

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	2021. év	2022. év
1.	A fűtési időszak átlaghőmérséklete	°C	4,97	7,40
2.	Lakossági felhasználók számára értékesített fűtési célú hő	GJ	437 868	389 261
3.	Lakossági felhasználók számára értékesített használati melegvíz felmelegítésére felhasznált hő	GJ	133 830	126 070
5.	Egyéb felhasználók számára értékesített hő	GJ	148 329	120 935
6.	Értékesített villamos energia mennyisége	MWh	72 262	39 628
7.	Lakossági felhasználók legalacsonyabb éves fűtési hőfogyasztással rendelkező tizedének átlagos éves fajlagos fogyasztása	MJ/légm ³	62	72
8.	Lakossági felhasználók legmagasabb éves fűtési hőfogyasztással rendelkező tizedének átlagos éves fajlagos fogyasztása	MJ/légm ³	236	203
9.	Lakossági felhasználók számára kiszámlázott fűtési célú hő értékesítéséből származó fűtési alapdíj	ezer Ft	862 481	868 105
10.	Lakossági felhasználók számára kiszámlázott használati melegvíz alapdíj	ezer Ft	166 836	168 007
11.	Lakossági felhasználóktól származó, fűtési célra értékesített hő mennyiségétől függő árbevétel	ezer Ft	1 279 437	1 144 088
12.	Lakossági felhasználóktól, használati melegvíz értékesítésből származó, az értékesített hő mennyiségétől függő árbevétel, víz- és csatornadíj nélkül	ezer Ft	390 167	369 400
13.	Egyéb felhasználóktól, hő értékesítésből származó, az értékesített hő mennyiségétől független árbevétel	ezer Ft	396 832	406 328
14.	Egyéb felhasználóktól, hő értékesítésből származó, az értékesített hő mennyiségétől függő árbevétel	ezer Ft	651 467	2 035 778
15.	Villamosenergia-értékesítésből származó árbevétel	ezer Ft	2 432 260	5 386 549
16.	A távhőszolgáltató nevéen nyilvántartott, vízmérőn mért víz- és csatornadíjból származó árbevétel	ezer Ft	0	0
17.	Központi költségvetésből származó állami támogatások	ezer Ft	1 145 152	10 276 838
18.	Helyi önkormányzattól kapott támogatások	ezer Ft	0	0
19.	Egyéb támogatások	ezer Ft	208 689	195 517
20.	Egyéb árbevétel és egyéb bevétel	ezer Ft	574 690	1 158 699
21.	Árbevétel és egyéb bevétel összesen	ezer Ft	8 108 011	22 009 309

II. táblázat

Az előző két üzleti évben biztosított távhőszolgáltatás költségeire vonatkozó információk:

Sor-szám	Megnevezés	Mértékegység	2021 év	2022. év
1.	Felhasznált energia mennyisége összesen:	GJ	1 276 617	968 327
1.1.	Saját tulajdonú berendezésekkel kapcsoltan termelt hő	GJ	265 629	168 995
1.2.	Saját kazánokból származó hő	GJ	547 253	554 006
1.3.	Egyéb forrásból származó saját termelésű hő (pl. geotermikus alapú)	GJ	86	83
1.4.	Távhőszolgáltató által előállított hő mennyisége összesen	GJ	812 969	723 083
1.5.	Távhőszolgáltató által vásárolt hő mennyisége összesen	GJ	-	-
1.6.	Távhőszolgáltató által hőtermelésre felhasznált összes energiahordozó mennyisége	GJ	550 342	560 614
1.6.1.	Felhasznált földgáz mennyisége	GJ	1 276 617	968 327
1.6.2.	Felhasznált szénhidrogén mennyisége	GJ	-	-
1.6.3.	Felhasznált megújuló energiaforrások mennyisége	GJ	-	-
1.6.4.	Felhasznált egyéb energia mennyisége	GJ	-	-
2.	Saját termelésű hő előállításának hőtermelésre eső költsége összesen:	ezer Ft	5 427 081	16 859 679
2.1.	Felhasznált gáz teljesítmény díja	ezer Ft	374 723	371 538
2.2.	Felhasznált gáz gázdíja	ezer Ft	2 790 946	13 009 348
2.3.	Nem földgázüzelés esetén a felhasznált energiahordozó összes költsége	ezer Ft	0	0
2.4.	Saját termelésű hő előállításának egyéb elszámolt költsége	ezer Ft	2 261 412	3 478 793
2.5.	Saját termelésű hő előállításának költsége összesen	ezer Ft	5 427 081	16 859 679
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	28 296	129 247
4.1.	Hálózat üzemeltetéshez felhasznált villamos energia költsége	ezer Ft	28 296	129 247
5.	A távhőszolgáltatás energián kívüli költségei összesen:	ezer Ft	851 055	892 475
5.1.	Értékcsökkenés	ezer Ft	191 613	206 214
5.2.	Bérek és járuléakai	ezer Ft	487 600	517 677
5.3.	Távhőszolgáltatást terhelő nem felosztott költségek	ezer Ft	0	0
5.4.	Távhőszolgáltatást terhelő pénzügyi költségek	ezer Ft	1 313	1 072
5.5.	Egyéb költségek	ezer Ft	170 529	167 512

III. táblázat

Az előző két üzleti évi teljesítmény gazdálkodásra vonatkozó információk:

Megnevezés	Mértékegység	2021. év	2022 év
Lekötött földgáz teljesítmény	nm ³ /h	15 743	12 252
Az adott évben maximálisan igénybe vett földgáz teljesítmény	nm ³ /h	11 441	10 347
Maximális távhőt teljesítmény igény	MW	122,41	110,71

IV. táblázat

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

Szervezet neve	Mértékegység	2021. év	2022. év
Magyar Vöröskereszt Fejér Megyei Szervezete	ezer Ft	744	532

V. táblázat

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

Megnvezés	Mértékegység	2021. év	2022. év
Távhőtermelő létesítmények beruházásainak aktivált értéke	ezer Ft	419 638	223 173
Felhasználói hőközpontok beruházásainak aktivált értéke	ezer Ft	57 961	86 013
Szolgáltatói hőközpontok beruházásainak aktivált értéke	ezer Ft	-	-
Termelői hőközpont beruházások aktivált értéke	ezer Ft	-	-
Aktivált beruházások keretében beszerzett hőközpontok száma	db	5	7
Távvezeték beruházások aktivált értéke	ezer Ft	126 385	143 440
Egyéb beruházások aktivált értéke	ezer Ft	134 820	85 389
Beruházások aktivált értéke összesen	ezer Ft	738 804	538 015

VI. táblázat

Az előző üzleti év végére vonatkozó információk:

Megnevezés	Mértékegység	2021. év	2022. év
A távhőszolgáltatási tevékenységhez kapcsolódó foglalkoztatott létszám	fő	102	102
Az általános közüzemi szerződés keretében ellátott lakossági díjfizetők	db	21 805	21 877
Ebből a költségosztás alapján elszámoló lakossági díjfizetők száma	db	2138	2001
Az ellátott nem lakossági felhasználók száma	db	1255	1254
Az üzemeltetett távhővezetékek hossza	km	46	46
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	Előző (2022. év) évi árbevétel (eFt)
--------	----------------	-----------------	--------------------------------------

VIII. táblázat

Az előző év (2022. év) végén hőközpontokban lekötött teljesítmény és költsége:

Elszámolási mérés helyét jelentő hőközpontok azonosító jele	Hőközpont mérés alapján elszámolt díjfizetők száma	Egycsöves átfolyós fűtési rendszerű díjfizetők száma	Lekötött teljesítmény	Fűtött légtérfogat	Éves alapidj
	(db)	(db)	(MW)	(lm ³)	(ezer Ft)
D1-001_1 - 20200101	154	154	0,55	21914	7 442,843
D1-001_2 - 20200201	55	55	0,16	6455	2 170,501
D1-002 - 20200002	30		0,12	4580	1 555,632
D1-003 - 20200003	30		0,12	4580	1 555,631
D1-004 - 20200004	30		0,12	4580	1 555,632
D1-005 - 20200005	30		0,12	4580	1 555,632
D1-006 - 20200006	30		0,12	4580	1 555,632
D1-007 - 20200007	30		0,12	4580	1 555,632
D1-008 - 20200008	30		0,12	4580	1 555,632
D1-009 - 20200009	30		0,12	4580	1 555,632
D1-010 - 20200010	85	85	0,27	10843	3 637,404
D1-011 - 20200011	181	181	0,67	26363	8 709,709
D1-011 - 20200012	6		0,05	2000	797,052
D1-013_1 - 20200113	84	84	0,27	10632	3 608,689
D1-013_2 - 20200213	42		0,13	5305	1 794,948
D1-014 - 20200014	81		0,27	10587	3 595,359
D1-016 - 20200016	1		0,17	6876	3 033,144
D1-018 - 20200118	1		0,01	579	207,264
D1-018 - 20200218	1		0,02	740	264,888
D1-018 - 20200318	1		0,06	2415	864,468
D1-018 - 20200418	1		0,02	962	344,352
D1-018 - 20200518	1		0,21	8319	2 977,872
D1-019 - 20200019	66		0,23	9250	2 966,413
D1-020 - 20200020	60		0,21	8240	2 798,520
D1-021 - 20200021	65		0,22	8755	2 962,572
D1-022 - 20200022	2		0,02	610	168,648
D1-023 - 20200023	1		0,04	1393	614,484
D1-024 - 20200024	120		0,42	16520	5 611,197
D1-025 - 20200125	1		0,05	1876	827,544
D1-025 - 20200225	1		0,05	2012	887,532
D1-026 - 20200026	2		0,02	730	261,300
D1-027 - 20200027	121		0,42	16560	5 613,732
D1-028 - 20200028	123		0,42	16640	5 651,988
D1-029 - 20200029	52		0,14	5432	1 842,024
D1-030 - 20200030	56		0,14	5602	1 897,512
D1-031 - 20200031	55		0,14	5544	1 875,900
D1-032 - 20200032	54		0,14	5530	1 863,984
D1-033 - 20200033	88		0,24	9484	3 220,538
D1-034 - 20200034	2		0,23	9250	2 557,332
D1-035 - 20200035	53		0,14	5477	1 841,964
D1-036 - 20200036	54		0,14	5522	1 872,540

Elszámolási mérés helyét jelentő hőközpontok azonosító jele	Hőközpont mérés alapján elszámolt díjfizetők száma	Egycsöves átfolyós fűtési rendszerű díjfizetők száma	Lekötött teljesítmény	Fűtött légtérfogat	Éves alapidj
	(db)	(db)	(MW)	(lm ³)	(ezer Ft)
D1-037 - 20200037	153		0,55	21911	7 358,700
D1-038 - 20200038	53		0,14	5522	1 864,008
D1-039 - 20200039	1		0,05	2040	730,236
D1-040 - 20200040	52		0,14	5429	1 838,292
D1-041 - 20200041	120		0,42	16480	5 597,042
D1-042 - 20200042	133	133	0,49	19539	6 625,140
D1-043 - 20200043	136		0,52	20524	6 897,502
D1-044 - 20200044	158		0,54	21384	7 223,126
D1-045 - 20200045	156		0,58	23021	7 665,565
D1-046 - 20200046	76		0,25	9995	3 389,160
D1-047 - 20200147	1		0,17	6550	2 889,336
D1-047 - 20200247	1		0,21	8440	3 021,180
D1-048 - 20200048	7		0,04	1593	440,412
D1-049 - 20200049	1		0,02	925	331,116
D1-050 - 20200050	1		0,04	1574	563,424
D1-051 - 20200051	1		0,49	19560	3 296,016
D1-052 - 20200152	15		0,05	1861	514,500
D1-052 - 20200252	31		0,07	2579	712,991
D1-053 - 20200053	1		0,04	1450	519,048
D1-054 - 20200054	3		0,04	1445	490,812
D2-001 - 20300001	68		0,22	8643	2 928,240
D2-002 - 20300002	73		0,23	9009	3 027,432
D2-003 - 20300003	123	122	0,42	16780	5 664,097
D2-004 - 20300004	200	200	0,71	28116	9 549,217
D2-005 - 20300005	2		0,10	3837	1 692,576
D2-006_1 - 20300106	181	181	0,65	25596	8 693,329
D2-006_1 - 20300206	8		0,07	2638	729,336
D2-006_2 - 20312106	50	50	0,16	6405	2 166,912
D2-007 - 20300007	126	126	0,43	17043	5 764,043
D2-008_1 - 20300108	42	42	0,13	5333	1 811,088
D2-008_2 - 20300208	43	43	0,14	5356	1 814,964
D2-008_3 - 20300308	44	44	0,14	5419	1 829,750
D2-009 - 20300009	201	200	0,71	28204	9 549,207
D2-010 - 20300010	1		0,08	3060	1 349,832
D2-011_1 - 20300111	183	183	0,65	25941	8 722,501
D2-011_1 - 20300211	7	7	0,06	2251	698,629
D2-011_2 - 20322111	51	50	0,16	6348	2 132,076
D2-012 - 20300012	121	121	0,43	17114	5 812,464
D2-013 - 20300113	187		0,70	27723	9 243,119
D2-013 - 20300213	6		0,06	2184	603,804
D2-014_1 - 20300114	69		0,22	8830	2 987,078
D2-014_2 - 20300214	69		0,22	8817	2 976,541
D2-014_3 - 20300314	69		0,23	8981	3 028,836
D2-015 - 20300015	1		0,10	4126	1 476,948
D2-016 - 20300016	5		0,06	2458	1 026,816

