223	223
D2-067 - 20300067	4928,92	3942,82	135,42		
D2-068 - 20300068	1138,85	1138,85	131,77		
D2-069 - 20300069	1891,21	1865,78	105,81		
D2-070_1 - 20300170	5800,63	4324,85	165,61		
D2-070_2 - 20300270	3846,64	2492,31	104,87		
D2-070_2 - 20300370	2444,86	1498,46	88,59	2	2
D2-071_1 - 20300171	3207,80	2225,85	132,08		137
D2-071_2 - 20300271	2314,37	1203,97	70,75	134	134
D2-071_3 - 20300371	2796,46	1663,74	98,73		140
D2-072 - 20300072	4346,69	3205,67	88,55		177
D2-073 - 20300073	1839,00	1142,51	75,28	96	96
D2-073 - 20300273	67,64	67,64	4,46		
D2-074 - 20300074	431,43	431,43	76,44		
D2-075 - 20300075	4218,00	3258,11	199,27		144
D2-076_1 - 20300176	1941,71	1417,26	155,98		65
D2-076_2 - 20300276	561,49	265,40	91,68		21
D2-076_3 - 20300376	943,50	569,04	95,19	63	63
D2-076_4 - 20300476	524,96	313,21	108,38		22
D2-076_5 - 20300576	782,45	419,93	95,01		32
D2-076_6 - 20300676	829,02	566,66	152,95		27
D2-076_7 - 20300776	917,63	607,78	106,07	40	40
D2-077_11 - 20321177	2529,71	1820,76	116,99		1
D2-077_12 - 20322177	5735,82	4021,82	163,22		183
D2-077_21 - 20321277	4408,50	2979,43	133,94		166
D2-077_22 - 20322277	1687,60	1019,90	81,44	75	75
D2-077_31 - 20321377	1965,28	1149,15	101,55		81
D2-077_32 - 20322377	2636,66	1827,54	131,54		97
D2-078_11 - 20321178	1125,69	542,33	79,20	52	52
D2-078_12 - 20322178	743,74	368,50	77,50	35	35
D2-078_13 - 20323178	1056,89	783,90	155,69		36
D2-078_21 - 20321278	1299,90	762,47	40,21	61	61
D2-078_22 - 20322278	2258,81	1687,65	165,90		74
D2-078_3 - 20300378	6860,06	4952,48	149,98		223

D2-078_41 - 20321478	1401,41	824,02	81,10	60	60
D2-078_42 - 20322478	1438,28	1080,17	173,55		44
D2-079 - 20300079	1779,58	1521,38	71,79		3
D2-080_11 - 20321180	1280,16	644,64	83,13	55	55
D2-080_12 - 20322180	496,88	244,12	65,89	27	27
D2-080_13 - 20323180	653,09	402,41	99,36	32	32
D2-080_14 - 20324180	491,18	247,25	78,89		20
D2-080_15 - 20325180	451,17	318,57	106,69		23
D2-080_16 - 20326180	524,96	363,29	96,80	28	28
D2-080_21 - 20321280	1930,26	1327,44	176,80		60
D2-080_22 - 20322280	1304,55	734,68	84,80	56	56
D2-080_23 - 20323280	1052,94	689,64	111,52		52
D2-080_24 - 20324280	890,50	601,16	131,72		36
D2-080_31 - 20321380	1518,78	946,06	107,51		60
D2-080_32 - 20322380	2290,00	1264,20	81,46	110	110
D2-080_33 - 20323380	1282,28	910,94	163,84		40
D2-081_11 - 20321181	614,50	444,01	162,05		20
D2-081_12 - 20322181	1170,48	810,04	155,21		36
D2-081_13 - 20323181	590,54	368,15	140,73		18
D2-081_14 - 20324181	1081,53	702,40	133,33		2
D2-081_21 - 20321281	2503,01	1808,07	186,53		61
D2-081_22 - 20323281	1531,44	1105,34	200,64		39
D2-082 - 20300082	73,73	73,73	166,82		
D2-083 - 20300083	12759,90	12759,90	390,37		
D2-084 - 20300084	1523,50	1523,50	65,31		
D2-086 - 20300186	3487,80	3487,80	217,27		
D2-086 - 20300286	2444,12	2444,12	123,63		
D2-086_3 - 20300386	1187,13	1187,13	146,94		
D2-087 - 20300087	905,84	905,84	118,52		
D2-089 - 20300089	2132,63	2132,63			
D2-091 - 20300091	459,04	459,04	209,32		
D2-092 - 20300092	53,33	53,33	291,42		
D2-093 - 20300093	139,71	139,71	167,92		
D2-094 - 20300094	383,10	383,10	109,18		
D2-095 - 20300095	208,54	208,54	121,60		
D2-097 - 20300097	2580,80	2580,80	117,58		
D2-097 - 20300397	51,81	51,81	63,57		
D2-098 - 20300098	1667,90	1543,35	236,96		18
D2-099 - 20300099	1375,12	1375,12	166,84		
E-001 - 20100001	860,90	860,90	160,56		
E-002 - 20100002	1206,39	941,96	171,58		40
E-003 - 20100003	996,72	744,74	135,65	40	40
E-004 - 20100004	784,76	784,76	143,02	40	
E-005 - 20100005	155,37	155,37	193,73		
E-006 - 20100006	824,69	824,69	152,41		
E-007 - 20100107	103,87	103,87	89,08		
E-007 - 20100207	26,46	26,46	24,73		

