

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-	2017. év	2018. év
		egység		
1.	A fűtési időszak átlaghőmérséklete	°C	7,15	9,80
2.	Lakossági felhasználók számára értékesített fűtési célú hő	GJ	401 585	374 008
3.	Lakossági felhasználók számára értékesített használati melegvíz felmelegítésére felhasznált hő	GJ	144 062	142 458
5.	Egyéb felhasználók számára értékesített hő	GJ	149 351	142 790
6.	Értékesített villamos energia mennyisége	MWh	19 427	46 225
7.	Lakossági felhasználók legalacsonyabb éves fűtési hőfogyasztással rendelkező tizedének átlagos éves fajlagos fogyasztása	MJ/légm3	67	64
8.	Lakossági felhasználók legmagasabb éves fűtési hőfogyasztással rendelkező tizedének átlagos éves fajlagos fogyasztása	MJ/légm3	236	235
9.	Lakossági felhasználók számára kiszámlázott fűtési célú hő értékesítéséből származó fűtési alapidíj	ezer Ft	813 780	813 993
10.	Lakossági felhasználók számára kiszámlázott használati melegvíz alapidíj	ezer Ft	159 662	160 011
11.	Lakossági felhasználóktól származó, fűtési célra értékesített hő mennyiségétől függő árbevétel	ezer Ft	1 133 396	1 052 499
12.	Lakossági felhasználóktól, használati melegvíz értékesítéséből származó, az értékesített hő mennyiségétől függő árbevétel víz- és csatornadíj nélkül	ezer Ft	419 987	413 024
13.	Egyéb felhasználóktól, hő értékesítéséből származó, az értékesített hő mennyiségétől független árbevétel	ezer Ft	402 407	410 770
14.	Egyéb felhasználóktól, hő értékesítéséből származó, az értékesített hő mennyiségétől függő árbevétel	ezer Ft	699 701	668 131
15.	Villamosenergia-értékesítéséből származó árbevétel	ezer Ft	828 634	1 297 694
16.	A távhőszolgáltató nevéen nyilvántartott, vízmérőn mért víz- és csatornadíjból származó árbevétel	ezer Ft		
17.	Központi költségvetésből származó állami támogatások	ezer Ft	216 878	571 492
18.	Helyi önkormányzattól kapott támogatások	ezer Ft	-	-
19.	Egyéb támogatások	ezer Ft	104 625	179 360
20.	Egyéb árbevétel és egyéb bevétel	ezer Ft	540 230	1 169 676
21.	Árbevétel és egyéb bevétel összesen	ezer Ft	5 319 300	6 736 650

II. táblázat

Az előző két üzleti évben biztosított távhőszolgáltatás költségeire vonatkozó információk:

Sor-szám		Mértékegység	2017. év	2018. év
1.	Felhasznált energia mennyisége összesen:	GJ	942 265	1 045 611
1.1.	Saját tulajdonú berendezésekkel kapcsoltan termelt hő	GJ	79 880	185 427
1.2.	Saját kazánokból származó hő	GJ	713 560	563 010
1.3.	Egyéb forrásból származó saját termelésű hő (pl. geotermikus alapú)	GJ	-	-
1.4.	Távhőszolgáltató által előállított hő mennyisége összesen	GJ	795868	748438
1.5.	Távhőszolgáltató által vásárolt hő mennyisége	GJ	-	-
1.6.	Távhőszolgáltató által hőtermelésre felhasznált összes energiahordozó mennyisége	GJ	942 265	1 045 611
1.6.1.	Felhasznált földgáz mennyisége	GJ	942 265	1 045 611
1.6.2.	Felhasznált szénhidrogén mennyisége	GJ	942 265	1 045 611
1.6.3.	Felhasznált megújuló energiaforrások mennyisége	GJ	88	75
1.6.4.	Felhasznált egyéb energia mennyisége	GJ	-	-
2.	Saját termelésű hő előállításának hőtermelésre eső költsége összesen:	ezer Ft	3 188 935	4 375 235
2.1.	Felhasznált gáz teljesítmény díja	ezer Ft	260 633	298 031
2.2.	Felhasznált gáz gázdíja	ezer Ft	1 487 878	1 872 000
2.3.	Nem földgáztüzelés esetén a felhasznált energiahordozó összes költsége	ezer Ft	0	0
2.4.	Saját termelésű hő előállításának egyéb elszámolt költsége	ezer Ft	1 440 424	2 205 204
2.5.	Saját termelésű hő előállításának költsége összesen	ezer Ft	3 188 935	4 375 235
3.	Vásárolt hő költsége összesen:	ezer Ft	0	0
3.1.	Vásárolt hő teljesítménydíja	ezer Ft	0	0
3.2.	Vásárolt hő energiadíja	ezer Ft	0	0
4.	Hálózat üzemeltetés energia költsége összesen: *	ezer Ft	38 215	40 586
4.1.	Hálózat üzemeltetéshez felhasznált villamos energia költsége	ezer Ft	38 215	40 586
5.	A távhőszolgáltatás energián kívüli költségei összesen:	ezer Ft	1 019 735	829 077
5.1.	Értékcsökkenés	ezer Ft	174 347	162 966
5.2.	Bérek és járuléakai	ezer Ft	491 975	476 963
5.3.	Távhőszolgáltatást terhelő nem felosztott költségek	ezer Ft	0	0
5.4.	Távhőszolgáltatást terhelő pénzügyi költségek	ezer Ft	586	55
5.5.	Egyéb költségek	ezer Ft	352 827	189 093

III. táblázat

Az előző két üzleti évi teljesítmény gazdálkodásra vonatkozó információk:

	Mértékegység	2017. év	2018. év
Lekötött földgáz teljesítmény	nm ³ /h	13 909	9 413
Az adott évben maximálisan igénybe vett földgáz teljesítmény	nm ³ /h	13 560	13 937
Maximális távhőt teljesítmény igény	MW	104,03	111,63

Benne van az extra kapacitás is.

IV. táblázat

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

Szervezet neve	Mértékegység	2017. év	2018. év
Magyar Vöröskereszt Fejér Megyei Szervezete	ezer Ft	1 406	762
Szent Erzsébet Gyermekalapítvány	ezer Ft	40	20

V. táblázat

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

	Mértékegység	2017. év	2018. év
Távhőtermelő létesítmények beruházásainak aktivált értéke	ezer Ft	503 563	817 990
Felhasználói hőközpontok beruházásainak aktivált értéke	ezer Ft	74 133	62 477
Szolgáltatói hőközpontok beruházásainak aktivált értéke	ezer Ft	-	-
Termelői hőközpont beruházások aktivált értéke	ezer Ft	-	-
Aktivált beruházások keretében beszerzett hőközpontok száma	db	8	17
Távvezeték beruházások aktivált értéke	ezer Ft	209 069	51 191
Egyéb beruházások aktivált értéke	ezer Ft	197 268	71 262
Beruházások aktivált értéke összesen	ezer Ft	984 033	1 002 920

VI. táblázat

Az előző üzleti év végére vonatkozó információk:

		2017. év	2018. év
A távhőszolgáltatási tevékenységhez kapcsolódó foglalkoztatott létszám	fő	92	94
Az általános közüzemi szerződés keretében ellátott lakossági díjfizetők	db	21461	21584
Ebből a költségosztás alapján elszámoló lakossági díjfizetők száma	db	8602	8602
Az ellátott nem lakossági felhasználók száma	db	952	956
Az üzemeltetett távhővezetékek hossza	km	50,1	50,9
Felhasználói hőközponttal nem rendelkező épületek száma	db	0	0
Felhasználói hőközponttal nem rendelkező épületekben levő lakossági díjfizetők száma	db	0	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 (2018. év) évi árbevétel (eFt)	
	-
	-
	-

VIII. táblázat

Az előző év (2018. 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	0,55	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	182	180	0,66	26363,0	8711,0
D1-011 - 20200012	7		0,07	2883,0	797,1
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		0,21	8240,0	2798,5
D1-021 - 20200021	65		0,21	8280,0	2968,5
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		0,42	16640,0	5652,0
D1-029 - 20200029	52		0,14	5432,0	1842,0
D1-030 - 20200030	56		0,14	5581,0	1897,5
D1-031 - 20200031	55		0,14	5544,0	1873,0
D1-032 - 20200032	54		0,14	5530,0	1864,0
D1-033 - 20200033	89		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	53		0,14	5475,0	1859,5
D1-037 - 20200037	155		0,52	20691,0	7358,7
D1-038 - 20200038	54		0,14	5522,0	1864,0
D1-039 - 20200039	1		0,05	2040,0	730,2
D1-040 - 20200040	52		0,13	5383,0	1838,7
D1-041 - 20200041	120		0,41	16480,0	5597,0
D1-042 - 20200042	133	133	0,49	19539,0	6625,1

Elszámolási mérés helyét jelentő hőközpontok azonosító jele	Hőközponti mérés alapján elszámolt díjfizetők	Egycsöves átfolyós fűtési rendszerű díjfizetők száma	Lekötött teljesítmény	Fűtött légtérfogat	Éves alapidj
	(db)	(db)	(MW)	(lm ³)	(ezer Ft)
D1-043 - 20200043	136		0,48	19360,0	6897,5
D1-044 - 20200044	158		0,52	20795,0	7223,1
D1-045 - 20200045	157		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	7		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	68		0,22	8772,0	2928,2
D2-002 - 20300002	73		0,22	9009,0	3027,4
D2-003 - 20300003	123	121	0,42	16667,0	5632,9
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	0,64	25596,0	8693,3
D2-006_1 - 20300206	8	8	0,07	2638,0	729,3
D2-006_2 - 20312106	50	51	0,17	6816,0	2166,9
D2-007 - 20300007	127	126	0,43	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	0,14	5419,0	1829,8
D2-009 - 20300009	201	200	0,70	28204,0	9549,6
D2-010 - 20300010	1		0,08	3060,0	1349,8
D2-011_1 - 20300111	183	183	0,65	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	122	121	0,43	17114,0	5812,5
D2-013 - 20300113	187		0,64	25520,0	9243,1
D2-013 - 20300213	6		0,04	1775,0	603,8
D2-014_1 - 20300114	69		0,22	8830,0	2983,2
D2-014_2 - 20300214	69		0,21	8592,0	2979,0
D2-014_3 - 20300314	69		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	202	199	0,71	28250,0	9567,1
D2-018 - 20300018	2		0,38	15099,0	6620,7
D2-019_1 - 20300119	51	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	2274,8
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	2846,2
D2-023_2 - 20300223	67	67	0,21	8537,0	2902,8
D2-024_1 - 20300124	70	69	0,22	8910,0	3016,8
D2-024_2 - 20300224	69	70	0,22	8765,0	2946,8
D2-024_3 - 20300324	71	71	0,22	8848,0	2992,0
D2-025 - 20300025	88	88	0,31	12232,0	4154,3

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)
D2-026 - 20300126	112	112	0,39	15568,0	5287,3
D2-026 - 20300226	7		0,07	2683,0	741,8
D2-027_1 - 20300127	1		0,32	12928,0	3708,0
D2-027_2 - 20300227	1		0,57	22925,0	4120,0
D2-027_3 - 20300327	1		0,34	13580,0	2472,0
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	72		0,23	9097,0	3047,9
D2-029 - 20300529	1		0,02	753,0	269,5
D2-029 - 20300629	1		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	42		0,14	5690,0	1586,8
D2-029_41 - 20321429	41		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		0,14	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		0,36	14238,0	6280,7
D2-031 - 20300031	1		0,02	869,0	383,3
D2-031_11 - 20321131	61		0,17	6869,0	1898,9
D2-031_12 - 20322131	33		0,11	4386,0	1224,0
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
D2-032 - 20300032	40		0,13	5307,0	1467,2
D2-033_1 - 20300133	36		0,14	5557,0	1536,3
D2-033_2 - 20300233	37		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	5808,0	1619,5
D2-036_21 - 20321236	33		0,12	4840,0	1643,9
D2-036_22 - 20322236	34		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