Elszámolási mérés helyét jelentő hőközpontok azonosító jele	Hőközpont mérés alapján elszámolt díjfizetők száma	Egycsöves átfolyós fűtési rendszerű díjfizetők száma	Lekötött teljesítmény	Fűtött légtérfogat	Éves alapidj
	(db)	(db)	(MW)	(lm ³)	(ezer Ft)
D2-017 - 20300017	201	200	0,71	28250	9 567,062
D2-018 - 20300018	2		0,38	15099	6 620,724
D2-019_1 - 20300119	51	51	0,17	6561	2 203,404
D2-019_2 - 20300219	50	50	0,16	6472	2 189,784
D2-020_1 - 20300120	50	50	0,17	6912	2 300,435
D2-020_2 - 20300220	50	50	0,17	6822	2 274,852
D2-021 - 20300021	1		0,07	2708	969,360
D2-022 - 20300022	104	104	0,35	14017	4 666,236
D2-023_1 - 20300123	68	68	0,22	8646	2 936,210
D2-023_2 - 20300223	67	67	0,22	8537	2 899,188
D2-024_1 - 20300124	70	70	0,23	8975	3 025,153
D2-024_2 - 20300224	69	69	0,22	8688	2 941,512
D2-024_3 - 20300324	71	71	0,22	8848	2 992,044
D2-025 - 20300025	88	88	0,31	12232	4 154,304
D2-026 - 20300126	112	112	0,39	15568	5 287,298
D2-026 - 20300226	7		0,07	2683	741,756
D2-027_1 - 20300127	1		0,33	12928	3 708,024
D2-027_2 - 20300227	6		0,60	23875	5 117,286
D2-027_3 - 20300327	1		0,34	13580	2 472,012
D2-028_1 - 20300128	79		0,23	9244	3 043,776
D2-028_21 - 20321228	75		0,24	9504	3 141,205
D2-028_22 - 20322228	71		0,23	9212	3 047,917
D2-029 - 20300529	1		0,02	753	269,544
D2-029 - 20300629	1		0,11	4171	40,032
D2-029_11 - 20321129	47		0,17	6589	1 821,792
D2-029_12 - 20322129	47		0,17	6604	1 825,992
D2-029_13 - 20323129	50		0,17	6673	1 845,072
D2-029_14 - 20324129	45		0,16	6495	1 795,859
D2-029_21 - 20321229	30		0,12	4587	1 558,008
D2-029_22 - 20322229	30		0,12	4587	1 558,007
D2-029_23 - 20323229	30		0,12	4587	1 558,007
D2-029_24 - 20324229	30		0,12	4587	1 558,008
D2-029_31 - 20321329	42		0,14	5740	1 586,928
D2-029_32 - 20322329	42		0,14	5742	1 587,481
D2-029_33 - 20323329	44		0,15	5785	1 599,277
D2-029_34 - 20324329	42		0,14	5740	1 586,844
D2-029_41 - 20321429	40		0,14	5532	1 529,437
D2-029_42 - 20322429	39		0,13	5312	1 468,656
D2-029_43 - 20323429	40		0,14	5447	1 505,989
D2-029_44 - 20324429	40		0,14	5431	1 501,560
D2-029_45 - 20325429	40		0,14	5487	1 516,993
D2-029_46 - 20326429	40		0,14	5487	1 516,991
D2-030 - 20300030	1		0,36	14238	6 280,668
D2-031 - 20300031	1		0,02	869	383,328
D2-031_11 - 20321131	61		0,17	6869	1 898,904

Elszámolási mérés helyét jelentő hőközpontok azonosító jele	Hőközpont mérés alapján elszámolt díjfizetők száma	Egycsöves átfolyós fűtési rendszerű díjfizetők száma	Lekötött teljesítmény	Fűtött légtérfogat	Éves alapidj
	(db)	(db)	(MW)	(lm ³)	(ezer Ft)
D2-031_12 - 20322131	33		0,11	4427	1 224,035
D2-031_13 - 20323131	61		0,17	6869	1 898,905
D2-031_14 - 20324131	31		0,11	4368	1 207,740
D2-031_15 - 20325131	62		0,18	6954	1 922,400
D2-032 - 20300032	40		0,13	5307	1 467,240
D2-033_1 - 20300133	36		0,14	5557	1 536,264
D2-033_2 - 20300233	37		0,14	5628	1 555,909
D2-033_3 - 20300333	52		0,20	8044	2 223,864
D2-034 - 20300034	1		0,37	14503	5 082,440
D2-035_1 - 20300135	1		0,09	3503	1 545,240
D2-035_2 - 20300235	5		0,03	1331	367,980
D2-035_3 - 20300335	1		0,07	2649	389,508
D2-036_11 - 20321136	45		0,15	5858	1 619,475
D2-036_12 - 20322136	45		0,15	5858	1 619,473
D2-036_13 - 20323136	45		0,15	5858	1 619,472
D2-036_21 - 20321236	33		0,12	4840	1 643,928
D2-036_22 - 20322236	34		0,12	4840	1 643,916
D2-036_23 - 20323236	94		0,37	14689	4 953,504
D2-037 - 20300037	1		0,33	12956	4 637,724
D2-038_11 - 20321138	18		0,05	1964	542,904
D2-038_12 - 20322138	19		0,05	1964	542,904
D2-038_13 - 20323138	19		0,05	1964	542,904
D2-038_14 - 20324138	18		0,05	1964	542,905
D2-038_15 - 20325138	18		0,05	1943	537,096
D2-038_16 - 20326138	18		0,05	1932	534,060
D2-038_21 - 20321238	1		0,07	2883	535,608
D2-039 - 20300039	1		1,40	55557	6 592,032
D2-040_1 - 20300140	40	40	0,13	5210	1 769,317
D2-040_2 - 20300240	42	42	0,13	5321	1 805,126
D2-041_1 - 20300141	42	42	0,13	5268	1 784,713
D2-041_2 - 20300241	41	41	0,13	5311	1 796,604
D2-042_1 - 20300142	126	126	0,50	19657	6 512,904
D2-042_2 - 20300242	56	56	0,17	6668	2 227,296
D2-043 - 20300043	2		0,55	21954	9 646,260
D2-044 - 20300044	1		0,08	3153	1 390,848
D2-045 - 20300045	81	81	0,27	10663	3 587,651
D2-046 - 20300046	111	111	0,37	14791	4 984,776
D2-047 - 20300147	143	143	0,53	21054	6 855,588
D2-047 - 20300247	2		0,03	1048	289,728
D2-048 - 20300048	156	156	0,53	21067	7 076,628
D2-049 - 20300149	146	146	0,54	21278	6 906,958
D2-049 - 20300249	3	3	0,03	1102	304,668
D2-050 - 20300150	141	141	0,51	20357	6 793,211
D2-050 - 20300250	3	3	0,02	595	285,312
D2-051 - 20300051	155	155	0,50	19800	6 705,564

Elszámolási mérés helyét jelentő hőközpontok azonosító jele	Hőközpont mérés alapján elszámolt díjfizetők száma	Egycsöves átfolyós fűtési rendszerű díjfizetők száma	Lekötött teljesítmény	Fűtött légtérfogat	Éves alapidj
	(db)	(db)	(MW)	(lm ³)	(ezer Ft)
D2-052 - 20300052	1		0,36	14273	8 537,293
D2-052 - 20300152	1		0,03	1383	164,436
D2-053_1 - 20300153	1		0,36	14220	3 296,016
D2-054 - 20300054	2		0,36	14068	5 035,776
D2-055 - 20300055	63		0,25	9912	3 254,700
D2-056 - 20300056	64		0,22	8905	2 970,935
D2-057 - 20300057	1		0,09	3513	1 549,656
D2-058_1 - 20300158	25		0,09	3705	1 258,380
D2-058_2 - 20300258	160	160	0,53	20870	6 997,188
D2-059_1 - 20300159	137		0,43	17166	5 787,483
D2-059_2 - 20300259	140	139	0,45	17741	5 979,784
D2-060 - 20300060	2		0,45	17794	7 814,196
D2-061 - 20300061	1		0,08	3075	1 100,724
D2-062 - 20300062	92		0,33	12945	4 390,848
D2-063 - 20300063	306		1,07	42415	14 260,174
D2-064_11 - 20321164	97		0,32	12532	4 113,816
D2-064_12 - 20301364	15		0,03	1303	488,774
D2-064_12 - 20322164	99		0,38	15239	5 022,756
D2-064_2 - 20302364	12		0,03	1284	359,382
D2-064_2 - 20322264	120		0,41	16350	5 615,568
D2-065 - 20300065	62		0,22	8703	2 816,976
D2-065 - 20300265	2		0,01	503	139,068
D2-066 - 20300066	269		0,93	36931	10 918,271
D2-067 - 20300067	161		0,59	23528	9 509,430
D2-068 - 20300068	17		0,22	8643	3 093,826
D2-069 - 20300069	2		0,45	17633	7 742,016
D2-070_1 - 20300170	189		0,66	26138	8 767,406
D2-070_2 - 20300270	165		0,60	23765	7 980,430
D2-070_2 - 20300370	125		0,42	16826	5 657,148
D2-071_1 - 20300171	139		0,44	17617	5 934,552
D2-071_2 - 20300271	134		0,43	17017	5 772,143
D2-071_3 - 20300371	140		0,45	17907	6 026,103
D2-072 - 20300072	177		0,62	24550	8 278,762
D2-073 - 20300073	95		0,36	14367	4 795,416
D2-073 - 20300273	1		0,02	809	237,492
D2-074 - 20300074	1		0,14	5644	2 489,676
D2-075 - 20300075	155		0,47	18643	6 300,144
D2-076_1 - 20300176	65		0,23	9130	3 072,084
D2-076_2 - 20300276	21		0,08	3098	1 039,344
D2-076_3 - 20300376	42		0,16	6368	2 125,645
D2-076_4 - 20300476	22		0,08	3131	1 048,177
D2-076_5 - 20300576	33		0,12	4700	1 573,824
D2-076_6 - 20300676	27		0,11	4175	1 388,317
D2-076_7 - 20300776	40		0,14	5730	1 946,160
D2-077 - 20300077	1		0,01	475	209,532

Elszámolási mérés helyét jelentő hőközpontok azonosító jele	Hőközpont mérés alapján elszámolt díjfizetők száma	Egycsöves átfolyós fűtési rendszerű díjfizetők száma	Lekötött teljesítmény	Fűtött légtérfogat	Éves alapidj
	(db)	(db)	(MW)	(lm ³)	(ezer Ft)
D2-077_11 - 20321177	95		0,35	13678	4 643,052
D2-077_12 - 20322177	183		0,63	24852	8 432,341
D2-077_21 - 20321277	169		0,63	25030	8 318,676
D2-077_22 - 20322277	74		0,32	12494	4 208,568
D2-077_31 - 20321377	81		0,28	11156	3 786,587
D2-077_32 - 20322377	97		0,40	15882	5 280,528
D2-078_11 - 20321178	52		0,17	6848	2 325,887
D2-078_12 - 20322178	35		0,12	4828	1 638,672
D2-078_13 - 20323178	36		0,13	5032	1 709,184
D2-078_21 - 20321278	62		0,22	8779	2 873,926
D2-078_22 - 20322278	74		0,24	9451	3 185,375
D2-078_3 - 20300378	222		0,84	33114	11 023,011
D2-078_41 - 20321478	61		0,23	9124	3 089,507
D2-078_42 - 20322478	44		0,16	6413	2 114,735
D2-079 - 20300079	3		0,54	21191	9 082,080
D2-080_11 - 20321180	56		0,20	7797	2 636,591
D2-080_12 - 20322180	25		0,09	3705	1 258,380
D2-080_13 - 20323180	30		0,10	4050	1 375,560
D2-080_14 - 20324180	20		0,07	2655	901,860
D2-080_15 - 20325180	23		0,07	2791	945,828
D2-080_16 - 20326180	28		0,11	4201	1 398,553
D2-080_21 - 20321280	62		0,19	7602	2 556,036
D2-080_22 - 20322280	56		0,18	7192	2 442,910
D2-080_23 - 20323280	52		0,18	7195	2 379,887
D2-080_24 - 20324280	36		0,12	4564	1 550,160
D2-080_31 - 20321380	61		0,22	8848	2 991,994
D2-080_32 - 20322380	110		0,39	15520	5 271,120
D2-080_33 - 20323380	40		0,14	5560	1 888,322
D2-081_11 - 20321181	20		0,07	2860	963,829
D2-081_12 - 20322181	36		0,13	5218	1 772,304
D2-081_13 - 20323181	18		0,07	2616	888,528
D2-081_14 - 20324181	39		0,15	5938	1 974,552
D2-081_21 - 20321281	61		0,24	9693	3 292,200
D2-081_22 - 20323281	39		0,14	5599	1 888,440
D2-082 - 20300082	1		0,01	442	158,220
D2-083 - 20300083	1		0,83	32687	10 712,052
D2-084 - 20300084	1		0,29	11663	5 144,784
D2-086_11 - 20311186	1		0,35	13964	6 159,804
D2-086_12 - 20312186	1		0,05	2089	921,504
D2-086_2 - 20300286	1		0,50	19769	8 720,496
D2-086_3 - 20300386	2		0,20	8079	2 891,952
D2-087 - 20300087	1		0,19	7643	2 735,892
D2-088 - 20300088	53		0,28	11204	3 805,454
D2-089 - 20300089	1		0,00	1	0,000
D2-090 - 20300090	1		0,05	2163	774,264