E-008 - 20100008	1593,13	1593,13	138,79		
E-009 - 20100009	2191,73	1585,28	110,63	103	103
E-010 - 20100010	2512,85	1875,26	166,38		107
E-011 - 20100011	3385,52	2482,98	150,69		120
E-012_1 - 20100112	1398,20	1006,88	157,57		61
E-012_2 - 20100212	1030,16	671,01	140,26		45
E-013 - 20100013	1542,44	1103,11	138,10		61
E-014 - 20100014	1049,26	670,39	138,00		48
E-015 - 20100115	1154,80	857,42	177,67		39
E-015 - 20100215	362,73	362,73	288,56		
E-016 - 20100016	62,75	62,75	152,68		
E-017 - 20100017	1179,20	1179,20	164,76		
E-018 - 20100018	1402,66	1402,66	152,05		
E-019 - 20100019	576,29	576,29	180,09		
E-020 - 20100020	2522,20	2522,20	93,80		
E-023 - 20100023	511,55	511,55	133,84		
E-024 - 20100024	537,08	537,08	142,39		
E-025_1 - 20100125	10,23	10,23	8,65		
E-025_2 - 20100225	182,32	182,32	264,62		
E-026 - 20100026	2842,94	2265,29	186,47		92
E-027 - 20100027	982,12	982,12	113,41		
E-028 - 20100028	991,80	991,80	128,84		
E-028_1 - 20100128	443,82	443,82	157,83		
E-028_2 - 20100228	1131,05	1131,05	125,67		
E-029 - 20100029	205,35	205,35	126,29		
E-030 - 20100030	1198,98	1198,98	77,67		
E-031 - 20100131	905,49	905,49	170,08		
E-031 - 20100231	1093,94	1093,94	149,55		
E-031 - 20100331	752,07	752,07	71,80		
E-032 - 20100032	604,19	604,19	90,92	56	
E-033 - 20101033	1578,40	1124,01	138,43		62
E-034 - 20100034	557,11	557,11	83,34	56	
E-035 - 20100035	260,98	260,98	151,56		
E-036 - 20100036	624,86	624,86	94,03	56	
E-037 - 20100037	696,89	696,89	120,47		
E-038 - 20100038	842,60	842,60	122,12		
E-039 - 20100039	281,05	281,05	231,32		
E-039 - 20100139	142,79	142,79	231,80		
E-040 - 20100040	863,12	863,12	126,08		
E-041 - 20100041	1002,20	1002,20	145,25		
E-042 - 20100042	722,40	722,40	126,29		
E-043 - 20100043	815,16	815,16	140,59		
E-044 - 20100044	776,19	776,19	130,58		
E-045 - 20100045	870,21	870,21	147,04		
E-046 - 20100046	260,54	260,54	117,15		
E-047 - 20100047	1286,50	1286,50	161,09		
E-048 - 20100048	1403,31	1403,31	102,76		

E-049 - 20100049	970,31	970,31	127,02		
E-050 - 20100050	79,07	79,07	238,88		
E-051 - 20100051	1817,37	1817,37	122,59		
E-053 - 20100053	432,16	432,16	93,14		
E-054 - 20100054	495,10	495,10	141,62		
E-055 - 20100055	1526,66	1526,66	106,82		
E-056 - 20100056	1110,07	1110,07	172,16		
E-057 - 20100057	2285,90	2285,90	63,13		
E-058 - 20100058	433,02	293,54	77,51	14	14
E-058 - 20100158	135,39	135,39	112,08		
E-059 - 20100059	318,38	318,380	218,82		
E-060 - 20100060	544,87	544,87	174,25		
E-061 - 20100061	341,01	341,01	235,02		
E-062 - 20100062	905,61	905,61	231,38		
E-062 - 20100162	237,36	237,36	45,16		
E-063 - 20100063	215,26	215,26	33,63		
E-064 - 20100164	589,25	589,25	181,53		
E-064 - 20100264	94,22	94,22	340,14		
E-065 - 20100065	172,39	172,39	229,85		
E-066 - 20100066	2676,52	2676,52	94,73		
E-067 - 20100067	928,64	928,64	105,53		
E-069 - 20100169	822,55	822,55	95,28		
E-069 - 20100269	1251,58	1251,58	161,85		
K-001 - 20500001	1482,49	1218,84	217,61		42
K-002 - 20500002	1111,28	814,67	145,45		42
K-003 - 20500003	221,91	221,91	93,63		
K-004 - 20500004	1303,38	850,29	113,86	56	56
K-005 - 20500005	1417,32	914,25	108,31		68
K-006 - 20500006	877,78	587,14	96,03	45	45
K-007 - 20500007	963,51	629,01	102,88	45	45
K-008 - 20500008	1615,92	1232,64	220,07		42
K-009 - 20500009	946,95	682,52	148,57	30	30
K-010 - 20500010	1117,55	855,97	183,10		32
K-011 - 20500011	1036,34	795,78	173,75		30
K-012 - 20500012	965,18	716,84	156,51		30
K-013 - 20500013	1018,70	674,34	144,65		31
K-014 - 20500014	1110,49	818,29	181,64		31
K-016 - 20500116	1586,51	1553,29	150,94		1
K-016 - 20500216	359,62	359,62	101,59		
K-016 - 20500316	439,58	439,58	155,55		
K-018 - 20500018	848,45	534,19	93,83	41	41
K-019 - 20500019	1202,06	794,13	145,58		45
K-020 - 20500020	1058,86	639,76	112,40		41
K-021 - 20500121	1805,83	1204,10	181,61		80
K-021 - 20500221	750,61	750,61	214,40		
K-022 - 20500122	1422,90	1422,90	399,69		
K-022 - 20500222	1453,98	1453,98	92,47		

K-023 - 20500023	901,73	876,82	260,41		2
KH-001 - 21201000	1164,51	1164,51	114,82		
KH-001 - 21201100	371,02	371,02	114,37		
KH-001 - 21205000	593,06	593,06	301,20		
KH-001 - 21206000	217,51	217,51	63,51		
KH-002 - 20700102	1166,00	1166,00	134,80		
KH-002 - 20700202	1385,01	1385,01	160,75		
KH-003 - 20700103	1374,05	1374,05	87,14		
KH-003 - 20700203	777,81	777,81	150,77		
KH-003 - 20700303	137,90	137,90	89,81		
KH-003 - 20701103	518,63	518,63	61,83		
KH-003 - 20702103	641,00	641,00	91,72		
M-001 - 20600001	1004,03	746,61	145,88	40	40
M-002 - 20600002	1029,36	719,25	140,53	40	40
M-003 - 20600003	1395,60	541,64	90,27	45	45
M-004 - 20600004	1178,42	856,90	142,82		45
M-005 - 20600005	931,72	931,72	206,44		
M-006 - 20600006	1134,12	575,75	112,49	40	40
M-007 - 20600007	1029,42	661,35	129,22	40	40
M-008 - 20600008	1389,06	1003,19	167,20		45
M-009 - 20600009	1212,24	891,24	147,21		46
M-010 - 20600010	1075,60	940,66	177,42		2
M-011 - 20600011	1230,29	910,85	179,65		39
M-012 - 20600012	1061,59	804,69	158,72		39
M-013 - 20600013	1315,72	1042,72	203,74		40
M-014 - 20600014	1222,65	962,38	189,82		39
M-015 - 20600015	1126,32	731,62	121,94		45
M-016 - 20600016	1117,48	809,45	134,91		45
M-017 - 20600017	1497,99	1197,49	233,98		40
M-018 - 20600018	1450,98	1128,16	220,43		40
M-019 - 20600019	1053,73	753,23	147,17	40	40
M-020 - 20600020	1141,89	823,72	160,95		40
M-021 - 20600021	1808,80	1276,31	125,28	79	79
M-022 - 20600022	2122,34	1415,46	138,93		79
M-023 - 20600023	1771,45	1225,98	119,65	80	80
M-024 - 20600024	1216,83	823,43	136,65		46
M-025 - 20600025	1124,44	855,85	142,64		45
M-026 - 20600026	972,09	617,35	102,89	45	45
M-027 - 20600027	958,26	588,21	98,04	45	45
M-028 - 20600028	975,24	605,57	100,03	46	46
M-029 - 20600029	1260,52	1260,52	210,09		
M-030 - 20600030	1039,48	766,74	127,79		45
M-031 - 20600031	1032,41	781,47	171,19		30
M-032 - 20600032	1123,54	886,36	194,16		30
M-033 - 20600033	652,56	477,14	156,90		20
M-034 - 20600034	1035,49	732,40	160,44		30
M-035 - 20600035	698,49	520,99	114,13		20

