

I. táblázat

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

Sor-szám	Megnevezés	Mértékegység	2020. év	2021. év
1.	A fűtési időszak átlaghőmérséklete	°C	5,42	4,97
2.	Lakossági felhasználók számára értékesített fűtési célú hő	GJ	393 540	437 868
3.	Lakossági felhasználók számára értékesített használati melegvíz felmelegítésére felhasznált hő	GJ	141 251	133 830
5.	Egyéb felhasználók számára értékesített hő	GJ	134 024	148 329
6.	Értékesített villamos energia mennyisége	MWh	32 267	72 262
7.	Lakossági felhasználók legalacsonyabb éves fűtési hőfogyasztással rendelkező tizedének átlagos éves fajlagos fogyasztása	MJ/légm <sup>3</sup>	65	feldolgozás alatt
8.	Lakossági felhasználók legmagasabb éves fűtési hőfogyasztással rendelkező tizedének átlagos éves fajlagos fogyasztása	MJ/légm <sup>3</sup>	239	feldolgozás alatt
9.	Lakossági felhasználók számára kiszámlázott fűtési célú hő értékesítéséből származó fűtési alapdíj	ezer Ft	859 775	862 481
10.	Lakossági felhasználók számára kiszámlázott használati melegvíz alapdíj	ezer Ft	165 975	166 836
11.	Lakossági felhasználóktól származó, fűtési célra értékesített hő mennyiségétől függő árbevétel	ezer Ft	1 154 927	1 279 437
12.	Lakossági felhasználóktól, használati melegvíz értékesítéséből származó, az értékesített hő mennyiségétől függő árbevétel, víz- és csatornadíj nélkül	ezer Ft	412 775	390 167
13.	Egyéb felhasználóktól, hő értékesítéséből származó, az értékesített hő mennyiségétől független árbevétel	ezer Ft	388 576	396 832
14.	Egyéb felhasználóktól, hő értékesítéséből származó, az értékesített hő mennyiségétől függő árbevétel	ezer Ft	580 942	651 467
15.	Villamosenergia-értékesítéséből származó árbevétel	ezer Ft	1 056 876	2 432 260
16.	A távhőszolgáltató nevéen nyilvántartott, vízmérőn mért víz- és csatornadíjból származó árbevétel	ezer Ft	0	0
17.	Központi költségvetésből származó állami támogatások	ezer Ft	845 720	1 145 152
18.	Helyi önkormányzattól kapott támogatások	ezer Ft	0	0
19.	Egyéb támogatások	ezer Ft	243 829	208 689
20.	Egyéb árbevétel és egyéb bevétel	ezer Ft	515 399	574 690
21.	Árbevétel és egyéb bevétel összesen	ezer Ft	6 224 794	8 108 011

## II. táblázat

Az előző két üzleti évben biztosított távhőszolgáltatás költségeire vonatkozó információk:

Sor-szám	Megnevezés	Mértékegység	2020 év	2021. év
1.	Felhasznált energia mennyisége összesen:	GJ	970 351	1 276 617
1.1.	Saját tulajdonú berendezésekkel kapcsolatosan termelt hő	GJ	138 019	265 629
1.2.	Saját kazánokból származó hő	GJ	620 451	547 253
1.3.	Egyéb forrásból származó saját termelésű hő (pl. geotermikus alapú)	GJ	80	86
1.4.	Távhőszolgáltató által előállított hő mennyisége összesen	GJ	758550	812 969
1.5.	Távhőszolgáltató által vásárolt hő mennyisége összesen	GJ	-	0
1.6.	Távhőszolgáltató által hőtermelésre felhasznált összes energiahordozó mennyisége	GJ	637 368	550 342
1.6.1.	Felhasznált földgáz mennyisége	GJ	970 351	1 276 617
1.6.2.	Felhasznált szénhidrogén mennyisége	GJ	-	0
1.6.3.	Felhasznált megújuló energiaforrások mennyisége	GJ	-	0
1.6.4.	Felhasznált egyéb energia mennyisége	GJ	-	0
2.	Saját termelésű hő előállításának hőtermelésre eső költsége összesen:	ezer Ft	4 213 930	5 427 081
2.1.	Felhasznált gáz teljesítmény díja	ezer Ft	437 187	374 723
2.2.	Felhasznált gáz gázdíja	ezer Ft	1 872 506	2 790 946
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	1 904 237	2 261 412
2.5.	Saját termelésű hő előállításának költsége összesen	ezer Ft	4 213 930	5 427 081
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	46 554	28 296
4.1.	Hálózat üzemeltetéshez felhasznált villamos energia költsége	ezer Ft	46 554	28 296
5.	A távhőszolgáltatás energián kívüli költségei összesen:	ezer Ft	949 284	851 055
5.1.	Értékcsökkenés	ezer Ft	186 186	191 613
5.2.	Bérek és járulékai	ezer Ft	525 954	487 600
5.3.	Távhőszolgáltatást terhelő nem felosztott költségek	ezer Ft	0	0
5.4.	Távhőszolgáltatást terhelő pénzügyi költségek	ezer Ft	436	1 313
5.5.	Egyéb költségek	ezer Ft	236 708	170 529

### III. táblázat

Az előző két üzleti évi teljesítmény gazdálkodásra vonatkozó információk:

Megnevezés	Mértékegység	2020. év	2021 év
Lekötött földgáz teljesítmény	nm <sup>3</sup> /h	15 209	14 919
Az adott évben maximálisan igénybe vett földgáz teljesítmény	nm <sup>3</sup> /h		feldolgozás alatt
Maximális távhőt teljesítmény igény	MW	102,05	feldolgozás

*IV. táblázat*

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

Szervezet neve	Mértékegység	2020. év	2021. év
Magyar Vöröskereszt Fejér Megyei Szervezete	ezer Ft	721	744
Alba Regia Atlétikai Klub	ezer Ft	21	-

V. táblázat

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

Megnvezés	Mértékegység	2020. év	2021. év
Távhőtermelő létesítmények beruházásainak aktivált értéke	ezer Ft	1 179 174	419 638
Felhasználói hőközpontok beruházásainak aktivált értéke	ezer Ft	58 608	57 961
Szolgáltatói hőközpontok beruházásainak aktivált értéke	ezer Ft	-	-
Termelői hőközpont beruházások aktivált értéke	ezer Ft	-	-
Aktivált beruházások keretében beszerzett hőközpontok	db	15	5
Távvezeték beruházások aktivált értéke	ezer Ft	186 305	126 385
Egyéb beruházások aktivált értéke	ezer Ft	308 831	134 820
Beruházások aktivált értéke összesen	ezer Ft	1 732 918	738 804

*VI. táblázat*

Az előző üzleti év végére vonatkozó információk:

Megnevezés	Mértékegység	2020. év	2021. év
A távhőszolgáltatási tevékenységhez kapcsolódó foglalkoztatott létszám	fő	98	102
Az általános közüzemi szerződés keretében ellátott lakossági díjfizetők	db	21 744	21 805
Ebből a költségosztás alapján elszámoló lakossági díjfizetők száma	db	2597	2138
Az ellátott nem lakossági felhasználók száma	db	1438	1255
Az üzemeltetett távhővezetékek hossza	km	45	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 (2021. év) évi árbevétel (eFt)
--------	----------------	-----------------	--------------------------------------

VIII. táblázat

Az előző év (2021. év) végén hőközpontokban lekötött teljesítmény és költsége:

Elszámolási mérés helyét jelentő hőközpontok azonosító jele	Hőközponti mérés alapján elszámolt díjfizetők száma	Egycsöves átfolyós fűtési rendszerű díjfizetők száma	Lekötött teljesítmény	Fűtött légtérfogat	Éves alapidj
	(db)	(db)	(MW)	(lm <sup>3</sup> )	(ezer Ft)
D1-001_1 - 20200101	154	154	0,55	21914	7442845
D1-001_2 - 20200201	52	52	0,16	6455	2170499
D1-002 - 20200002	30		0,12	4580	1555631
D1-003 - 20200003	30		0,12	4580	1555632
D1-004 - 20200004	30		0,12	4580	1555632
D1-005 - 20200005	30		0,12	4580	1555632
D1-006 - 20200006	30		0,12	4580	1555631
D1-007 - 20200007	30		0,12	4580	1555632
D1-008 - 20200008	30		0,12	4580	1555634
D1-009 - 20200009	30		0,12	4580	1555632
D1-010 - 20200010	76	76	0,27	10843	3637404
D1-011 - 20200011	181	180	0,64	25480	8692551
D1-011 - 20200012	7		0,07	2883	797052
D1-013_1 - 20200113	83	83	0,27	10632	3608689
D1-013_2 - 20200213	41		0,13	5305	1794948
D1-014 - 20200014	81		0,27	10587	3595358
D1-015 - 20200015	1		0,23	8927	3195504
D1-016 - 20200016	1		0,17	6876	3033144
D1-018 - 20200118	1		0,01	579	207264
D1-018 - 20200218	1		0,02	740	264888
D1-018 - 20200318	1		0,06	2415	864468
D1-018 - 20200418	1		0,02	962	344352
D1-018 - 20200518	1		0,21	8319	2977872
D1-019 - 20200019	63		0,23	9250	2966412
D1-020 - 20200020	60		0,21	8240	2798520
D1-021 - 20200021	61		0,22	8720	2962572
D1-022 - 20200022	2		0,02	610	168648
D1-023 - 20200023	1		0,04	1393	614484
D1-024 - 20200024	120		0,42	16520	5611198
D1-025 - 20200125	1		0,05	1876	827544
D1-025 - 20200225	1		0,05	2012	887532
D1-026 - 20200026	2		0,02	730	261300
D1-027 - 20200027	120		0,42	16520	5613728
D1-028 - 20200028	123		0,42	16640	5651987
D1-029 - 20200029	52		0,14	5432	1842024
D1-030 - 20200030	55		0,14	5602	1897511
D1-031 - 20200031	55		0,14	5544	1875476
D1-032 - 20200032	53		0,14	5506	1863983
D1-033 - 20200033	88		0,24	9484	3220537
D1-034 - 20200034	2		0,23	9250	2557332
D1-035 - 20200035	52		0,14	5432	1841964