Elszámolási mérés helyét jelentő hőközpontok azonosító jele	Hőközpont mérés alapján elszámolt díjfizetők száma	Egycsöves átfolyós fűtési rendszerű díjfizetők száma	Lekötött teljesítmény	Fűtött légtérfogat	Éves alapidj
	(db)	(db)	(MW)	(lm ³)	(ezer Ft)
D2-091 - 20300091	9		0,06	2193	606,276
D2-092 - 20300092	1		0,00	183	82,404
D2-093 - 20300093	1		0,02	832	297,828
D2-094 - 20300094	1		0,09	3509	1 256,076
D2-095 - 20300095	1		0,04	1715	613,896
D2-097 - 20300097	1		0,55	21949	7 856,868
D2-097 - 20300397	1		0,02	815	291,732
D2-098 - 20300098	18		0,23	9291	2 770,512
D2-099 - 20300099	1		0,21	8242	3 199,788
E-001 - 20100001	40		0,14	5506	1 522,257
E-002 - 20100002	40		0,14	5490	1 853,074
E-003 - 20100003	40		0,14	5490	1 853,076
E-004 - 20100004	40		0,14	5487	1 516,979
E-005 - 20100005	6		0,02	802	221,736
E-006 - 20100006	40		0,14	5411	1 495,909
E-007 - 20100107	1		0,03	1070	383,016
E-007 - 20100207	1		0,00	96	34,368
E-008 - 20100008	1		0,29	11479	4 586,280
E-008_1 - 20100108	1		0,27	10746	4 740,276
E-009 - 20100009	104	103	0,37	14712	4 896,420
E-010 - 20100010	105		0,28	11126	3 773,558
E-011 - 20100011	120	120	0,42	16477	5 595,791
E-012_1 - 20100112	61	61	0,16	6390	2 169,961
E-012_2 - 20100212	45		0,12	4784	1 624,537
E-013 - 20100013	61		0,20	7988	2 693,952
E-014 - 20100014	48		0,12	4858	1 643,343
E-015 - 20100115	39		0,13	5052	1 699,501
E-015 - 20100215	1		0,03	1257	395,520
E-016 - 20100016	1		0,01	411	147,120
E-017 - 20100017	1		0,18	7157	2 861,292
E-018 - 20100018	1		0,23	9225	3 685,716
E-019 - 20100019	1		0,08	3200	1 145,472
E-020 - 20100020	5		0,68	26890	9 596,292
E-023 - 20100023	31		0,10	3822	1 056,600
E-024 - 20100024	30		0,10	3772	1 042,740
E-025_1 - 20100125	10		0,05	2003	553,728
E-025_2 - 20100225	5		0,02	725	200,448
E-026 - 20100026	92		0,31	12148	4 088,376
E-027 - 20100027	60		0,22	8660	2 394,479
E-028 - 20100028	1		0,19	7698	2 472,012
E-028_1 - 20100128	1		0,07	2812	782,808
E-028_2 - 20100228	1		0,23	9000	3 221,640
E-028_3 - 20100328	1		0,00	1	824,004
E-029 - 20100029	2		0,04	1626	582,048
E-030 - 20100030	1		0,94	37371	9 178,680

Elszámolási mérés helyét jelentő hőközpontok azonosító jele	Hőközpont mérés alapján elszámolt díjfizetők száma	Egycsöves átfolyós fűtési rendszerű díjfizetők száma	Lekötött teljesítmény	Fűtött légtérfogat	Éves alapidj
	(db)	(db)	(MW)	(lm ³)	(ezer Ft)
E-031 - 20100131	3		0,12	4872	1 743,984
E-031 - 20100231	7		0,36	14352	5 137,452
E-031 - 20100331	3		0,26	10474	3 749,268
E-032 - 20100032	56		0,17	6645	1 836,890
E-033 - 20100033	62		0,21	8120	2 756,148
E-034 - 20100034	56		0,17	6685	1 847,976
E-035 - 20100035	1		0,04	1722	616,404
E-036 - 20100036	56		0,17	6645	1 836,889
E-037 - 20100037	44		0,15	5785	1 599,264
E-038 - 20100038	62		0,18	6954	1 925,706
E-039 - 20100039	1		0,03	1215	387,276
E-039 - 20100139	3		0,02	616	210,888
E-040 - 20100040	60		0,17	6846	1 892,544
E-041 - 20100041	63		0,18	7050	1 948,944
E-042 - 20100042	43		0,15	5769	1 594,848
E-043 - 20100043	44		0,15	5798	1 602,865
E-044 - 20100044	54		0,15	5944	1 643,471
E-045 - 20100045	54		0,15	5918	1 636,284
E-046 - 20100046	2		0,06	2224	796,104
E-047 - 20100047	1		0,13	5249	1 878,936
E-048 - 20100048	1		0,34	13656	4 888,296
E-049 - 20100049	59		0,19	7639	2 111,796
E-050 - 20100050	2		0,01	331	91,512
E-051 - 20100051	2		0,37	14825	5 306,760
E-053 - 20100053	1		0,12	4640	1 660,932
E-054 - 20100054	2		0,09	3496	1 251,432
E-055 - 20100055	2		0,36	14292	5 115,960
E-056 - 20100056	3		0,16	6448	2 308,116
E-057 - 20100057	1		0,91	36208	9 888,048
E-058 - 20100058	14		0,10	3787	1 208,760
E-058 - 20100158	4		0,03	1208	432,420
E-059 - 20100059	7		0,04	1455	402,252
E-060 - 20100060	14		0,08	3127	864,540
E-061 - 20100061	2		0,04	1451	519,396
E-062 - 20100062	1		0,12	4915	2 168,100
E-062 - 20100162	1		0,03	1342	480,384
E-063 - 20100063	1		0,01	326	142,137
E-064 - 20100064	2		0,00	0	0,000
E-064 - 20100164	1		0,08	3246	1 431,876
E-064 - 20100264	1		0,01	277	122,196
E-065 - 20100065	4		0,02	750	207,336
E-066 - 20100066	1		0,66	26254	11 581,164
E-067 - 20100067	1		0,22	8800	3 881,856
E-069 - 20100169	4		0,22	8633	3 090,264
E-069 - 20100269	2		0,20	7733	2 768,100

Elszámolási mérés helyét jelentő hőközpontok azonosító jele	Hőközpont mérés alapján elszámolt díjfizetők száma	Egycsöves átfolyós fűtési rendszerű díjfizetők száma	Lekötött teljesítmény	Fűtött légtérfogat	Éves alapidj
	(db)	(db)	(MW)	(lm ³)	(ezer Ft)
E-071 - 20100071	1		0,02	874	988,800
E-072 - 20100072	1		0,15	5892	2 001,204
E-073_2 - 20100273	1		0,01	270	119,100
E-074 - 20100074	1		0,25	9960	3 565,284
E-075 - 20100075	1		0,01	240	81,516
E-076 - 20100076	1		0,14	5370	1 812,840
E-077 - 20100077	1		0,00	1	1 236,012
E-078 - 20100078	1		0,00	1	4 532,028
E-080 - 20100080	1		0,08	3244	387,076
E-081 - 20100081	2		0,14	5396	1 126,734
K-001 - 20500001	42		0,14	5601	1 902,204
K-002 - 20500002	42		0,14	5601	1 902,204
K-003 - 20500003	1		0,06	2370	848,364
K-004 - 20500004	56	56	0,19	7468	2 536,273
K-005 - 20500005	68	68	0,21	8441	2 866,103
K-006 - 20500006	45	45	0,15	6114	2 043,588
K-007 - 20500007	45		0,15	6114	2 043,588
K-008 - 20500008	42		0,14	5601	1 902,204
K-009 - 20500009	30	30	0,12	4594	1 560,384
K-010 - 20500010	32		0,12	4675	1 582,728
K-011 - 20500011	30		0,12	4580	1 555,631
K-012 - 20500012	30		0,12	4580	1 555,631
K-013 - 20500013	31		0,12	4662	1 578,300
K-014 - 20500014	31		0,11	4505	1 524,984
K-016_1 - 20500116	1		0,26	10291	4 539,564
K-016_2 - 20500216	1		0,03	1077	1 193,705
K-016_3 - 20500316	2		0,07	2826	1 246,596
K-018 - 20500018	41		0,14	5693	1 933,500
K-019 - 20500019	45		0,14	5455	1 852,704
K-020 - 20500020	41		0,14	5692	1 933,164
K-021 - 20500121	84		0,21	8265	2 356,552
K-021 - 20500221	2		0,04	1669	1 126,221
K-022 - 20500122	1		0,09	3560	1 895,208
K-022 - 20500222	1		0,40	15724	4 120,020
K-023 - 20500023	2		0,09	3367	1 439,004
KH-001 - 21200000	2		0,00	0	0,000
KH-001 - 21201000	4		0,29	11512	5 043,323
KH-001 - 21201100	1		0,08	3244	774,152
KH-001 - 21205000	1		0,09	3427	511,134
KH-001 - 21206000	1		0,05	1969	293,674
KH-002 - 20700102	75		0,22	8650	2 391,609
KH-002 - 20700202	75		0,22	8616	2 382,241
KH-003 - 20700203	45		0,13	5159	1 426,427
KH-003 - 20700303	1		0,01	295	105,600

Elszámolási mérés helyét jelentő hőközpontok azonosító jele	Hőközpont mérés alapján elszámolt díjfizetők száma	Egycsöves átfolyós fűtési rendszerű díjfizetők száma	Lekötött teljesítmény	Fűtött légtérfogat	Éves alapidj
	(db)	(db)	(MW)	(lm ³)	(ezer Ft)
KH-003 - 20701103	75		0,22	8665	2 395,776
KH-003 - 20702103	60		0,18	7104	1 963,729
KH-003_41 - 20701403	1		0,14	5653	1 920,024
KH-003_42 - 20702403	2		0,14	5653	640,009
M-001 - 20600001	40		0,13	5118	1 738,080
M-002 - 20600002	40		0,13	5118	1 738,081
M-003 - 20600003	45		0,15	6000	2 037,781
M-004 - 20600004	45		0,15	6000	2 037,780
M-005 - 20600005	1		0,08	3060	1 349,832
M-006 - 20600006	40		0,13	5118	1 738,080
M-007 - 20600007	40		0,13	5118	1 738,081
M-008 - 20600008	45		0,15	6000	2 037,780
M-009 - 20600009	46		0,15	6054	2 052,708
M-010 - 20600010	2		0,13	5302	2 338,824
M-011 - 20600011	39		0,13	5070	1 721,772
M-012 - 20600012	39		0,13	5070	1 721,772
M-013 - 20600013	40		0,13	5118	1 738,083
M-014 - 20600014	39		0,13	5070	1 721,774
M-015 - 20600015	45		0,15	6000	2 037,780
M-016 - 20600016	45		0,15	6000	2 037,782
M-017 - 20600017	41		0,13	5166	1 751,352
M-018 - 20600018	39		0,13	5070	1 724,810
M-019 - 20600019	40		0,13	5118	1 738,080
M-020 - 20600020	40		0,13	5118	1 738,080
M-021 - 20600021	79		0,26	10188	3 456,818
M-022 - 20600022	79		0,26	10188	3 459,852
M-023 - 20600023	80		0,26	10246	3 479,559
M-024 - 20600024	46		0,15	6026	2 044,967
M-025 - 20600025	45		0,15	6000	2 037,781
M-026 - 20600026	45		0,15	6000	2 037,781
M-027 - 20600027	45		0,15	6000	2 037,778
M-028 - 20600028	46		0,15	6054	2 056,117
M-029 - 20600029	45		0,15	6000	2 037,781
M-030 - 20600030	45		0,15	6000	2 037,780
M-031 - 20600031	30		0,12	4565	1 550,592
M-032 - 20600032	30		0,12	4565	1 550,591
M-033 - 20600033	20		0,08	3041	1 032,935
M-034 - 20600034	30		0,12	4565	1 550,592
M-035 - 20600035	20		0,08	3041	1 032,935
M-036 - 20600036	30		0,12	4565	1 550,592
M-037 - 20600037	30		0,12	4565	1 550,592
M-038 - 20600038	46		0,17	6624	2 210,293
M-039 - 20600039	1		0,06	2540	716,880

Elszámolási mérés helyét jelentő hőközpontok azonosító jele	Hőközpont mérés alapján elszámolt díjfizetők száma	Egycsöves átfolyós fűtési rendszerű díjfizetők száma	Lekötött teljesítmény	Fűtött légtérfogat	Éves alapidj
	(db)	(db)	(MW)	(lm ³)	(ezer Ft)
M-040 - 20600040	45		0,15	6000	2 037,781
M-041 - 20600041	45		0,15	6000	2 037,780
M-042 - 20600042	45		0,15	6000	2 037,780
M-043 - 20600043	1		0,63	25064	11 056,236
M-044 - 20600044	1		0,08	2988	1 318,068
M-045 - 20600045	1		0,40	15839	6 986,904
M-046 - 20600046	105		0,35	14030	4 765,006
M-047 - 20600047	83		0,25	10029	3 360,180
M-048 - 20600048	135		0,47	18424	6 254,904
M-049 - 20600049	99		0,37	14850	5 043,852
M-050 - 20600050	132		0,46	18216	6 187,106
M-051 - 20600051	33		0,14	5430	831,849
M-052 - 20600052	34		0,14	5430	831,846
P-001 - 21000001	42		0,13	5259	1 782,241
P-002 - 21000002	81		0,26	10446	3 534,745
P-003 - 21000003	82		0,27	10534	3 568,896
P-004 - 21000004	84		0,27	10697	3 569,810
P-005 - 21000005	43		0,14	5377	1 826,028
P-006 - 21000006	80		0,26	10400	3 531,843
P-007 - 21000007	80		0,26	10400	3 531,840
P-008 - 21000008	80		0,26	10385	3 526,741
P-009 - 21000009	56		0,16	6148	2 087,763
P-010 - 21000010	56		0,16	6148	2 087,759
P-011 - 21000011	56		0,16	6148	2 087,760
P-012 - 21000012	56		0,16	6148	2 087,761
P-013 - 21000013	56		0,16	6148	2 087,761
P-014 - 21000014	42		0,12	4611	1 565,822
P-015 - 21000015	43		0,12	4645	1 575,217
P-016 - 21000016	1		0,04	1741	519,120
P-017 - 21000017	31		0,12	4662	1 578,301
P-018 - 21000018	30		0,12	4580	1 555,631
P-019 - 21000019	30		0,12	4580	1 555,632
P-020 - 21000020	30		0,12	4580	1 555,631
P-021 - 21000021	1		0,06	2330	834,048
P-022 - 21000022	30		0,12	4580	1 555,631
P-023 - 21000023	43		0,12	4757	1 606,190
P-024 - 21000024	30		0,12	4580	1 555,632
P-025 - 21000025	42		0,12	4611	1 565,824
P-026 - 21000026	31		0,12	4664	1 578,852
P-027 - 21000027	42		0,12	4611	1 565,821
P-028 - 21000028	31		0,12	4662	1 578,301
P-030 - 21000030	185		0,41	16110	5 447,845
P-031 - 21000031	3		0,03	1020	282,000