M-036 - 20600036	949,60	554,90	182,47		30
M-037 - 20600037	869,51	616,76	135,11	30	30
M-038 - 20600038	1222,57	936,08	141,32		46
M-039 - 20600039	409,25	409,25	161,12		
M-040 - 20600040	913,66	500,05	83,34	45	45
M-041 - 20600041	909,61	666,46	111,08	45	45
M-042 - 20600042	945,68	621,83	103,64	45	45
M-043 - 20600043	3454,19	3454,19	137,81		
M-044 - 20600044	583,72	583,72	195,35		
M-045 - 20600045	4095,10	4095,10	258,55		
M-046 - 20600046	2829,47	2004,26	142,86		105
M-047 - 20600047	2122,77	1578,08	157,35		83
M-048 - 20600048	2749,46	1653,07	90,75	135	135
M-049 - 20600049	2086,36	1389,89	376,05	99	99
M-050 - 20600050	2866,54	1871,61	102,75	132	132
P-001 - 21000001	842,78	583,28	110,91	43	43
P-002 - 21000002	1706,25	1058,54	101,33	81	81
P-003 - 21000003	1700,88	1085,08	103,01	82	82
P-004 - 21000004	1728,92	1177,22	101,01	81	81
P-005 - 21000005	920,12	632,33	59,11	43	43
P-006 - 21000006	1721,12	1100,66	105,83	80	80
P-007 - 21000007	1679,75	1050,73	101,03	80	80
P-008 - 21000008	1830,29	1278,86	122,61	80	80
P-009 - 21000009	1540,20	1171,45	190,54		56
P-010 - 21000010	1189,31	878,68	142,92	56	56
P-011 - 21000011	1595,05	1291,44	210,06		56
P-012 - 21000012	1701,28	1364,45	221,93		56
P-013 - 21000013	1465,72	1129,39	183,70		56
P-014 - 21000014	785,15	516,05	83,94	42	42
P-015 - 21000015	910,19	609,69	132,22	43	43
P-016 - 21000016	308,97	308,97	136,95		
P-017 - 21000017	1007,23	677,41	389,09		31
P-018 - 21000018	782,89	510,16	109,43	30	30
P-019 - 21000019	850,07	584,08	126,40	30	30
P-020 - 21000020	1071,80	845,77	183,03		30
P-021 - 21000021	899,08	899,08	196,31		
P-022 - 21000022	766,85	517,73	222,20	30	30
P-023 - 21000023	810,68	635,78	138,82	43	43
P-024 - 21000024	942,26	664,26	144,06		30
P-025 - 21000025	772,26	596,58	127,91	42	42
P-026 - 21000026	805,11	587,65	127,44	31	31
P-027 - 21000027	864,72	622,09	132,22	42	42
P-028 - 21000028	886,10	627,12	136,00	31	31
P-029 - 21000029	86,39	86,39	18,53		
P-030 - 21000030	4099,23	2561,43	261,26		185
P-031 - 21000031	239,47	239,47	234,78		
P-033 - 21000033	1585,66	917,45	272,42		52

P-034 - 21000034	1534,16	956,26	164,31		52
P-035 - 21000035	1672,70	1672,70	287,41		
P-036 - 21000036	724,60	724,60	90,39	42	
P-037 - 21000037	1071,02	1071,02	180,55		56
P-038 - 21000038	994,80	994,80	124,10		
P-039 - 21000039	1542,60	1542,60	255,78		
P-040 - 21000040	1060,20	1060,20	132,26		
P-041 - 21000041	70,29	70,29	11,98		
P-042 - 21000042	1741,90	1083,55	148,51		76
P-043 - 21000043	1632,77	955,74	85,49		96
P-044 - 21000044	5,44	5,44	0,44		
P-045 - 21000045	5134,56	2700,68	69,83		258
P-046 - 21000046	340,68	340,68	8,81		10
P-048 - 21000048	3239,88	1737,89	79,15		157
P-049 - 21000049	2652,39	1859,62	87,81		102
P-050 - 21000050	2804,05	1740,62	83,73		98
P-052 - 21000052	136,23	136,23	11,81		7
P-053 - 21000053	296,83	296,83	268,63		12
P-055 - 21000055	630,05	630,05	0,00		24
P-056 - 21000056	1190,37	1190,37	130,48		11
P-057 - 21000057	799,66	799,66	139,92		9
P-058 - 21000058	696,63	696,63	172,05		24
P-059 - 21000059	616,27	616,27	67,72		