Elszámolási mérés helyét jelentő hőközpontok azonosító jele	Hőközponti mérés alapján elszámolt díjfizetők száma	Egycsöves átfolyós fűtési rendszerű díjfizetők száma	Lekötött teljesítmény	Fűtött légtérfogat	Éves alapidj
	(db)	(db)	(MW)	(lm <sup>3</sup> )	(ezer Ft)
D1-036 - 20200036	54		0,14	5522	1870374
D1-037 - 20200037	152		0,55	21911	7358702
D1-038 - 20200038	53		0,14	5522	1864006
D1-039 - 20200039	1		0,05	2040	730236
D1-040 - 20200040	51		0,14	5429	1838291
D1-041 - 20200041	120		0,42	16480	5597042
D1-042 - 20200042	133	133	0,49	19539	6625139
D1-043 - 20200043	132		0,52	20524	6897503
D1-044 - 20200044	155		0,54	21384	7223124
D1-045 - 20200045	156		0,58	23021	7665563
D1-046 - 20200046	75		0,25	9975	3389160
D1-047 - 20200147	1		0,17	6550	2889336
D1-047 - 20200247	1		0,21	8440	3021180
D1-048 - 20200048	7		0,04	1593	440412
D1-049 - 20200049	1		0,02	925	331116
D1-050 - 20200050	1		0,04	1574	563424
D1-051 - 20200051	1		0,49	19560	3296016
D1-052 - 20200152	14		0,05	1861	128625
D1-052 - 20200252	31		0,07	2579	178248
D2-001 - 20300001	68		0,22	8643	2928240
D2-002 - 20300002	73		0,23	8994	3027432
D2-003 - 20300003	122	122	0,42	16729	5638066
D2-004 - 20300004	200	200	0,10	3837	9549217
D2-005 - 20300005	2		0,10	3837	1692576
D2-006_1 - 20300106	8	8	0,07	2638	8693330
D2-006_1 - 20300206	47		0,16	6450	729336
D2-006_2 - 20312106	52	52	0,43	17043	2166913
D2-007 - 20300007	126	126	0,43	17043	5764044
D2-008_1 - 20300108	42	42	0,13	5333	1811088
D2-008_2 - 20300208	43	43	0,14	5356	1814964
D2-008_3 - 20300308	44	44	0,14	5419	1829748
D2-009 - 20300009	199	199	0,71	28116	9549204
D2-010 - 20300010	1		0,08	3060	1349832
D2-011_1 - 20300111	182	182	0,65	25665	8722505
D2-011_1 - 20300211	8	8	0,06	2527	698628
D2-011_2 - 20322111	49	49	0,16	6303	2132076
D2-012 - 20300012	121	121	0,43	17114	5812468
D2-013 - 20300113	180		0,70	27578	9243120
D2-013 - 20300213	6		0,06	2184	603804
D2-014_1 - 20300114	69		0,22	8830	2987077
D2-014_2 - 20300214	69		0,22	8817	2976540
D2-014_3 - 20300314	70		0,23	8981	3028836
D2-015 - 20300015	1		0,10	4126	1476948
D2-016 - 20300016	5		0,06	2458	1026816

Elszámolási mérés helyét jelentő hőközpontok azonosító jele	Hőközponti mérés alapján elszámolt díjfizetők száma	Egycsöves átfolyós fűtési rendszerű díjfizetők száma	Lekötött teljesítmény	Fűtött légtérfogat	Éves alapdíj
	(db)	(db)	(MW)	(lm <sup>3</sup> )	(ezer Ft)
D2-017 - 20300017	201	201	0,71	28072	9567060
D2-018 - 20300018	2		0,38	15099	6620724
D2-019_1 - 20300119	47	47	0,16	6471	2178515
D2-019_2 - 20300219	47	47	0,16	6472	2189785
D2-020_1 - 20300120	47	47	0,17	6912	2300436
D2-020_2 - 20300220	47	47	0,17	6822	2274853
D2-021 - 20300021	1		0,07	2708	969360
D2-022 - 20300022	96	96	0,35	13983	4666236
D2-023_1 - 20300123	69	69	0,22	8871	2998418
D2-023_2 - 20300223	67	67	0,22	8537	2899194
D2-024_1 - 20300124	70	70	0,22	8877	3016753
D2-024_2 - 20300224	68	68	0,22	8688	2941514
D2-024_3 - 20300324	71	71	0,22	8848	2992177
D2-025 - 20300025	88	88	0,31	12232	4154304
D2-026 - 20300126	112	112	0,39	15568	5287297
D2-026 - 20300226	7		0,07	2683	741756
D2-027_1 - 20300127	1		0,33	12928	3708024
D2-027_2 - 20300227	1		0,58	22925	4120020
D2-027_3 - 20300327	1		0,34	13580	2472012
D2-028_1 - 20300128	73		0,22	8896	3029962
D2-028_21 - 20321228	67		0,24	9324	3141207
D2-028_22 - 20322228	65		0,23	8979	3047916
D2-029 - 20300629	4		0,11	4171	53376
D2-029_11 - 20321129	47		0,17	6589	1821791
D2-029_12 - 20322129	47		0,17	6604	1825992
D2-029_13 - 20323129	47		0,17	6673	1845072
D2-029_14 - 20324129	45		0,16	6495	1795859
D2-029_21 - 20321229	30		0,12	4587	1558008
D2-029_22 - 20322229	30		0,12	4587	1558008
D2-029_23 - 20323229	30		0,12	4587	1558039
D2-029_24 - 20324229	30		0,12	4587	1558009
D2-029_31 - 20321329	42		0,14	5740	1586929
D2-029_32 - 20322329	42		0,14	5742	1587480
D2-029_33 - 20323329	44		0,15	5785	1599276
D2-029_34 - 20324329	41		0,14	5740	1586844
D2-029_41 - 20321429	40		0,14	5532	1529437
D2-029_42 - 20322429	39		0,13	5312	1468656
D2-029_43 - 20323429	40		0,14	5447	1505987
D2-029_44 - 20324429	40		0,14	5431	1501560
D2-029_45 - 20325429	40		0,14	5487	1516992
D2-029_46 - 20326429	40		0,14	5487	1516992
D2-030 - 20300030	1		0,36	14238	6280668
D2-031 - 20300031	1		0,02	869	383328
D2-031_11 - 20321131	61		0,17	6869	1898908

Elszámolási mérés helyét jelentő hőközpontok azonosító jele	Hőközponti mérés alapján elszámolt díjfizetők száma	Egycsöves átfolyós fűtési rendszerű díjfizetők száma	Lekötött teljesítmény	Fűtött légtérfogat	Éves alapidj
	(db)	(db)	(MW)	(lm <sup>3</sup> )	(ezer Ft)
D2-031_12 - 20322131	32		0,11	4427	1224035
D2-031_13 - 20323131	61		0,17	6869	1898905
D2-031_14 - 20324131	31		0,11	4368	1207740
D2-031_15 - 20325131	61		0,18	6954	1922401
D2-032 - 20300032	40		0,13	5307	1467348
D2-033_1 - 20300133	36		0,14	5557	1536264
D2-033_2 - 20300233	38		0,15	5853	1555908
D2-033_3 - 20300333	52		0,20	8044	2223863
D2-034 - 20300034	1		0,25	10031	4424880
D2-035_1 - 20300135	65		0,09	3503	1545240
D2-035_2 - 20300235	5		0,03	1331	367980
D2-036_11 - 20321136	45		0,15	5858	1619474
D2-036_12 - 20322136	45		0,15	5858	1619473
D2-036_13 - 20323136	44		0,15	5858	1619472
D2-036_21 - 20321236	33		0,12	4840	1643928
D2-036_22 - 20322236	33		0,12	4840	1643916
D2-036_23 - 20323236	93		0,37	14689	4953505
D2-037 - 20300037	1		0,33	12956	4637724
D2-038_11 - 20321138	18		0,05	1964	542904
D2-038_12 - 20322138	18		0,05	1964	542904
D2-038_13 - 20323138	19		0,05	1964	542904
D2-038_14 - 20324138	17		0,05	1964	542904
D2-038_15 - 20325138	18		0,05	1943	537096
D2-038_16 - 20326138	18		0,05	1932	534060
D2-038_2 - 20300238	44		0,03	1140	408072
D2-039 - 20300039	1		1,40	55557	6592032
D2-040_1 - 20300140	40	40	0,13	5210	1769317
D2-040_2 - 20300240	42	42	0,13	5321	1805125
D2-041_1 - 20300141	42	42	0,13	5268	1784712
D2-041_2 - 20300241	41	41	0,13	5311	1796604
D2-042_1 - 20300142	126	126	0,50	19657	6512906
D2-042_2 - 20300242	56	56	0,17	6668	2227294
D2-043 - 20300043	2		0,55	21954	9646260
D2-044 - 20300044	1		0,08	3153	1390848
D2-045 - 20300045	81	81	0,27	10663	3587653
D2-046 - 20300046	111	111	0,37	14791	4984775
D2-047 - 20300147	141	141	0,51	20006	6855588
D2-047 - 20300247	2		0,03	1048	289728
D2-048 - 20300048	156	156	0,53	21067	7076627
D2-049 - 20300149	143	143	0,51	20176	6906960
D2-049 - 20300249	3	3	0,03	1102	304668
D2-050 - 20300150	141	141	0,51	20357	6793213
D2-050 - 20300250	4	4	0,03	1032	285312
D2-051 - 20300051	155	155	0,50	19800	6705704

Elszámolási mérés helyét jelentő hőközpontok azonosító jele	Hőközponti mérés alapján elszámolt díjfizetők száma	Egycsöves átfolyós fűtési rendszerű díjfizetők száma	Lekötött teljesítmény	Fűtött légtérfogat	Éves alapidj
	(db)	(db)	(MW)	(lm <sup>3</sup> )	(ezer Ft)
D2-052 - 20300052	2		0,31	12123	5347692
D2-053_1 - 20300153	1		0,36	14220	3296016
D2-054 - 20300054	2		0,36	14068	5035776
D2-055 - 20300055	63		0,25	9912	3254700
D2-056 - 20300056	63		0,22	8862	2970934
D2-057 - 20300057	1		0,09	3513	1549656
D2-058_1 - 20300158	25		0,09	3705	1258380
D2-058_2 - 20300258	133	133	0,43	16961	6997187
D2-059_1 - 20300159	160		0,43	17018	5763613
D2-059_2 - 20300259	137	139	0,44	17302	5979781
D2-060 - 20300060	2		0,45	17794	7814196
D2-061 - 20300061	1		0,08	3075	1100724
D2-062 - 20300062	92		0,33	12945	4390848
D2-063 - 20300063	298		1,01	40089	14260172
D2-064_11 - 20321164	97		0,32	12532	4113816
D2-064_12 - 20301364	21		0,04	1768	488772
D2-064_12 - 20322164	95		0,38	15083	5022756
D2-064_2 - 20302364	13		0,03	1316	363805
D2-064_2 - 20322264	121		0,42	16500	5636304
D2-065 - 20300065	62		0,22	8703	2816975
D2-065 - 20300265	56		0,01	503	139068
D2-066 - 20300066	260		0,90	35748	10918273
D2-067 - 20300067	1		0,15	26595	9520043
D2-068 - 20300068	17		0,22	8643	3093828
D2-069 - 20300069	2		0,45	17633	7742016
D2-070_1 - 20300170	189		0,66	26138	8767406
D2-070_2 - 20300270	166		0,60	23765	7980431
D2-070_2 - 20300370	125		0,42	16826	5657148
D2-071_1 - 20300171	137		0,44	17617	5934552
D2-071_2 - 20300271	134		0,43	17017	5772144
D2-071_3 - 20300371	140		0,45	17907	6026101
D2-072 - 20300072	169		0,60	23600	8278762
D2-073 - 20300073	94		0,36	14317	4795416
D2-073 - 20300273	2		0,02	859	237492
D2-074 - 20300074	1		0,14	5644	2489676
D2-075 - 20300075	145		0,47	18594	6278813
D2-076_1 - 20300176	65		0,23	9130	3072084
D2-076_2 - 20300276	21		0,08	3098	1039489
D2-076_3 - 20300376	42		0,16	6368	2125644
D2-076_4 - 20300476	22		0,08	3131	1048176
D2-076_5 - 20300576	3		0,01	280	1573823
D2-076_6 - 20300676	27		0,11	4175	1388314
D2-076_7 - 20300776	40		0,14	5730	1946159
D2-077 - 20300077	1		0,01	475	209532