Elszámolási mérés helyét jelentő hőközpontok azonosító jele	Hőközpont mérés alapján elszámolt díjfizetők száma	Egycsöves átfolyós fűtési rendszerű díjfizetők száma	Lekötött teljesítmény	Fűtött légtérfogat	Éves alapidj
	(db)	(db)	(MW)	(lm ³)	(ezer Ft)
P-033 - 21000033	52	52	0,15	5820	1 976,738
P-034 - 21000034	52	52	0,15	5820	1 976,732
P-035 - 21000035	56		0,20	8016	2 216,304
P-036 - 21000036	42		0,15	6012	1 662,227
P-037 - 21000037	56		0,20	8016	2 380,042
P-038 - 21000038	42		0,15	6031	1 667,472
P-039 - 21000039	56		0,20	8016	2 216,304
P-040 - 21000040	41		0,15	5868	1 622,412
P-041 - 21000041	1		0,03	1160	311,427
P-042 - 21000042	76		0,28	11180	3 797,460
P-043 - 21000043	96		0,31	12395	4 210,019
P-044 - 21000044	1		0,33	13145	2 884,020
P-045 - 21000045	258		0,98	38676	13 136,830
P-046 - 21000046	10		0,05	1900	560,172
P-048 - 21000048	157		0,55	21956	7 457,315
P-049 - 21000049	105		0,55	21692	7 324,164
P-050 - 21000050	98		0,29	11540	3 919,394
P-052 - 21000052	7		0,03	1105	369,180
P-053 - 21000053	12		0,04	1745	592,680
P-056 - 21000056	1		0,23	9123	3 265,668
P-057 - 21000057	1		0,14	5715	2 520,996
P-058 - 21000058	24		0,10	4049	1 375,223
P-059 - 21000059	1		0,23	9100	2 364,888
P-060 - 21000060	19		0,08	3043	841,284
P-061 - 21000061	11		0,04	1495	413,328
P-062 - 21000062	9		0,04	1518	506,555
P-063 - 21000063	1		0,05	2160	389,715
P-064 - 21000164	1		0,37	14537	6 412,560
P-064 - 21000264	1		0,11	4258	1 878,288
P-065 - 21000065	1		0,52	20417	4 944,024
P-066 - 21000066	1		0,32	12790	1 170,084
P-067 - 21000067	1		0,07	2888	659,208
P-068 - 21000068	1		0,28	11275	5 191,224
P-069 - 21000069	1		0,28	11275	1 606,812
P-070 - 21000070	94		0,42	16661	5 658,961
P-071 - 21000071	15		0,07	2660	735,408
P-072 - 21000072	1		0,05	1965	703,392
P-073 - 21000073	1		0,20	7789	2 142,408
P-074 - 21000074	1		0,05	2105	928,560
P-075 - 21000075	121		0,51	20351	6 899,760
P-076 - 21000076	73		0,31	12360	4 198,150
P-077 - 21000077	46		0,19	7372	2 503,883
P-078 - 21000078	1		0,18	7191	1 236,012

Elszámolási mérés helyét jelentő hőközpontok azonosító jele	Hőközpont mérés alapján elszámolt díjfizetők száma	Egycsöves átfolyós fűtési rendszerű díjfizetők száma	Lekötött teljesítmény	Fűtött légtérfogat	Éves alapidj
	(db)	(db)	(MW)	(lm ³)	(ezer Ft)
P-079 - 21000079	18		0,07	2808	953,758
P-080 - 21000080	1		0,51	20280	5 768,028
P-082 - 21000082	1		0,20	7837	2 661,828
P-084 - 21000084	3		0,01	460	156,240
P-087 - 21000087	1		0,46	18360	438,782

IX. táblázat

Az előző év (2022. év) végén az elszámolási mérések helyét jelentő hőközpontokban lekötött teljesítmény és költsége:

Hőközpont egyéni azonosító jele	Hőközponti mérés alapján elszámolt díjfizetők száma	Egycsöves átfolyós fűtési rendszerű díjfizetők száma	Lekötött teljesítmény	Fűtött légtérfogat	Éves alapdíj
	(db)	(db)	(KW)	(m ³)	(ezer Ft)
D1-051	1	0	400,00	19560	3296,02
D2-027_1	1	0	450,00	12928	3708,02
D2-027_3	1	0	300,00	13580	2472,01
D2-036_23	1	0	39,00	14689	4953,50
D2-038_21	1	0	65,00	2883	535,61
D2-039	1	0	800,00	55557	6592,03
D2-053_1	1	0	400,00	14220	3296,02
D2-083	1	0	1300,00	32687	10712,05
D2-089	1	0	0,00	1	0,00
D2-092	1	0	10,00	183	82,40
E-015	1	0	48,00	1257	395,52
E-028	1	0	300,00	7698	2472,01
E-028_1	1	0	95,00	2812	782,81
E-028_3	1	0	100,00	1	824,00
E-039	1	0	47,00	1215	387,28
E-039	1	0	6,00	616	210,89
E-057	1	0	1200,00	36208	9888,05
E-063	1	0	23,00	326	142,14
E-071	1	0	120,00	874	988,80
E-077	1	0	150,00	1	1236,01
E-078	1	0	550,00	1	4532,03
K-022	1	0	500,00	3560	1895,21
K-022	1	0	230,00	15724	4120,02
M-039	1	0	87,00	2540	716,88
P-016	1	0	63,00	1741	519,12
P-044	1	0	350,00	13145	2884,02
P-059	1	0	287,00	9100	2364,89
P-065	1	0	600,00	20417	4944,02
P-066	1	0	142,00	12790	1170,08
P-067	1	0	80,00	2888	659,21
P-068	1	0	630,00	11275	5191,22
P-069	1	0	195,00	11275	1606,81
P-073	1	0	260,00	7789	2142,41
P-078	1	0	150,00	7191	1236,01
P-080	1	0	700,00	20280	5768,03
P-087	1	0	355,00	18360	438,78
Összesen:	36	0	11032,00	217295	63522,43

X. táblázat

z előző (2022 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 léghőmérő átlagos hőmennyiség	Fűtési költségosztó (vagy mérő) alapján elszámolt díjfizetők száma	Melegvíz költségosztó (vagy mérő) alapján elszámolt díjfizetők száma
	(GJ)	(GJ)	(MJ/léghőmérő/év)	(db)	(db)
D1-001_1 - 20200101	3711,41	2700,13	123,22		154
D1-001_2 - 20200201	911,14	636,33	98,58		46
D1-002 - 20200002	851,17	589,33	128,68		30
D1-003 - 20200003	804,82	621,35	135,67		30
D1-004 - 20200004	913,84	702,87	153,46		30
D1-005 - 20200005	874,64	687,80	150,17		30
D1-006 - 20200006	967,75	719,15	157,02		30
D1-007 - 20200007	896,25	664,78	145,15		30
D1-008 - 20200008	896,67	667,27	145,69		30
D1-009 - 20200009	893,38	702,13	153,30		30
D1-010 - 20200010	1593,43	1122,69	103,54		75
D1-011 - 20200011	5011,51	3843,50	145,79		181
D1-011 - 20200012	463,32	463,32	231,66		0
D1-013_1 - 20200113	1639,73	1116,84	105,05	84	83
D1-013_2 - 20200213	950,28	717,25	135,20	42	40
D1-014 - 20200014	1731,60	1276,70	120,59		81
D1-016 - 20200016	935,11	935,11	136,00		1
D1-018 - 20200118	53,93	53,93	93,14		0
D1-018 - 20200218	11,23	11,23	15,18		0
D1-018 - 20200318	240,70	240,70	99,67		0
D1-018 - 20200418	189,26	189,26	196,74		0
D1-018 - 20200518	574,90	574,90	69,11		0
D1-019 - 20200019	1390,69	984,32	106,41		61
D1-020 - 20200020	1301,61	979,83	118,91		60
D1-021 - 20200021	1226,86	927,66	105,96		64
D1-022 - 20200022	82,06	82,06	134,52		0
D1-023 - 20200023	219,66	219,66	157,69		1
D1-024 - 20200024	3195,21	2458,49	148,82		120
D1-025 - 20200125	211,04	211,04	112,49		1
D1-025 - 20200225	292,77	292,77	145,51		1
D1-026 - 20200026	169,34	169,34	231,97		0
D1-027 - 20200027	2877,05	2137,73	129,09		121
D1-028 - 20200028	2447,82	1732,89	104,14		123
D1-029 - 20200029	1132,31	889,94	163,83		51
D1-030 - 20200030	1043,13	784,15	139,98		54
D1-031 - 20200031	827,44	609,46	109,93	55	52
D1-032 - 20200032	962,95	750,16	135,65		52
D1-033 - 20200033	1573,67	1117,21	117,80	88	88

D1-034 - 20200034	818,37	818,37	88,47	0
D1-035 - 20200035	967,81	694,29	126,77	51
D1-036 - 20200036	966,24	664,44	120,33	53
D1-037 - 20200037	4366,34	3394,51	154,92	150
D1-038 - 20200038	1204,24	888,17	160,84	50
D1-039 - 20200039	164,82	164,82	80,80	0
D1-040 - 20200040	1025,14	763,82	140,69	50
D1-041 - 20200041	2600,43	1829,20	110,99	120
D1-042 - 20200042	3619,26	2729,95	139,72	132
D1-043 - 20200043	2851,52	1979,08	96,43	132
D1-044 - 20200044	3195,60	2218,84	103,76	154
D1-045 - 20200045	4348,65	3492,82	151,72	151
D1-046 - 20200046	1679,51	1212,67	121,33	76
D1-047 - 20200147	810,68	810,68	123,77	1
D1-047 - 20200247	845,70	845,70	100,20	1
D1-048 - 20200048	269,66	269,66	169,28	0
D1-049 - 20200049	244,10	244,10	263,89	0
D1-050 - 20200050	165,60	165,60	105,21	0
D1-051 - 20200051	1963,56	1963,56	100,39	0
D1-052 - 20200152	198,71	198,71	106,78	0
D1-052 - 20200252	449,09	449,09	174,13	0
D1-053 - 20200053	94,29	94,29	65,03	0
D1-054 - 20200054	210,44	210,44	145,63	3
D2-001 - 20300001	1172,38	749,14	86,68	67
D2-002 - 20300002	1390,82	1009,87	112,10	69
D2-003 - 20300003	2872,21	2129,00	126,88	121
D2-004 - 20300004	5276,90	3872,74	137,74	200
D2-005 - 20300005	518,45	518,45	135,12	2
D2-006_1 - 20300106	4370,92	2978,70	116,37	181
D2-006_1 - 20300206	268,35	268,35	101,72	0
D2-006_2 - 20312106	1027,30	689,43	107,64	47
D2-007 - 20300007	2673,38	1940,29	113,85	122
D2-008_1 - 20300108	757,95	552,69	103,64	42
D2-008_2 - 20300208	909,02	621,88	116,11	42
D2-008_3 - 20300308	901,15	605,84	111,80	41
D2-009 - 20300009	6108,71	4804,05	170,33	199
D2-010 - 20300010	460,45	460,45	150,47	1
D2-011_1 - 20300111	4226,16	3022,08	116,50	181
D2-011_1 - 20300211	210,39	210,39	93,47	0
D2-011_2 - 20322111	1021,50	779,65	122,82	47
D2-012 - 20300012	3516,37	2583,73	150,97	121
D2-013 - 20300113	3950,88	2692,57	97,12	181
D2-013 - 20300213	203,35	203,35	93,11	1
D2-014_1 - 20300114	1298,58	843,49	95,53	68
D2-014_2 - 20300214	1165,89	783,65	88,88	67
D2-014_3 - 20300314	1477,50	1095,26	121,95	67
D2-015 - 20300015	286,52	286,52	69,44	0