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)
D2-038_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	522,2
D2-038_15 - 20325138	18		0,05	1943,0	511,1
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		1,39	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	126	126	0,43	17115,0	6512,9
D2-042_2 - 20300242	56	56	0,16	6323,0	2227,3
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	4984,8
D2-047 - 20300147	143	141	0,53	21054,0	6855,6
D2-047 - 20300247	2		0,03	1048,0	289,7
D2-048 - 20300048	156	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		0,36	14220,0	3296,0
D2-054 - 20300054	2		0,35	14068,0	5035,8
D2-055 - 20300055	63		0,26	10562,0	3254,7
D2-056 - 20300056	65		0,22	8905,0	2970,9
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	140		0,52	20870,0	6997,2
D2-059_1 - 20300159	115	133	0,42	17018,0	5763,6
D2-059_2 - 20300259	120	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	307		1,06	42415,0	14260,2
D2-064_11 - 20321164	98		0,31	12532,0	4110,2
D2-064_12 - 20301364	21		0,04	1507,0	488,8
D2-064_12 - 20322164	103		0,33	13155,0	5022,8
D2-064_2 - 20302364	13		0,03	1284,0	363,8
D2-064_2 - 20322264	119		0,42	17003,0	5636,3
D2-065 - 20300065	62		0,22	8703,0	2817,0
D2-065 - 20300265	2		0,01	503,0	139,1
D2-066 - 20300066	244		0,91	36271,0	10918,3
D2-067 - 20300067	205		0,73	29101,0	9520,0

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)
D2-068 - 20300068	17		0,22	8643,0	3093,8
D2-069 - 20300069	2		0,44	17633,0	7742,0
D2-070_1 - 20300170	189		0,65	26050,0	8767,4
D2-070_2 - 20300270	166		0,59	23765,0	7980,4
D2-070_2 - 20300370	125		0,41	16583,0	5657,1
D2-071_1 - 20300171	140		0,44	17617,0	5934,6
D2-071_2 - 20300271	134		0,42	17017,0	5772,1
D2-071_3 - 20300371	140		0,44	17469,0	6026,1
D2-072 - 20300072	177		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	124		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 - 20300077	1		0,01	475,0	104,8
D2-077_11 - 20321177	95		0,34	13600,0	4643,5
D2-077_12 - 20322177	163		0,62	24852,0	8432,3
D2-077_21 - 20321277	160		0,56	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		0,40	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		0,13	5032,0	1709,2
D2-078_21 - 20321278	62		0,18	7269,0	2873,9
D2-078_22 - 20322278	74		0,24	9451,0	3185,4
D2-078_3 - 20300378	180		0,82	32670,0	11023,0
D2-078_41 - 20321478	60		0,23	9090,0	3087,4
D2-078_42 - 20322478	44		0,16	6438,0	2114,8
D2-079 - 20300079	3		0,53	21191,0	9082,1
D2-080_11 - 20321180	57		0,19	7797,0	2636,6
D2-080_12 - 20322180	25		0,09	3705,0	1258,4
D2-080_13 - 20323180	30		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
D2-080_32 - 20322380	81		0,39	15520,0	5271,1
D2-080_33 - 20323380	40		0,14	5560,0	1888,3

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)
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	19		0,07	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		0,82	32687,0	10712,1
D2-084 - 20300084	1		0,58	23326,0	5144,8
D2-086 - 20300086	2		0,89	35766,0	70,7
D2-086 - 20300186	3		0,40	16053,0	7076,6
D2-086 - 20300286	1		0,49	19769,0	8649,8
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	0,0	0,0
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	18		0,24	9584,0	2770,5
D2-099 - 20300099	1		0,21	8242,0	3199,8
E-001 - 20100001	41		0,14	5506,0	1522,2
E-002 - 20100002	41		0,14	5490,0	1853,0
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	103	0,14	5411,0	1495,9
E-007 - 20100107	1		0,03	1070,0	383,0
E-007 - 20100207	1	120	0,00	96,0	34,4
E-008 - 20100008	1		0,29	11479,0	4586,3
E-008_1 - 20100108	1		0,27	10746,0	2179,0
E-009 - 20100009	104		0,33	13344,0	4896,4
E-010 - 20100010	107	61	0,28	11271,0	3813,6
E-011 - 20100011	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		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	2861,3
E-018 - 20100018	1		0,23	9225,0	3685,7
E-019 - 20100019	1		0,08	3200,0	1145,5
E-020 - 20100020	5		0,66	26475,0	9596,3

Elszámolási mérés helyét jelentő hőközpontok azonosító jele	Hőközponti mérés alapján elszámolt díjfizetők	Egycsöves átfolyós fűtési rendszerű díjfizetők száma	Lekötött teljesítmény	Fűtött légtérfogat	Éves alapidj
	(db)	(db)	(MW)	(lm ³)	(ezer Ft)
E-023 - 20100023	32		0,10	3874,0	1071,0
E-024 - 20100024	29		0,09	3720,0	1028,4
E-025_1 - 20100125	10		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	4088,4
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		0,39	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 - 20100033	64		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	56		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	60		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	55		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	14		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	1873,7
E-062 - 20100162	1		0,03	1342,0	480,4
E-063 - 20100063	1		0,16	6400,0	189,5
E-064 - 20100064	2		0,09	3523,0	HMV BLOKK

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-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		0,66	26254,0	11581,2
E-067 - 20100067	1		0,22	8800,0	3881,9
E-069 - 20100169	4	56	0,22	8633,0	3090,3
E-069 - 20100269	2	68	0,19	7733,0	2768,1
E-071 - 20100071	1	45	0,02	874,0	988,8
E-074 - 20100074	1		0,01	9960,0	1188,4
E-075 - 20100075	1		0,25	240,0	27,2
K-001 - 20500001	42	45	0,02	874,0	1750,5
K-002 - 20500002	42		0,14	5601,0	1902,2
K-003 - 20500003	1		0,14	5601,0	936,2
K-004 - 20500004	56		0,06	2370,0	2395,6
K-005 - 20500005	69		0,19	7468,0	2838,6
K-006 - 20500006	45		0,21	8441,0	2112,1
K-007 - 20500007	45		0,14	5588,0	2043,6
K-008 - 20500008	42		0,14	5588,0	1914,0
K-009 - 20500009	30		0,14	5601,0	1588,9
K-010 - 20500010	32		0,11	4594,0	1580,9
K-011 - 20500011	32		0,12	4675,0	1557,9
K-012 - 20500012	30		0,11	4580,0	1555,6
K-013 - 20500013	31		0,11	4580,0	1576,4
K-014 - 20500014	31		0,12	4662,0	1529,4
K-016 - 20500116	2		0,11	4505,0	4305,9
K-016 - 20500216	1		0,32	12819,0	1539,9
K-016 - 20500316	2		0,09	3540,0	1216,4
K-018 - 20500018	41		0,14	5693,0	1729,5
K-019 - 20500019	45		0,07	2826,0	1866,2
K-020 - 20500020	41		0,14	5693,0	1919,8
K-021 - 20500121	80		0,14	5455,0	2198,7
K-021 - 20500221	9		0,14	5692,0	1445,1
K-022 - 20500122	1		0,17	6630,0	1793,3
K-022 - 20500222	1		0,09	3501,0	3749,2
K-023 - 20500023	2		0,09	3560,0	1885,8
KH-001 - 21200000	3		0,39	15724,0	239,8
KH-001 - 21201000	5		0,08	3367,0	4202,8
KH-001 - 21201100	1		0,28	11093,0	1808,2
KH-001 - 21205000	1		0,29	11512,0	1215,8
KH-001 - 21206000	1		0,08	3244,0	791,8
KH-002 - 20700102	76		0,09	3427,0	2110,5
KH-002 - 20700202	75		0,05	1969,0	2383,8
KH-003 - 20700103	45		0,22	3378,0	515,6
KH-003 - 20700203	1		0,00	8650,0	1320,1
KH-003 - 20700303	75		0,21	8272,0	338,1
KH-003 - 20701103	60		0,13	5159,0	2360,1
KH-003 - 20702103	1		0,01	422,0	1960,1
KH-006 - 29100014	177		0,22	8665,0	5589,6

Elszámolási mérés helyét jelentő hőközpontok azonosító jele	Hőközponti mérés alapján elszámolt díjfizetők	Egycsöves átfolyós fűtési rendszerű díjfizetők száma	Lekötött teljesítmény	Fűtött légtérfogat	Éves alapidíj
	(db)	(db)	(MW)	(lm ³)	(ezer Ft)
KH-008 - 20800000	8		0,18	7104,0	307,1
M-001 - 20600001	40		0,53	21126,0	1738,1
M-002 - 20600002	41		0,02	939,0	1738,1
M-003 - 20600003	45		0,13	5118,0	2037,8
M-004 - 20600004	46		0,13	5118,0	2037,8
M-005 - 20600005	1		0,15	6000,0	1349,8
M-006 - 20600006	40		0,15	6000,0	1738,1
M-007 - 20600007	40		0,08	3060,0	1738,1
M-008 - 20600008	45		0,13	5118,0	2037,8
M-009 - 20600009	46		0,13	5118,0	2052,7
M-010 - 20600010	2		0,15	6000,0	2338,8
M-011 - 20600011	39		0,15	6054,0	1721,8
M-012 - 20600012	39		0,13	5302,0	1721,8
M-013 - 20600013	41		0,13	5070,0	1738,1
M-014 - 20600014	39		0,13	5070,0	1721,8
M-015 - 20600015	45		0,13	5118,0	2037,8
M-016 - 20600016	45		0,13	5070,0	2037,8
M-017 - 20600017	41		0,15	6000,0	1751,4
M-018 - 20600018	41		0,15	6000,0	1724,8
M-019 - 20600019	42		0,13	5166,0	1738,1
M-020 - 20600020	40		0,13	5118,0	1738,1
M-021 - 20600021	79		0,13	5118,0	3456,8
M-022 - 20600022	79		0,13	5118,0	3459,9
M-023 - 20600023	81		0,25	10188,0	3479,6
M-024 - 20600024	46		0,25	10188,0	2045,0
M-025 - 20600025	45		0,26	10246,0	2037,8
M-026 - 20600026	45		0,15	6026,0	2037,8
M-027 - 20600027	45		0,15	6000,0	2037,8
M-028 - 20600028	47		0,15	6000,0	2056,1
M-029 - 20600029	45		0,15	6000,0	2037,8
M-030 - 20600030	45		0,15	6054,0	2037,8
M-031 - 20600031	31		0,15	6000,0	1550,6
M-032 - 20600032	30		0,15	6000,0	1550,6
M-033 - 20600033	20		0,11	4565,0	1032,9
M-034 - 20600034	30		0,11	4565,0	1550,6
M-035 - 20600035	21		0,08	3041,0	1032,9
M-036 - 20600036	30		0,11	4565,0	1550,6
M-037 - 20600037	30		0,08	3041,0	1550,6
M-038 - 20600038	46		0,11	4565,0	2210,3
M-039 - 20600039	1		0,11	4565,0	716,9
M-040 - 20600040	45		0,17	6624,0	2037,8
M-041 - 20600041	45		0,06	2540,0	2037,8
M-042 - 20600042	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 alapidj
	(db)	(db)	(MW)	(lm ³)	(ezer Ft)
M-043 - 20600043	1		0,15	6000,0	11056,2
M-044 - 20600044	1		0,15	6000,0	1318,1
M-045 - 20600045	1		0,63	25064,0	6986,9
M-046 - 20600046	106		0,07	2988,0	4765,0
M-047 - 20600047	83		0,40	15839,0	3360,2
M-048 - 20600048	135		0,35	14030,0	6254,9
M-049 - 20600049	99		0,25	10029,0	5043,9
M-050 - 20600050	132		0,45	18216,0	6187,1
P-001 - 21000001	45		0,37	14850,0	1782,3
P-002 - 21000002	81		0,45	18216,0	3534,7
P-003 - 21000003	83		0,13	5259,0	3568,9
P-004 - 21000004	83		0,26	10400,0	3557,6
P-005 - 21000005	43		0,26	10534,0	1826,0
P-006 - 21000006	81		0,27	10653,0	3531,9
P-008 - 21000008	81		0,26	10400,0	3526,9
P-009 - 21000009	56		0,26	10400,0	2087,8
P-010 - 21000010	56		0,26	10385,0	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		0,15	6148,0	1565,8
P-015 - 21000015	43		0,15	6148,0	1575,2
P-016 - 21000016	1		0,12	4611,0	519,1
P-017 - 21000017	31		0,12	4645,0	1578,3
P-018 - 21000018	31		0,04	1741,0	1555,6
P-019 - 21000019	31		0,12	4662,0	1555,6
P-020 - 21000020	30		0,11	4580,0	1555,6
P-021 - 21000021	1		0,11	4580,0	834,0
P-022 - 21000022	30	52	0,11	4580,0	1555,6
P-023 - 21000023	43	52	0,06	2330,0	1606,2
P-024 - 21000024	30		0,11	4580,0	1555,6
P-025 - 21000025	43		0,12	4611,0	1565,8
P-026 - 21000026	31		0,11	4580,0	1578,9
P-027 - 21000027	42		0,12	4611,0	1565,8
P-028 - 21000028	32		0,12	4664,0	1578,3
P-029 - 21000029	1		0,12	4611,0	305,7
P-030 - 21000030	185		0,12	4662,0	5447,8
P-031 - 21000031	3		0,02	606,0	282,0
P-033 - 21000033	52		0,40	16110,0	1976,7
P-034 - 21000034	52		0,03	1020,0	1976,7
P-035 - 21000035	56		0,15	5820,0	2216,3
P-036 - 21000036	42		0,15	5820,0	1662,2
P-037 - 21000037	56		0,20	8016,0	2380,0