Elszámolási mérés helyét jelentő hőközpontok azonosító jele	Hőközponti mérés alapján elszámolt díjfizetők száma	Egycsöves átfolyós fűtési rendszerű díjfizetők száma	Lekötött teljesítmény	Fűtött légtérfogat	Éves alapdíj
	(db)	(db)	(MW)	(lm <sup>3</sup> )	(ezer Ft)
D2-077_11 - 20321177	95		0,35	13678	4643051
D2-077_12 - 20322177	183		0,63	24852	8432341
D2-077_21 - 20321277	164		0,56	22239	8309867
D2-077_22 - 20322277	74		0,32	12494	4208569
D2-077_32 - 20322377	97		0,40	15882	5280528
D2-078_11 - 20321178	52		0,17	6848	2325887
D2-078_12 - 20322178	35		0,12	4828	1638671
D2-078_13 - 20323178	31		0,13	5032	1709184
D2-078_21 - 20321278	61		0,22	8734	2873928
D2-078_22 - 20322278	74		0,24	9451	3185375
D2-078_3 - 20300378	214		0,77	30333	11023008
D2-078_41 - 20321478	60		0,23	9090	3087361
D2-078_42 - 20322478	41		0,14	5406	2114735
D2-079 - 20300079	3		0,54	21191	9082080
D2-080_11 - 20321180	55		0,20	7755	2636593
D2-080_12 - 20322180	25		0,09	3705	1258381
D2-080_13 - 20323180	30		0,10	4050	1375560
D2-080_14 - 20324180	20		0,07	2655	901860
D2-080_15 - 20325180	23		0,07	2791	945828
D2-080_16 - 20326180	28		0,11	4201	1398552
D2-080_21 - 20321280	60		0,19	7508	2556037
D2-080_22 - 20322280	56		0,18	7192	2442912
D2-080_23 - 20323280	48		0,16	6184	2379886
D2-080_24 - 20324280	36		0,12	4564	1550160
D2-080_31 - 20321380	61		0,22	8848	2991998
D2-080_32 - 20322380	110		0,39	15520	5271121
D2-080_33 - 20323380	40		0,14	5560	1888320
D2-081_11 - 20321181	20		0,07	2860	963827
D2-081_12 - 20322181	36		0,13	5218	1772304
D2-081_13 - 20323181	18		0,07	2616	888528
D2-081_14 - 20324181	39		0,15	5938	1974553
D2-081_21 - 20321281	61		0,24	9693	3292200
D2-081_22 - 20323281	39		0,14	5599	1888440
D2-082 - 20300082	1		0,01	442	158220
D2-083 - 20300083	1		0,83	32687	10712052
D2-084 - 20300084	1		0,29	11663	5144784
D2-086 - 20300186	88		0,29	11500	4622922
D2-086 - 20300286	1		0,50	19769	8720496
D2-086_3 - 20300386	2		0,20	8079	2891952
D2-087 - 20300087	1		0,19	7643	2735892
D2-089 - 20300089	1		0,00	1	0
D2-091 - 20300091	9		0,06	2193	606276
D2-092 - 20300092	1		0,00	183	82404
D2-093 - 20300093	1		0,02	832	297828

Elszámolási mérés helyét jelentő hőközpontok azonosító jele	Hőközponti mérés alapján elszámolt díjfizetők száma	Egycsöves átfolyós fűtési rendszerű díjfizetők száma	Lekötött teljesítmény	Fűtött légtérfogat	Éves alapidj
	(db)	(db)	(MW)	(lm <sup>3</sup> )	(ezer Ft)
D2-094 - 20300094	1		0,09	3509	1256076
D2-095 - 20300095	1		0,04	1715	613896
D2-097 - 20300097	1		0,55	21949	7856868
D2-097 - 20300397	1		0,02	815	291732
D2-098 - 20300098	18		0,23	9291	2770514
D2-099 - 20300099	1		0,21	8242	3199788
E-001 - 20100001	40		0,14	5506	1522248
E-002 - 20100002	40		0,14	5490	1853077
E-003 - 20100003	40		0,14	5490	1853076
E-004 - 20100004	40		0,14	5487	1516980
E-005 - 20100005	6		0,02	802	221736
E-006 - 20100006	40		0,14	5411	1495908
E-007 - 20100107	1		0,03	1070	383016
E-007 - 20100207	1		0,00	96	34368
E-008 - 20100008	1		0,29	11479	4586280
E-008_1 - 20100108	1		0,27	10746	4740276
E-009 - 20100009	103	103	0,37	14672	4896420
E-010 - 20100010	105		0,28	11126	3783576
E-011 - 20100011	120	120	0,42	16477	5595794
E-012_1 - 20100112	61	61	0,16	6390	2169964
E-012_2 - 20100212	45		0,12	4784	1624538
E-013 - 20100013	61		0,20	7988	2693954
E-014 - 20100014	48		0,12	4858	1643341
E-015 - 20100115	39		0,13	5052	1699500
E-015 - 20100215	1		0,03	1257	395520
E-016 - 20100016	1		0,01	411	147120
E-017 - 20100017	1		0,18	7157	2861292
E-018 - 20100018	1		0,23	9225	3685716
E-019 - 20100019	1		0,08	3200	1145472
E-020 - 20100020	5		0,68	26890	9596292
E-023 - 20100023	32		0,10	3874	1070976
E-024 - 20100024	29		0,09	3720	1028364
E-025_1 - 20100125	10		0,05	2003	553728
E-025_2 - 20100225	5		0,02	725	200448
E-026 - 20100026	92		0,31	12148	4088376
E-027 - 20100027	60		0,22	8660	2394479
E-028 - 20100028	1		0,19	7698	2472012
E-028_1 - 20100128	1		0,07	2812	782808
E-028_2 - 20100228	1		0,23	9000	3221640
E-029 - 20100029	1		0,04	1626	582048
E-030 - 20100030	2		0,39	15436	5525472
E-031 - 20100131	1		0,15	5776	2067576
E-031 - 20100231	5		0,18	7315	2618472
E-031 - 20100331	1		0,26	10474	3749268

Elszámolási mérés helyét jelentő hőközpontok azonosító jele	Hőközponti mérés alapján elszámolt díjfizetők száma	Egycsöves átfolyós fűtési rendszerű díjfizetők száma	Lekötött teljesítmény	Fűtött légtérfogat	Éves alapidj
	(db)	(db)	(MW)	(lm <sup>3</sup> )	(ezer Ft)
E-032 - 20100032	3		0,17	6645	1836888
E-033 - 20100033	56		0,21	8120	2756148
E-034 - 20100034	62		0,17	6685	1847976
E-035 - 20100035	56		0,04	1722	616404
E-036 - 20100036	1		0,17	6645	1836889
E-037 - 20100037	56		0,15	5785	1599264
E-038 - 20100038	44		0,18	6954	1926805
E-039 - 20100039	62		0,03	1215	387276
E-039 - 20100139	1		0,02	616	210888
E-040 - 20100040	3		0,17	6846	1892544
E-041 - 20100041	60		0,18	7050	1948944
E-042 - 20100042	63		0,15	5769	1594848
E-043 - 20100043	43		0,15	5798	1602864
E-044 - 20100044	44		0,15	5944	1643472
E-045 - 20100045	54		0,15	5918	1636284
E-046 - 20100046	54		0,06	2224	796104
E-047 - 20100047	2		0,13	5249	2450444
E-048 - 20100048	1		0,34	13656	4888296
E-049 - 20100049	1		0,19	7639	2111796
E-050 - 20100050	59		0,01	331	91512
E-051 - 20100051	2		0,37	14825	5306760
E-053 - 20100053	2		0,12	4640	1660932
E-054 - 20100054	1		0,09	3496	1251432
E-055 - 20100055	2		0,36	14292	5115960
E-056 - 20100056	2		0,16	6448	2308116
E-057 - 20100057	3		0,91	36208	9888048
E-058 - 20100058	1		0,10	3787	1208760
E-058 - 20100158	14		0,03	1208	432420
E-059 - 20100059	4		0,04	1455	402252
E-060 - 20100060	7		0,08	3127	864540
E-061 - 20100061	14		0,04	1451	519396
E-062 - 20100062	2		0,12	4915	2168100
E-062 - 20100162	1		0,03	1342	800640
E-063 - 20100063	1		0,16	6400	189516
E-064 - 20100064	1		0,09	3523	0
E-064 - 20100164	2		0,08	3246	1431876
E-064 - 20100264	1		0,01	277	122196
E-065 - 20100065	1		0,02	750	207336
E-066 - 20100066	4		0,66	26254	11581164
E-067 - 20100067	1		0,22	8800	3881856
E-069 - 20100169	1		0,22	8633	3090264
E-069 - 20100269	4		0,20	7733	2768100
E-071 - 20100071	2		0,02	874	988800
E-072 - 20100072	1		0,15	5892	1990448

Elszámolási mérés helyét jelentő hőközpontok azonosító jele	Hőközponti mérés alapján elszámolt díjfizetők száma	Egycsöves átfolyós fűtési rendszerű díjfizetők száma	Lekötött teljesítmény	Fűtött légtérfogat	Éves alapidj
	(db)	(db)	(MW)	(lm <sup>3</sup> )	(ezer Ft)
E-074 - 20100074	1		0,25	9960	3565284
E-075 - 20100075	1		0,01	240	81516
K-001 - 20500001	1		0,14	5601	1902204
K-002 - 20500002	42		0,14	5601	1902204
K-003 - 20500003	42		0,06	2370	848364
K-004 - 20500004	1	56	0,19	7468	2536272
K-005 - 20500005	56	68	0,21	8441	2866104
K-006 - 20500006	68	45	0,15	6114	2043588
K-007 - 20500007	45		0,15	6114	2043588
K-008 - 20500008	45		0,14	5601	1902205
K-009 - 20500009	42	30	0,12	4594	1560384
K-010 - 20500010	30		0,12	4675	1582729
K-011 - 20500011	32		0,12	4580	1555632
K-012 - 20500012	30		0,12	4580	1555631
K-013 - 20500013	30		0,12	4662	1578298
K-014 - 20500014	31		0,11	4505	1524985
K-016 - 20500116	31		0,26	10291	4539564
K-016 - 20500216	1		0,09	3540	1267176
K-016 - 20500316	1		0,07	2826	1246596
K-018 - 20500018	2		0,14	5693	1933502
K-019 - 20500019	41		0,14	5455	1852704
K-020 - 20500020	45		0,14	5692	1933165
K-021 - 20500121	41		0,17	6630	2251801
K-021 - 20500221	80		0,09	3501	1283748
K-022 - 20500122	9		0,09	3560	1895208
K-022 - 20500222	1		0,40	15724	4120020
K-023 - 20500023	1		0,09	3367	2398340
KH-001 - 21200000	2		0,28	0	0
KH-001 - 21201000	2		0,00	18240	5043324
KH-001 - 21201100	2		0,00	4199	1161228
KH-001 - 21205000	1		0,00	4436	1226724
KH-001 - 21206000	1		0,00	2549	704820
KH-002 - 20700102	1		0,22	8650	2391611
KH-002 - 20700202	75		0,22	8616	2382238
KH-003 - 20700103	75		0,00	3009	832082
KH-003 - 20700203	75		0,13	5159	869520
KH-003 - 20700303	45		0,01	422	1424474
KH-003 - 20701103	1		0,22	8665	2140105
KH-003 - 20702103	75		0,18	7104	818220
KH-003_41 - 20701403	60		0,14	5653	2231840
M-001 - 20600001	1		0,13	5118	1738080
M-002 - 20600002	40		0,13	5118	1763058
M-003 - 20600003	40		0,15	6000	2037782