D2-016 - 20300016	411,49	405,00	164,77		3
D2-017 - 20300017	5267,53	3956,80	140,06		200
D2-018 - 20300018	1362,45	1359,34	90,03		1
D2-019_1 - 20300119	796,69	523,70	79,82		46
D2-019_2 - 20300219	852,70	533,26	82,39		47
D2-020_1 - 20300120	904,66	662,55	95,85		46
D2-020_2 - 20300220	929,90	672,48	98,57		46
D2-021 - 20300021	105,50	105,50	38,96		0
D2-022 - 20300022	1934,12	1319,63	94,14		96
D2-023_1 - 20300123	1100,86	682,08	78,89	68	68
D2-023_2 - 20300223	1008,14	590,60	69,18	67	67
D2-024_1 - 20300124	994,71	624,66	69,60	70	69
D2-024_2 - 20300224	1010,59	614,85	70,77		67
D2-024_3 - 20300324	1036,30	699,21	79,02		68
D2-025 - 20300025	2089,98	1464,32	119,71		88
D2-026 - 20300126	2735,89	2028,49	130,30		112
D2-026 - 20300226	439,50	439,50	163,81		0
D2-027_1 - 20300127	3180,88	3180,88	246,05		0
D2-027_2 - 20300227	1348,23	1348,23	56,47		6
D2-027_3 - 20300327	683,69	683,69	50,35		0
D2-028_1 - 20300128	1963,99	1418,26	153,42		79
D2-028_21 - 20321228	1561,25	996,32	104,83		66
D2-028_22 - 20322228	1487,98	979,10	106,28		67
D2-029 - 20300529	0,00	0,00	0,00		0
D2-029 - 20300629	3,12	3,12	0,75		1
D2-029_11 - 20321129	828,63	828,63	125,76		0
D2-029_12 - 20322129	813,53	813,53	123,19		0
D2-029_13 - 20323129	797,91	797,91	119,57		0
D2-029_14 - 20324129	707,37	707,37	108,91		0
D2-029_21 - 20321229	1045,26	806,26	175,77		30
D2-029_22 - 20322229	885,44	685,37	149,41		30
D2-029_23 - 20323229	722,91	450,44	98,20		30
D2-029_24 - 20324229	970,72	742,36	161,84		30
D2-029_31 - 20321329	767,34	767,34	133,68		0
D2-029_32 - 20322329	833,63	833,63	145,18		0
D2-029_33 - 20323329	1025,96	1025,96	177,35		0
D2-029_34 - 20324329	936,81	936,81	163,21		0
D2-029_41 - 20321429	936,15	936,15	169,22		0
D2-029_42 - 20322429	704,10	704,10	132,55		0
D2-029_43 - 20323429	698,16	698,16	128,17		0
D2-029_44 - 20324429	650,50	650,50	119,78		0
D2-029_45 - 20325429	625,09	625,09	113,92		0
D2-029_46 - 20326429	671,35	671,35	122,35		0
D2-030 - 20300030	1642,09	1642,09	115,33		1
D2-031 - 20300031	164,18	164,18	188,93		1
D2-031_11 - 20321131	811,88	811,88	118,19		0
D2-031_12 - 20322131	550,64	550,64	124,38		0

D2-031_13 - 20323131	721,84	721,84	105,09		0
D2-031_14 - 20324131	462,85	462,85	105,96		0
D2-031_15 - 20325131	811,49	811,49	116,69		0
D2-032 - 20300032	754,60	754,60	142,19		0
D2-033_1 - 20300133	873,89	873,89	157,26		0
D2-033_2 - 20300233	833,99	833,99	148,19		0
D2-033_3 - 20300333	1186,67	1186,67	147,52		0
D2-034 - 20300034	1570,38	1570,38	108,28		1
D2-035_1 - 20300135	416,72	416,72	118,96		1
D2-035_2 - 20300235	179,83	179,83	135,11		0
D2-035_3 - 20300335	106,65	106,65	40,26		1
D2-036_11 - 20321136	857,44	857,44	146,37		0
D2-036_12 - 20322136	690,36	690,36	117,85		0
D2-036_13 - 20323136	711,58	711,58	121,47		0
D2-036_21 - 20321236	824,75	605,21	125,04		33
D2-036_22 - 20322236	860,38	628,39	129,83		33
D2-036_23 - 20323236	2519,73	1851,00	126,01		92
D2-037 - 20300037	1340,10	1340,10	103,43		0
D2-038_11 - 20321138	245,30	245,30	124,90		0
D2-038_12 - 20322138	308,96	308,96	157,31		0
D2-038_13 - 20323138	269,99	269,99	137,47		0
D2-038_14 - 20324138	158,81	158,81	80,86	18	0
D2-038_15 - 20325138	163,95	163,95	84,38	18	0
D2-038_16 - 20326138	156,49	156,49	81,00		0
D2-038_21 - 20321238	143,67	143,67	49,83		0
D2-039 - 20300039	4821,79	4821,79	86,79		0
D2-040_1 - 20300140	1138,40	880,20	168,94		40
D2-040_2 - 20300240	1110,41	789,15	148,31		41
D2-041_1 - 20300141	824,68	606,44	115,12	42	40
D2-041_2 - 20300241	1131,78	895,63	168,64		40
D2-042_1 - 20300142	2532,20	1635,89	83,22		121
D2-042_2 - 20300242	938,50	671,47	100,70		45
D2-043 - 20300043	1915,22	1766,53	80,46		1
D2-044 - 20300044	428,38	428,38	135,86		1
D2-045 - 20300045	1562,99	1069,68	100,32		75
D2-046 - 20300046	2790,24	2007,07	135,70		105
D2-047 - 20300147	3632,25	2755,92	130,90		142
D2-047 - 20300247	189,18	189,18	180,51		0
D2-048 - 20300048	2898,99	1902,25	90,30		147
D2-049 - 20300149	3409,57	2390,78	112,36		144
D2-049 - 20300249	157,83	157,83	143,22		0
D2-050 - 20300150	3672,73	2586,88	127,08		141
D2-050 - 20300250	220,90	220,90	371,26		0
D2-051 - 20300051	2782,07	1840,86	92,97		150
D2-052 - 20300052	1068,32	1068,32	74,85		1
D2-052 - 20300152	109,17	109,17	78,94		1
D2-053_1 - 20300153	808,39	808,39	56,85		0

D2-054 - 20300054	742,24	742,24	52,76		0
D2-055 - 20300055	1120,34	665,44	67,13	60	60
D2-056 - 20300056	1109,15	713,67	80,14	61	61
D2-057 - 20300057	443,47	443,47	126,24		1
D2-058_1 - 20300158	705,61	535,90	144,64		25
D2-058_2 - 20300258	3898,52	3050,47	146,17		145
D2-059_1 - 20300159	3148,18	2407,31	140,24		134
D2-059_2 - 20300259	3173,82	2456,57	138,47		137
D2-060 - 20300060	1525,47	1511,72	84,96		1
D2-061 - 20300061	437,61	437,61	142,31		0
D2-062 - 20300062	2271,62	1582,65	122,26		91
D2-063 - 20300063	6995,45	5028,44	118,55		298
D2-064_11 - 20321164	2288,05	1561,61	124,61		97
D2-064_12 - 20301364	277,73	277,73	213,15		3
D2-064_12 - 20322164	1909,91	1477,06	96,93		89
D2-064_2 - 20302364	169,25	169,25	131,81		6
D2-064_2 - 20322264	2724,15	1931,37	118,13		120
D2-065 - 20300065	1535,49	1150,39	132,18		62
D2-065 - 20300265	116,26	116,26	231,13		0
D2-066 - 20300066	5735,19	4270,31	115,63		260
D2-067 - 20300067	4839,41	3766,89	160,10	44	155
D2-068 - 20300068	695,04	695,04	80,42		0
D2-069 - 20300069	1548,68	1538,82	87,27		1
D2-070_1 - 20300170	5144,65	3791,88	145,07		171
D2-070_2 - 20300270	4089,05	2832,03	119,17		152
D2-070_2 - 20300370	2686,21	1836,86	109,17		115
D2-071_1 - 20300171	3129,75	2224,35	126,26		134
D2-071_2 - 20300271	2093,79	1276,11	74,99		133
D2-071_3 - 20300371	2617,24	1701,21	95,00		134
D2-072 - 20300072	3978,37	3005,51	122,42		169
D2-073 - 20300073	1711,40	1149,58	80,02		91
D2-073 - 20300273	90,32	90,32	111,64		0
D2-074 - 20300074	366,91	366,91	65,01		1
D2-075 - 20300075	3868,81	3085,90	165,53		153
D2-076_1 - 20300176	1693,90	1181,39	129,40		60
D2-076_2 - 20300276	480,42	284,24	91,75		20
D2-076_3 - 20300376	838,61	484,39	76,07		40
D2-076_4 - 20300476	456,95	257,39	82,21		20
D2-076_5 - 20300576	719,36	454,15	96,63		31
D2-076_6 - 20300676	856,28	590,82	141,51		25
D2-076_7 - 20300776	1041,21	757,06	132,12		40
D2-077 - 20300077	34,39	34,39	72,40		1
D2-077_11 - 20321177	2270,23	1622,51	118,62		94
D2-077_12 - 20322177	5432,60	4115,12	165,59		182
D2-077_21 - 20321277	4078,25	2876,24	114,91		164
D2-077_22 - 20322277	1560,42	941,00	75,32	74	70
D2-077_31 - 20321377	1793,89	1225,59	109,86		80

D2-077_32 - 20322377	2248,96	1519,24	95,66		92
D2-078_11 - 20321178	1042,53	642,90	93,88	52	52
D2-078_12 - 20322178	713,00	383,18	79,37	35	34
D2-078_13 - 20323178	944,63	690,32	137,19		36
D2-078_21 - 20321278	1348,95	898,46	102,34		57
D2-078_22 - 20322278	2105,34	1641,35	173,67		74
D2-078_3 - 20300378	6547,04	4872,49	147,14		215
D2-078_41 - 20321478	1371,84	865,29	94,84	60	61
D2-078_42 - 20322478	1244,26	888,23	138,50		41
D2-079 - 20300079	1373,69	1273,26	60,09		1
D2-080_11 - 20321180	1231,58	804,44	103,17		56
D2-080_12 - 20322180	487,58	299,96	80,96		25
D2-080_13 - 20323180	608,26	394,69	97,46		30
D2-080_14 - 20324180	456,35	293,38	110,50		20
D2-080_15 - 20325180	507,70	380,81	136,44		22
D2-080_16 - 20326180	505,92	301,17	71,69	28	26
D2-080_21 - 20321280	1596,08	1153,11	151,69		62
D2-080_22 - 20322280	1206,88	696,96	96,91	56	56
D2-080_23 - 20323280	952,37	623,59	86,67		48
D2-080_24 - 20324280	828,66	533,35	116,86		36
D2-080_31 - 20321380	1245,99	830,53	93,87		61
D2-080_32 - 20322380	2227,79	1309,42	84,37		110
D2-080_33 - 20323380	1140,74	881,50	158,54		40
D2-081_11 - 20321181	525,07	369,63	129,24		19
D2-081_12 - 20322181	918,44	635,33	121,76		36
D2-081_13 - 20323181	485,39	294,66	112,64		18
D2-081_14 - 20324181	970,76	687,91	115,85		37
D2-081_21 - 20321281	2221,96	1622,26	167,36		61
D2-081_22 - 20323281	1326,68	952,74	170,16		37
D2-082 - 20300082	67,56	67,56	152,85		0
D2-083 - 20300083	11870,32	11870,32	363,15		0
D2-084 - 20300084	1311,05	1311,05	112,41		1
D2-086_11 - 20311186	3041,04	3041,04	217,78		1
D2-086_12 - 20312186	592,82	592,82	283,78		1
D2-086_2 - 20300286	1900,25	1900,25	96,12		1
D2-086_3 - 20300386	962,77	962,77	119,17		0
D2-087 - 20300087	763,42	763,42	99,88		0
D2-088 - 20300088	898,26	697,93	62,29		53
D2-089 - 20300089	2048,69	2048,69	2048690,00		0
D2-090 - 20300090	145,02	145,02	67,05		0
D2-091 - 20300091	377,04	377,04	171,93		0
D2-092 - 20300092	31,50	31,50	172,13		0
D2-093 - 20300093	130,83	130,83	157,25		1
D2-094 - 20300094	233,01	233,01	66,40		0
D2-095 - 20300095	198,27	198,27	115,61		0
D2-097 - 20300097	2032,10	2032,10	92,58		0
D2-097 - 20300397	32,89	32,89	40,36		0

D2-098 - 20300098	1686,28	1554,74	167,34		6
D2-099 - 20300099	1129,20	1129,20	137,01		0
E-001 - 20100001	875,85	875,85	159,07		0
E-002 - 20100002	1053,10	774,14	141,01		38
E-003 - 20100003	893,35	678,22	123,54	40	38
E-004 - 20100004	754,25	754,25	137,46	40	0
E-005 - 20100005	149,05	149,05	185,85		0
E-006 - 20100006	734,13	734,13	135,67		0
E-007 - 20100107	149,01	149,01	139,26		0
E-007 - 20100207	5,60	5,60	58,33		0
E-008 - 20100008	1382,01	1382,01	120,39		0
E-008_1 - 20100108	246,98	246,98	22,98		1
E-009 - 20100009	2375,58	1739,02	118,20		99
E-010 - 20100010	2397,42	1791,49	161,02		103
E-011 - 20100011	3476,91	2728,51	165,60		120
E-012_1 - 20100112	1225,26	928,13	145,25		61
E-012_2 - 20100212	940,24	704,09	147,18		45
E-013 - 20100013	1550,85	1125,53	140,90		58
E-014 - 20100014	1062,90	828,31	170,50		45
E-015 - 20100115	1044,90	778,13	154,02		37
E-015 - 20100215	365,17	365,17	290,51		0
E-016 - 20100016	43,22	43,22	105,16		0
E-017 - 20100017	1145,66	1145,66	160,08		0
E-018 - 20100018	1191,63	1191,63	129,17		0
E-019 - 20100019	0,00	0,00	0,00		0
E-020 - 20100020	1849,90	1849,90	68,80		0
E-023 - 20100023	528,06	528,06	138,16		0
E-024 - 20100024	462,05	462,05	122,49		0
E-025_1 - 20100125	19,68	19,68	9,83		0
E-025_2 - 20100225	159,43	159,43	219,91		0
E-026 - 20100026	2799,24	2407,14	198,15		85
E-027 - 20100027	960,72	960,72	110,94		0
E-028 - 20100028	526,70	526,70	68,42		0
E-028_1 - 20100128	391,70	391,70	139,30		0
E-028_2 - 20100228	807,33	807,33	89,70		0
E-028_3 - 20100328	188,37	188,37	188370,00		0
E-029 - 20100029	120,19	120,19	73,92		0
E-030 - 20100030	881,45	881,45	23,59		1
E-031 - 20100131	643,81	643,81	132,14		0
E-031 - 20100231	2248,85	2248,85	156,69		0
E-031 - 20100331	510,84	510,84	48,77		0
E-032 - 20100032	647,64	647,64	97,46		0
E-033 - 20100033	1365,94	975,91	120,19		61
E-034 - 20100034	555,45	555,45	83,09	56	0
E-035 - 20100035	250,85	250,85	145,67		0
E-036 - 20100036	654,30	654,30	98,47		0
E-037 - 20100037	618,88	618,88	106,98		0