XI. táblázat

Az előző (2016. 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	11297,20	73,36	48,33
D1-001_2 - 20200201	55	21	2555,74	46,47	39,46
D1-002 - 20200002	30	21	3421,04	114,03	51,85
D1-003 - 20200003	30	21	3008,69	100,29	51,85
D1-004 - 20200004	30	21	2355,24	78,51	51,85
D1-005 - 20200005	30	21	2424,61	80,82	51,85
D1-006 - 20200006	30	21	3050,59	101,69	51,85
D1-007 - 20200007	30	21	2765,38	92,18	51,85
D1-008 - 20200008	30	21	3018,11	100,60	51,85
D1-009 - 20200009	30	21	2957,61	98,59	51,85
D1-010 - 20200010	85	21	5127,47	60,32	43,01
D1-011 - 20200011	180	21	16535,68	91,86	48,39
D1-011 - 20200012	7	21	1458,55	208,36	113,86
D1-013_1 - 20200113	84	21	5028,02	59,86	42,96
D1-013_2 - 20200213	42	21	2826,14	67,29	42,74
D1-014 - 20200014	81	21	5362,91	66,21	44,39
D1-015 - 20200015	1	21	5102,96	5102,96	3195,50
D1-016 - 20200016	1	21	5250,81	5250,81	3033,14
D1-018 - 20200118	1	21	300,58	300,58	207,26
D1-018 - 20200218	1	21	179,11	179,11	264,89
D1-018 - 20200318	1	21	1081,72	1081,72	864,47
D1-018 - 20200418	1	21	1380,49	1380,49	344,35
D1-018 - 20200518	1	21	2205,20	2205,20	2977,87
D1-019 - 20200019	65	21	4066,32	62,56	45,64
D1-020 - 20200020	60	21	3926,82	65,45	46,69
D1-021 - 20200021	65	21	3788,73	58,29	45,78
D1-022 - 20200022	2	21	265,46	132,73	84,32
D1-023 - 20200023	1	21	1034,37	1034,37	614,48
D1-024 - 20200024	120	21	10246,03	85,38	46,76
D1-025 - 20200125	1	21	294,47	294,47	68,96
D1-025 - 20200225	1	21	272,00	272,00	73,96
D1-026 - 20200026	2	21	1376,45	688,23	130,65
D1-027 - 20200027	120	21	9410,86	78,42	46,78
D1-028 - 20200028	123	21	7614,02	61,90	45,95
D1-029 - 20200029	52	21	3430,28	65,97	35,42
D1-030 - 20200030	56	21	3433,36	61,31	33,93
D1-031 - 20200031	55	21	2574,97	46,82	34,05
D1-032 - 20200032	53	21	3390,36	63,97	35,17
D1-033 - 20200033	88	21	4441,27	50,47	36,60
D1-034 - 20200034	2	21	2799,86	1399,93	1278,67
D1-035 - 20200035	52	21	3192,04	61,39	35,42
D1-036 - 20200036	53	21	2520,35	47,55	35,07
D1-037 - 20200037	153	21	14285,42	93,37	48,10
D1-038 - 20200038	53	21	3474,57	65,56	35,17
D1-039 - 20200039	1	21	1398,74	1398,74	730,24
D1-040 - 20200040	52	21	3257,65	62,65	35,35

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	9367,61	78,06	46,61
D1-042 - 20200042	133	21	11523,13	86,64	49,81
D1-043 - 20200043	136	21	8811,84	64,79	50,72
D1-044 - 20200044	158	21	9800,75	62,03	45,72
D1-045 - 20200045	156	21	12083,53	77,46	49,14
D1-046 - 20200046	75	21	4536,56	60,49	45,19
D1-047 - 20200147	1	21	4406,01	4406,01	2889,34
D1-047 - 20200247	1	21	4990,73	4990,73	3021,18
D1-048 - 20200048	7	21	657,62	93,95	62,92
D1-049 - 20200049	1	21	1166,79	1166,79	331,12
D1-050 - 20200050	1	21	1032,24	1032,24	563,42
D1-051 - 20200051	1	21	8891,60	8891,60	3296,02
D2-001 - 20300001	68	21	3360,03	49,41	43,06
D2-002 - 20300002	72	21	4225,70	58,69	42,05
D2-003 - 20300003	121	21	8866,61	73,28	46,56
D2-004 - 20300004	200	21	15330,80	76,65	47,75
D2-005 - 20300005	2	21	3021,78	1510,89	846,29
D2-006_1 - 20300106	181	21	14075,15	77,76	48,03
D2-006_1 - 20300206	8	21	1072,83	134,10	91,17
D2-006_2 - 20312106	51	21	3398,89	66,64	42,49
D2-007 - 20300007	126	21	6669,45	52,93	45,75
D2-008_1 - 20300108	42	21	2445,22	58,22	43,12
D2-008_2 - 20300208	43	21	2797,08	65,05	42,21
D2-008_3 - 20300308	44	21	2591,25	58,89	41,59
D2-009 - 20300009	200	21	17468,82	87,34	47,75
D2-010 - 20300010	1	21	2691,26	2691,26	1349,83
D2-011_1 - 20300111	183	21	11332,03	61,92	47,66
D2-011_1 - 20300211	8	21	1088,83	136,10	87,33
D2-011_2 - 20322111	50	21	2730,26	54,61	42,64
D2-012 - 20300012	121	21	10743,38	88,79	48,04
D2-013 - 20300113	186	21	11441,31	61,51	49,72
D2-013 - 20300213	6	21	857,51	142,92	100,63
D2-014_1 - 20300114	69	21	4213,27	61,06	43,29
D2-014_2 - 20300214	69	21	3585,54	51,96	43,14
D2-014_3 - 20300314	70	21	4835,14	69,07	43,27
D2-015 - 20300015	1	21	1589,67	1589,67	1476,95
D2-016 - 20300016	5	21	1911,71	382,34	205,36
D2-017 - 20300017	199	21	13413,61	67,41	48,08
D2-018 - 20300018	2	21	7505,43	3752,72	3310,36
D2-019_1 - 20300119	50	21	2675,11	53,50	43,57
D2-019_2 - 20300219	50	21	2630,82	52,62	43,82
D2-020_1 - 20300120	50	21	2967,50	59,35	46,01
D2-020_2 - 20300220	50	21	3016,60	60,33	45,50
D2-021 - 20300021	1	21	1479,02	1479,02	969,36
D2-022 - 20300022	103	21	5835,05	56,65	45,30
D2-023_1 - 20300123	69	21	3257,61	47,21	43,46
D2-023_2 - 20300223	67	21	3418,54	51,02	43,24
D2-024_1 - 20300124	69	21	3634,03	52,67	43,72
D2-024_2 - 20300224	70	21	3281,10	46,87	42,33
D2-024_3 - 20300324	71	21	3360,22	47,33	42,16