Elszámolási mérés helyét jelentő hőközpontok azonosító jele	Hőközponti mérés alapján elszámolt díjfizetők száma	Egycsöves átfolyós fűtési rendszerű díjfizetők száma	Lekötött teljesítmény	Fűtött légtérfogat	Éves alapidj
	(db)	(db)	(MW)	(lm <sup>3</sup> )	(ezer Ft)
M-004 - 20600004	45		0,15	6000	1980451
M-005 - 20600005	45		0,08	3060	1382186
M-006 - 20600006	55		0,13	5118	1738082
M-007 - 20600007	40		0,13	5118	1763056
M-008 - 20600008	40		0,15	6000	2039025
M-009 - 20600009	45		0,15	6054	2076551
M-010 - 20600010	46		0,13	5302	2287403
M-011 - 20600011	2		0,13	5070	1721773
M-012 - 20600012	39		0,13	5070	1723132
M-013 - 20600013	39		0,13	5118	1736747
M-014 - 20600014	40		0,13	5070	1748106
M-015 - 20600015	39		0,15	6000	2037780
M-016 - 20600016	45		0,15	6000	2013912
M-017 - 20600017	45		0,13	5166	1749141
M-018 - 20600018	41		0,13	5070	1725914
M-019 - 20600019	39		0,13	5118	1738080
M-020 - 20600020	40		0,13	5118	1881312
M-021 - 20600021	40		0,26	10188	3457070
M-022 - 20600022	79		0,26	10188	3461494
M-023 - 20600023	79		0,26	10246	3360008
M-024 - 20600024	80		0,15	6026	2044369
M-025 - 20600025	46		0,15	6000	2037780
M-026 - 20600026	45		0,15	6000	2037780
M-027 - 20600027	45		0,15	6000	2039308
M-028 - 20600028	45		0,15	6054	2054588
M-029 - 20600029	46		0,15	6000	2037780
M-030 - 20600030	45		0,15	6000	1997183
M-031 - 20600031	45		0,12	4565	1550592
M-032 - 20600032	30		0,12	4565	1507453
M-033 - 20600033	30		0,08	3041	1076073
M-034 - 20600034	20		0,12	4565	1507452
M-035 - 20600035	30		0,08	3041	1076074
M-036 - 20600036	20		0,12	4565	1550592
M-037 - 20600037	30		0,12	4565	1605567
M-038 - 20600038	30		0,17	6624	2085839
M-039 - 20600039	46		0,06	2540	826955
M-040 - 20600040	1		0,15	6000	2037781
M-041 - 20600041	45		0,15	6000	2037780
M-042 - 20600042	45		0,15	6000	2789316
M-043 - 20600043	45		0,63	25064	10244722
M-044 - 20600044	1		0,08	2988	1790471
M-045 - 20600045	1		0,40	15839	6801746

Elszámolási mérés helyét jelentő hőközpontok azonosító jele	Hőközponti mérés alapján elszámolt díjfizetők száma	Egycsöves átfolyós fűtési rendszerű díjfizetők száma	Lekötött teljesítmény	Fűtött légtérfogat	Éves alapidj
	(db)	(db)	(MW)	(lm <sup>3</sup> )	(ezer Ft)
M-046 - 20600046	1		0,35	14030	4647937
M-047 - 20600047	105		0,25	10029	3601408
M-048 - 20600048	83		0,47	18424	6154114
M-049 - 20600049	135		0,37	14850	5139124
M-050 - 20600050	99		0,46	18216	5820033
P-001 - 21000001	132		0,13	5194	1928292
P-002 - 21000002	42		0,26	10446	3537590
P-003 - 21000003	81		0,27	10534	3567959
P-004 - 21000004	82		0,26	10446	3413339
P-005 - 21000005	81		0,14	5377	1968179
P-006 - 21000006	43		0,26	10400	3531841
P-007 - 21000007	80		0,26	10400	3532785
P-008 - 21000008	80		0,26	10385	3406827
P-009 - 21000009	80		0,16	6148	2087760
P-010 - 21000010	56		0,16	6148	2087761
P-011 - 21000011	56		0,16	6148	2087758
P-012 - 21000012	56		0,16	6148	2087760
P-013 - 21000013	56		0,16	6148	2044265
P-014 - 21000014	56		0,12	4611	1566603
P-015 - 21000015	42		0,12	4645	1487209
P-016 - 21000016	43		0,04	1741	607385
P-017 - 21000017	1		0,12	4662	1576411
P-018 - 21000018	31		0,12	4580	1555668
P-019 - 21000019	30		0,12	4580	1555632
P-020 - 21000020	30		0,12	4580	1495500
P-021 - 21000021	30		0,06	2330	894180
P-022 - 21000022	1		0,12	4580	1559845
P-023 - 21000023	30		0,12	4757	1601978
P-024 - 21000024	43		0,12	4580	1555138
P-025 - 21000025	30		0,12	4611	1566906
P-026 - 21000026	42		0,12	4664	1577766
P-027 - 21000027	31		0,12	4611	1566861
P-028 - 21000028	42		0,12	4662	1446775
P-030 - 21000030	31		0,41	16110	5447847
P-031 - 21000031	185		0,03	1020	282000
P-033 - 21000033	3	52	0,15	5820	1976730
P-034 - 21000034	52	52	0,15	5820	1976738
P-035 - 21000035	52		0,20	8016	2216303
P-036 - 21000036	56		0,15	6012	1662227
P-037 - 21000037	42		0,20	8016	2380044
P-038 - 21000038	56		0,15	6031	1667471
P-039 - 21000039	42		0,20	8016	2216304

Elszámolási mérés helyét jelentő hőközpontok azonosító jele	Hőközponti mérés alapján elszámolt díjfizetők száma	Egycsöves átfolyós fűtési rendszerű díjfizetők száma	Lekötött teljesítmény	Fűtött légtérfogat	Éves alapidj
	(db)	(db)	(MW)	(lm <sup>3</sup> )	(ezer Ft)
P-040 - 21000040	56		0,15	5868	1622411
P-041 - 21000041	41		0,03	1160	415236
P-042 - 21000042	1		0,28	11180	3797460
P-043 - 21000043	76		0,31	12395	4210019
P-044 - 21000044	96		0,33	13145	2884020
P-045 - 21000045	1		0,98	38676	13136830
P-046 - 21000046	258		0,05	1900	560172
P-048 - 21000048	10		0,55	21956	7457305
P-049 - 21000049	157		0,55	21587	7327843
P-050 - 21000050	104		0,29	11540	3919320
P-052 - 21000052	98		0,03	1105	369180
P-053 - 21000053	7		0,04	1745	592681
P-056 - 21000056	13		0,23	9123	3265668
P-057 - 21000057	1		0,14	5715	2520996
P-058 - 21000058	1		0,10	4049	1375223
P-059 - 21000059	24		0,23	9100	2364888
P-060 - 21000060	1		0,08	3043	841284
P-061 - 21000061	19		0,04	1495	413328
P-062 - 21000062	11		0,04	1518	506556
P-063 - 21000063	9		0,05	2160	360618
P-064 - 21000164	1		0,37	14537	6412560
P-064 - 21000264	1		0,11	4258	1878288
P-065 - 21000065	1		0,52	20417	4944024
P-066 - 21000066	1		0,32	12790	1170084
P-067 - 21000067	1		0,07	2888	659208
P-068 - 21000068	1		0,28	11275	5191224
P-069 - 21000069	1		0,28	11275	1606812
P-070 - 21000070	1		0,42	16661	5658958
P-071 - 21000071	98		0,07	2660	726375
P-072 - 21000072	15		0,05	1965	703392
P-073 - 21000073	1		0,20	7789	2142408
P-074 - 21000074	1		0,05	2105	928560
P-075 - 21000075	1		0,51	20351	10212472
P-076 - 21000076	121		0,31	12360	686670
P-077 - 21000077	1		0,19	7372	1738383
P-078 - 21000078	46		0,18	7191	618006

*IX. táblázat*

Az előző év (2021. 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 <sup>3</sup> )	(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
E-028_3 - 20100328	1	0	0,10	*	206,001
P-077 - 21000077	1	0	180,00	*	79,742
<b>Összesen:</b>	19	0	5719,1	208250	63546,34

X. táblázat

Az előző (2021 év) évben az elszámolási mérések helyét jelentő hőközpontokban elszámolt fogyasztás:

Hőközpont egyéni azonosító jele	Teljes elszámolt hő felhasználás	Elszámolt fűtési célú hő felhasználás	Fűtéshez felhasznált 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	3026,59	2418,83	110,38		154
D1-001_2 - 20200201	720,42	546,12	84,60	52	52
D1-002 - 20200002	786,32	677,11	147,84		30
D1-003 - 20200003	681,79	584,42	127,60		30
D1-004 - 20200004	693,08	582,46	127,18	30	30
D1-005 - 20200005	622,00	562,94	122,91	30	30
D1-006 - 20200006	890,29	766,85	167,43		30
D1-007 - 20200007	734,73	595,85	130,10		30
D1-008 - 20200008	783,07	708,02	154,59		30
D1-009 - 20200009	762,65	733,80	160,22		30
D1-010 - 20200010	1340,88	1053,44	97,15		76
D1-011 - 20200011	4231,12	3758,11	147,49		181
D1-011 - 20200012	324,63	413,50	143,43		
D1-013_1 - 20200113	1376,42	1044,42	98,23	83	83
D1-013_2 - 20200213	789,02	657,55	123,95	41	41
D1-014 - 20200014	1475,42	1245,92	117,68	81	81
D1-015 - 20200015	874,15	1085,49	121,60		
D1-016 - 20200016	812,35	996,46	144,92		
D1-018 - 20200118	40,00	49,51	85,51		
D1-018 - 20200218	15,83	17,93	24,23		
D1-018 - 20200318	203,76	249,55	103,33		
D1-018 - 20200418	204,07	266,16	276,67		
D1-018 - 20200518	454,60	567,50	68,22		
D1-019 - 20200019	1184,70	951,31	102,84		63
D1-020 - 20200020	1080,79	876,47	106,37		60
D1-021 - 20200021	1030,98	883,24	101,29		61
D1-022 - 20200022	69,26	84,46	138,46		
D1-023 - 20200023	173,73	207,11	148,68		
D1-024 - 20200024	2956,86	2605,44	157,71		120
D1-025 - 20200125	204,28	239,97	127,92		
D1-025 - 20200225	290,41	343,74	170,84		
D1-026 - 20200026	204,56	254,97	349,27		
D1-027 - 20200027	2516,95	2222,68	134,54		120
D1-028 - 20200028	2061,98	1775,53	106,70		123
D1-029 - 20200029	884,82	821,39	151,21		52
D1-030 - 20200030	936,94	797,45	142,35		55
D1-031 - 20200031	743,15	575,30	103,77	55	55
D1-032 - 20200032	831,87	773,99	140,57		53