E-038 - 20100038	819,08	819,08	117,79		0
E-039 - 20100039	218,65	218,65	179,96		0
E-039 - 20100139	130,22	130,22	211,40		0
E-040 - 20100040	904,46	904,46	132,12		0
E-041 - 20100041	862,80	862,80	122,38		0
E-042 - 20100042	690,00	690,00	119,60		0
E-043 - 20100043	717,35	717,35	123,72		0
E-044 - 20100044	827,96	827,96	139,29		0
E-045 - 20100045	817,19	817,19	138,09		0
E-046 - 20100046	263,10	263,10	118,30		0
E-047 - 20100047	265,20	265,20	50,52		0
E-048 - 20100048	941,42	941,42	68,94		0
E-049 - 20100049	924,28	924,28	120,99		0
E-050 - 20100050	61,09	61,09	184,58		0
E-051 - 20100051	1051,88	1051,88	70,95		0
E-053 - 20100053	425,28	425,28	91,66		0
E-054 - 20100054	207,29	207,29	59,29		0
E-055 - 20100055	1289,81	1289,81	90,25		0
E-056 - 20100056	517,20	517,20	80,21		0
E-057 - 20100057	1982,10	1982,10	54,74		0
E-058 - 20100058	503,52	394,27	104,11	14	12
E-058 - 20100158	49,15	49,15	40,69		0
E-059 - 20100059	253,63	253,63	174,32		0
E-060 - 20100060	541,31	541,31	173,11		0
E-061 - 20100061	292,69	292,69	201,72		0
E-062 - 20100062	324,23	324,23	65,97		1
E-062 - 20100162	166,96	166,96	124,41		0
E-063 - 20100063	38,05	38,05	116,72		0
E-064 - 20100064	69,31	0,00	0,00		2
E-064 - 20100164	345,98	345,98	106,59		0
E-064 - 20100264	62,34	62,34	225,05		0
E-065 - 20100065	164,41	164,41	219,21		0
E-066 - 20100066	1744,98	1744,98	66,47		1
E-067 - 20100067	730,87	730,87	83,05		1
E-069 - 20100169	627,68	627,68	72,71		0
E-069 - 20100269	459,69	459,69	59,45		0
E-071 - 20100071	454,70	454,70	520,25		0
E-072 - 20100072	1733,11	1733,11	294,15		1
E-073_2 - 20100273	23,98	23,98	88,80		1
E-074 - 20100074	317,78	317,78	31,91		0
E-075 - 20100075	58,63	58,63	244,29		1
E-076 - 20100076	246,17	246,17	45,84		0
E-077 - 20100077	682,24	682,24	682240,00		0
E-078 - 20100078	2137,23	2137,23	2137230,00		0
E-080 - 20100080	79,16	79,16	24,40		0
E-081 - 20100081	88,74	88,74	16,45		0
K-001 - 20500001	1296,10	1033,23	184,47		42

K-002 - 20500002	1080,82	821,83	146,73		42
K-003 - 20500003	148,59	148,59	62,70		0
K-004 - 20500004	1292,80	874,23	117,06		56
K-005 - 20500005	1302,95	846,03	100,23		67
K-006 - 20500006	884,56	624,28	102,11		44
K-007 - 20500007	891,41	592,21	96,86		44
K-008 - 20500008	1403,89	1156,33	206,45		42
K-009 - 20500009	893,12	632,84	137,75	30	30
K-010 - 20500010	1012,27	785,46	168,01		30
K-011 - 20500011	1079,54	865,19	188,91		30
K-012 - 20500012	843,92	622,57	135,93		30
K-013 - 20500013	950,39	658,71	141,29		30
K-014 - 20500014	1007,45	782,46	173,69		29
K-016_1 - 20500116	704,43	704,43	68,45		1
K-016_2 - 20500216	148,37	148,37	137,77		0
K-016_3 - 20500316	299,91	259,43	91,80		2
K-018 - 20500018	812,84	580,85	102,03		41
K-019 - 20500019	1079,32	806,59	147,86		45
K-020 - 20500020	1041,80	770,88	135,43		41
K-021 - 20500121	1708,81	1323,71	160,16		81
K-021 - 20500221	390,41	390,15	233,76		0
K-022 - 20500122	865,60	865,60	243,15		0
K-022 - 20500222	812,02	812,02	51,64		0
K-023 - 20500023	731,19	700,83	208,15		1
KH-001 - 21200000	0,00	0,00	0,00		2
KH-001 - 21201000	0,00	0,00	0,00		0
KH-001 - 21201100	205,93	205,93	63,48		0
KH-001 - 21205000	398,51	398,51	116,29		0
KH-001 - 21206000	121,18	121,18	61,54		0
KH-002 - 20700102	1017,00	1017,00	117,57		0
KH-002 - 20700202	1077,00	1077,00	125,00		0
KH-003 - 20700203	746,00	746,00	144,60		0
KH-003 - 20700303	9,20	9,20	31,19		0
KH-003 - 20701103	1167,54	1167,54	134,74		0
KH-003 - 20702103	1308,00	1308,00	184,12		0
KH-003_41 - 20701403	737,11	737,11	130,39		1
KH-003_42 - 20702403	98,31	98,31	17,39		2
M-001 - 20600001	975,46	760,86	148,66	40	40
M-002 - 20600002	919,89	715,93	139,88	40	40
M-003 - 20600003	1108,21	875,18	145,86		45
M-004 - 20600004	1136,91	858,21	143,03		45
M-005 - 20600005	451,34	451,34	147,50		1
M-006 - 20600006	1197,41	952,96	186,20		40
M-007 - 20600007	1030,12	782,04	152,80		40
M-008 - 20600008	1182,10	866,55	144,42		45
M-009 - 20600009	1035,12	769,40	127,09		45
M-010 - 20600010	761,68	728,46	137,39		2

M-011 - 20600011	1041,33	807,00	159,17		39
M-012 - 20600012	962,41	755,33	148,98		39
M-013 - 20600013	1073,99	893,12	174,51		40
M-014 - 20600014	1145,84	939,28	185,26		39
M-015 - 20600015	932,35	660,39	110,07		45
M-016 - 20600016	990,28	761,92	126,99		45
M-017 - 20600017	1480,60	1223,69	236,87		41
M-018 - 20600018	1532,82	1289,41	254,32		39
M-019 - 20600019	1267,69	1023,76	200,03		40
M-020 - 20600020	1250,55	1008,70	197,09		40
M-021 - 20600021	1722,04	1297,24	127,33	79	78
M-022 - 20600022	2293,03	1791,16	175,81		79
M-023 - 20600023	1748,71	1306,78	127,54	80	80
M-024 - 20600024	1051,91	728,31	120,86		45
M-025 - 20600025	1117,53	822,22	137,04		45
M-026 - 20600026	1123,29	839,39	139,90	45	45
M-027 - 20600027	945,56	669,71	111,62	45	45
M-028 - 20600028	958,25	723,66	119,53	46	46
M-029 - 20600029	1063,75	802,95	133,83		45
M-030 - 20600030	927,79	674,52	112,42		45
M-031 - 20600031	989,68	752,50	164,84		30
M-032 - 20600032	1004,70	729,11	159,72		30
M-033 - 20600033	538,39	382,43	125,76		20
M-034 - 20600034	995,59	776,57	170,11		30
M-035 - 20600035	659,57	485,45	159,63		20
M-036 - 20600036	863,84	535,57	117,32		30
M-037 - 20600037	859,34	647,85	141,92	30	30
M-038 - 20600038	1020,91	739,87	111,69		45
M-039 - 20600039	307,11	307,11	120,91		0
M-040 - 20600040	861,93	537,07	89,51	45	45
M-041 - 20600041	1050,05	842,70	140,45		45
M-042 - 20600042	873,64	559,39	93,23	45	45
M-043 - 20600043	3005,50	3005,50	119,91		1
M-044 - 20600044	525,08	525,08	175,73		1
M-045 - 20600045	2871,10	2871,10	181,27		1
M-046 - 20600046	2565,21	1916,98	136,63		105
M-047 - 20600047	2055,02	1595,18	159,06		80
M-048 - 20600048	2715,05	1683,27	91,36		135
M-049 - 20600049	2017,47	1458,51	98,22		99
M-050 - 20600050	2982,50	2064,13	113,31		132
M-051 - 20600051	458,05	458,05	84,36		33
M-052 - 20600052	409,65	409,65	75,44		34
P-001 - 21000001	870,66	683,30	129,93		40
P-002 - 21000002	1690,91	1180,99	113,06		81
P-003 - 21000003	1690,41	1178,68	111,89		80
P-004 - 21000004	1744,03	1260,06	117,80		82
P-005 - 21000005	907,86	603,98	112,33		43

P-006 - 21000006	1676,73	1196,92	115,09		80
P-007 - 21000007	1642,06	1136,55	109,28		80
P-008 - 21000008	1773,73	1303,00	125,47		80
P-009 - 21000009	1527,15	1188,50	193,31		56
P-010 - 21000010	1214,96	920,68	149,75		56
P-011 - 21000011	1297,05	1025,61	166,82		56
P-012 - 21000012	1506,65	1233,92	200,70		56
P-013 - 21000013	1209,24	919,64	149,58		56
P-014 - 21000014	907,49	694,70	150,66		42
P-015 - 21000015	869,65	649,07	139,74	43	42
P-016 - 21000016	168,20	168,20	96,61		0
P-017 - 21000017	995,41	777,43	166,76		30
P-018 - 21000018	721,54	472,68	103,20	30	30
P-019 - 21000019	907,57	675,58	147,51		30
P-020 - 21000020	998,19	826,66	180,49		30

XI. táblázat

Az előző (2022. év) évben az elszámolási mérések helyét jelentő hőközpontokban elszámolt fogyasztás költsége:

Elszámolási mérés helyét jelentő hőközpontok azonosító jele	Hőközponti mérés alapján elszámolt díjfizetők száma	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	10846	70	48
D1-001_2 - 20200201	55	21	2663	48	39
D1-002 - 20200002	30	21	2487	83	52
D1-003 - 20200003	30	21	2352	78	52
D1-004 - 20200004	30	21	2670	89	52
D1-005 - 20200005	30	21	2556	85	52
D1-006 - 20200006	30	21	2828	94	52
D1-007 - 20200007	30	21	2619	87	52
D1-008 - 20200008	30	21	2620	87	52
D1-009 - 20200009	30	21	2611	87	52
D1-010 - 20200010	85	21	4656	55	43
D1-011 - 20200011	181	21	14645	81	48
D1-011 - 20200012	6	21	1354	226	133
D1-013_1 - 20200113	84	21	4792	57	43
D1-013_2 - 20200213	42	21	2777	66	43
D1-014 - 20200014	81	21	5060	62	44
D1-016 - 20200016	1	21	19803	19803	3033
D1-018 - 20200118	1	21	834	834	207
D1-018 - 20200218	1	21	250	250	265
D1-018 - 20200318	1	21	5510	5510	864
D1-018 - 20200418	1	21	3847	3847	344
D1-018 - 20200518	1	21	12779	12779	2978
D1-019 - 20200019	66	21	4064	62	45
D1-020 - 20200020	60	21	3804	63	47
D1-021 - 20200021	65	21	3585	55	46
D1-022 - 20200022	2	21	240	120	84
D1-023 - 20200023	1	21	4207	4207	614
D1-024 - 20200024	120	21	9337	78	47
D1-025 - 20200125	1	21	3889	3889	828
D1-025 - 20200225	1	21	5243	5243	888
D1-026 - 20200026	2	21	1739	870	131
D1-027 - 20200027	121	21	8408	69	46
D1-028 - 20200028	123	21	7153	58	46
D1-029 - 20200029	52	21	3309	64	35
D1-030 - 20200030	56	21	3048	54	34
D1-031 - 20200031	55	21	2418	44	34
D1-032 - 20200032	54	21	2814	52	35
D1-033 - 20200033	88	21	4599	52	37
D1-034 - 20200034	2	21	2392	1196	1279
D1-035 - 20200035	53	21	2828	53	35
D1-036 - 20200036	54	21	2824	52	35