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	6518,37	74,07	47,22
D2-026 - 20300126	112	21	7294,61	65,13	47,21
D2-026 - 20300226	7	21	1761,95	251,71	105,97
D2-027 - 20300327	1	21	6746,93	6746,93	2472,01
D2-027_1 - 20300127	1	21	12210,39	12210,39	2864,30
D2-027_2 - 20300227	1	21	6812,57	6812,57	4120,02
D2-028_1 - 20300128	72	21	6008,99	83,46	42,08
D2-028_21 - 20321228	72	21	4198,04	58,31	43,63
D2-028_22 - 20322228	67	21	4984,66	74,40	45,49
D2-029 - 20300629	3	21	37,06	12,35	17,79
D2-029_11 - 20321129	47	21	2672,97	56,87	38,76
D2-029_12 - 20322129	47	21	2611,22	55,56	38,85
D2-029_13 - 20323129	50	21	2113,37	42,27	36,93
D2-029_14 - 20324129	45	21	2350,91	52,24	39,91
D2-029_21 - 20321229	30	21	3056,77	101,89	51,93
D2-029_22 - 20322229	30	21	3162,80	105,43	51,94
D2-029_23 - 20323229	30	21	2711,27	90,38	51,93
D2-029_24 - 20324229	30	21	3314,27	110,48	51,93
D2-029_31 - 20321329	42	21	2602,57	61,97	37,49
D2-029_32 - 20322329	42	21	2705,63	64,42	37,80
D2-029_33 - 20323329	44	21	3299,96	75,00	36,35
D2-029_34 - 20324329	42	21	3087,05	73,50	37,27
D2-029_41 - 20321429	40	21	2953,29	73,83	38,24
D2-029_42 - 20322429	39	21	1998,86	51,25	37,66
D2-029_43 - 20323429	40	21	2490,19	62,25	37,65
D2-029_44 - 20324429	40	21	2123,32	53,08	37,54
D2-029_45 - 20325429	40	21	1802,05	45,05	37,92
D2-029_46 - 20326429	40	21	1938,07	48,45	37,92
D2-030 - 20300030	1	21	7704,24	7704,24	6280,67
D2-031 - 20300031	2	21	1098,65	549,32	197,33
D2-031_11 - 20321131	61	21	2653,28	43,50	31,13
D2-031_12 - 20322131	32	21	1479,02	46,22	37,90
D2-031_13 - 20323131	61	21	2446,80	40,11	31,13
D2-031_14 - 20324131	31	21	1382,97	44,61	38,96
D2-031_15 - 20325131	62	21	3420,73	55,17	31,01
D2-031_16 - 20305131	1	21	121,03	121,03	138,53
D2-032 - 20300032	40	21	2494,36	62,36	36,68
D2-033_1 - 20300133	36	21	3058,69	84,96	42,67
D2-033_2 - 20300233	38	21	2816,27	74,11	40,94
D2-033_3 - 20300333	52	21	4566,56	87,82	42,77
D2-034 - 20300034	1	21	8155,21	8155,21	4424,88
D2-035_1 - 20300135	1	21	3500,72	3500,72	1545,24
D2-035_2 - 20300235	5	21	699,44	139,89	73,60
D2-036_11 - 20321136	45	21	2672,17	59,38	35,99
D2-036_12 - 20322136	45	21	3276,48	72,81	35,99
D2-036_13 - 20323136	45	21	2415,34	53,67	35,99
D2-036_21 - 20321236	33	21	2546,73	77,17	49,82
D2-036_22 - 20322236	34	21	2277,97	67,00	48,35
D2-036_23 - 20323236	94	21	8438,22	89,77	52,70
D2-037 - 20300037	1	21	7390,55	7390,55	4637,72

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)
D2-038_11 - 20321138	18	21	870,94	48,39	30,16
D2-038_12 - 20322138	19	21	855,76	45,04	28,57
D2-038_13 - 20323138	19	21	845,08	44,48	28,57
D2-038_14 - 20324138	18	21	529,38	29,41	30,16
D2-038_15 - 20325138	18	21	495,34	27,52	29,84
D2-038_16 - 20326138	18	21	680,96	37,83	29,67
D2-038_2 - 20300238	1	21	692,55	692,55	408,07
D2-039 - 20300039	1	21	27340,84	27340,84	19887,18
D2-040_1 - 20300140	40	21	3123,72	78,09	44,23
D2-040_2 - 20300240	42	21	4084,69	97,25	42,98
D2-041_1 - 20300141	42	21	2645,18	62,98	42,49
D2-041_2 - 20300241	41	21	3542,85	86,41	43,82
D2-042_1 - 20300142	126	21	8089,73	64,20	51,69
D2-042_2 - 20300242	56	21	2920,25	52,15	39,77
D2-043 - 20300043	2	21	10406,40	5203,20	4823,13
D2-044 - 20300044	1	21	2889,89	2889,89	1390,85
D2-045 - 20300045	81	21	4538,22	56,03	44,29
D2-046 - 20300046	111	21	9257,74	83,40	44,91
D2-047 - 20300147	141	21	11552,88	81,94	48,62
D2-047 - 20300247	2	21	555,58	277,79	144,86
D2-048 - 20300048	157	21	8880,57	56,56	45,07
D2-049 - 20300149	156	21	8637,41	55,37	44,28
D2-049 - 20300249	143	21	517,00	3,62	2,13
D2-050 - 20300150	3	21	12002,34	4000,78	2264,40
D2-050 - 20300250	4	21	941,93	235,48	71,33
D2-051 - 20300051	155	21	8689,97	56,06	43,26
D2-052 - 20300052	2	21	6822,72	3411,36	2673,85
D2-053_1 - 20300153	1	21	4618,07	4618,07	3296,02
D2-054 - 20300054	2	21	5764,31	2882,15	2517,89
D2-055 - 20300055	65	21	3428,06	52,74	50,07
D2-056 - 20300056	63	21	3599,39	57,13	47,16
D2-057 - 20300057	1	21	2475,05	2475,05	1549,66
D2-058_1 - 20300158	25	21	1910,79	76,43	50,34
D2-058_2 - 20300258	160	21	11000,61	68,75	43,73
D2-059_1 - 20300159	133	21	9147,39	68,78	43,34
D2-059_2 - 20300259	139	21	9813,08	70,60	43,02
D2-060 - 20300060	2	21	8980,58	4490,29	3907,10
D2-061 - 20300061	1	21	2088,00	2088,00	1100,72
D2-062 - 20300062	1	21	6579,63	6579,63	4390,85
D2-063 - 20300063	306	21	18848,79	61,60	46,70
D2-064_11 - 20321164	90	21	6135,86	68,18	45,71
D2-064_12 - 20301364	21	21	1073,21	51,11	23,27
D2-064_12 - 20322164	95	21	5856,39	61,65	52,87
D2-064_2 - 20302364	13	21	672,83	51,76	27,98
D2-064_2 - 20322264	121	21	7716,92	63,78	46,54
D2-065 - 20300065	62	21	4742,81	76,50	45,44
D2-065 - 20300265	2	21	409,34	204,67	69,53
D2-066 - 20300066	223	21	16760,40	75,16	48,96
D2-067 - 20300067	1	21	14618,30	14618,30	9520,04
D2-068 - 20300068	17	21	5006,78	294,52	182,02