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)
P-038 - 21000038	42		0,15	6012,0	1667,5
P-039 - 21000039	56		0,20	8016,0	2216,3
P-040 - 21000040	41		0,15	6031,0	1622,4
P-041 - 21000041	1		0,20	8016,0	415,2
P-042 - 21000042	76		0,15	5868,0	3737,3
P-043 - 21000043	96		0,03	1160,0	4210,0
P-044 - 21000044	1		0,28	11180,00	2884,0
P-045 - 21000045	259		0,31	12395,00	13136,83
P-046 - 21000046	10		0,33	13145,00	560,17
P-048 - 21000048	158		0,97	38676,00	7457,31
P-049 - 21000049	104		0,05	1900,00	7297,28
P-050 - 21000050	99		0,55	21956,00	3919,40
P-052 - 21000052	7		0,53	21177,00	369,18
P-053 - 21000053	12		0,29	11540,00	592,68
P-055 - 21000055	1		0,03	1105,00	341,99
P-056 - 21000056	1		0,04	1745,00	3265,67
P-057 - 21000057	1		0,03	1237,00	2521,00
P-058 - 21000058	24		0,23	9123,00	1375,22
P-059 - 21000059	1		0,14	5715,0	2364,9
P-060 - 21000060	19		0,10	4049	841,3
P-061 - 21000061	11		0,23	9100	413,328
P-062 - 21000062	9		0,08	3043	506,556
P-063 - 21000063	1		0,04	1495	389,717
P-064 - 21000164	1		0,04	1518	6412,56
P-064 - 21000264	1		0,05	2160	1878,288
P-065 - 21000065	1		0,36	14537	4944,024
P-066 - 21000066	1		0,11	4258	1170,084
P-067 - 21000067	1		0,51	20417	659,208
P-068 - 21000068	1		0,32	12790	5191,224
P-069 - 21000069	1		0,07	2888	1606,812
P-070 - 21000070	94		0,28	11275	5658,959
P-071 - 21000071	15		0,28	11275	551,614
P-072 - 21000072	1		0,42	16662	703,392
P-073 - 21000073	1		0,07	2660	2142,408
P-074 - 21000074	1		0,19	7789	154,76
P-075 - 21000075	1		0,00	*	438,583
P-077 - 21000077	1		0,00	*	79,742

Megjegyzés:

* Új bekötés, még nincs adat.

IX. táblázat

Az előző év (2018. 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	400,00	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
P-075 - 21000075	1	0	1,32	*	438,583
P-077 - 21000077	1	0	180,00	*	79,742
Összesen:	19	0	5719,1	208250	63546,34

X. táblázat

: előző (2018. 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	3770,90	2554,62	116,57		154
D1-001_2 - 20200201	835,17	505,35	79,26	55	55
D1-002 - 20200002	803,91	542,85	118,53		30
D1-003 - 20200003	877,59	619,65	135,29		30
D1-004 - 20200004	808,49	554,70	121,11	30	30
D1-005 - 20200005	758,70	550,84	120,27	30	30
D1-006 - 20200006	1005,84	693,66	151,45		30
D1-007 - 20200007	863,24	630,73	137,71		30
D1-008 - 20200008	963,35	730,84	159,57		30
D1-009 - 20200009	949,56	745,59	162,79		30
D1-010 - 20200010	1658,45	1142,57	112,59		85
D1-011 - 20200011	5266,44	3987,37	151,25		181
D1-011 - 20200012	332,02	332,02	115,16		
D1-013_1 - 20200113	1715,08	1096,95	103,48	84	84
D1-013_2 - 20200213	981,66	664,81	126,05	42	42
D1-014 - 20200014	1725,58	1234,09	116,57	81	81
D1-015 - 20200015	1146,61	1146,61	128,44		
D1-016 - 20200016	1075,91	1075,91	156,47		
D1-018 - 20200118	60,82	60,82	105,04		
D1-018 - 20200218	31,41	31,41	42,45		
D1-018 - 20200318	273,29	273,29	113,16		
D1-018 - 20200418	268,15	268,15	278,74		
D1-018 - 20200518	590,60	590,60	70,99		
D1-019 - 20200019	1398,76	920,50	109,66		65
D1-020 - 20200020	1312,55	941,21	114,22		60
D1-021 - 20200021	1245,34	911,36	110,07		66
D1-022 - 20200022	87,93	87,93	144,15		
D1-023 - 20200023	218,47	218,47	156,83		
D1-024 - 20200024	3424,41	2574,29	155,83		120
D1-025 - 20200125	254,09	254,09	135,44		
D1-025 - 20200225	343,86	343,86	170,90		
D1-026 - 20200026	268,07	268,07	367,22		
D1-027 - 20200027	3144,54	2246,67	136,00		121
D1-028 - 20200028	2556,20	1790,15	107,58		123
D1-029 - 20200029	1063,68	808,85	148,91		52
D1-030 - 20200030	1113,86	788,71	141,32		57
D1-031 - 20200031	886,86	574,94	103,71	55	55
D1-032 - 20200032	1062,66	835,34	151,06		54

D1-033 - 20200033	1635,50	1096,26	115,59	88	88
D1-034 - 20200034	997,72	997,72	107,86		
D1-035 - 20200035	1045,99	737,71	134,69		53
D1-036 - 20200036	886,33	599,06	109,42	54	54
D1-037 - 20200037	4527,90	3500,28	169,17		153
D1-038 - 20200038	1223,76	954,14	172,79		53
D1-039 - 20200039	306,22	306,22	150,11		
D1-040 - 20200040	1075,82	790,89	146,92		52
D1-041 - 20200041	2950,81	2065,14	125,31		120
D1-042 - 20200042	3787,16	2786,53	142,61		133
D1-043 - 20200043	2976,03	1912,60	98,79		136
D1-044 - 20200044	3363,87	2215,32	106,53		158
D1-045 - 20200045	3879,05	2933,95	127,89		156
D1-046 - 20200046	1562,35	1058,14	106,08	76	76
D1-047 - 20200147	1075,80	1075,80	164,24		
D1-047 - 20200247	856,40	856,40	101,47		
D1-048 - 20200048	252,95	252,95	152,75		
D1-049 - 20200049	251,06	251,06	271,42		
D1-050 - 20200050	200,17	200,17	127,17		
D1-051 - 20200051	2078,17	2078,17	106,25		
D2-001 - 20300001	1148,51	646,89	73,75	69	69
D2-002 - 20300002	1369,14	899,18	99,81		73
D2-003 - 20300003	2816,25	1968,46	118,11		122
D2-004 - 20300004	5132,22	3543,56	126,03		200
D2-005 - 20300005	616,11	616,11	160,57		
D2-006_1 - 20300106	4754,92	3276,29	128,00		181
D2-006_1 - 20300206	312,25	312,25	118,37		
D2-006_2 - 20312106	1052,58	762,20	111,83		52
D2-007 - 20300007	2374,43	1493,95	87,66	126	126
D2-008_1 - 20300108	806,29	543,41	101,90	42	42
D2-008_2 - 20300208	890,35	616,44	115,09		43
D2-008_3 - 20300308	895,38	558,03	102,98		44
D2-009 - 20300009	6044,17	4544,02	161,11		202
D2-010 - 20300010	549,07	549,07	179,43		
D2-011_1 - 20300111	3824,71	2379,55	91,73	184	184
D2-011_1 - 20300211	262,43	262,43	103,85		
D2-011_2 - 20322111	881,97	573,69	91,70	51	51
D2-012 - 20300012	3586,45	2569,21	150,12		121
D2-014_1 - 20300114	1404,51	1018,76	115,37		69
D2-014_2 - 20300214	1164,04	754,29	87,79		69
D2-014_3 - 20300314	1572,90	1161,85	127,42		70
D2-015 - 20300015	347,56	347,56	84,24		
D2-016 - 20300016	424,70	418,73	170,35		5
D2-017 - 20300017	5369,12	3787,98	134,09	201	201
D2-018 - 20300018	1558,90	1556,04	103,06		2
D2-019_1 - 20300119	817,83	531,86	81,06		52
D2-019_2 - 20300219	889,84	490,73	77,41		50

D2-020_1 - 20300120	965,01	666,33	105,92		50
D2-020_2 - 20300220	970,02	634,22	102,28		50
D2-021 - 20300021	315,33	315,33	116,44		
D2-022 - 20300022	1910,97	1271,82	99,25		104
D2-023_1 - 20300123	1097,70	683,55	77,05	69	69
D2-023_2 - 20300223	1115,97	623,18	73,00	67	67
D2-024_1 - 20300124	1079,65	729,32	81,85	70	70
D2-024_2 - 20300224	1046,94	572,32	65,30	70	70
D2-024_3 - 20300324	1064,28	617,42	69,78	71	71
D2-025 - 20300025	2016,31	1378,46	112,69		88
D2-026 - 20300126	2770,82	1972,86	126,73	112	112
D2-026 - 20300226	502,04	502,04	187,12		
D2-027_1 - 20300127	3335,20	3335,20	257,98		
D2-027_2 - 20300227	1628,14	1628,14	71,02		
D2-027_3 - 20300327	876,19	876,19	64,52		
D2-028_1 - 20300128	1951,29	1322,52	143,27		79
D2-028_21 - 20321228	1530,68	864,80	95,43		74
D2-028_22 - 20322228	1560,97	936,52	102,95		71
D2-029 - 20300529	0,00	0,00	0,00		
D2-029 - 20300629	6,43	6,43	1,54		
D2-029_11 - 20321129	807,07	807,07	122,49		
D2-029_12 - 20322129	823,11	823,11	124,64		
D2-029_13 - 20323129	812,87	812,87	123,61		
D2-029_14 - 20324129	668,98	668,98	103,00		
D2-029_21 - 20321229	941,44	678,31	147,88		30
D2-029_22 - 20322229	1068,92	830,70	181,10		30
D2-029_23 - 20323229	892,33	639,06	139,32		30
D2-029_24 - 20324229	1081,41	792,85	172,85		30
D2-029_31 - 20321329	833,68	833,68	145,24		
D2-029_32 - 20322329	851,24	851,24	148,25		
D2-029_33 - 20323329	1070,31	1070,31	185,02		
D2-029_34 - 20324329	1049,92	1049,92	184,52		
D2-029_41 - 20321429	954,92	954,92	172,62		
D2-029_42 - 20322429	642,46	642,46	120,95		
D2-029_43 - 20323429	728,34	728,34	133,71		
D2-029_44 - 20324429	682,21	682,21	125,61		
D2-029_45 - 20325429	600,65	600,65	109,47		
D2-029_46 - 20326429	708,34	708,34	129,09		
D2-030 - 20300030	2102,85	2102,85	147,69		
D2-031 - 20300031	251,70	251,70	289,64		
D2-031_11 - 20321131	769,49	769,49	112,02		
D2-031_12 - 20322131	513,48	513,48	117,07		
D2-031_13 - 20323131	794,48	794,48	115,66		
D2-031_14 - 20324131	491,80	491,80	112,59		
D2-031_15 - 20325131	1100,62	1100,62	159,51		
D2-032 - 20300032	806,06	806,06	151,89		
D2-033_1 - 20300133	954,50	954,50	171,77		