Elszámolási mérés helyét jelentő hőközpontok azonosító jele	Hőközponti mérés alapján elszámolt díjfizetők száma	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)
D1-037 - 20200037	153	21	12760	83	48
D1-038 - 20200038	53	21	3519	66	35
D1-039 - 20200039	1	21	725	725	730
D1-040 - 20200040	52	21	2996	58	35
D1-041 - 20200041	120	21	7599	63	47
D1-042 - 20200042	133	21	10576	80	50
D1-043 - 20200043	136	21	8333	61	51
D1-044 - 20200044	158	21	9338	59	46
D1-045 - 20200045	156	21	12708	81	49
D1-046 - 20200046	76	21	4908	65	45
D1-047 - 20200147	1	21	17519	17519	2889
D1-047 - 20200247	1	21	18675	18675	3021
D1-048 - 20200048	7	21	788	113	63
D1-049 - 20200049	1	21	4773	4773	331
D1-050 - 20200050	1	21	3039	3039	563
D1-051 - 20200051	1	21	41557	41557	3296
D1-052 - 20200152	15	21	581	39	34
D1-052 - 20200252	31	21	1312	42	23
D1-053 - 20200053	1	21	1905	1905	519
D1-054 - 20200054	3	21	615	205	164
D2-001 - 20300001	68	21	3426	50	43
D2-002 - 20300002	73	21	4064	56	41
D2-003 - 20300003	123	21	8393	68	46
D2-004 - 20300004	200	21	15421	77	48
D2-005 - 20300005	2	21	8434	4217	846
D2-006_1 - 20300106	181	21	12773	71	48
D2-006_1 - 20300206	8	21	784	98	91
D2-006_2 - 20312106	50	21	3002	60	43
D2-007 - 20300007	126	21	7812	62	46
D2-008_1 - 20300108	42	21	2215	53	43
D2-008_2 - 20300208	43	21	2656	62	42
D2-008_3 - 20300308	44	21	2633	60	42
D2-009 - 20300009	201	21	17851	89	48
D2-010 - 20300010	1	21	8566	8566	1350
D2-011_1 - 20300111	183	21	12350	67	48
D2-011_1 - 20300211	7	21	615	88	100
D2-011_2 - 20322111	51	21	2985	59	42
D2-012 - 20300012	121	21	10276	85	48
D2-013 - 20300113	187	21	11546	62	49
D2-013 - 20300213	6	21	594	99	101
D2-014_1 - 20300114	69	21	3795	55	43
D2-014_2 - 20300214	69	21	3407	49	43
D2-014_3 - 20300314	69	21	4318	63	44
D2-015 - 20300015	1	21	4516	4516	1477
D2-016 - 20300016	5	21	7802	1560	205

Elszámolási mérés helyét jelentő hőközpontok azonosító jele	Hőközponti mérés alapján elszámolt díjfizetők száma	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)
D2-017 - 20300017	201	21	15393	77	48
D2-018 - 20300018	2	21	27864	13932	3310
D2-019_1 - 20300119	51	21	2328	46	43
D2-019_2 - 20300219	50	21	2492	50	44
D2-020_1 - 20300120	50	21	2644	53	46
D2-020_2 - 20300220	50	21	2717	54	45
D2-021 - 20300021	1	21	464	464	969
D2-022 - 20300022	104	21	5652	54	45
D2-023_1 - 20300123	68	21	3217	47	43
D2-023_2 - 20300223	67	21	2946	44	43
D2-024_1 - 20300124	70	21	2907	42	43
D2-024_2 - 20300224	69	21	2953	43	43
D2-024_3 - 20300324	71	21	3028	43	42
D2-025 - 20300025	88	21	6107	69	47
D2-026 - 20300126	112	21	7995	71	47
D2-026 - 20300226	7	21	1284	183	106
D2-027_1 - 20300127	1	21	62957	62957	3708
D2-027_2 - 20300227	6	21	5407	901	853
D2-027_3 - 20300327	1	21	10090	10090	2472
D2-028_1 - 20300128	79	21	5739	73	39
D2-028_21 - 20321228	75	21	4562	61	42
D2-028_22 - 20322228	71	21	4348	61	43
D2-029 - 20300529	1	21	0	0	270
D2-029 - 20300629	1	21	14	14	40
D2-029_11 - 20321129	47	21	2422	52	39
D2-029_12 - 20322129	47	21	2377	51	39
D2-029_13 - 20323129	50	21	2332	47	37
D2-029_14 - 20324129	45	21	2067	46	40
D2-029_21 - 20321229	30	21	3055	102	52
D2-029_22 - 20322229	30	21	2588	86	52
D2-029_23 - 20323229	30	21	2113	70	52
D2-029_24 - 20324229	30	21	2837	95	52
D2-029_31 - 20321329	42	21	2242	53	38
D2-029_32 - 20322329	42	21	2436	58	38
D2-029_33 - 20323329	44	21	2998	68	36
D2-029_34 - 20324329	42	21	2738	65	38
D2-029_41 - 20321429	40	21	2736	68	38
D2-029_42 - 20322429	39	21	2058	53	38
D2-029_43 - 20323429	40	21	2040	51	38
D2-029_44 - 20324429	40	21	1901	48	38
D2-029_45 - 20325429	40	21	1827	46	38
D2-029_46 - 20326429	40	21	1962	49	38
D2-030 - 20300030	1	21	23369	23369	6281
D2-031 - 20300031	1	21	1507	1507	383
D2-031_11 - 20321131	61	21	2373	39	31

Elszámolási mérés helyét jelentő hőközpontok azonosító jele	Hőközponti mérés alapján elszámolt díjfizetők száma	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)
D2-031_12 - 20322131	33	21	1609	49	37
D2-031_13 - 20323131	61	21	2109	35	31
D2-031_14 - 20324131	31	21	1353	44	39
D2-031_15 - 20325131	62	21	2371	38	31
D2-032 - 20300032	40	21	2205	55	37
D2-033_1 - 20300133	36	21	2554	71	43
D2-033_2 - 20300233	37	21	2437	66	42
D2-033_3 - 20300333	52	21	3468	67	43
D2-034 - 20300034	1	21	32894	32894	5082
D2-035_1 - 20300135	1	21	6762	6762	1545
D2-035_2 - 20300235	5	21	526	105	74
D2-035_3 - 20300335	1	21	5340	5340	390
D2-036_11 - 20321136	45	21	2506	56	36
D2-036_12 - 20322136	45	21	2017	45	36
D2-036_13 - 20323136	45	21	2079	46	36
D2-036_21 - 20321236	33	21	2410	73	50
D2-036_22 - 20322236	34	21	2514	74	48
D2-036_23 - 20323236	94	21	9792	104	53
D2-037 - 20300037	1	21	25793	25793	4638
D2-038_11 - 20321138	18	21	717	40	30
D2-038_12 - 20322138	19	21	903	48	29
D2-038_13 - 20323138	19	21	789	42	29
D2-038_14 - 20324138	18	21	464	26	30
D2-038_15 - 20325138	18	21	479	27	30
D2-038_16 - 20326138	18	21	457	25	30
D2-038_21 - 20321238	1	21	2396	2396	536
D2-039 - 20300039	1	21	96833	96833	6592
D2-040_1 - 20300140	40	21	3327	83	44
D2-040_2 - 20300240	42	21	3245	77	43
D2-041_1 - 20300141	42	21	2410	57	42
D2-041_2 - 20300241	41	21	3307	81	44
D2-042_1 - 20300142	126	21	7400	59	52
D2-042_2 - 20300242	56	21	2743	49	40
D2-043 - 20300043	2	21	37690	18845	4823
D2-044 - 20300044	1	21	8165	8165	1391
D2-045 - 20300045	81	21	4567	56	44
D2-046 - 20300046	111	21	8154	73	45
D2-047 - 20300147	143	21	10615	74	48
D2-047 - 20300247	2	21	553	276	145
D2-048 - 20300048	156	21	8472	54	45
D2-049 - 20300149	146	21	9964	68	47
D2-049 - 20300249	3	21	461	154	102
D2-050 - 20300150	141	21	10733	76	48
D2-050 - 20300250	3	21	646	215	95
D2-051 - 20300051	155	21	8130	52	43

Elszámolási mérés helyét jelentő hőközpontok azonosító jele	Hőközponti mérés alapján elszámolt díjfizetők száma	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)
D2-052 - 20300052	1	21	12581	12581	8537
D2-052 - 20300152	1	21	5556	5556	164
D2-053_1 - 20300153	1	21	10395	10395	3296
D2-054 - 20300054	2	21	11688	5844	2518
D2-055 - 20300055	63	21	3274	52	52
D2-056 - 20300056	64	21	3241	51	46
D2-057 - 20300057	1	21	8105	8105	1550
D2-058_1 - 20300158	25	21	2062	82	50
D2-058_2 - 20300258	160	21	11392	71	44
D2-059_1 - 20300159	137	21	9200	67	42
D2-059_2 - 20300259	140	21	9275	66	43
D2-060 - 20300060	2	21	27359	13679	3907
D2-061 - 20300061	1	21	8521	8521	1101
D2-062 - 20300062	92	21	6638	72	48
D2-063 - 20300063	306	21	20442	67	47
D2-064_11 - 20321164	97	21	6686	69	42
D2-064_12 - 20301364	15	21	812	54	33
D2-064_12 - 20322164	99	21	5581	56	51
D2-064_2 - 20302364	12	21	495	41	30
D2-064_2 - 20322264	120	21	7961	66	47
D2-065 - 20300065	62	21	4487	72	45
D2-065 - 20300265	2	21	340	170	70
D2-066 - 20300066	269	21	16760	62	41
D2-067 - 20300067	161	21	14134	88	59
D2-068 - 20300068	17	21	9748	573	182
D2-069 - 20300069	2	21	31377	15688	3871
D2-070_1 - 20300170	189	21	15034	80	46
D2-070_2 - 20300270	165	21	11949	72	48
D2-070_2 - 20300370	125	21	7850	63	45
D2-071_1 - 20300171	139	21	9146	66	43
D2-071_2 - 20300271	134	21	6119	46	43
D2-071_3 - 20300371	140	21	7648	55	43
D2-072 - 20300072	177	21	11626	66	47
D2-073 - 20300073	95	21	5001	53	50
D2-073 - 20300273	1	21	264	264	237
D2-074 - 20300074	1	21	7332	7332	2490
D2-075 - 20300075	155	21	11306	73	41
D2-076_1 - 20300176	65	21	4950	76	47
D2-076_2 - 20300276	21	21	1404	67	49
D2-076_3 - 20300376	42	21	2451	58	51
D2-076_4 - 20300476	22	21	1335	61	48
D2-076_5 - 20300576	33	21	2102	64	48
D2-076_6 - 20300676	27	21	2502	93	51
D2-076_7 - 20300776	40	21	3043	76	49
D2-077 - 20300077	1	21	648	648	210

Elszámolási mérés helyét jelentő hőközpontok azonosító jele	Hőközponti mérés alapján elszámolt díjfizetők száma	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)
D2-077_11 - 20321177	95	21	6634	70	49
D2-077_12 - 20322177	183	21	15876	87	46
D2-077_21 - 20321277	169	21	11918	71	49
D2-077_22 - 20322277	74	21	4560	62	57
D2-077_31 - 20321377	81	21	5242	65	47
D2-077_32 - 20322377	97	21	6572	68	54
D2-078_11 - 20321178	52	21	3047	59	45
D2-078_12 - 20322178	35	21	2084	60	47
D2-078_13 - 20323178	36	21	2760	77	47
D2-078_21 - 20321278	62	21	3942	64	46
D2-078_22 - 20322278	74	21	6152	83	43
D2-078_3 - 20300378	222	21	19132	86	50
D2-078_41 - 20321478	61	21	4009	66	51
D2-078_42 - 20322478	44	21	3636	83	48
D2-079 - 20300079	3	21	26095	8698	3027
D2-080_11 - 20321180	56	21	3599	64	47
D2-080_12 - 20322180	25	21	1425	57	50
D2-080_13 - 20323180	30	21	1778	59	46
D2-080_14 - 20324180	20	21	1334	67	45
D2-080_15 - 20325180	23	21	1484	65	41
D2-080_16 - 20326180	28	21	1478	53	50
D2-080_21 - 20321280	62	21	4664	75	41
D2-080_22 - 20322280	56	21	3527	63	44
D2-080_23 - 20323280	52	21	2783	54	46
D2-080_24 - 20324280	36	21	2422	67	43
D2-080_31 - 20321380	61	21	3641	60	49
D2-080_32 - 20322380	110	21	6510	59	48
D2-080_33 - 20323380	40	21	3334	83	47
D2-081_11 - 20321181	20	21	1534	77	48
D2-081_12 - 20322181	36	21	2684	75	49
D2-081_13 - 20323181	18	21	1418	79	49
D2-081_14 - 20324181	39	21	2837	73	51
D2-081_21 - 20321281	61	21	6493	106	54
D2-081_22 - 20323281	39	21	3877	99	48
D2-082 - 20300082	1	21	1129	1129	158
D2-083 - 20300083	1	21	164668	164668	10712
D2-084 - 20300084	1	21	24665	24665	5145
D2-086_11 - 20311186	1	21	57772	57772	6160
D2-086_12 - 20312186	1	21	10999	10999	922
D2-086_2 - 20300286	1	21	31284	31284	8720
D2-086_3 - 20300386	2	21	18670	9335	1446
D2-087 - 20300087	1	21	13836	13836	2736
D2-088 - 20300088	53	21	2625	50	72
D2-089 - 20300089	1	21	32502	32502	0
D2-090 - 20300090	1	21	7380	7380	774

Elszámolási mérés helyét jelentő hőközpontok azonosító jele	Hőközponti mérés alapján elszámolt díjfizetők száma	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)
D2-091 - 20300091	9	21	1102	122	67
D2-092 - 20300092	1	21	257	257	82
D2-093 - 20300093	1	21	3068	3068	298
D2-094 - 20300094	1	21	4237	4237	1256
D2-095 - 20300095	1	21	3453	3453	614
D2-097 - 20300097	1	21	27006	27006	7857
D2-097 - 20300397	1	21	145	145	292
D2-098 - 20300098	18	21	4928	274	154
D2-099 - 20300099	1	21	19698	19698	3200
E-001 - 20100001	40	21	2559	64	38
E-002 - 20100002	40	21	3077	77	46
E-003 - 20100003	40	21	2611	65	46
E-004 - 20100004	40	21	2204	55	38
E-005 - 20100005	6	21	436	73	37
E-006 - 20100006	40	21	2145	54	37
E-007 - 20100107	1	21	2229	2229	383
E-007 - 20100207	1	21	25	25	34
E-008 - 20100008	1	21	26639	26639	4586
E-008_1 - 20100108	1	21	4164	4164	4740
E-009 - 20100009	104	21	6942	67	47
E-010 - 20100010	105	21	7006	67	36
E-011 - 20100011	120	21	10161	85	47
E-012_1 - 20100112	61	21	3581	59	36
E-012_2 - 20100212	45	21	2748	61	36
E-013 - 20100013	61	21	4532	74	44
E-014 - 20100014	48	21	3106	65	34
E-015 - 20100115	39	21	3053	78	44
E-015 - 20100215	1	21	4298	4298	396
E-016 - 20100016	1	21	784	784	147
E-017 - 20100017	1	21	20119	20119	2861
E-018 - 20100018	1	21	23402	23402	3686
E-019 - 20100019	1	21	0	0	1145
E-020 - 20100020	5	21	28101	5620	1919
E-023 - 20100023	31	21	1543	50	34
E-024 - 20100024	30	21	1350	45	35
E-025_1 - 20100125	10	21	58	6	55
E-025_2 - 20100225	5	21	466	93	40
E-026 - 20100026	92	21	8180	89	44
E-027 - 20100027	60	21	2808	47	40
E-028 - 20100028	1	21	2338	2338	2472
E-028_1 - 20100128	1	21	7169	7169	783
E-028_2 - 20100228	1	21	13544	13544	3222
E-028_3 - 20100328	1	21	3371	3371	824
E-029 - 20100029	2	21	528	264	291
E-030 - 20100030	1	21	17954	17954	9179