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)
D2-069 - 20300069	2	21	8314,41	4157,20	3871,01
D2-070_1 - 20300170	1	21	17054,16	17054,16	8762,83
D2-070_2 - 20300270	1	21	11302,06	11302,06	7980,43
D2-070_2 - 20300370	2	21	7201,50	3600,75	2828,57
D2-071_1 - 20300171	137	21	9397,01	68,59	43,32
D2-071_2 - 20300271	134	21	6771,33	50,53	43,08
D2-071_3 - 20300371	140	21	8191,17	58,51	43,04
D2-072 - 20300072	177	21	12732,25	71,93	46,61
D2-073 - 20300073	96	21	5373,76	55,98	49,37
D2-073 - 20300273	2	21	229,86	114,93	146,70
D2-074 - 20300074	1	21	1896,71	1896,71	2489,68
D2-075 - 20300075	144	21	12406,10	86,15	43,53
D2-076_1 - 20300176	65	21	5675,32	87,31	47,26
D2-076_2 - 20300276	21	21	1657,28	78,92	49,49
D2-076_3 - 20300376	63	21	2757,18	43,76	33,74
D2-076_4 - 20300476	22	21	1535,88	69,81	47,64
D2-076_5 - 20300576	32	21	2301,35	71,92	49,18
D2-076_6 - 20300676	27	21	2422,64	89,73	51,42
D2-076_7 - 20300776	40	21	2681,74	67,04	48,65
D2-077_11 - 20321177	1	21	7443,30	7443,30	4643,05
D2-077_12 - 20322177	183	21	16780,64	91,70	46,08
D2-077_21 - 20321277	166	21	12894,83	77,68	50,11
D2-077_22 - 20322277	75	21	4934,12	65,79	56,11
D2-077_31 - 20321377	81	21	5774,77	71,29	46,75
D2-077_32 - 20322377	97	21	7743,34	79,83	54,44
D2-078_11 - 20321178	52	21	3289,58	63,26	44,73
D2-078_12 - 20322178	35	21	2179,73	62,28	46,82
D2-078_13 - 20323178	36	21	3088,55	85,79	47,48
D2-078_21 - 20321278	61	21	3798,72	62,27	47,11
D2-078_22 - 20322278	74	21	6603,41	89,24	43,05
D2-078_3 - 20300378	223	21	20172,64	90,46	49,58
D2-078_41 - 20321478	60	21	4095,31	68,26	51,46
D2-078_42 - 20322478	44	21	4212,68	95,74	48,10
D2-079 - 20300079	3	21	7823,64	2607,88	3027,36
D2-080_11 - 20321180	55	21	3742,29	68,04	47,94
D2-080_12 - 20322180	27	21	1452,02	53,78	46,61
D2-080_13 - 20323180	32	21	1908,52	59,64	42,99
D2-080_14 - 20324180	20	21	1443,72	72,19	45,09
D2-080_15 - 20325180	23	21	1320,55	57,42	41,12
D2-080_16 - 20326180	28	21	1534,29	54,80	49,95
D2-080_21 - 20321280	60	21	5640,87	94,01	42,60
D2-080_22 - 20322280	56	21	3812,27	68,08	43,62
D2-080_23 - 20323280	52	21	3077,02	59,17	45,77
D2-080_24 - 20324280	36	21	2602,27	72,29	43,06
D2-080_31 - 20321380	60	21	4446,70	74,11	49,87
D2-080_32 - 20322380	110	21	6692,58	60,84	47,92
D2-080_33 - 20323380	40	21	3747,18	93,68	47,21
D2-081_11 - 20321181	20	21	1795,74	89,79	48,19
D2-081_12 - 20322181	36	21	3420,52	95,01	49,23
D2-081_13 - 20323181	18	21	1725,73	95,87	49,36

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)
D2-081_14 - 20324181	2	21	3160,53	1580,26	987,28
D2-081_21 - 20321281	61	21	7315,51	119,93	53,97
D2-081_22 - 20323281	39	21	4476,23	114,78	48,42
D2-082 - 20300082	1	21	324,16	324,16	158,22
D2-083 - 20300083	1	21	56096,86	56096,86	10712,05
D2-084 - 20300084	2	21	6697,83	3348,91	2572,39
D2-086 - 20300186	3	21	15333,56	5111,19	2358,88
D2-086 - 20300286	1	21	10745,18	10745,18	8720,50
D2-086_3 - 20300386	2	21	5219,03	2609,51	1445,98
D2-087 - 20300087	1	21	3982,38	3982,38	2735,89
D2-089 - 20300089	1	21	9495,91	9495,91	0,00
D2-091 - 20300091	9	21	1343,22	149,25	67,36
D2-092 - 20300092	1	21	234,46	234,46	78,18
D2-093 - 20300093	1	21	614,20	614,20	297,83
D2-094 - 20300094	1	21	1684,24	1684,24	1256,08
D2-095 - 20300095	1	21	916,81	916,81	613,90
D2-097 - 20300097	1	21	11346,07	11346,07	7856,87
D2-097 - 20300397	1	21	227,76	227,76	291,73
D2-098 - 20300098	18	21	5281,82	293,43	153,92
D2-099 - 20300099	1	21	6045,50	6045,50	2950,31
E-001 - 20100001	40	21	2515,79	62,89	38,06
E-002 - 20100002	40	21	3525,45	88,14	46,33
E-003 - 20100003	40	21	2912,70	72,82	46,33
E-004 - 20100004	40	21	2293,32	57,33	37,92
E-005 - 20100005	6	21	454,04	75,67	36,96
E-006 - 20100006	40	21	2409,99	60,25	37,40
E-007 - 20100107	1	21	456,65	456,65	127,67
E-007 - 20100207	1	21	116,33	116,33	11,46
E-008 - 20100008	1	21	7003,94	7003,94	4109,03
E-009 - 20100009	103	21	6409,49	62,23	47,54
E-010 - 20100010	107	21	7353,94	68,73	35,64
E-011 - 20100011	120	21	9893,40	82,44	46,63
E-012_1 - 20100112	61	21	4091,72	67,08	35,57
E-012_2 - 20100212	45	21	3012,07	66,93	36,10
E-013 - 20100013	61	21	4510,29	73,94	44,16
E-014 - 20100014	48	21	3071,32	63,99	34,24
E-015 - 20100115	39	21	3384,46	86,78	43,58
E-015 - 20100215	1	21	1594,66	1594,66	395,52
E-016 - 20100016	1	21	275,87	275,87	147,12
E-017 - 20100017	1	21	5184,17	5184,17	2561,92
E-018 - 20100018	1	21	6166,57	6166,57	3302,18
E-019 - 20100019	1	21	2533,57	2533,57	1145,47
E-020 - 20100020	5	21	11038,04	2207,61	1919,26
E-023 - 20100023	31	21	1500,70	48,41	34,08
E-024 - 20100024	30	21	1574,03	52,47	34,76
E-025_1 - 20100125	10	21	29,89	2,99	55,37
E-025_2 - 20100225	5	21	532,81	106,56	40,09
E-026 - 20100026	92	21	8353,79	90,80	44,44
E-027 - 20100027	60	21	2870,02	47,83	39,91
E-028 - 20100028	1	21	4560,29	4560,29	2472,01