D1-033 - 20200033	1344,97	1081,42	114,03	88	88
D1-034 - 20200034	786,80	949,92	102,69		
D1-035 - 20200035	840,81	666,48	122,70		52
D1-036 - 20200036	725,21	551,44	99,86	54	54
D1-037 - 20200037	3776,69	3468,98	158,32		152
D1-038 - 20200038	964,96	910,41	164,87		53
D1-039 - 20200039	223,66	281,09	137,79		
D1-040 - 20200040	874,68	738,41	136,01		51
D1-041 - 20200041	2478,67	2075,03	125,91		120
D1-042 - 20200042	2989,43	2606,33	133,39		133
D1-043 - 20200043	2435,36	1880,74	91,64		132
D1-044 - 20200044	2753,65	2155,92	100,82		155
D1-045 - 20200045	3260,45	2958,24	128,50		156
D1-046 - 20200046	1359,64	1116,65	111,95	75	75
D1-047 - 20200147	798,79	998,02	152,37		
D1-047 - 20200247	644,20	811,00	96,09		
D1-048 - 20200048	253,69	287,57	180,52		
D1-049 - 20200049	213,50	256,17	276,94		
D1-050 - 20200050	145,38	177,96	113,06		
D1-051 - 20200051	1628,90	2012,74	102,90		
D1-052 - 20200152	71,83	71,83	38,60		
D1-052 - 20200252	156,85	156,85	60,82		
D2-001 - 20300001	987,02	715,88	82,83	68	68
D2-002 - 20300002	1135,91	889,62	98,91		73
D2-003 - 20300003	2368,72	2053,99	122,78		122
D2-004 - 20300004	4100,93	3416,66	125,33		200
D2-005 - 20300005	463,51	561,55	146,35		
D2-006_1 - 20300106	3998,06	3191,44	126,35		
D2-006_1 - 20300206	238,80	297,76	46,16		
D2-006_2 - 20312106	884,84	777,44	45,62		52
D2-007 - 20300007	1986,30	1764,40	103,53	126	126
D2-008_1 - 20300108	633,80	502,77	94,28	42	42
D2-008_2 - 20300208	725,02	585,13	109,25		43
D2-008_3 - 20300308	737,74	543,37	100,27		44
D2-009 - 20300009	5158,62	4774,02	169,80	199	199
D2-010 - 20300010	406,91	492,56	160,97		
D2-011_1 - 20300111	3384,65	2645,68	103,09		182
D2-011_1 - 20300211	230,27	281,83	111,53		8
D2-011_2 - 20322111	568,45	426,75	67,71	49	49
D2-012 - 20300012	3069,69	2604,33	152,18		121
D2-013 - 20300113	3326,10	2714,93	98,45		180
D2-013 - 20300213	186,97	239,90	109,85		
D2-014_1 - 20300114	1281,60	1065,45	120,66		69
D2-014_2 - 20300214	959,99	730,15	82,81		69
D2-014_3 - 20300314	1274,53	1053,44	117,30		70
D2-015 - 20300015	248,05	303,91	73,66		
D2-016 - 20300016	348,75	416,69	169,52		5

D2-017 - 20300017	4515,50	3752,13	133,66	201	201
D2-018 - 20300018	1253,94	1522,66	100,85		2
D2-019_1 - 20300119	680,02	523,07	80,83		47
D2-019_2 - 20300219	702,16	534,12	82,53		47
D2-020_1 - 20300120	760,07	647,71	93,71		47
D2-020_2 - 20300220	820,58	631,28	92,54		47
D2-021 - 20300021	226,51	288,79	106,64		
D2-022 - 20300022	1601,50	1232,15	88,12		96
D2-023_1 - 20300123	803,09	684,82	77,20	69	69
D2-023_2 - 20300223	870,46	588,27	68,91	67	67
D2-024_1 - 20300124	838,86	584,34	65,83	70	70
D2-024_2 - 20300224	900,51	564,38	64,96	68	68
D2-024_3 - 20300324	852,30	619,00	69,96	71,000	71
D2-025 - 20300025	1696,39	1437,57	117,53		88
D2-026 - 20300126	2335,76	2013,93	129,36	112,000	112
D2-026 - 20300226	412,74	503,97	187,84		
D2-027_1 - 20300127	3153,89	3755,34	290,48		
D2-027_2 - 20300227	1313,46	1553,97	67,78		
D2-027_3 - 20300327	649,52	795,72	58,59		
D2-028_1 - 20300128	1646,40	1322,63	148,68		73
D2-028_21 - 20321228	1281,80	962,40	103,22		67
D2-028_22 - 20322228	1330,02	960,65	106,99		65
D2-029 - 20300629	6,62	7,71	1,85		
D2-029_11 - 20321129	639,27	788,65	119,69		
D2-029_12 - 20322129	670,86	818,66	123,96		
D2-029_13 - 20323129	665,64	820,45	122,95		
D2-029_14 - 20324129	559,29	692,36	106,60		
D2-029_21 - 20321229	810,67	738,66	161,03		30
D2-029_22 - 20322229	868,99	773,15	168,55		30
D2-029_23 - 20323229	719,68	594,14	129,53		30
D2-029_24 - 20324229	856,45	730,38	159,23		30
D2-029_31 - 20321329	661,78	814,19	141,84		
D2-029_32 - 20322329	659,59	816,61	142,22		
D2-029_33 - 20323329	866,26	1055,40	182,44		
D2-029_34 - 20324329	865,19	1060,11	184,69		
D2-029_41 - 20321429	756,81	930,19	168,15		
D2-029_42 - 20322429	480,08	590,88	111,23		
D2-029_43 - 20323429	598,74	726,54	133,38		
D2-029_44 - 20324429	573,06	694,46	127,87		
D2-029_45 - 20325429	442,26	552,18	100,63		
D2-029_46 - 20326429	533,20	659,33	120,16		
D2-030 - 20300030	1716,17	2063,26	144,91		
D2-031 - 20300031	183,01	225,01	258,93		
D2-031_11 - 20321131	660,03	817,59	119,03		
D2-031_12 - 20322131	404,84	512,21	115,70		
D2-031_13 - 20323131	601,99	739,61	107,67		
D2-031_14 - 20324131	389,78	477,91	109,41		

D2-031_15 - 20325131	841,47	992,62	142,74		
D2-032 - 20300032	646,54	796,56	150,10		
D2-033_1 - 20300133	756,06	929,07	167,19		
D2-033_2 - 20300233	710,00	867,01	148,13		
D2-033_3 - 20300333	1131,13	1367,13	169,96		
D2-034 - 20300034	1532,10	1853,60	184,79		
D2-035_1 - 20300135	629,94	746,44	213,09		
D2-035_2 - 20300235	179,22	223,35	167,80		
D2-036_11 - 20321136	746,90	912,12	155,71		
D2-036_12 - 20322136	537,09	663,37	113,24		
D2-036_13 - 20323136	594,55	733,12	125,15		
D2-036_21 - 20321236	715,83	596,96	123,34	33	33
D2-036_22 - 20322236	686,90	563,61	116,45		33
D2-036_23 - 20323236	2338,62	2105,86	143,36		93
D2-037 - 20300037	1150,90	1434,67	110,73		
D2-038_11 - 20321138	225,22	275,90	140,48		
D2-038_12 - 20322138	292,84	347,37	176,87		
D2-038_13 - 20323138	203,73	250,23	127,41		
D2-038_14 - 20324138	141,00	183,03	93,19		
D2-038_15 - 20325138	133,75	179,23	92,24		
D2-038_16 - 20326138	168,27	209,43	108,40		
D2-038_2 - 20300238	139,44	170,54	149,60		
D2-039 - 20300039	4703,60	5786,90	104,16		
D2-040_1 - 20300140	909,23	801,96	153,93		1
D2-040_2 - 20300240	1061,94	895,73	168,34	42	42
D2-041_1 - 20300141	687,48	564,07	107,08		42
D2-041_2 - 20300241	983,96	883,79	166,41		41
D2-042_1 - 20300142	2184,03	1567,15	79,72		126
D2-042_2 - 20300242	732,72	578,47	86,75		56
D2-043 - 20300043	1666,95	1887,10	85,96		2
D2-044 - 20300044	392,11	467,90	148,40		
D2-045 - 20300045	1256,91	931,21	87,33		81
D2-046 - 20300046	2388,00	2044,48	138,22		111
D2-047 - 20300147	3126,09	2731,69	136,54		141
D2-047 - 20300247	119,12	150,72	143,81		0
D2-048 - 20300048	2484,25	1866,23	88,59		156
D2-049 - 20300149	2366,97	1806,73	89,55	143	143
D2-049 - 20300249	117,09	147,79	134,11		
D2-050 - 20300150	3177,10	2568,79	126,19		141
D2-050 - 20300250	180,30	221,79	214,92		
D2-051 - 20300051	2333,96	1836,04	92,73		155
D2-052 - 20300052	1132,80	1397,98	115,32		
D2-053_1 - 20300153	886,55	1059,40	74,50		
D2-054 - 20300054	753,78	933,70	66,37		
D2-055 - 20300055	903,78	647,33	65,31	63	63
D2-056 - 20300056	907,74	526,59	59,42	63	63
D2-057 - 20300057	391,96	476,09	135,52		



D2-058_1 - 20300158	576,38	499,41	134,79		25
D2-058_2 - 20300258	2898,37	2479,29	146,18		133
D2-059_1 - 20300159	2359,01	1966,52	115,56		160
D2-059_2 - 20300259	2797,45	2422,65	140,02		137
D2-060 - 20300060	1418,57	1711,79	96,20		2
D2-061 - 20300061	411,57	499,96	162,59		
D2-062 - 20300062	1978,81	1641,96	126,84		92
D2-063 - 20300063	6061,95	5005,57	124,86	298	298
D2-064_11 - 20321164	1662,78	1246,85	99,49	97	97
D2-064_12 - 20301364	265,56	315,83	178,64		
D2-064_12 - 20322164	1543,32	1210,07	80,23		95
D2-064_2 - 20302364	162,55	199,42	151,54		
D2-064_2 - 20322264	2289,53	1940,40	117,60		121
D2-065 - 20300065	1240,87	1040,66	119,58		62
D2-065 - 20300265	99,15	123,61	245,75		
D2-066 - 20300066	4728,60	3820,36	106,87	260	260
D2-067 - 20300067	3941,03	3707,75	135,55		1
D2-068 - 20300068	795,75	992,07	114,78		17
D2-069 - 20300069	1209,05	1462,77	82,96		2
D2-070_1 - 20300170	4556,80	3825,48	146,36	189	189
D2-070_2 - 20300270	3343,12	2659,56	111,91		166
D2-070_2 - 20300370	2269,94	1779,59	105,76		125
D2-071_1 - 20300171	2628,15	2240,75	127,19		137
D2-071_2 - 20300271	1900,07	1184,02	69,58		134
D2-071_3 - 20300371	2344,63	1959,67	109,44		140
D2-072 - 20300072	3483,49	3120,75	132,24		169
D2-073 - 20300073	1497,96	1097,85	76,68		94
D2-073 - 20300273	71,71	90,79	105,69		
D2-074 - 20300074	388,17	475,39	84,23		
D2-075 - 20300075	3229,79	3005,45	161,64		145
D2-076_1 - 20300176	1572,12	1245,86	136,46		65
D2-076_2 - 20300276	440,58	313,93	101,33		21
D2-076_3 - 20300376	717,44	429,85	67,50	42	42
D2-076_4 - 20300476	402,13	282,68	90,28		22
D2-076_5 - 20300576	596,73	463,30	141,52		3
D2-076_6 - 20300676	737,60	634,10	151,88		27
D2-076_7 - 20300776	847,32	723,40	126,25	40	40
D2-077 - 20300077	26,26	32,38	68,17		
D2-077_11 - 20321177	1977,37	1631,91	119,31		95
D2-077_12 - 20322177	4793,55	4035,22	162,37		183
D2-077_21 - 20321277	3631,87	2901,85	130,48		164
D2-077_22 - 20322277	1391,58	979,64	78,41	74	74
D2-077_31 - 20321377	1597,54	1291,13	79,55		
D2-077_32 - 20322377	1960,22	1618,29	101,89		97
D2-078_11 - 20321178	930,75	322,51	47,10		52
D2-078_12 - 20322178	619,79	355,62	73,66		35
D2-078_13 - 20323178	808,15	664,03	131,96		31