D2-033_2 - 20300233	874,53	874,53	149,42		
D2-033_3 - 20300333	1407,76	1407,76	175,01		
D2-034 - 20300034	1906,80	1906,80	190,09		
D2-035_1 - 20300135	731,44	731,44	208,80		
D2-035_2 - 20300235	224,93	224,93	168,99		
D2-036_11 - 20321136	850,07	850,07	145,11		
D2-036_12 - 20322136	752,73	752,73	128,50		
D2-036_13 - 20323136	764,33	764,33	131,60		
D2-036_21 - 20321236	882,73	574,96	118,79		33
D2-036_22 - 20322236	850,55	587,42	121,37	35	35
D2-036_23 - 20323236	2864,09	2185,76	150,19		94
D2-037 - 20300037	1584,74	1584,74	122,32		
D2-038_11 - 20321138	274,30	274,30	139,66		
D2-038_12 - 20322138	351,85	351,85	179,15		
D2-038_13 - 20323138	257,71	257,71	131,22		
D2-038_14 - 20324138	182,57	182,57	95,53	18	
D2-038_15 - 20325138	188,36	188,36	96,94	18	
D2-038_16 - 20326138	222,08	222,08	114,95		
D2-038_2 - 20300238	178,15	178,15	156,27		
D2-039 - 20300039	5949,60	5949,60	107,09		
D2-040_1 - 20300140	1121,26	811,93	155,84		40
D2-040_2 - 20300240	1359,65	982,60	184,66		42
D2-041_1 - 20300141	835,59	588,54	111,72	42	42
D2-041_2 - 20300241	1193,78	893,80	168,29		41
D2-042_1 - 20300142	2633,97	1634,89	95,52		127
D2-042_2 - 20300242	931,19	646,26	102,21		56
D2-043 - 20300043	2184,62	2022,95	92,14		2
D2-044 - 20300044	475,56	475,56	150,83		
D2-045 - 20300045	1531,91	985,40	96,89		81
D2-046 - 20300046	2985,87	2158,32	145,92		111
D2-047 - 20300147	3835,07	2839,37	134,86		143
D2-047 - 20300247	169,07	169,07	161,33		
D2-048 - 20300048	3029,69	1831,84	92,65		157
D2-049 - 20300149	2837,15	1788,00	84,03	146	146
D2-049 - 20300249	167,51	167,51	152,01		
D2-050 - 20300150	3982,34	2795,77	137,34		141
D2-050 - 20300250	246,10	246,10	238,47		
D2-051 - 20300051	2829,85	1822,47	92,87		155
D2-052 - 20300052	1485,00	1485,00	122,49		
D2-053_1 - 20300153	1140,28	1140,28	80,19		
D2-054 - 20300054	1062,17	1062,17	75,50		
D2-055 - 20300055	1123,11	687,67	65,11	65	65
D2-056 - 20300056	1107,80	609,56	68,45	64	64
D2-057 - 20300057	443,12	443,12	126,14		
D2-058_1 - 20300158	693,32	482,35	130,19		25
D2-058_2 - 20300258	3713,52	2721,97	130,42		160
D2-059_1 - 20300159	2811,43	1988,81	116,87		134

D2-059_2 - 20300259	3141,35	2274,87	128,23		140
D2-060 - 20300060	1774,98	1748,77	98,28		
D2-061 - 20300061	482,26	482,26	156,83		
D2-062 - 20300062	2326,30	1580,24	122,98		92
D2-063 - 20300063	7149,26	4975,69	117,31	306	306
D2-064_11 - 20321164	2184,10	1385,89	110,59		97
D2-064_12 - 20301364	387,66	387,66	257,24		
D2-064_12 - 20322164	1877,96	1238,04	94,11		102
D2-064_2 - 20302364	209,81	209,81	163,41		
D2-064_2 - 20322264	2689,18	1844,25	108,47	127	127
D2-065 - 20300065	1523,48	1058,19	121,59		62
D2-065 - 20300265	126,78	126,78	252,05		
D2-066 - 20300066	5338,72	3318,51	91,49		269
D2-067 - 20300067	4902,65	3810,41	130,94	205	205
D2-068 - 20300068	1106,58	1106,58	128,03		
D2-069 - 20300069	1634,99	1617,34	91,72		2
D2-070_1 - 20300170	5417,73	3906,66	149,97	189	189
D2-070_2 - 20300270	4015,26	2744,49	115,48		166
D2-070_2 - 20300370	2518,92	1573,56	94,89		126
D2-071_1 - 20300171	2992,41	2027,58	115,09		139
D2-071_2 - 20300271	2136,48	1121,58	65,91		134
D2-071_3 - 20300371	2661,51	1597,82	91,47		140
D2-072 - 20300072	4069,32	3040,66	123,86		177
D2-073 - 20300073	1824,71	1145,86	86,81		95
D2-073 - 20300273	89,38	89,38	104,05		
D2-074 - 20300074	505,06	505,06	89,49		
D2-075 - 20300075	3970,70	3050,77	164,98		144
D2-076_1 - 20300176	1750,17	1173,56	128,79		65
D2-076_2 - 20300276	546,92	330,49	106,68		21
D2-076_3 - 20300376	818,87	431,44	74,64	42	42
D2-076_4 - 20300476	481,46	293,85	93,85		22
D2-076_5 - 20300576	711,13	462,27	104,05		33
D2-076_6 - 20300676	836,34	570,87	154,08		27
D2-076_7 - 20300776	1036,03	743,84	129,81	40	40
D2-077 - 20300077	12,92	12,92	0,03		
D2-077_11 - 20321177	2429,16	1629,12	119,79		95
D2-077_12 - 20322177	5222,40	3592,22	144,54		183
D2-077_21 - 20321277	4054,10	2756,86	123,91		169
D2-077_22 - 20322277	1741,14	1044,13	83,57	75	75
D2-077_31 - 20321377	1906,92	1189,40	106,62		81
D2-077_32 - 20322377	2427,11	1670,93	105,21		97
D2-078_11 - 20321178	1162,73	688,11	100,48		52
D2-078_12 - 20322178	718,39	388,57	80,75		35
D2-078_13 - 20323178	985,33	673,67	133,88		36
D2-078_21 - 20321278	1305,46	832,14	114,48	62	62
D2-078_22 - 20322278	2173,12	1453,79	153,82		75
D2-078_3 - 20300378	6565,62	4714,60	144,31		223

D2-078_41 - 20321478	1488,66	809,16	89,02		60
D2-078_42 - 20322478	1393,16	974,58	151,38	45	45
D2-079 - 20300079	1589,93	1513,64	71,43		3
D2-080_11 - 20321180	1279,15	705,91	90,54	56	56
D2-080_12 - 20322180	505,04	191,05	51,56	27	27
D2-080_13 - 20323180	611,84	390,74	96,48		32
D2-080_14 - 20324180	492,93	299,86	112,94		20
D2-080_15 - 20325180	455,72	332,72	122,10		23
D2-080_16 - 20326180	534,96	335,66	89,44	28	28
D2-080_21 - 20321280	1825,60	1342,42	177,64		62
D2-080_22 - 20322280	1347,89	711,85	98,98	56	56
D2-080_23 - 20323280	996,80	658,15	106,43		52
D2-080_24 - 20324280	851,38	539,46	118,20		36
D2-080_31 - 20321380	1410,12	897,08	101,39		61
D2-080_32 - 20322380	2222,56	1210,51	78,00	110	110
D2-080_33 - 20323380	1215,94	871,59	156,76		40
D2-081_11 - 20321181	629,28	480,07	167,86		20
D2-081_12 - 20322181	1043,46	598,15	114,63		36
D2-081_13 - 20323181	571,51	345,74	132,16		18
D2-081_14 - 20324181	1030,71	699,85	132,85		39
D2-081_21 - 20321281	2340,19	1689,10	174,26		61
D2-081_22 - 20323281	1478,12	1043,46	186,37		39
D2-082 - 20300082	82,07	82,07	185,68		
D2-083 - 20300083	12531,60	12531,60	383,38		
D2-084 - 20300084	1506,43	1506,43	64,58		
D2-086 - 20300086	864,04	0,00	0,00		3
D2-086 - 20300186	3305,20	3305,20	205,89		
D2-086 - 20300286	2667,87	2667,87	134,95		
D2-086_3 - 20300386	1068,36	1068,36	132,24		
D2-087 - 20300087	826,13	826,13	108,09		
D2-089 - 20300089	2179,46	2179,46	0,00		
D2-091 - 20300091	408,18	408,18	186,13		
D2-092 - 20300092	51,06	51,06	279,02		
D2-093 - 20300093	123,79	123,79	148,78		
D2-094 - 20300094	365,62	365,62	104,19		
D2-095 - 20300095	225,55	225,55	131,52		
D2-096 - 20300096	0,00	0,00	0,00		
D2-097 - 20300097	2603,90	2603,90	118,63		
D2-097 - 20300397	53,72	53,72	65,92		
D2-098 - 20300098	1583,86	1445,80	150,86		19
D2-099 - 20300099	1446,62	1446,62	175,52		
E-001 - 20100001	775,50	775,50	140,85		
E-002 - 20100002	1238,44	897,97	163,57		40
E-003 - 20100003	973,08	730,45	133,05	40	40
E-004 - 20100004	755,59	755,59	137,71	40	
E-005 - 20100005	140,94	140,94	175,74		
E-006 - 20100006	773,27	773,27	142,91		

E-007 - 20100107	185,45	185,45	173,32		
E-007 - 20100207	12,37	12,37	128,85		
E-008 - 20100008	1497,01	1497,01	130,41		
E-008_1 - 20100108	104,42	104,42	9,72		
E-009 - 20100009	2169,90	1531,53	114,77		104
E-010 - 20100010	2384,80	1739,16	154,30		107
E-011 - 20100011	3230,86	2422,78	147,04		120
E-012_1 - 20100112	1256,51	845,20	132,27		61
E-012_2 - 20100212	995,98	675,76	141,25		45
E-013 - 20100013	1585,51	1201,45	150,41		61
E-014 - 20100014	1021,30	711,98	146,56		48
E-015 - 20100115	1106,56	820,85	162,48		39
E-015 - 20100215	368,36	368,36	293,04		
E-016 - 20100016	55,67	55,67	135,45		
E-017 - 20100017	1193,53	1193,53	166,76		
E-018 - 20100018	1250,33	1250,33	135,54		
E-019 - 20100019	503,87	503,87	157,46		
E-020 - 20100020	2390,10	2390,10	90,28		
E-023 - 20100023	501,53	501,53	129,46		
E-024 - 20100024	459,18	459,18	123,44		
E-025_1 - 20100125	16,72	16,72	22,24		
E-025_2 - 20100225	168,38	168,38	244,38		
E-026 - 20100026	2698,66	2199,38	181,05		92
E-027 - 20100027	911,42	911,42	105,24		
E-028 - 20100028	1309,99	1309,99	170,17		
E-028_1 - 20100128	421,99	421,99	150,07		
E-028_2 - 20100228	1040,84	1040,84	115,65		
E-029 - 20100029	216,64	216,64	133,23		
E-030 - 20100030	1126,56	1126,56	72,98		
E-031 - 20100131	867,88	867,88	163,01		
E-031 - 20100231	1241,10	1241,10	169,67		
E-031 - 20100331	684,33	684,33	65,34		
E-032 - 20100032	579,37	579,37	87,19		
E-033 - 20100033	1518,84	1082,88	133,36		62
E-034 - 20100034	578,86	578,86	86,59		
E-035 - 20100035	350,25	350,25	203,40		
E-036 - 20100036	634,91	634,91	95,55	57	
E-037 - 20100037	644,80	644,80	112,18		
E-038 - 20100038	834,70	834,70	120,97		
E-039 - 20100039	272,68	272,68	224,43		
E-039 - 20100139	142,79	142,79	231,80		
E-040 - 20100040	890,13	890,13	128,67		
E-041 - 20100041	935,70	935,70	136,68		
E-042 - 20100042	741,20	741,20	128,48		
E-043 - 20100043	770,23	770,23	132,84	44	
E-044 - 20100044	813,47	813,47	136,86		
E-045 - 20100045	799,85	799,85	135,16		