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-028_1 - 20100128	1	21	1951,20	1951,20	782,81
E-028_2 - 20100228	1	21	4972,48	4972,48	3221,64
E-029 - 20100029	2	21	902,78	451,39	291,02
E-030 - 20100030	1	21	5271,12	5271,12	5525,47
E-031 - 20100131	5	21	3980,84	796,17	413,52
E-031 - 20100231	1	21	4809,33	4809,33	2618,47
E-031 - 20100331	3	21	3306,36	1102,12	1249,76
E-032 - 20100032	56	21	1765,62	31,53	32,80
E-033 - 20101033	62	21	4613,67	74,41	44,45
E-034 - 20100034	56	21	1627,99	29,07	33,00
E-035 - 20100035	1	21	1147,36	1147,36	616,40
E-036 - 20100036	56	21	1826,03	32,61	32,80
E-037 - 20100037	44	21	2038,29	46,32	36,35
E-038 - 20100038	62	21	2472,10	39,87	31,08
E-039 - 20100039	1	21	1535,59	1535,59	387,28
E-039 - 20100139	3	21	627,75	209,25	70,30
E-040 - 20100040	60	21	2522,27	42,04	31,54
E-041 - 20100041	63	21	2928,71	46,49	30,94
E-042 - 20100042	43	21	2113,60	49,15	37,09
E-043 - 20100043	44	21	2385,07	54,21	36,43
E-044 - 20100044	54	21	2270,35	42,04	30,46
E-045 - 20100045	54	21	2543,88	47,11	30,30
E-046 - 20100046	2	21	1145,42	572,71	398,05
E-047 - 20100047	1	21	5655,89	5655,89	2858,66
E-048 - 20100048	1	21	6169,43	6169,43	4888,30
E-049 - 20100049	59	21	2842,03	48,17	35,79
E-050 - 20100050	2	21	231,07	115,53	45,76
E-051 - 20100051	2	21	7989,76	3994,88	2653,38
E-053 - 20100053	1	21	2399,92	2399,92	1660,93
E-054 - 20100054	2	21	2176,63	1088,31	625,72
E-055 - 20100055	2	21	6711,72	3355,86	2557,98
E-056 - 20100056	3	21	4880,24	1626,75	769,37
E-057 - 20100057	1	21	10049,59	10049,59	9888,05
E-058 - 20100058	14	21	1305,28	93,23	86,34
E-058 - 20100158	4	21	1595,22	1595,22	108,11
E-059 - 20100059	7	21	930,40	132,91	57,46
E-060 - 20100060	14	21	1610,00	115,00	61,75
E-061 - 20100061	2	21	1499,19	749,60	259,70
E-062 - 20100062	1	21	3981,37	3981,37	1726,55
E-062 - 20100162	1	21	1943,52	1943,52	480,38
E-063 - 20100063	1	21	946,35	946,35	189,52
E-064 - 20100164	1	21	2519,93	2519,93	1431,88
E-064 - 20100264	1	21	449,53	449,53	122,20
E-065 - 20100065	4	21	503,78	125,94	51,83
E-066 - 20100066	1	21	11766,89	11766,89	11581,16
E-067 - 20100067	1	21	4082,62	4082,62	3881,86
E-069 - 20100169	4	21	3616,21	904,05	772,57
E-069 - 20100269	2	21	5502,37	2751,19	1384,05
K-001 - 20500001	42	21	4332,26	103,15	45,29
K-002 - 20500002	42	21	3247,45	77,32	45,29

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)
K-003 - 20500003	1	21	975,58	975,58	848,36
K-004 - 20500004	56	21	3808,89	68,02	45,33
K-005 - 20500005	68	21	4144,51	60,95	42,16
K-006 - 20500006	45	21	2565,15	57,00	45,41
K-007 - 20500007	45	21	2815,69	62,57	45,41
K-008 - 20500008	42	21	4722,18	112,43	45,29
K-009 - 20500009	30	21	2767,29	92,24	52,01
K-010 - 20500010	32	21	3265,79	102,06	49,46
K-011 - 20500011	30	21	3028,48	100,95	51,85
K-012 - 20500012	30	21	2820,53	94,02	51,85
K-013 - 20500013	31	21	2978,76	96,09	50,91
K-014 - 20500014	31	21	3245,15	104,68	49,19
K-016 - 20500116	1	21	6974,84	6974,84	4539,56
K-016 - 20500216	1	21	2581,03	2581,03	1267,18
K-016 - 20500316	2	21	1932,55	966,27	623,30
K-018 - 20500018	41	21	2479,45	60,47	47,16
K-019 - 20500019	45	21	3513,14	78,07	41,17
K-020 - 20500020	41	21	3094,27	75,47	47,15
K-021 - 20500121	80	21	5277,12	65,96	28,15
K-021 - 20500221	9	21	3299,93	366,66	142,64
K-022 - 20500122	1	21	6755,55	6755,55	2334,68
K-022 - 20500222	1	21	6892,19	6892,19	4120,02
K-023 - 20500023	2	21	3964,30	1982,15	719,50
KH-001 - 21201000	1	21	5119,58	5119,58	5043,32
KH-001 - 21201100	1	21	1631,13	1631,13	1161,23
KH-001 - 21205000	1	21	3207,28	3207,28	1226,72
KH-001 - 21206000	1	21	1256,24	1256,24	704,82
KH-002 - 20700102	75	21	3407,34	45,43	31,89
KH-002 - 20700202	75	21	4047,40	53,97	31,76
KH-003 - 20700103	75	21	4015,39	53,54	38,70
KH-003 - 20700203	45	21	2272,96	50,51	31,70
KH-003 - 20700303	1	21	166,62	166,62	151,06
KH-003 - 20701103	75	21	1515,57	20,21	10,70
KH-003 - 20702103	60	21	1873,19	31,22	10,91
M-001 - 20600001	40	21	2938,18	73,45	43,45
M-002 - 20600002	40	21	3013,56	75,34	43,45
M-003 - 20600003	45	21	2636,46	58,59	45,28
M-004 - 20600004	45	21	3443,66	76,53	45,28
M-005 - 20600005	1	21	2777,26	2777,26	1349,83
M-006 - 20600006	40	21	2730,89	68,27	43,45
M-007 - 20600007	40	21	2722,09	68,05	43,45
M-008 - 20600008	45	21	4059,28	90,21	45,28
M-009 - 20600009	46	21	3544,58	77,06	44,62
M-010 - 20600010	2	21	4728,70	2364,35	1169,41
M-011 - 20600011	39	21	3595,29	92,19	44,15