D2-078_21 - 20321278	1108,25	819,83	93,87	62	61
D2-078_22 - 20322278	1808,25	1617,40	171,14		74
D2-078_3 - 20300378	5150,57	4452,00	146,77		214
D2-078_41 - 20321478	1076,36	770,90	84,81	60	60
D2-078_42 - 20322478	1102,94	889,65	164,57		41
D2-079 - 20300079	1195,04	1354,86	63,94		3
D2-080_11 - 20321180	1042,70	747,52	96,39		55
D2-080_12 - 20322180	425,80	274,17	74,00		25
D2-080_13 - 20323180	501,57	378,12	93,36	30	30
D2-080_14 - 20324180	383,66	269,42	101,48		20
D2-080_15 - 20325180	373,08	323,01	115,73		23
D2-080_16 - 20326180	435,23	329,78	78,50	28	28
D2-080_21 - 20321280	1503,19	1270,62	169,23		60
D2-080_22 - 20322280	1056,86	738,97	102,75	56	56
D2-080_23 - 20323280	793,17	592,70	95,84		48
D2-080_24 - 20324280	712,19	543,19	119,02		36
D2-080_31 - 20321380	1092,04	879,42	99,39		61
D2-080_32 - 20322380	1568,25	891,48	57,44	110	110
D2-080_33 - 20323380	1014,69	919,63	165,40		40
D2-081_11 - 20321181	537,14	484,70	169,48		20
D2-081_12 - 20322181	813,53	617,91	118,42		36
D2-081_13 - 20323181	445,30	329,12	125,81		18
D2-081_14 - 20324181	815,17	648,30	109,18		39
D2-081_21 - 20321281	1933,82	1660,67	171,33		61
D2-081_22 - 20323281	1234,49	1043,46	186,37		39
D2-082 - 20300082	63,21	79,98	180,96		
D2-083 - 20300083	11986,80	13861,30	424,06		
D2-084 - 20300084	1160,24	1411,07	120,99		
D2-086 - 20300186	2057,25	2168,79	125,23		
D2-086 - 20300286	1854,85	2239,70	113,29		
D2-086_3 - 20300386	830,21	1011,51	125,20		
D2-087 - 20300087	635,54	789,94	103,35		
D2-089 - 20300089	1865,84	2128,95	103,56		
D2-091 - 20300091	342,57	419,43	191,26		
D2-092 - 20300092	34,96	43,71	238,85		
D2-093 - 20300093	105,68	151,02	181,52		
D2-094 - 20300094	294,54	363,78	103,67		
D2-095 - 20300095	156,71	196,58	114,62		
D2-097 - 20300097	2093,30	2558,90	116,58		
D2-097 - 20300397	34,34	46,51	57,07		
D2-098 - 20300098	1406,69	1538,76	165,62		18
D2-099 - 20300099	1123,30	1337,24	162,25		
E-001 - 20100001	608,60	751,90	136,56		
E-002 - 20100002	936,03	789,92	143,88	40	40
E-003 - 20100003	716,76	599,48	109,20	40	40
E-004 - 20100004	590,45	726,14	132,34		
E-005 - 20100005	119,08	148,15	184,73		

E-006 - 20100006	604,83	746,48	137,96		
E-007 - 20100107	142,90	178,45	166,78		
E-007 - 20100207	3,16	4,58	47,71		
E-008 - 20100008	1117,35	1359,78	118,46		
E-008_1 - 20100108	207,08	268,03	24,94		
E-009 - 20100009	1778,79	1490,16	101,56		103
E-010 - 20100010	1993,27	1707,95	153,51		105
E-011 - 20100011	2815,85	2553,99	155,00		120
E-012_1 - 20100112	1004,12	815,37	127,60		61
E-012_2 - 20100212	856,04	669,43	139,93		45
E-013 - 20100013	1288,09	1155,41	144,64		61
E-014 - 20100014	870,89	735,71	151,44		48
E-015 - 20100115	912,30	776,71	153,74		39
E-015 - 20100215	296,48	363,93	289,53		
E-016 - 20100016	44,38	55,02	133,87		
E-017 - 20100017	897,14	1102,48	154,04		
E-018 - 20100018	1044,74	1261,70	136,77		
E-019 - 20100019	376,56	462,52	144,54		
E-020 - 20100020	1826,00	2268,00	84,34		
E-023 - 20100023	434,09	527,47	136,16		
E-024 - 20100024	387,97	477,29	128,30		
E-025_1 - 20100125	16,10	19,12	9,55		
E-025_2 - 20100225	121,28	151,64	209,16		
E-026 - 20100026	2223,06	2209,46	181,88		92
E-027 - 20100027	700,16	867,27	100,15		
E-028 - 20100028	1374,55	1489,94	193,55		
E-028_1 - 20100128	375,90	446,77	158,88		
E-028_2 - 20100228	818,60	1008,91	112,10		
E-029 - 20100029	159,30	201,96	124,21		
E-030 - 20100030	816,07	980,33	63,51		
E-031 - 20100131	683,82	834,97	144,56		
E-031 - 20100231	972,96	1190,19	162,71		
E-031 - 20100331	540,45	666,39	63,62		
E-032 - 20100032	479,49	592,89	89,22		
E-033 - 20100033	1223,63	1000,33	123,19	62	62
E-034 - 20100034	478,70	588,90	88,09		
E-035 - 20100035	261,88	302,41	175,62		
E-036 - 20100036	441,58	558,46	84,04		
E-037 - 20100037	465,19	581,17	100,46		
E-038 - 20100038	620,30	776,00	111,59		
E-039 - 20100039	191,10	241,45	198,72		
E-039 - 20100139	108,73	135,25	219,56		
E-040 - 20100040	710,50	880,10	128,56		
E-041 - 20100041	770,50	942,10	133,63		
E-042 - 20100042	575,10	709,50	122,98		
E-043 - 20100043	646,81	792,73	136,72		
E-044 - 20100044	662,80	806,51	135,68		

E-045 - 20100045	619,85	769,27	129,99		
E-046 - 20100046	207,03	255,91	115,07		
E-047 - 20100047	521,90	594,00	113,16		
E-048 - 20100048	958,77	1187,59	86,97		
E-049 - 20100049	759,86	935,98	122,53		
E-050 - 20100050	75,28	79,27	239,49		
E-051 - 20100051	1267,34	1559,27	105,18		
E-053 - 20100053	406,20	484,30	104,38		
E-054 - 20100054	188,26	240,51	68,80		
E-055 - 20100055	1230,10	1486,48	104,01		
E-056 - 20100056	458,26	572,95	88,86		
E-057 - 20100057	1703,30	2097,30	57,92		
E-058 - 20100058	376,86	349,47	92,28	14	14
E-058 - 20100158	39,52	54,59	45,19		
E-059 - 20100059	205,70	253,29	174,08		
E-060 - 20100060	434,35	535,17	171,14		
E-061 - 20100061	251,42	308,73	212,77		
E-062 - 20100062	261,41	313,32	63,75		
E-062 - 20100162	231,12	319,00	237,70		
E-063 - 20100063	184,09	200,09	31,26		
E-064 - 20100064	79,43	79,43	125,12		2
E-064 - 20100164	388,73	458,87	141,36		
E-064 - 20100264	89,12	100,49	362,78		
E-065 - 20100065	133,76	165,11	220,15		
E-066 - 20100066	1601,42	1968,98	75,00		
E-067 - 20100067	630,29	793,26	90,14		
E-069 - 20100169	622,04	768,98	89,07		
E-069 - 20100269	404,54	516,42	66,78		
E-071 - 20100071	431,14	521,27	596,42		
E-072 - 20100072	513,23	686,04	116,44		
E-074 - 20100074	322,75	402,56	40,42		
E-075 - 20100075	58,02	73,29	305,38		
K-001 - 20500001	1108,55	1085,54	193,81		42
K-002 - 20500002	850,63	728,30	130,03		42
K-003 - 20500003	178,86	224,84	94,87		
K-004 - 20500004	1050,80	772,88	103,49		56
K-005 - 20500005	1156,58	893,10	105,80		68
K-006 - 20500006	673,26	510,47	83,49		45
K-007 - 20500007	744,26	565,73	92,53		45
K-008 - 20500008	1210,28	1145,72	204,56		42
K-009 - 20500009	626,63	584,50	127,23	30	30
K-010 - 20500010	829,35	774,60	165,69		32
K-011 - 20500011	845,44	751,88	164,17		30
K-012 - 20500012	674,92	604,43	131,97		30
K-013 - 20500013	823,17	649,02	139,22		31
K-014 - 20500014	835,31	746,67	165,74		31
K-016 - 20500116	1302,16	1474,31	143,26		1

K-016 - 20500216	209,79	281,58	79,54		
K-016 - 20500316	271,53	317,68	112,41		2
K-018 - 20500018	640,80	496,96	87,29		41
K-019 - 20500019	948,35	797,38	146,17		45
K-020 - 20500020	805,38	717,73	126,09		41
K-021 - 20500121	1357,47	1169,47	176,39		80
K-021 - 20500221	479,71	612,99	175,09		
K-022 - 20500122	1208,88	1436,04	403,38		
K-022 - 20500222	1089,20	1339,66	85,20		
K-023 - 20500023	895,26	1107,36	328,89		
KH-001 - 21200000	1222,88	0,00	0,00		2
KH-001 - 21201000	796,06	1013,76	145,36		
KH-001 - 21201100	288,56	356,09	155,23		
KH-001 - 21205000	481,41	561,64	132,45		
KH-001 - 21206000	155,69	185,82	136,52		
KH-002 - 20700102	890,09	1089,10	125,91		
KH-002 - 20700202	921,00	1135,00	131,73		
KH-003 - 20700103	0,00	296,00	122,56		
KH-003 - 20700203	643,40	512,90	99,42		
KH-003 - 20700303	27,50	455,58	1079,57		
KH-003 - 20701103	1001,78	1313,08	151,54		
KH-003 - 20702103	938,17	938,17	132,06		
KH-003_41 - 20701403	302,83	264,84	46,85		
M-001 - 20600001	895,37	799,34	156,18	40	40
M-002 - 20600002	788,67	695,29	135,85	40	40
M-003 - 20600003	859,05	810,30	135,05	45	45
M-004 - 20600004	939,84	826,28	137,71		45
M-005 - 20600005	515,48	600,32	196,18		
M-006 - 20600006	921,19	801,55	156,61	40	40
M-007 - 20600007	753,63	687,98	134,42	40	40
M-008 - 20600008	1049,44	892,43	148,74		45
M-009 - 20600009	873,16	718,63	118,70		46
M-010 - 20600010	774,02	863,29	162,82		2
M-011 - 20600011	881,25	799,64	157,72		39
M-012 - 20600012	845,82	750,92	148,11		39
M-013 - 20600013	847,96	799,94	156,30		40
M-014 - 20600014	919,12	890,34	175,61		39
M-015 - 20600015	835,41	688,48	114,75		45
M-016 - 20600016	832,65	744,14	124,02		45
M-017 - 20600017	1262,13	1200,15	232,32	41	41
M-018 - 20600018	1302,42	1270,89	250,67		39
M-019 - 20600019	984,78	932,15	182,13		40
M-020 - 20600020	951,46	856,06	167,27		40
M-021 - 20600021	1441,07	1259,58	123,63	79	79
M-022 - 20600022	1810,31	1632,69	160,26		79
M-023 - 20600023	1406,81	1176,50	114,83	80	80
M-024 - 20600024	931,64	749,55	124,39	46	46