E-046 - 20100046	260,76	260,76	117,25		
E-047 - 20100047	916,60	916,60	114,78		
E-048 - 20100048	1346,15	1346,15	98,58		
E-049 - 20100049	971,04	971,04	127,12		
E-050 - 20100050	80,36	80,36	242,78		
E-051 - 20100051	1684,51	1684,51	113,63		
E-053 - 20100053	488,60	488,60	105,30		
E-054 - 20100054	264,76	264,760	75,73		
E-055 - 20100055	1467,26	1467,26	102,66		
E-056 - 20100056	643,14	643,14	99,74		
E-057 - 20100057	2424,00	2424,00	66,95		
E-058 - 20100058	472,57	432,61	97,50	15	15
E-058 - 20100158	59,47	59,47	49,23		
E-059 - 20100059	256,92	256,92	176,58		
E-060 - 20100060	551,01	551,01	176,21		
E-061 - 20100061	310,32	310,32	213,87		
E-062 - 20100062	120,45	120,45	30,77		
E-062 - 20100162	219,76	219,76	163,76		
E-063 - 20100063	221,72	221,72	34,64		
E-064 - 20100064	68,42	0,00	0,00		2
E-064 - 20100164	556,93	556,93	171,57		
E-064 - 20100264	105,38	105,38	380,43		
E-065 - 20100065	170,30	170,30	227,07		
E-066 - 20100066	2200,16	2200,16	83,80		
E-067 - 20100067	909,02	909,02	103,30		
E-069 - 20100169	822,66	822,66	95,29		
E-069 - 20100269	608,09	608,09	78,64		
E-071 - 20100071	530,27	530,27	606,72		
E-074 - 20100074	141,12	141,12	14,17		
E-075 - 20100075	30,71	30,71	127,96		
K-001 - 20500001	1299,07	1073,83	1228,64		42
K-002 - 20500002	1057,22	767,62	137,05		42
K-003 - 20500003	258,81	235,97	42,13		
K-004 - 20500004	1265,61	827,06	348,97		56
K-005 - 20500005	1414,52	945,85	126,65		68
K-006 - 20500006	871,15	563,12	66,71		45
K-007 - 20500007	930,58	609,06	108,99		45
K-008 - 20500008	1447,78	1147,54	205,36		42
K-009 - 20500009	862,68	623,68	111,35	30	30
K-010 - 20500010	1028,42	789,94	171,95		32
K-011 - 20500011	955,92	740,27	158,35		30
K-012 - 20500012	845,66	605,36	132,18		30
K-013 - 20500013	989,13	669,94	146,28		31
K-014 - 20500014	1015,43	756,45	162,26		31
K-016 - 20500116	1671,58	1622,54	360,16		2
K-016 - 20500216	418,19	414,04	32,30		
K-016 - 20500316	302,29	241,10	68,11		

K-018 - 20500018	695,64	531,25	93,32		41
K-019 - 20500019	1077,26	531,25	187,99		45
K-020 - 20500020	1014,47	795,58	139,75		41
K-021 - 20500121	1634,36	760,95	139,50		80
K-021 - 20500221	951,94	1205,35	211,76		
K-022 - 20500122	1290,52	718,73	108,41		
K-022 - 20500222	1338,39	1454,48	415,45		
K-023 - 20500023	1006,20	1375,69	386,43		2
KH-001 - 21200000	939,37	823,42	52,37		2
KH-001 - 21201000	880,17	0,00	0,00		
KH-001 - 21201100	598,94	934,44	84,24		
KH-001 - 21205000	508,17	338,03	29,36		
KH-001 - 21206000	258,36	542,83	167,33		
KH-002 - 20700102	893,54	194,29	56,69		
KH-002 - 20700202	1141,00	1089,00	553,07		
KH-003 - 20700103	248,65	1158,01	133,87		
KH-003 - 20700203	762,00	617,20	71,35		
KH-003 - 20700303	45,30	617,20	74,61		
KH-003 - 20701103	1144,76	275,43	53,39		
KH-003 - 20702103	1398,99	1191,83	2824,25		
KH-006 - 29100014	3705,21	1186,64	136,95		
KH-008 - 20800000	911,86	2769,67	389,87		
M-001 - 20600001	882,85	167,05	7,91	41	41
M-002 - 20600002	1008,78	789,01	840,27	41	41
M-003 - 20600003	924,99	737,96	144,19	46	46
M-004 - 20600004	1128,63	713,75	139,46		46
M-005 - 20600005	697,77	853,81	142,30		
M-006 - 20600006	961,23	618,77	103,13	41	41
M-007 - 20600007	902,44	699,86	228,71	41	41
M-008 - 20600008	1246,29	650,84	127,17		45
M-009 - 20600009	1105,79	958,52	187,28		46
M-010 - 20600010	955,23	739,14	123,19		2
M-011 - 20600011	1120,39	901,04	148,83		39
M-012 - 20600012	1016,55	830,22	156,59		39
M-013 - 20600013	1045,89	712,81	140,59		40
M-014 - 20600014	1140,76	808,77	159,52		39
M-015 - 20600015	1110,86	917,76	179,32		46
M-016 - 20600016	1047,98	757,51	149,41		46
M-017 - 20600017	1384,85	768,86	128,14		41
M-018 - 20600018	1471,14	1208,69	201,45		40
M-019 - 20600019	1284,22	1169,30	226,34	41	41
M-020 - 20600020	1154,00	925,52	180,84		41
M-021 - 20600021	1698,22	836,49	163,44	80	80
M-022 - 20600022	2086,62	1333,83	260,62		80
M-023 - 20600023	1778,18	1620,13	159,02	81	81
M-024 - 20600024	1235,55	1185,72	116,38		47
M-025 - 20600025	1161,03	801,04	78,18		45

M-026 - 20600026	954,90	797,50	132,34	45	45
M-027 - 20600027	937,48	585,60	97,60	46	46
M-028 - 20600028	946,86	635,87	105,98	47	47
M-029 - 20600029	1103,76	650,68	108,45		45
M-030 - 20600030	957,97	858,10	141,74		45
M-031 - 20600031	1007,19	650,72	108,45		30
M-032 - 20600032	1025,20	782,14	130,36		31
M-033 - 20600033	682,89	745,39	163,28		20
M-034 - 20600034	922,01	478,32	104,78		30
M-035 - 20600035	719,47	700,03	230,20		20
M-036 - 20600036	964,80	472,94	103,60		30
M-037 - 20600037	865,26	652,52	214,57	31	31
M-038 - 20600038	1026,27	589,86	129,21		46
M-039 - 20600039	661,76	787,32	172,47		
M-040 - 20600040	841,55	561,89	84,83	46	46
M-041 - 20600041	978,59	576,05	226,79	46	46
M-042 - 20600042	955,93	753,53	125,59	46	46
M-043 - 20600043	3102,99	612,09	102,02		
M-044 - 20600044	1160,13	3632,55	605,43		
M-045 - 20600045	3139,55	559,86	22,34		
M-046 - 20600046	2795,10	3703,80	1239,56		105
M-047 - 20600047	2235,16	1827,13	115,36		83
M-048 - 20600048	2684,45	1588,23	113,20		135
M-049 - 20600049	2124,85	1608,60	160,40		99
M-050 - 20600050	2663,55	1324,75	72,72		132
P-001 - 21000001	1173,73	1833,96	123,50		43
P-002 - 21000002	1508,06	597,54	32,80		81
P-003 - 21000003	1666,36	1061,15	201,78		82
P-004 - 21000004	1795,98	1152,85	110,85		83
P-005 - 21000005	1085,58	1163,04	110,41		43
P-006 - 21000006	1570,86	599,94	56,32		80
P-008 - 21000008	1759,72	1107,38	106,48		80
P-009 - 21000009	1564,51	1140,91	109,70		56
P-010 - 21000010	1206,16	1145,37	110,29	57	57
P-011 - 21000011	1406,96	787,42	128,08		56
P-012 - 21000012	1466,91	1146,92	186,55		56
P-013 - 21000013	1413,09	1171,94	190,62		56
P-014 - 21000014	952,10	1077,01	175,18	42	42
P-015 - 21000015	863,02	615,63	100,14	43	43
P-016 - 21000016	255,21	570,69	123,77		
P-017 - 21000017	886,36	139,37	30,00		31
P-018 - 21000018	795,38	767,73	440,97	30	30
P-019 - 21000019	852,15	504,50	108,21	30	30
P-020 - 21000020	995,72	646,64	141,19		30
P-021 - 21000021	829,55	750,95	163,96		
P-022 - 21000022	743,03	784,97	171,39	30	30
P-023 - 21000023	761,24	463,17	198,78	30	43

P-024 - 21000024	954,18	577,15	126,01		30
P-025 - 21000025	724,34	679,19	147,30	42	42
P-026 - 21000026	745,17	587,81	128,34	31	31
P-027 - 21000027	810,58	520,39	112,86	42	42
P-028 - 21000028	756,28	520,25	111,55	31	31
P-029 - 21000029	121,17	502,72	109,03		
P-030 - 21000030	2815,03	0,00	0,00		185
P-031 - 21000031	800,59	2515,12	4150,35		
P-033 - 21000033	1484,73	237,32	14,73		52
P-034 - 21000034	1596,57	1120,14	1098,18		52
P-035 - 21000035	1514,36	1043,44	179,29		
P-036 - 21000036	874,18	1577,23	271,00	42	
P-037 - 21000037	996,42	709,90	88,56		
P-038 - 21000038	925,17	1040,49	173,07		
P-039 - 21000039	1201,70	917,40	114,45		
P-040 - 21000040	970,27	1279,08	212,08		
P-041 - 21000041	228,33	884,77	110,38		

XI. táblázat

Az előző (2018. 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	11019,69	71,56	48,33
D1-001_2 - 20200201	55	21	2440,55	44,37	39,46
D1-002 - 20200002	30	21	2348,17	78,27	51,85
D1-003 - 20200003	30	21	2564,57	85,49	51,85
D1-004 - 20200004	30	21	2362,64	78,75	51,85
D1-005 - 20200005	30	21	2217,14	73,90	51,85
D1-006 - 20200006	30	21	2939,35	97,98	51,85
D1-007 - 20200007	30	21	2522,68	84,09	51,85
D1-008 - 20200008	30	21	2815,24	93,84	51,85
D1-009 - 20200009	30	21	2774,89	92,50	51,85
D1-010 - 20200010	85	21	4846,51	57,02	42,79
D1-011 - 20200011	182	21	15390,04	84,56	47,86
D1-011 - 20200012	7	21	998,02	142,57	113,86
D1-013_1 - 20200113	84	21	5011,92	59,67	42,96
D1-013_2 - 20200213	42	21	2868,64	68,30	42,74
D1-014 - 20200014	81	21	5042,71	62,26	44,39
D1-015 - 20200015	1	21	5040,89	5040,89	3195,50
D1-016 - 20200016	1	21	4730,07	4730,07	3033,14
D1-018 - 20200118	1	21	267,39	267,39	207,26
D1-018 - 20200218	1	21	138,09	138,09	264,89
D1-018 - 20200318	1	21	1201,48	1201,48	864,47
D1-018 - 20200418	1	21	1178,88	1178,88	344,35
D1-018 - 20200518	1	21	2596,48	2596,48	2977,87
D1-019 - 20200019	65	21	4087,60	62,89	45,64
D1-020 - 20200020	60	21	3835,69	63,93	46,64
D1-021 - 20200021	65	21	3639,26	55,99	45,67
D1-022 - 20200022	2	21	256,96	128,48	84,32
D1-023 - 20200023	1	21	960,47	960,47	614,48
D1-024 - 20200024	120	21	10007,12	83,39	46,76
D1-025 - 20200125	1	21	1117,07	1117,07	827,54
D1-025 - 20200225	1	21	1511,73	1511,73	887,53
D1-026 - 20200026	2	21	1178,53	589,26	130,65
D1-027 - 20200027	121	21	9189,31	75,94	46,39
D1-028 - 20200028	123	21	7470,01	60,73	45,95
D1-029 - 20200029	52	21	3108,43	59,78	35,42
D1-030 - 20200030	56	21	3254,99	58,12	33,88
D1-031 - 20200031	55	21	2591,64	47,12	34,05
D1-032 - 20200032	54	21	3105,39	57,51	34,52
D1-033 - 20200033	89	21	4779,41	53,70	36,19
D1-034 - 20200034	2	21	2915,64	1457,82	1278,67
D1-035 - 20200035	53	21	3056,72	57,67	34,75
D1-036 - 20200036	53	21	2590,07	48,87	35,09
D1-037 - 20200037	155	21	13231,89	85,37	47,48
D1-038 - 20200038	54	21	3576,16	66,23	34,52
D1-039 - 20200039	1	21	1346,25	1346,25	730,24
D1-040 - 20200040	52	21	3143,82	60,46	35,36