Elszámolási mérés helyét jelentő hőközpontok azonosító jele	Hőközponti mérés alapján elszámolt díjfizetők száma	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-031 - 20100131	3	21	6728	2243	581
E-031 - 20100231	7	21	13901	1986	734
E-031 - 20100331	3	21	6630	2210	1250
E-032 - 20100032	56	21	1893	34	33
E-033 - 20100033	62	21	3992	64	44
E-034 - 20100034	56	21	1623	29	33
E-035 - 20100035	1	21	4948	4948	616
E-036 - 20100036	56	21	1912	34	33
E-037 - 20100037	44	21	1809	41	36
E-038 - 20100038	62	21	2400	39	31
E-039 - 20100039	1	21	3324	3324	387
E-039 - 20100139	3	21	2810	937	70
E-040 - 20100040	60	21	2643	44	32
E-041 - 20100041	63	21	2521	40	31
E-042 - 20100042	43	21	2016	47	37
E-043 - 20100043	44	21	2096	48	36
E-044 - 20100044	54	21	2420	45	30
E-045 - 20100045	54	21	2388	44	30
E-046 - 20100046	2	21	4612	2306	398
E-047 - 20100047	1	21	2444	2444	1879
E-048 - 20100048	1	21	13180	13180	4888
E-049 - 20100049	59	21	2701	46	36
E-050 - 20100050	2	21	179	89	46
E-051 - 20100051	2	21	9007	4504	2653
E-053 - 20100053	1	21	7657	7657	1661
E-054 - 20100054	2	21	2986	1493	626
E-055 - 20100055	2	21	23750	11875	2558
E-056 - 20100056	3	21	8109	2703	769
E-057 - 20100057	1	21	35797	35797	9888
E-058 - 20100058	14	21	1471	105	86
E-058 - 20100158	4	21	438	110	108
E-059 - 20100059	7	21	741	106	57
E-060 - 20100060	14	21	1582	113	62
E-061 - 20100061	2	21	5898	2949	260
E-062 - 20100062	1	21	5298	5298	2168
E-062 - 20100162	1	21	3330	3330	480
E-063 - 20100063	1	21	167	167	142
E-064 - 20100064	2	21	1114	557	0
E-064 - 20100164	1	21	7182	7182	1432
E-064 - 20100264	0	21	1119	#ZÉRÓOSZTÓ!	#ZÉRÓOSZTÓ!
E-065 - 20100065	4	21	480	120	52
E-066 - 20100066	1	21	33984	33984	11581
E-067 - 20100067	1	21	13560	13560	3882
E-069 - 20100169	4	21	10060	2515	773
E-069 - 20100269	2	21	7851	3926	1384

Elszámolási mérés helyét jelentő hőközpontok azonosító jele	Hőközponti mérés alapján elszámolt díjfizetők száma	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-071 - 20100071	1	21	7557	7557	989
E-072 - 20100072	1	21	5065	5065	2001
E-073_2 - 20100273	1	21	382	382	119
E-074 - 20100074	1	21	3048	3048	3565
E-075 - 20100075	1	21	171	171	82
E-076 - 20100076	1	21	984	984	1813
E-077 - 20100077	1	21	9496	9496	1236
E-078 - 20100078	1	21	41157	41157	4532
E-080 - 20100080	1	21	4028	4028	387
E-081 - 20100081	2	21	4516	2258	563
K-001 - 20500001	42	21	3788	90	45
K-002 - 20500002	42	21	3158	75	45
K-003 - 20500003	1	21	707	707	848
K-004 - 20500004	56	21	3778	67	45
K-005 - 20500005	68	21	3807	56	42
K-006 - 20500006	45	21	2585	57	45
K-007 - 20500007	45	21	2605	58	45
K-008 - 20500008	42	21	4103	98	45
K-009 - 20500009	30	21	2610	87	52
K-010 - 20500010	32	21	2958	92	49
K-011 - 20500011	30	21	3155	105	52
K-012 - 20500012	30	21	2466	82	52
K-013 - 20500013	31	21	2777	90	51
K-014 - 20500014	31	21	2944	95	49
K-016_1 - 20500116	1	21	3651	3651	4540
K-016_2 - 20500216	1	21	730	730	1194
K-016_3 - 20500316	2	21	5830	2915	623
K-018 - 20500018	41	21	2375	58	47
K-019 - 20500019	45	21	3154	70	41
K-020 - 20500020	41	21	3044	74	47
K-021 - 20500121	84	21	4994	59	28
K-021 - 20500221	2	21	1706	853	563
K-022 - 20500122	1	21	6391	6391	1895
K-022 - 20500222	1	21	7426	7426	4120
K-023 - 20500023	2	21	13227	6613	720
KH-001 - 21200000	2	21	0	0	0
KH-001 - 21201000	4	21	0	0	1261
KH-001 - 21201100	1	21	905	905	774
KH-001 - 21205000	1	21	1752	1752	511
KH-001 - 21206000	1	21	533	533	294
KH-002 - 20700102	75	21	2972	40	32
KH-002 - 20700202	75	21	3147	42	32
KH-003 - 20700203	45	21	2180	48	32

Elszámolási mérés helyét jelentő hőközpontok azonosító jele	Hőközponti mérés alapján elszámolt díjfizetők száma	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)
KH-003 - 20700303	1	21	40	40	106
KH-003 - 20701103	75	21	3412	45	32
KH-003 - 20702103	60	21	3822	64	33
KH-003_41 - 20701403	1	21	2154	2154	1920
KH-003_42 - 20702403	2	21	287	144	320
M-001 - 20600001	40	21	2851	71	43
M-002 - 20600002	40	21	2688	67	43
M-003 - 20600003	45	21	3238	72	45
M-004 - 20600004	45	21	3322	74	45
M-005 - 20600005	1	21	8343	8343	1350
M-006 - 20600006	40	21	3499	87	43
M-007 - 20600007	40	21	3010	75	43
M-008 - 20600008	45	21	3454	77	45
M-009 - 20600009	46	21	3025	66	45
M-010 - 20600010	2	21	14121	7060	1169
M-011 - 20600011	39	21	3043	78	44
M-012 - 20600012	39	21	2812	72	44
M-013 - 20600013	40	21	3138	78	43
M-014 - 20600014	39	21	3348	86	44
M-015 - 20600015	45	21	2725	61	45
M-016 - 20600016	45	21	2894	64	45
M-017 - 20600017	41	21	4327	106	43
M-018 - 20600018	39	21	4479	115	44
M-019 - 20600019	40	21	3705	93	43
M-020 - 20600020	40	21	3655	91	43
M-021 - 20600021	79	21	5032	64	44
M-022 - 20600022	79	21	6701	85	44
M-023 - 20600023	80	21	5110	64	43
M-024 - 20600024	46	21	3074	67	44
M-025 - 20600025	45	21	3266	73	45
M-026 - 20600026	45	21	3283	73	45
M-027 - 20600027	45	21	2763	61	45
M-028 - 20600028	46	21	2800	61	45
M-029 - 20600029	45	21	3109	69	45
M-030 - 20600030	45	21	2711	60	45
M-031 - 20600031	30	21	2892	96	52
M-032 - 20600032	30	21	2936	98	52
M-033 - 20600033	20	21	1573	79	52
M-034 - 20600034	30	21	2909	97	52
M-035 - 20600035	20	21	1927	96	52
M-036 - 20600036	30	21	2524	84	52
M-037 - 20600037	30	21	2511	84	52

Elszámolási mérés helyét jelentő hőközpontok azonosító jele	Hőközponti mérés alapján elszámolt díjfizetők száma	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-038 - 20600038	46	21	2983	65	48
M-039 - 20600039	1	21	2598	2598	717
M-040 - 20600040	45	21	2519	56	45
M-041 - 20600041	45	21	3069	68	45
M-042 - 20600042	45	21	2553	57	45
M-043 - 20600043	1	21	60706	60706	11056
M-044 - 20600044	1	21	10523	10523	1318
M-045 - 20600045	1	21	55178	55178	6987
M-046 - 20600046	105	21	7496	71	45
M-047 - 20600047	83	21	6005	72	40
M-048 - 20600048	135	21	7934	59	46
M-049 - 20600049	99	21	5896	60	51
M-050 - 20600050	132	21	8716	66	47
M-051 - 20600051	33	21	1838	56	25
M-052 - 20600052	34	21	1609	47	24
P-001 - 21000001	42	21	2544	61	42
P-002 - 21000002	81	21	4941	61	44
P-003 - 21000003	82	21	4940	60	44
P-004 - 21000004	84	21	5096	61	42
P-005 - 21000005	43	21	2653	62	42
P-006 - 21000006	80	21	4900	61	44
P-007 - 21000007	80	21	4799	60	44
P-008 - 21000008	80	21	5183	65	44
P-009 - 21000009	56	21	4463	80	37
P-010 - 21000010	56	21	3550	63	37
P-011 - 21000011	56	21	3790	68	37
P-012 - 21000012	56	21	4403	79	37
P-013 - 21000013	56	21	3534	63	37
P-014 - 21000014	42	21	2652	63	37
P-015 - 21000015	43	21	2541	59	37
P-016 - 21000016	1	21	2824	2824	519
P-017 - 21000017	31	21	2909	94	51
P-018 - 21000018	30	21	2109	70	52
P-019 - 21000019	30	21	2652	88	52
P-020 - 21000020	30	21	2917	97	52
P-021 - 21000021	1	21	11942	11942	834
P-022 - 21000022	30	21	2496	83	52
P-023 - 21000023	43	21	2533	59	37
P-024 - 21000024	30	21	2780	93	52
P-025 - 21000025	42	21	2244	53	37
P-026 - 21000026	31	21	2066	67	51
P-027 - 21000027	42	21	2461	59	37

Elszámolási mérés helyét jelentő hőközpontok azonosító jele	Hőközponti mérés alapján elszámolt díjfizetők száma	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-028 - 21000028	31	21	2271	73	51
P-030 - 21000030	185	21	9690	52	29
P-031 - 21000031	3	21	384	128	94
P-033 - 21000033	52	21	4586	88	38
P-034 - 21000034	52	21	4569	88	38
P-035 - 21000035	56	21	4311	77	40
P-036 - 21000036	42	21	2081	50	40
P-037 - 21000037	56	21	2912	52	43
P-038 - 21000038	42	21	2620	62	40
P-039 - 21000039	56	21	3678	66	40
P-040 - 21000040	41	21	2460	60	40
P-041 - 21000041	1	21	0	0	311
P-042 - 21000042	76	21	5157	68	50
P-043 - 21000043	96	21	5261	55	44
P-044 - 21000044	1	21	37858	37858	2884
P-045 - 21000045	258	21	12472	48	51
P-046 - 21000046	10	21	961	96	56
P-048 - 21000048	157	21	8503	54	47
P-049 - 21000049	105	21	7126	68	70
P-050 - 21000050	98	21	7682	78	40
P-052 - 21000052	7	21	425	61	53
P-053 - 21000053	12	21	809	67	49
P-056 - 21000056	1	21	20992	20992	3266
P-057 - 21000057	1	21	15580	15580	2521
P-058 - 21000058	24	21	1935	81	57
P-059 - 21000059	1	21	6740	6740	2365
P-060 - 21000060	19	21	737	39	44
P-061 - 21000061	11	21	376	34	38
P-062 - 21000062	9	21	620	69	56
P-063 - 21000063	1	21	443	443	390
P-064 - 21000164	1	21	37550	37550	6413
P-064 - 21000264	1	21	8278	8278	1878
P-065 - 21000065	1	21	29567	29567	4944
P-066 - 21000066	1	21	4785	4785	1170
P-067 - 21000067	1	21	3455	3455	659
P-068 - 21000068	1	21	22969	22969	5191
P-069 - 21000069	1	21	4244	4244	1607
P-070 - 21000070	94	21	3879	41	60
P-071 - 21000071	15	21	575	38	49
P-072 - 21000072	1	21	434	434	703
P-073 - 21000073	1	21	16651	16651	2142
P-074 - 21000074	1	21	7522	7522	929

Elszámolási mérés helyét jelentő hőközpontok azonosító jele	Hőközponti mérés alapján elszámolt díjfizetők száma	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-075 - 21000075	121	21	6971	58	57
P-076 - 21000076	73	21	4882	67	58
P-077 - 21000077	46	21	2330	51	54
P-078 - 21000078	1	21	5169	5169	1236
P-079 - 21000079	18	21	728	40	53
P-080 - 21000080	1	21	28428	28428	5768
P-082 - 21000082	1	21	2685	2685	2662
P-084 - 21000084	3	21	70	23	52
P-087 - 21000087	1	21	7502	7502	439