M-025 - 20600025	958,83	787,81	131,30	45	45
M-026 - 20600026	759,64	538,57	89,76	45	45
M-027 - 20600027	805,29	659,73	109,95		45
M-028 - 20600028	766,60	645,12	106,56		46
M-029 - 20600029	877,73	772,94	128,82		45
M-030 - 20600030	735,03	630,92	105,15		45
M-031 - 20600031	852,55	747,99	163,85		30
M-032 - 20600032	817,57	719,76	157,67	30	30
M-033 - 20600033	468,94	396,50	130,39		20
M-034 - 20600034	810,87	674,58	147,77		30
M-035 - 20600035	555,15	461,02	151,60		20
M-036 - 20600036	795,35	615,65	134,86		30
M-037 - 20600037	691,63	588,13	128,84		30
M-038 - 20600038	809,12	704,94	106,42	46	46
M-039 - 20600039	330,31	380,80	149,92	0	0
M-040 - 20600040	712,94	577,71	96,29	45	45
M-041 - 20600041	818,27	729,81	121,63	45	45
M-042 - 20600042	705,26	525,28	87,55		45
M-043 - 20600043	2747,28	3335,35	133,07		
M-044 - 20600044	441,35	524,22	175,44		
M-045 - 20600045	2779,11	3349,70	211,48		
M-046 - 20600046	2191,78	1918,49	136,74		105
M-047 - 20600047	1763,70	1555,20	155,07		83
M-048 - 20600048	2216,91	1583,49	85,95		135
M-049 - 20600049	1676,66	1303,15	87,75		99
M-050 - 20600050	2446,91	1934,30	106,19		132
P-001 - 21000001	764,68	617,89	118,96	42	42
P-002 - 21000002	1332,56	1012,22	96,90		81
P-003 - 21000003	1359,54	1139,17	108,14		82
P-004 - 21000004	1447,61	1109,54	106,22		81
P-005 - 21000005	791,82	601,25	111,82	43	43
P-006 - 21000006	1381,65	1109,52	106,68	80	80
P-007 - 21000007	1363,95	1091,22	104,93		80
P-008 - 21000008	1461,92	1209,14	116,43		80
P-009 - 21000009	1187,62	1103,20	179,44	56	56
P-010 - 21000010	934,74	796,61	129,57	56	56
P-011 - 21000011	1191,24	1141,16	185,62		56
P-012 - 21000012	1289,83	1306,73	212,54		56
P-013 - 21000013	1164,81	1050,98	170,95	56	56
P-014 - 21000014	735,69	579,31	125,64	42	42
P-015 - 21000015	689,26	540,84	116,44		43
P-016 - 21000016	119,99	125,47	72,07		
P-017 - 21000017	827,03	741,03	158,95	31	31
P-018 - 21000018	580,22	476,31	104,00	30	30
P-019 - 21000019	713,51	561,54	122,61	30	30
P-020 - 21000020	850,90	808,07	176,43		30
P-021 - 21000021	610,34	709,40	304,46		

P-022 - 21000022	620,77	496,66	108,44		30
P-023 - 21000023	650,32	537,65	113,02		43
P-024 - 21000024	798,02	698,70	152,56		30
P-025 - 21000025	640,88	529,66	114,87		42
P-026 - 21000026	601,97	497,72	106,72		31
P-027 - 21000027	670,74	538,81	116,85	42	42
P-028 - 21000028	537,22	377,75	81,03		31
P-030 - 21000030	2721,65	2325,37	144,34		185
P-031 - 21000031	144,93	174,51	171,09		
P-033 - 21000033	1465,32	1163,12	199,85		52
P-034 - 21000034	1267,68	1141,32	196,10		52
P-035 - 21000035	1309,68	1552,64	193,69		
P-036 - 21000036	568,78	687,80	114,40		
P-037 - 21000037	793,61	981,43	122,43		
P-038 - 21000038	735,00	901,70	149,51		

XI. táblázat

Az előző (2021. 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	10586	69	48
D1-001_2 - 20200201	52	21	2534	49	42
D1-002 - 20200002	30	21	2747	92	52
D1-003 - 20200003	30	21	2386	80	52
D1-004 - 20200004	30	21	2423	81	52
D1-005 - 20200005	30	21	2201	73	52
D1-006 - 20200006	30	21	3070	102	52
D1-007 - 20200007	30	21	2523	84	52
D1-008 - 20200008	30	21	2742	91	52
D1-009 - 20200009	30	21	2687	90	52
D1-010 - 20200010	76	21	4680	62	48
D1-011 - 20200011	181	21	14892	82	48
D1-011 - 20200012	7	21	1208	173	114
D1-013_1 - 20200113	83	21	4784	58	43
D1-013_2 - 20200213	41	21	2738	67	44
D1-014 - 20200014	81	21	5119	63	44
D1-015 - 20200015	1	21	4772	4772	3196
D1-016 - 20200016	1	21	4381	4381	3033
D1-018 - 20200118	1	21	218	218	207
D1-018 - 20200218	1	21	79	79	265
D1-018 - 20200318	1	21	1097	1097	864
D1-018 - 20200418	1	21	1170	1170	344
D1-018 - 20200518	1	21	2495	2495	2978
D1-019 - 20200019	63	21	4104	65	47
D1-020 - 20200020	60	21	3781	63	47
D1-021 - 20200021	61	21	3578	59	49
D1-022 - 20200022	2	21	247	123	84
D1-023 - 20200023	1	21	911	911	614
D1-024 - 20200024	120	21	10299	86	47
D1-025 - 20200125	1	21	1055	1055	828
D1-025 - 20200225	1	21	1511	1511	888
D1-026 - 20200026	2	21	1121	560	131
D1-027 - 20200027	120	21	8796	73	47
D1-028 - 20200028	123	21	7209	59	46
D1-029 - 20200029	52	21	3126	60	35
D1-030 - 20200030	55	21	3251	59	35
D1-031 - 20200031	55	21	2575	47	34
D1-032 - 20200032	53	21	2925	55	35
D1-033 - 20200033	88	21	4628	53	37
D1-034 - 20200034	2	21	2776	1388	1279
D1-035 - 20200035	52	21	2901	56	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)
D1-036 - 20200036	54	21	2511	46	35
D1-037 - 20200037	152	21	13131	86	48
D1-038 - 20200038	53	21	3392	64	35
D1-039 - 20200039	1	21	1236	1236	730
D1-040 - 20200040	51	21	3053	60	36
D1-041 - 20200041	120	21	8624	72	47
D1-042 - 20200042	133	21	10469	79	50
D1-043 - 20200043	132	21	8413	64	52
D1-044 - 20200044	155	21	9532	61	47
D1-045 - 20200045	156	21	11471	74	49
D1-046 - 20200046	75	21	4720	63	45
D1-047 - 20200147	1	21	4388	4388	2889
D1-047 - 20200247	1	21	3565	3565	3021
D1-048 - 20200048	7	21	840	120	63
D1-049 - 20200049	1	21	1126	1126	331
D1-050 - 20200050	1	21	782	782	563
D1-051 - 20200051	1	21	8849	8849	3296
D1-052 - 20200152	14	21	210	15	9
D1-052 - 20200252	31	21	458	15	6
D2-001 - 20300001	68	21	3417	50	43
D2-002 - 20300002	73	21	3970	54	41
D2-003 - 20300003	122	21	8321	68	46
D2-004 - 20300004	200	21	14547	73	48
D2-005 - 20300005	2	21	2447	1223	846
D2-006_1 - 20300106	8	21	13858	1732	1087
D2-006_1 - 20300206	47	21	870	19	16
D2-006_2 - 20312106	52	21	2772	53	42
D2-007 - 20300007	126	21	6969	55	46
D2-008_1 - 20300108	42	21	2526	60	43
D2-008_2 - 20300208	43	21	2554	59	42
D2-008_3 - 20300308	44	21	2583	59	42
D2-009 - 20300009	199	21	16501	83	48
D2-010 - 20300010	1	21	2146	2146	1350
D2-011_1 - 20300111	182	21	12644	69	48
D2-011_1 - 20300211	8	21	824	103	87
D2-011_2 - 20322111	49	21	2472	50	44
D2-012 - 20300012	121	21	10666	88	48
D2-013 - 20300113	180	21	11611	65	51
D2-013 - 20300213	6	21	701	117	101
D2-014_1 - 20300114	69	21	4345	63	43
D2-014_2 - 20300214	69	21	3319	48	43
D2-014_3 - 20300314	70	21	4427	63	43
D2-015 - 20300015	1	21	1336	1336	1477
D2-016 - 20300016	5	21	1859	372	205
D2-017 - 20300017	201	21	15755	78	48

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)
D2-018 - 20300018	2	21	6708	3354	3310
D2-019_1 - 20300119	47	21	2342	50	46
D2-019_2 - 20300219	47	21	2438	52	47
D2-020_1 - 20300120	47	21	2659	57	49
D2-020_2 - 20300220	47	21	2847	61	48
D2-021 - 20300021	1	21	872	872	969
D2-022 - 20300022	96	21	4922	51	49
D2-023_1 - 20300123	69	21	3057	44	43
D2-023_2 - 20300223	67	21	3609	54	43
D2-024_1 - 20300124	70	21	2880	41	43
D2-024_2 - 20300224	68	21	3075	45	43
D2-024_3 - 20300324	71	21	3291	46	42
D2-025 - 20300025	88	21	5894	67	47
D2-026 - 20300126	112	21	8316	74	47
D2-026 - 20300226	7	21	1585	226	106
D2-027_1 - 20300127	1	21	16337	16337	3708
D2-027_2 - 20300227	1	21	6719	6719	4120
D2-027_3 - 20300327	1	21	3498	3498	2472
D2-028_1 - 20300128	73	21	5721	78	42
D2-028_21 -	67	21	4409	66	47
D2-028_22 -	65	21	4537	70	47
D2-029 - 20300629	4	21	34	8	13
D2-029_11 -	47	21	2305	49	39
D2-029_12 -	47	21	2392	51	39
D2-029_13 -	47	21	2398	51	39
D2-029_14 -	45	21	2023	45	40
D2-029_21 -	30	21	2856	95	52
D2-029_22 -	30	21	3009	100	52
D2-029_23 -	30	21	2488	83	52
D2-029_24 -	30	21	2997	100	52
D2-029_31 -	42	21	2379	57	38
D2-029_32 -	42	21	2386	57	38
D2-029_33 -	44	21	3084	70	36
D2-029_34 -	41	21	3098	76	39
D2-029_41 -	40	21	2718	68	38
D2-029_42 -	39	21	1727	44	38
D2-029_43 -	40	21	2123	53	38
D2-029_44 -	40	21	2029	51	38
D2-029_45 -	40	21	1630	41	38
D2-029_46 -	40	21	1940	49	38
D2-030 - 20300030	1	21	9055	9055	6281
D2-031 - 20300031	1	21	976	976	383
D2-031_11 -	61	21	2389	39	31
D2-031_12 -	32	21	1497	47	38
D2-031_13 -	61	21	2198	36	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_14 -	31	21	1397	45	39
D2-031_15 -	61	21	2864	47	32
D2-032 - 20300032	40	21	2328	58	37
D2-033_1 - 20300133	36	21	2715	75	43
D2-033_2 - 20300233	38	21	2562	67	41
D2-033_3 - 20300333	52	21	4050	78	43
D2-034 - 20300034	1	21	8120	8120	4425
D2-035_1 - 20300135	65	21	3226	50	24
D2-035_2 - 20300235	5	21	653	131	74
D2-036_11 -	45	21	2666	59	36
D2-036_12 -	45	21	1939	43	36
D2-036_13 -	44	21	2142	49	37
D2-036_21 -	33	21	2473	75	50
D2-036_22 -	33	21	2389	72	50
D2-036_23 -	93	21	8444	91	53
D2-037 - 20300037	1	21	6307	6307	4638
D2-038_11 -	18	21	806	45	30
D2-038_12 -	18	21	1027	57	30
D2-038_13 -	19	21	735	39	29
D2-038_14 -	17	21	539	32	32
D2-038_15 -	18	21	520	29	30
D2-038_16 -	18	21	596	33	30
D2-038_2 - 20300238	44	21	750	17	9
D2-039 - 20300039	1	21	25441	25441	6592
D2-040_1 - 20300140	40	21	2882	72	44
D2-040_2 - 20300240	42	21	3656	87	43
D2-041_1 - 20300141	42	21	2680	64	42
D2-041_2 - 20300241	41	21	3422	83	44
D2-042_1 - 20300142	126	21	7555	60	52
D2-042_2 - 20300242	56	21	2611	47	40
D2-043 - 20300043	2	21	8922	4461	4823
D2-044 - 20300044	1	21	2030	2030	1391
D2-045 - 20300045	81	21	4362	54	44
D2-046 - 20300046	111	21	8322	75	45
D2-047 - 20300147	141	21	10815	77	49
D2-047 - 20300247	2	21	621	310	145
D2-048 - 20300048	156	21	8604	55	45
D2-049 - 20300149	143	21	9472	66	48
D2-049 - 20300249	3	21	432	144	102
D2-050 - 20300150	141	21	10866	77	48
D2-050 - 20300250	4	21	648	162	71
D2-051 - 20300051	155	21	8097	52	43
D2-052 - 20300052	2	21	6146	3073	2674
D2-053_1 - 20300153	1	21	4657	4657	3296
D2-054 - 20300054	2	21	3774	1887	2518