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)
D1-041 - 20200041	120	21	8623,14	71,86	46,64
D1-042 - 20200042	133	21	11067,16	83,21	49,81
D1-043 - 20200043	136	21	8696,87	63,95	50,72
D1-044 - 20200044	158	21	9830,30	62,22	45,72
D1-045 - 20200045	157	21	11335,79	72,20	48,83
D1-046 - 20200046	76	21	4565,56	60,07	44,59
D1-047 - 20200147	1	21	4729,58	4729,58	2889,34
D1-047 - 20200247	1	21	3765,03	3765,03	3021,18
D1-048 - 20200048	7	21	739,18	105,60	62,92
D1-049 - 20200049	1	21	1103,74	1103,74	331,12
D1-050 - 20200050	1	21	880,02	880,02	563,42
D1-051 - 20200051	1	21	9136,34	9136,34	3296,02
D2-001 - 20300001	68	21	3356,24	49,36	43,06
D2-002 - 20300002	73	21	4001,01	54,81	41,47
D2-003 - 20300003	123	21	8229,89	66,91	45,80
D2-004 - 20300004	200	21	14998,02	74,99	47,75
D2-005 - 20300005	2	21	2708,63	1354,32	846,29
D2-006_1 - 20300106	181	21	13895,45	76,77	48,03
D2-006_1 - 20300206	8	21	912,49	114,06	91,17
D2-006_2 - 20312106	50	21	3075,88	61,52	43,34
D2-007 - 20300007	127	21	6938,83	54,64	45,39
D2-008_1 - 20300108	42	21	2356,17	56,10	43,12
D2-008_2 - 20300208	43	21	2601,88	60,51	42,21
D2-008_3 - 20300308	44	21	2616,56	59,47	41,59
D2-009 - 20300009	201	21	17663,96	87,88	47,51
D2-010 - 20300010	1	21	2413,90	2413,90	1349,83
D2-011_1 - 20300111	183	21	11176,92	61,08	47,66
D2-011_1 - 20300211	8	21	766,90	95,86	87,33
D2-011_2 - 20322111	51	21	2589,98	50,78	41,81
D2-012 - 20300012	122	21	10480,70	85,91	47,64
D2-013 - 20300113	187	21	11751,98	62,84	49,43
D2-013 - 20300213	6	21	785,66	130,94	100,63
D2-014_1 - 20300114	69	21	4104,39	59,48	43,23
D2-014_2 - 20300214	69	21	3401,65	49,30	43,17
D2-014_3 - 20300314	69	21	4596,48	66,62	43,90
D2-015 - 20300015	1	21	1527,99	1527,99	1476,95
D2-016 - 20300016	5	21	1867,11	373,42	205,36
D2-017 - 20300017	202	21	15690,17	77,67	47,36
D2-018 - 20300018	2	21	6853,45	3426,72	3310,36
D2-019_1 - 20300119	51	21	2389,96	46,86	42,72
D2-019_2 - 20300219	50	21	2600,39	52,01	43,80
D2-020_1 - 20300120	50	21	2820,06	56,40	46,01
D2-020_2 - 20300220	50	21	2834,67	56,69	45,50
D2-021 - 20300021	1	21	1386,30	1386,30	969,36
D2-022 - 20300022	104	21	5584,48	53,70	44,87
D2-023_1 - 20300123	69	21	3207,79	46,49	41,25
D2-023_2 - 20300223	67	21	3261,16	48,67	43,33
D2-024_1 - 20300124	70	21	3143,89	44,91	43,10
D2-024_2 - 20300224	69	21	3059,43	44,34	42,71
D2-024_3 - 20300324	71	21	3110,03	43,80	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 díj 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	5892,26	66,96	47,21
D2-026 - 20300126	112	21	8097,04	72,30	47,21
D2-026 - 20300226	7	21	1467,11	209,59	105,97
D2-027_1 - 20300127	1	21	14662,67	14662,67	3708,02
D2-027_2 - 20300227	1	21	7157,86	7157,86	4120,02
D2-027_3 - 20300327	1	21	3852,03	3852,03	2472,01
D2-028_1 - 20300128	79	21	5702,18	72,18	38,35
D2-028_21 - 20321228	74	21	4473,05	60,45	42,45
D2-028_22 - 20322228	72	21	4572,96	63,51	42,33
D2-029 - 20300529	1	21	0,00	0,00	269,54
D2-029 - 20300629	1	21	28,26	28,26	53,38
D2-029_11 - 20321129	47	21	2358,52	50,18	38,76
D2-029_12 - 20322129	47	21	2405,35	51,18	38,85
D2-029_13 - 20323129	50	21	2375,48	47,51	36,90
D2-029_14 - 20324129	45	21	1954,95	43,44	39,91
D2-029_21 - 20321229	30	21	2751,16	91,71	51,93
D2-029_22 - 20322229	30	21	3123,68	104,12	51,93
D2-029_23 - 20323229	30	21	2607,68	86,92	51,93
D2-029_24 - 20324229	30	21	3160,19	105,34	51,93
D2-029_31 - 20321329	42	21	2436,26	58,01	37,78
D2-029_32 - 20322329	42	21	2487,60	59,23	37,80
D2-029_33 - 20323329	44	21	3127,80	71,09	36,35
D2-029_34 - 20324329	42	21	3068,19	73,05	37,78
D2-029_41 - 20321429	41	21	2790,57	68,06	37,30
D2-029_42 - 20322429	39	21	1877,49	48,14	37,66
D2-029_43 - 20323429	40	21	2128,40	53,21	37,65
D2-029_44 - 20324429	40	21	1993,61	49,84	37,54
D2-029_45 - 20325429	40	21	1755,29	43,88	37,92
D2-029_46 - 20326429	40	21	2069,93	51,75	37,92
D2-030 - 20300030	1	21	9244,84	9244,84	6280,67
D2-031 - 20300031	1	21	1106,56	1106,56	383,33
D2-031_11 - 20321131	61	21	2248,72	36,86	31,13
D2-031_12 - 20322131	33	21	1500,54	45,47	37,09
D2-031_13 - 20323131	61	21	2321,74	38,06	31,13
D2-031_14 - 20324131	31	21	1437,17	46,36	38,96
D2-031_15 - 20325131	62	21	3216,25	51,87	31,01
D2-032 - 20300032	40	21	2355,53	58,89	36,68
D2-033_1 - 20300133	36	21	2789,34	77,48	42,67
D2-033_2 - 20300233	37	21	2555,63	69,07	42,05
D2-033_3 - 20300333	52	21	4113,90	79,11	42,77
D2-034 - 20300034	1	21	8382,94	8382,94	4424,88
D2-035_1 - 20300135	1	21	3215,66	3215,66	1545,24
D2-035_2 - 20300235	5	21	657,31	131,46	73,60
D2-036_11 - 20321136	45	21	2484,17	55,20	35,99
D2-036_12 - 20322136	45	21	2199,70	48,88	35,99
D2-036_13 - 20323136	45	21	2233,61	49,64	35,99
D2-036_21 - 20321236	33	21	2588,46	78,44	49,82
D2-036_22 - 20322236	34	21	2485,53	73,10	48,35
D2-036_23 - 20323236	94	21	8592,90	91,41	52,70
D2-037 - 20300037	1	21	6967,06	6967,06	4637,72

Elszámolási mérés helyét jelentő hőközpontok azonosító jele	Hőközponti mérés alapján elszámolt díjfizetők	Felhasználó által igényelt épület hőmérséklet	Díjfizetők fogyasztás mértéke alapján fizetett teljes díjfizetés költsége	Egy díjfizető átlagos, fogyasztás mértékétől függő költsége	Egy díjfizető átlagos állandó költsége
	(db)	°C	eFt	(ezer Ft)	(ezer Ft)
D2-038_11 - 20321138	18	21	801,58	44,53	30,16
D2-038_12 - 20322138	19	21	1028,18	54,11	28,57
D2-038_13 - 20323138	19	21	753,12	39,64	28,57
D2-038_14 - 20324138	18	21	533,48	29,64	29,01
D2-038_15 - 20325138	18	21	550,41	30,58	28,40
D2-038_16 - 20326138	18	21	648,94	36,05	29,67
D2-038_2 - 20300238	1	21	783,21	783,21	408,07
D2-039 - 20300039	1	21	26156,46	26156,46	6592,03
D2-040_1 - 20300140	40	21	3276,64	81,92	44,23
D2-040_2 - 20300240	42	21	3973,36	94,60	42,98
D2-041_1 - 20300141	42	21	2441,72	58,14	42,49
D2-041_2 - 20300241	41	21	3488,56	85,09	43,82
D2-042_1 - 20300142	126	21	7697,26	61,09	51,69
D2-042_2 - 20300242	56	21	2721,22	48,59	39,77
D2-043 - 20300043	2	21	9604,32	4802,16	4823,13
D2-044 - 20300044	1	21	2090,72	2090,72	1390,85
D2-045 - 20300045	81	21	4476,73	55,27	44,29
D2-046 - 20300046	111	21	8725,53	78,61	44,91
D2-047 - 20300147	143	21	11207,25	78,37	47,94
D2-047 - 20300247	2	21	494,09	247,04	144,86
D2-048 - 20300048	156	21	8853,77	56,75	45,36
D2-049 - 20300149	146	21	8290,89	56,79	47,31
D2-049 - 20300249	3	21	489,52	163,17	101,56
D2-050 - 20300150	141	21	11637,42	82,53	48,18
D2-050 - 20300250	4	21	719,19	179,80	71,33
D2-051 - 20300051	155	21	8269,75	53,35	43,26
D2-052 - 20300052	2	21	6528,57	3264,28	2673,85
D2-053_1 - 20300153	1	21	5013,06	5013,06	3296,02
D2-054 - 20300054	2	21	4669,66	2334,83	2517,89
D2-055 - 20300055	63	21	3282,03	52,10	51,66
D2-056 - 20300056	65	21	3237,29	49,80	45,71
D2-057 - 20300057	1	21	1948,11	1948,11	1549,66
D2-058_1 - 20300158	25	21	2026,08	81,04	50,34
D2-058_2 - 20300258	140	21	10851,98	77,51	43,73
D2-059_1 - 20300159	115	21	8215,58	71,44	42,69
D2-059_2 - 20300259	120	21	9179,81	76,50	42,71
D2-060 - 20300060	2	21	7803,40	3901,70	3907,10
D2-061 - 20300061	1	21	2120,18	2120,18	1100,72
D2-062 - 20300062	92	21	6799,74	73,91	47,73
D2-063 - 20300063	307	21	20895,01	68,06	46,45
D2-064_11 - 20321164	98	21	6382,45	65,13	41,94
D2-064_12 - 20301364	21	21	1132,86	53,95	23,27
D2-064_12 - 20322164	103	21	5488,01	53,28	48,76
D2-064_2 - 20302364	13	21	613,13	47,16	27,98
D2-064_2 - 20322264	119	21	7858,44	66,04	43,69
D2-065 - 20300065	62	21	4452,09	71,81	45,44
D2-065 - 20300265	2	21	370,49	185,25	69,53
D2-066 - 20300066	244	21	15606,79	63,96	40,59
D2-067 - 20300067	205	21	14457,64	70,53	46,44
D2-068 - 20300068	17	21	4864,91	286,17	181,99