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-012 - 20600012	39	21	3102,23	79,54	44,15
M-013 - 20600013	40	21	3847,28	96,18	43,45
M-014 - 20600014	39	21	3572,94	91,61	44,15
M-015 - 20600015	45	21	3291,36	73,14	45,28
M-016 - 20600016	45	21	3267,92	72,62	45,28
M-017 - 20600017	40	21	4380,53	109,51	43,45
M-018 - 20600018	40	21	4242,97	106,07	43,45
M-019 - 20600019	40	21	3081,35	77,03	43,45
M-020 - 20600020	40	21	3338,86	83,47	43,45
M-021 - 20600021	79	21	5286,41	66,92	43,76
M-022 - 20600022	79	21	6224,89	78,80	43,80
M-023 - 20600023	80	21	5181,35	64,77	43,51
M-024 - 20600024	46	21	3556,90	77,32	44,46
M-025 - 20600025	45	21	3285,94	73,02	45,28
M-026 - 20600026	45	21	2840,75	63,13	45,28
M-027 - 20600027	45	21	2808,49	62,41	45,28
M-028 - 20600028	46	21	2860,40	62,18	44,70
M-029 - 20600029	1	21	3683,62	3683,62	2005,63
M-030 - 20600030	45	21	3037,62	67,50	45,28
M-031 - 20600031	30	21	3017,00	100,57	51,69
M-032 - 20600032	30	21	3283,32	109,44	51,69
M-033 - 20600033	20	21	1906,98	95,35	51,65
M-034 - 20600034	30	21	3039,77	101,33	51,69
M-035 - 20600035	20	21	2041,21	102,06	51,65
M-036 - 20600036	30	21	2775,01	92,50	51,69
M-037 - 20600037	30	21	2540,95	84,70	51,69
M-038 - 20600038	46	21	3572,68	77,67	48,05
M-039 - 20600039	1	21	1799,20	1799,20	716,88
M-040 - 20600040	45	21	2670,67	59,35	45,28
M-041 - 20600041	45	21	2658,21	59,07	45,28
M-042 - 20600042	45	21	2763,57	61,41	45,28
M-043 - 20600043	1	21	15185,80	15185,80	11056,24
M-044 - 20600044	1	21	3566,23	3566,23	1318,07
M-045 - 20600045	1	21	18003,45	18003,45	6986,90
M-046 - 20600046	105	21	8268,63	78,75	45,38
M-047 - 20600047	83	21	6228,41	75,04	40,48
M-048 - 20600048	135	21	8037,37	59,54	46,33
M-049 - 20600049	99	21	6096,93	61,59	50,95
M-050 - 20600050	132	21	8376,79	63,46	46,87
P-001 - 21000001	43	21	2464,41	57,31	41,45
P-002 - 21000002	81	21	4986,19	61,56	43,64
P-003 - 21000003	82	21	4975,45	60,68	43,52
P-004 - 21000004	81	21	5055,92	62,42	43,92

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-005 - 21000005	43	21	2697,31	62,73	42,47
P-006 - 21000006	80	21	5029,64	62,87	44,15
P-007 - 21000007	80	21	4908,78	61,36	44,15
P-008 - 21000008	80	21	5348,72	66,86	44,12
P-009 - 21000009	56	21	4500,93	80,37	37,28
P-010 - 21000010	56	21	3475,54	62,06	37,28
P-011 - 21000011	56	21	4661,24	83,24	37,28
P-012 - 21000012	56	21	4971,63	88,78	37,28
P-013 - 21000013	56	21	4283,14	76,48	37,28
P-014 - 21000014	42	21	2294,39	54,63	37,28
P-015 - 21000015	43	21	2661,44	61,89	36,63
P-016 - 21000016	1	21	1358,34	1358,34	519,12
P-017 - 21000017	31	21	2943,55	94,95	50,91
P-018 - 21000018	30	21	2287,82	76,26	51,85
P-019 - 21000019	30	21	2484,16	82,81	51,85
P-020 - 21000020	30	21	3132,14	104,40	51,85
P-021 - 21000021	1	21	3952,66	3952,66	834,05
P-022 - 21000022	30	21	2241,89	74,73	51,85
P-023 - 21000023	43	21	2369,07	55,09	37,35
P-024 - 21000024	30	21	2753,54	91,78	51,85
P-025 - 21000025	42	21	2256,71	53,73	37,28
P-026 - 21000026	31	21	2356,84	76,03	50,93
P-027 - 21000027	42	21	2527,01	60,17	37,28
P-028 - 21000028	31	21	2589,43	83,53	50,91
P-029 - 21000029	4	21	379,80	94,95	76,43
P-030 - 21000030	185	21	11997,95	64,85	29,45
P-031 - 21000031	3	21	761,79	253,93	94,00
P-033 - 21000033	52	21	4633,71	89,11	38,01
P-034 - 21000034	52	21	4483,25	86,22	38,01
P-035 - 21000035	56	21	4888,12	87,29	39,58
P-036 - 21000036	42	21	2117,53	50,42	39,58
P-037 - 21000037	56	21	3129,85	55,89	42,50
P-038 - 21000038	42	21	2907,10	69,22	39,70
P-039 - 21000039	56	21	4507,94	80,50	39,58
P-040 - 21000040	41	21	3098,24	75,57	39,57
P-041 - 21000041	1	21	609,02	309,02	415,24
P-042 - 21000042	76	21	5090,44	66,98	49,97
P-043 - 21000043	96	21	4821,58	50,22	43,85
P-044 - 21000044	1	21	23,92	23,92	131,80
P-045 - 21000045	258	21	15004,74	58,16	50,92
P-046 - 21000046	10	21	1026,28	102,63	56,02
P-048 - 21000048	157	21	9545,23	60,80	47,50
P-049 - 21000049	102	21	7819,62	76,66	70,41

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-050 - 21000050	98	21	8194,15	83,61	40,09
P-052 - 21000052	7	21	399,27	57,04	52,74
P-053 - 21000053	12	21	867,43	72,29	49,39
P-055 - 21000055	1	21	523,00	523,00	341,99
P-056 - 21000056	1	21	5233,27	5233,27	3265,67
P-057 - 21000057	1	21	3515,58	3515,58	2521,00
P-058 - 21000058	24	21	2035,76	84,82	57,30
P-059 - 21000059	1	21	2709,33	2709,33	2364,89
P-060 - 21000060	19	21	830,10	43,69	44,28
P-061 - 21000061	11	21	132,08	12,01	47,56
P-062 - 21000062	9	21	576,49	64,05	56,28
P-063 - 21000063	1	21	861,69	861,69	386,60
P-064 - 21000164	1	21	9138,67	9138,67	6412,56
P-064 - 21000264	1	21	2844,17	2844,17	1878,29
P-065 - 21000065	1	21	10563,09	10563,09	4944,02
P-066 - 21000066	1	21	3167,56	3167,56	1170,08
P-067 - 21000067	1	21	968,56	968,56	659,21
P-068 - 21000068	1	21	7721,20	7721,20	5191,22
P-069 - 21000069	1	21	2302,24	2302,24	1644,58
P-070 - 21000070	94	21	2519,38	26,80	23,89

2 519,93