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	7187,97	3593,98	3871,01
D2-070_1 - 20300170	189	21	15832,38	83,77	46,39
D2-070_2 - 20300270	166	21	11733,74	70,69	48,07
D2-070_2 - 20300370	125	21	7360,97	58,89	45,26
D2-071_1 - 20300171	140	21	8744,81	62,46	42,39
D2-071_2 - 20300271	134	21	6243,33	46,59	43,08
D2-071_3 - 20300371	140	21	7777,79	55,56	43,04
D2-072 - 20300072	177	21	11891,79	67,19	46,77
D2-073 - 20300073	95	21	5332,42	56,13	50,48
D2-073 - 20300273	2	21	261,20	130,60	118,75
D2-074 - 20300074	1	21	2220,42	2220,42	2489,68
D2-075 - 20300075	124	21	11603,49	93,58	43,44
D2-076_1 - 20300176	65	21	5114,52	78,68	47,26
D2-076_2 - 20300276	21	21	1598,25	76,11	49,49
D2-076_3 - 20300376	42	21	2392,97	56,98	50,61
D2-076_4 - 20300476	22	21	1406,99	63,95	47,64
D2-076_5 - 20300576	33	21	2078,16	62,97	47,69
D2-076_6 - 20300676	27	21	2444,03	90,52	51,42
D2-076_7 - 20300776	40	21	3027,57	75,69	48,65
D2-077 - 20300077	1	21	56,80	56,80	104,77
D2-077_11 - 20321177	95	21	7100,86	74,75	48,88
D2-077_12 - 20322177	163	21	15261,51	93,63	46,08
D2-077_21 - 20321277	160	21	11847,22	74,05	48,93
D2-077_22 - 20322277	75	21	5088,14	67,84	56,11
D2-077_31 - 20321377	81	21	5572,64	68,80	46,75
D2-077_32 - 20322377	97	21	7092,73	73,12	54,44
D2-078_11 - 20321178	52	21	3397,82	65,34	44,73
D2-078_12 - 20322178	35	21	2099,33	59,98	46,82
D2-078_13 - 20323178	36	21	2879,44	79,98	47,48
D2-078_21 - 20321278	62	21	3814,89	61,53	46,35
D2-078_22 - 20322278	74	21	6351,52	85,83	43,05
D2-078_3 - 20300378	180	21	19186,65	106,59	49,88
D2-078_41 - 20321478	60	21	4358,64	72,64	51,46
D2-078_42 - 20322478	44	21	4071,20	92,53	48,06
D2-079 - 20300079	3	21	6989,90	2329,97	3027,36
D2-080_11 - 20321180	57	21	3738,07	65,58	46,26
D2-080_12 - 20322180	25	21	1475,86	59,03	50,34
D2-080_13 - 20323180	30	21	1788,11	59,60	45,85
D2-080_14 - 20324180	20	21	1440,48	72,02	45,09
D2-080_15 - 20325180	23	21	1331,75	57,90	41,12
D2-080_16 - 20326180	28	21	1563,30	55,83	49,95
D2-080_21 - 20321280	62	21	5334,92	86,05	41,23
D2-080_22 - 20322280	56	21	3938,88	70,34	43,62
D2-080_23 - 20323280	52	21	2912,97	56,02	45,77
D2-080_24 - 20324280	36	21	2487,96	69,11	43,06
D2-080_31 - 20321380	61	21	4120,78	67,55	49,05
D2-080_32 - 20322380	81	21	6495,08	80,19	47,49
D2-080_33 - 20323380	40	21	3553,38	88,83	47,21
D2-081_11 - 20321181	20	21	1838,94	91,95	48,19
D2-081_12 - 20322181	36	21	3049,26	84,70	49,23

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)
D2-081_13 - 20323181	19	21	1670,11	87,90	46,76
D2-081_14 - 20324181	39	21	3012,07	77,23	50,63
D2-081_21 - 20321281	61	21	6838,75	112,11	53,97
D2-081_22 - 20323281	39	21	4322,14	110,82	48,42
D2-082 - 20300082	1	21	360,81	360,81	158,22
D2-083 - 20300083	1	21	55093,17	55093,17	10712,05
D2-084 - 20300084	1	21	6622,78	6622,78	5144,78
D2-086 - 20300086	2	21	3798,62	1899,31	35,35
D2-086 - 20300186	3	21	14530,78	4843,59	2358,88
D2-086 - 20300286	1	21	11728,86	11728,86	8649,79
D2-086_3 - 20300386	2	21	4696,87	2348,44	1445,98
D2-087 - 20300087	1	21	3631,95	3631,95	2735,89
D2-089 - 20300089	1	21	9463,93	9463,93	0,00
D2-091 - 20300091	9	21	1192,83	132,54	67,36
D2-092 - 20300092	1	21	224,48	224,48	82,40
D2-093 - 20300093	1	21	544,21	544,21	297,83
D2-094 - 20300094	1	21	1607,39	1607,39	1256,08
D2-095 - 20300095	1	21	991,59	991,59	613,90
D2-096 - 20300096	1	21	0,00	0,00	170,39
D2-097 - 20300097	1	21	11447,63	11447,63	7856,87
D2-097 - 20300397	1	21	236,18	236,18	291,73
D2-098 - 20300098	18	21	4628,51	257,14	153,92
D2-099 - 20300099	1	21	6359,83	6359,83	3199,79
E-001 - 20100001	41	21	2266,22	55,27	37,13
E-002 - 20100002	41	21	3619,11	90,48	46,32
E-003 - 20100003	40	21	2843,66	71,09	46,33
E-004 - 20100004	40	21	2208,04	55,20	37,92
E-005 - 20100005	6	21	411,87	68,64	36,96
E-006 - 20100006	40	21	2259,74	56,49	37,40
E-007 - 20100107	1	21	815,30	815,30	383,02
E-007 - 20100207	1	21	54,38	54,38	34,37
E-008 - 20100008	1	21	6581,37	6581,37	4586,28
E-008_1 - 20100108	1	21	459,06	459,06	2179,00
E-009 - 20100009	104	21	6341,10	60,97	47,08
E-010 - 20100010	107	21	6969,08	65,13	35,64
E-012_1 - 20100112	60	21	3671,99	60,20	35,57
E-012_2 - 20100212	45	21	2910,52	64,68	36,10
E-013 - 20100013	61	21	4633,30	75,96	44,16
E-014 - 20100014	48	21	2984,49	62,18	34,24
E-015 - 20100115	39	21	3233,69	82,92	43,58
E-015 - 20100215	1	21	1619,42	1619,42	395,52
E-016 - 20100016	1	21	244,75	244,75	147,12
E-017 - 20100017	1	21	5247,16	5247,16	2861,29
E-018 - 20100018	1	21	5496,88	5496,88	3685,72
E-019 - 20100019	1	21	2215,18	2215,18	1145,47
E-020 - 20100020	5	21	10459,92	2091,98	1919,26
E-023 - 20100023	32	21	1465,62	45,80	33,47
E-024 - 20100024	29	21	1341,89	46,27	35,46
E-025_1 - 20100125	10	21	48,87	4,89	55,37
E-025_2 - 20100225	5	21	492,05	98,41	40,09

Elszámolási mérés helyét jelentő hőközpontok azonosító jele	Hőközponti mérés alapján elszámolt díjfizetők	Felhasználó által igényelt épület hőmérséklet	Díjfizetők fogyasztás mértéke alapján fizetett teljes díj költsége	Egy díjfizető átlagos, fogyasztás mértékétől függő költsége	Egy díjfizető átlagos állandó költsége
	(db)	°C	eFt	(ezer Ft)	(ezer Ft)
E-026 - 20100026	92	21	7886,36	85,72	44,44
E-027 - 20100027	60	21	2663,40	44,39	39,91
E-028 - 20100028	1	21	5759,16	5759,16	2472,01
E-028_1 - 20100128	1	21	1855,21	1855,21	782,81
E-028_2 - 20100228	1	21	4575,89	4575,89	3221,64
E-029 - 20100029	2	21	952,42	476,21	291,02
E-030 - 20100030	1	21	4952,74	4952,74	5525,47
E-031 - 20100131	5	21	3815,49	763,10	413,52
E-031 - 20100231	1	21	5456,30	5456,30	2618,47
E-031 - 20100331	3	21	3008,55	1002,85	1249,76
E-032 - 20100032	56	21	1693,10	30,23	32,80
E-033 - 20100033	64	21	4438,45	69,35	43,06
E-034 - 20100034	56	21	1691,62	30,21	33,00
E-035 - 20100035	1	21	1539,82	1539,82	616,40
E-036 - 20100036	56	21	1855,38	33,13	32,80
E-037 - 20100037	44	21	1884,30	42,82	36,35
E-038 - 20100038	62	21	2448,86	39,50	31,08
E-039 - 20100039	1	21	1198,79	1198,79	387,28
E-039 - 20100139	3	21	627,75	209,25	70,30
E-040 - 20100040	60	21	2601,23	43,35	31,54
E-041 - 20100041	63	21	2734,35	43,40	30,94
E-042 - 20100042	43	21	2166,00	50,37	37,09
E-043 - 20100043	44	21	2250,84	51,16	36,43
E-044 - 20100044	55	21	2377,19	43,22	29,88
E-045 - 20100045	54	21	2337,41	43,29	30,30
E-046 - 20100046	2	21	1146,39	573,19	398,05
E-047 - 20100047	1	21	4029,69	4029,69	2858,66
E-048 - 20100048	1	21	5918,13	5918,13	4888,30
E-049 - 20100049	59	21	2837,68	48,10	35,79
E-050 - 20100050	2	21	234,84	117,42	45,76
E-051 - 20100051	2	21	7405,70	3702,85	2653,38
E-053 - 20100053	1	21	2148,05	2148,05	1660,93
E-054 - 20100054	2	21	1163,98	581,99	625,72
E-055 - 20100055	2	21	6450,57	3225,29	2557,98
E-056 - 20100056	3	21	2827,46	942,49	769,37
E-057 - 20100057	1	21	10656,73	10656,73	9888,05
E-058 - 20100058	14	21	1381,00	98,64	86,34
E-058 - 20100158	4	21	261,45	65,36	108,11
E-059 - 20100059	7	21	750,80	107,26	57,46
E-060 - 20100060	14	21	1610,22	115,02	61,75
E-061 - 20100061	2	21	1364,27	682,14	259,70
E-062 - 20100062	1	21	529,54	529,54	1873,73
E-062 - 20100162	1	21	966,14	966,14	480,38
E-063 - 20100063	1	21	974,75	974,75	189,52
E-064 - 20100064	2	21	300,80	150,40	0,00
E-064 - 20100164	1	21	2448,45	2448,45	1431,88
E-064 - 20100264	1	21	463,29	463,29	122,20
E-065 - 20100065	4	21	497,67	124,42	51,83
E-066 - 20100066	1	21	9672,65	9672,65	11581,16
E-067 - 20100067	1	21	3996,36	3996,36	3881,86

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-069 - 20100169	4	21	3616,69	904,17	772,57
E-069 - 20100269	2	21	2673,37	1336,68	1384,05
E-071 - 20100071	1	21	2331,25	2331,25	988,80
E-074 - 20100074	1	21	141,12	141,12	1188,43
E-075 - 20100075	1	21	30,71	30,71	27,17
K-001 - 20500001	42	21	3796,21	90,39	41,68
K-002 - 20500002	42	21	3089,51	73,56	45,29
K-003 - 20500003	1	21	1104,14	1104,14	936,18
K-004 - 20500004	56	21	3698,51	66,04	42,78
K-005 - 20500005	69	21	4133,39	59,90	41,14
K-006 - 20500006	45	21	2545,78	56,57	46,94
K-007 - 20500007	45	21	2719,42	60,43	45,41
K-008 - 20500008	42	21	4230,82	100,73	45,57
K-009 - 20500009	30	21	2521,02	84,03	52,96
K-010 - 20500010	32	21	3005,31	93,92	49,40
K-011 - 20500011	32	21	2793,44	87,30	48,68
K-012 - 20500012	30	21	2471,27	82,38	51,85
K-013 - 20500013	31	21	2890,51	93,24	50,85
K-014 - 20500014	31	21	2967,40	95,72	49,34
K-016 - 20500116	2	21	7318,62	3659,31	2152,93
K-016 - 20500216	1	21	1838,50	1838,50	1539,88
K-016 - 20500316	2	21	1328,95	664,47	608,20
K-018 - 20500018	41	21	2188,49	53,38	42,18
K-019 - 20500019	45	21	3149,58	69,99	41,47
K-020 - 20500020	41	21	2987,27	72,86	46,82
K-021 - 20500121	80	21	4807,84	60,10	27,48
K-021 - 20500221	9	21	3529,65	392,18	160,57
K-022 - 20500122	1	21	5673,58	5673,58	1793,30
K-022 - 20500222	1	21	5884,01	5884,01	3749,22
K-023 - 20500023	2	21	4438,41	2219,20	942,92
KH-001 - 21200000	3	21	4606,94	1535,65	79,94
KH-001 - 21201000	5	21	3377,53	675,51	840,55
KH-001 - 21201100	1	21	2633,15	2633,15	1808,24
KH-001 - 21205000	1	21	2234,09	2234,09	1215,81
KH-001 - 21206000	1	21	1135,86	1135,86	791,80
KH-002 - 20700102	76	21	2665,02	35,07	27,77
KH-002 - 20700202	75	21	3334,32	44,46	31,78
KH-003 - 20700103	45	21	726,64	16,15	29,34
KH-003 - 20700203	1	21	199,15	199,15	338,12
KH-003 - 20700303	75	21	2226,79	29,69	17,60
KH-003 - 20701103	60	21	3345,38	55,76	39,34
KH-003 - 20702103	1	21	4088,26	4088,26	1960,09
KH-006 - 29100014	177	21	17705,49	100,03	31,58
KH-008 - 20800000	8	21	3346,30	418,29	38,38
M-001 - 20600001	40	21	2618,04	65,45	43,45

Elszámolási mérés helyét jelentő hőközpontok azonosító jele	Hőközponti mérés alapján elszámolt díjfizetők	Felhasználó által igényelt épület hőmérséklet	Díjfizetők fogyasztás mértéke alapján fizetett teljes díjfizetés költsége	Egy díjfizető átlagos, fogyasztás mértékétől függő költsége	Egy díjfizető átlagos állandó költsége
	(db)	°C	eFt	(ezer Ft)	(ezer Ft)
M-002 - 20600002	41	21	2944,90	71,83	42,39
M-003 - 20600003	45	21	2693,97	59,87	45,28
M-004 - 20600004	46	21	3339,14	72,59	44,30
M-005 - 20600005	1	21	2688,30	2688,30	1349,83
M-006 - 20600006	40	21	3054,39	76,36	43,45
M-007 - 20600007	40	21	2618,18	65,45	43,45
M-008 - 20600008	45	21	3668,56	81,52	45,28
M-009 - 20600009	46	21	3248,91	70,63	44,62
M-010 - 20600010	2	21	3850,10	1925,05	1169,41
M-011 - 20600011	39	21	3606,51	92,47	44,15
M-012 - 20600012	39	21	2963,86	76,00	44,15
M-013 - 20600013	41	21	3041,17	74,17	42,39
M-014 - 20600014	39	21	3329,08	85,36	44,15
M-015 - 20600015	45	21	3259,95	72,44	45,28
M-016 - 20600016	45	21	3051,11	67,80	45,28
M-017 - 20600017	41	21	4054,49	98,89	42,72
M-018 - 20600018	41	21	4315,79	105,26	42,07
M-019 - 20600019	42	21	3727,85	88,76	41,38
M-020 - 20600020	40	21	3380,70	84,52	43,45
M-021 - 20600021	79	21	5005,11	63,36	43,76
M-022 - 20600022	79	21	6103,74	77,26	43,80
M-023 - 20600023	81	21	5194,09	64,12	42,96
M-024 - 20600024	46	21	3578,78	77,80	44,46
M-025 - 20600025	45	21	3696,31	82,14	45,28
M-026 - 20600026	45	21	2498,46	55,52	45,28
M-027 - 20600027	45	21	2722,11	60,49	45,28
M-028 - 20600028	47	21	2755,59	58,63	43,75
M-029 - 20600029	45	21	3235,34	71,90	45,28
M-030 - 20600030	45	21	2798,69	62,19	45,28
M-031 - 20600031	31	21	2935,00	94,68	50,02
M-032 - 20600032	30	21	3008,12	100,27	51,69
M-033 - 20600033	20	21	1962,20	98,11	51,65
M-034 - 20600034	30	21	2732,24	91,07	51,69
M-035 - 20600035	21	21	2050,19	97,63	49,19
M-036 - 20600036	30	21	2898,32	96,61	51,69
M-037 - 20600037	30	21	2474,71	82,49	51,69
M-038 - 20600038	46	21	3011,18	65,46	48,05
M-039 - 20600039	1	21	2572,50	2572,50	716,88
M-040 - 20600040	45	21	2662,58	59,17	45,28
M-041 - 20600041	45	21	2839,23	63,09	45,28
M-042 - 20600042	45	21	2836,72	63,04	45,28
M-043 - 20600043	1	21	13362,82	13362,82	11056,24
M-044 - 20600044	1	21	5251,25	5251,25	1318,07

Elszámolási mérés helyét jelentő hőközpontok azonosító jele	Hőközponti mérés alapján elszámolt díjfizetők	Felhasználó által igényelt épület hőmérséklet	Díjfizetők fogyasztás mértéke alapján fizetett teljes díjfizetés költisége	Egy díjfizető átlagos, fogyasztás mértékétől függő költisége	Egy díjfizető átlagos állandó költisége
	(db)	°C	eFt	(ezer Ft)	(ezer Ft)
M-045 - 20600045	1	21	13595,90	13595,90	6986,90
M-046 - 20600046	106	21	9332,02	88,04	44,95
M-047 - 20600047	83	21	6466,45	77,91	40,48
M-048 - 20600048	135	21	7969,11	59,03	46,33
M-049 - 20600049	99	21	6101,74	61,63	50,95
M-050 - 20600050	132	21	7881,47	59,71	46,87
P-001 - 21000001	45	21	3232,08	71,82	39,61
P-002 - 21000002	81	21	4503,34	55,60	43,64
P-003 - 21000003	83	21	4847,60	58,40	43,00
P-004 - 21000004	83	21	5268,16	63,47	42,86
P-005 - 21000005	43	21	3095,04	71,98	42,47
P-006 - 21000006	81	21	4656,53	57,49	43,60
P-008 - 21000008	81	21	5180,39	63,96	43,54
P-009 - 21000009	56	21	4490,79	80,19	37,28
P-010 - 21000010	56	21	3522,42	62,90	37,28
P-011 - 21000011	56	21	4094,86	73,12	37,28
P-012 - 21000012	56	21	4298,04	76,75	37,28
P-013 - 21000013	56	21	4143,11	73,98	37,28
P-014 - 21000014	42	21	2769,43	65,94	37,28
P-015 - 21000015	43	21	2511,35	58,40	36,63
P-016 - 21000016	1	21	848,09	848,09	519,12
P-017 - 21000017	31	21	2952,62	95,25	50,91
P-018 - 21000018	31	21	2312,33	74,59	50,18
P-019 - 21000019	31	21	2305,91	74,38	50,18
P-020 - 21000020	30	21	2876,26	95,88	51,85
P-021 - 21000021	1	21	3530,92	3530,92	834,05
P-022 - 21000022	30	21	2677,01	89,23	51,85
P-023 - 21000023	43	21	1830,77	42,58	37,35
P-024 - 21000024	30	21	3186,94	106,23	51,85
P-025 - 21000025	43	21	1887,16	43,89	36,41
P-026 - 21000026	31	21	2302,18	74,26	50,93
P-027 - 21000027	42	21	2384,96	56,78	37,28
P-028 - 21000028	32	21	1804,77	56,40	49,32
P-029 - 21000029	1	21	296,45	296,45	305,70
P-030 - 21000030	185	21	8481,08	45,84	29,45
P-031 - 21000031	3	21	2084,72	694,91	94,00
P-033 - 21000033	52	21	4468,44	85,93	38,01
P-034 - 21000034	52	21	4651,20	89,45	38,01
P-035 - 21000035	56	21	4618,70	82,48	39,58
P-036 - 21000036	42	21	2313,53	55,08	39,58
P-037 - 21000037	56	21	2844,33	50,79	42,50
P-038 - 21000038	42	21	2703,61	64,37	39,70
P-039 - 21000039	56	21	3511,75	62,71	39,58

Elszámolási mérés helyét jelentő hőközpontok azonosító jele	Hőközponti mérés alapján elszámolt díjfizetők	Felhasználó által igényelt épület hőmérséklet	Díjfizetők fogyasztás mértéke alapján fizetett teljes díj költsége	Egy díjfizető átlagos, fogyasztás mértékétől függő költsége	Egy díjfizető átlagos állandó költsége
	(db)	°C	eFt	(ezer Ft)	(ezer Ft)
P-040 - 21000040	41	21	2835,43	69,16	39,57
P-041 - 21000041	1	21	712,39	712,39	415,24
P-042 - 21000042	76	21	4917,16	64,70	49,17
P-043 - 21000043	96	21	4335,96	45,17	43,85
P-044 - 21000044	1	21	7228,50	7228,50	2884,02
P-045 - 21000045	259	21	14415,79	55,66	50,72
P-046 - 21000046	10	21	2400,79	240,08	56,02
P-048 - 21000048	158	21	7915,35	50,10	47,20
P-049 - 21000049	104	21	7757,43	74,59	70,17
P-050 - 21000050	94	21	8605,41	86,92	39,59
P-052 - 21000052	7	21	1426,66	203,81	52,74
P-053 - 21000053	12	21	767,23	63,94	49,39
P-055 - 21000055	1	21	157,50	157,50	341,99
P-056 - 21000056	1	21	4008,05	4008,05	3265,67
P-057 - 21000057	1	21	4329,35	4329,35	2521,00
P-058 - 21000058	24	21	2588,97	107,87	57,30
P-059 - 21000059	1	21	3028,45	3028,45	2364,89
P-060 - 21000060	19	21	1236,03	65,05	44,28
P-061 - 21000061	11	21	559,17	50,83	37,58
P-062 - 21000062	9	21	583,03	64,78	56,28
P-063 - 21000063	1	21	496,11	496,11	389,72
P-064 - 21000164	1	21	7503,01	7503,01	6412,56
P-064 - 21000264	1	21	3772,06	3772,06	1878,29
P-065 - 21000065	1	21	8690,42	8690,42	4944,02
P-066 - 21000066	1	21	4650,80	4650,80	1170,08
P-067 - 21000067	1	21	1328,57	1328,57	659,21
P-068 - 21000068	1	21	4567,24	4567,24	5191,22
P-069 - 21000069	1	21	2254,00	2254,00	1606,81
P-070 - 21000070	94	21	4018,06	42,75	60,20
P-071 - 21000071	15	21	1077,00	71,80	36,77
P-072 - 21000072	1	21	457,83	457,83	703,39
P-073 - 21000073	1	21	4632,07	4632,07	2142,41
P-074 - 21000074	1	21	1418,66	1418,66	154,76
P-075 - 21000075	1	21	0,00	0,00	438,58
P-077 - 21000077	1	21	0,00	0,00	79,74