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)
D2-055 - 20300055	63	21	3159	50	52
D2-056 - 20300056	63	21	3464	55	47
D2-057 - 20300057	1	21	2077	2077	1550
D2-058_1 - 20300158	25	21	2024	81	50
D2-058_2 - 20300258	133	21	10106	76	53
D2-059_1 - 20300159	160	21	8192	51	36
D2-059_2 - 20300259	137	21	9576	70	44
D2-060 - 20300060	2	21	7642	3821	3907
D2-061 - 20300061	1	21	2188	2188	1101
D2-062 - 20300062	92	21	6891	75	48
D2-063 - 20300063	298	21	21043	71	48
D2-064_11 -	97	21	5701	59	42
D2-064_12 -	21	21	923	44	23
D2-064_12 -	95	21	5397	57	53
D2-064_2 - 20302364	13	21	583	45	28
D2-064_2 - 20322264	121	21	7967	66	47
D2-065 - 20300065	62	21	4282	69	45
D2-065 - 20300265	56	21	65	1	2
D2-066 - 20300066	260	21	16316	63	42
D2-067 - 20300067	1	21	14298	14298	9520
D2-068 - 20300068	17	21	4361	257	182
D2-069 - 20300069	2	21	6497	3249	3871
D2-070_1 - 20300170	189	21	15663	83	46
D2-070_2 - 20300270	166	21	11589	70	48
D2-070_2 - 20300370	125	21	7880	63	45
D2-071_1 - 20300171	137	21	9065	66	43
D2-071_2 - 20300271	134	21	6429	48	43
D2-071_3 - 20300371	140	21	8062	58	43
D2-072 - 20300072	169	21	12077	71	49
D2-073 - 20300073	94	21	5189	55	51
D2-073 - 20300273	2	21	265	133	119
D2-074 - 20300074	1	21	2090	2090	2490
D2-075 - 20300075	145	21	11424	79	43
D2-076_1 - 20300176	65	21	5062	78	47
D2-076_2 - 20300276	21	21	1504	72	49
D2-076_3 - 20300376	42	21	2729	65	51
D2-076_4 - 20300476	22	21	1380	63	48
D2-076_5 - 20300576	3	21	2064	688	525
D2-076_6 - 20300676	27	21	2576	95	51
D2-076_7 - 20300776	40	21	2955	74	49
D2-077 - 20300077	1	21	141	141	210
D2-077_11 -	95	21	6844	72	49
D2-077_12 -	183	21	16100	88	46
D2-077_21 -	164	21	12555	77	51
D2-077_22 -	74	21	5298	72	57

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_32 -	97	21	6661	69	54
D2-078_11 -	52	21	3580	69	45
D2-078_12 -	35	21	1820	52	47
D2-078_13 -	31	21	2808	91	55
D2-078_21 -	61	21	4342	71	47
D2-078_22 -	74	21	6319	85	43
D2-078_3 - 20300378	214	21	18290	85	52
D2-078_41 -	60	21	3726	62	51
D2-078_42 -	41	21	3866	94	52
D2-079 - 20300079	3	21	6299	2100	3027
D2-080_11 -	55	21	3596	65	48
D2-080_12 -	25	21	1472	59	50
D2-080_13 -	30	21	1736	58	46
D2-080_14 -	20	21	1340	67	45
D2-080_15 -	23	21	1300	57	41
D2-080_16 -	28	21	989	35	50
D2-080_21 -	60	21	5215	87	43
D2-080_22 -	56	21	4211	75	44
D2-080_23 -	48	21	2785	58	50
D2-080_24 -	36	21	1942	54	43
D2-080_31 -	61	21	3825	63	49
D2-080_32 -	110	21	6049	55	48
D2-080_33 -	40	21	3578	89	47
D2-081_11 -	20	21	1857	93	48
D2-081_12 -	36	21	2820	78	49
D2-081_13 -	18	21	1533	85	49
D2-081_14 -	39	21	2865	73	51
D2-081_21 -	61	21	6706	110	54
D2-081_22 -	39	21	7329	188	48
D2-082 - 20300082	1	21	367	367	158
D2-083 - 20300083	1	21	57908	57908	10712
D2-084 - 20300084	1	21	6188	6188	5145
D2-086 - 20300186	88	21	9535	108	53
D2-086 - 20300286	1	21	9846	9846	8720
D2-086_3 - 20300386	2	21	4447	2223	1446
D2-087 - 20300087	1	21	3473	3473	2736
D2-089 - 20300089	1	21	9167	9167	0
D2-091 - 20300091	9	21	1226	136	67
D2-092 - 20300092	1	21	192	192	82
D2-093 - 20300093	1	21	664	664	298
D2-094 - 20300094	1	21	1599	1599	1256
D2-095 - 20300095	1	21	864	864	614
D2-097 - 20300097	1	21	11250	11250	7857
D2-097 - 20300397	1	21	204	204	292
D2-098 - 20300098	18	21	4943	275	154

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)
D2-099 - 20300099	1	21	5879	5879	3200
E-001 - 20100001	40	21	2197	55	38
E-002 - 20100002	40	21	3247	81	46
E-003 - 20100003	40	21	2553	64	46
E-004 - 20100004	40	21	2122	53	38
E-005 - 20100005	6	21	433	72	37
E-006 - 20100006	40	21	2181	55	37
E-007 - 20100107	1	21	785	785	383
E-007 - 20100207	1	21	20	20	34
E-008 - 20100008	1	21	5978	5978	4586
E-008_1 - 20100108	1	21	1178	1178	4740
E-009 - 20100009	103	21	6238	61	48
E-010 - 20100010	105	21	6926	66	36
E-011 - 20100011	120	21	9851	82	47
E-012_1 - 20100112	61	21	3492	57	36
E-012_2 - 20100212	45	21	2969	66	36
E-013 - 20100013	61	21	4512	74	44
E-014 - 20100014	48	21	3023	63	34
E-015 - 20100115	39	21	3191	82	44
E-015 - 20100215	1	21	1600	1600	396
E-016 - 20100016	1	21	242	242	147
E-017 - 20100017	1	21	4847	4847	2861
E-018 - 20100018	1	21	5547	5547	3686
E-019 - 20100019	1	21	2033	2033	1145
E-020 - 20100020	5	21	9926	1985	1919
E-023 - 20100023	32	21	1541	48	33
E-024 - 20100024	29	21	1395	48	35
E-025_1 - 20100125	10	21	56	6	55
E-025_2 - 20100225	5	21	443	89	40
E-026 - 20100026	92	21	7839	85	44
E-027 - 20100027	60	21	2534	42	40
E-028 - 20100028	1	21	6550	6550	2472
E-028_1 - 20100128	1	21	1964	1964	783
E-028_2 - 20100228	1	21	4436	4436	3222
E-028_3 - 20100328	1	21	155	51	206
E-029 - 20100029	2	21	888	444	291
E-030 - 20100030	1	21	4310	4310	5525
E-031 - 20100131	5	21	3671	734	414
E-031 - 20100231	1	21	5232	5232	2618
E-031 - 20100331	3	21	2930	977	1250
E-032 - 20100032	56	21	1733	31	33
E-033 - 20100033	62	21	4248	69	44
E-034 - 20100034	56	21	1721	31	33
E-035 - 20100035	1	21	1329	1329	616
E-036 - 20100036	56	21	1632	29	33

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-037 - 20100037	44	21	1698	39	36
E-038 - 20100038	62	21	2277	37	31
E-039 - 20100039	1	21	1061	1061	387
E-039 - 20100139	3	21	595	198	70
E-040 - 20100040	60	21	2572	43	32
E-041 - 20100041	63	21	2753	44	31
E-042 - 20100042	43	21	2073	48	37
E-043 - 20100043	44	21	2317	53	36
E-044 - 20100044	54	21	2357	44	30
E-045 - 20100045	54	21	2248	42	30
E-046 - 20100046	2	21	1125	563	398
E-047 - 20100047	1	21	2611	2611	2450
E-048 - 20100048	1	21	5221	5221	4888
E-049 - 20100049	59	21	2735	46	36
E-050 - 20100050	2	21	232	116	46
E-051 - 20100051	2	21	6855	3428	2653
E-053 - 20100053	1	21	2129	2129	1661
E-054 - 20100054	2	21	1057	529	626
E-055 - 20100055	2	21	6535	3268	2558
E-056 - 20100056	3	21	2519	840	769
E-057 - 20100057	1	21	9220	9220	9888
E-058 - 20100058	14	21	1369	98	86
E-058 - 20100158	4	21	240	60	108
E-059 - 20100059	7	21	740	106	57
E-060 - 20100060	14	21	1564	112	62
E-061 - 20100061	2	21	1357	679	260
E-062 - 20100062	1	21	1377	1377	2168
E-062 - 20100162	1	21	1402	1402	801
E-063 - 20100063	1	21	880	880	190
E-064 - 20100064	2	21	379	189	0
E-064 - 20100164	1	21	2017	2017	1432
E-064 - 20100264	1	21	442	442	122
E-065 - 20100065	4	21	483	121	52
E-066 - 20100066	1	21	8656	8656	11581
E-067 - 20100067	1	21	3487	3487	3882
E-069 - 20100169	4	21	3381	845	773
E-069 - 20100269	2	21	2270	1135	1384
E-071 - 20100071	1	21	2292	2292	989
E-072 - 20100072	1	21	2005	2005	1990
E-074 - 20100074	1	21	1770	1770	3565
E-075 - 20100075	1	21	214	214	82
K-001 - 20500001	42	21	3879	92	45
K-002 - 20500002	42	21	2987	71	45
K-003 - 20500003	1	21	988	988	848
K-004 - 20500004	56	21	3639	65	45

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)
K-005 - 20500005	68	21	4125	61	42
K-006 - 20500006	45	21	2331	52	45
K-007 - 20500007	45	21	2577	57	45
K-008 - 20500008	42	21	4209	100	45
K-009 - 20500009	30	21	2200	73	52
K-010 - 20500010	32	21	2898	91	49
K-011 - 20500011	30	21	2957	99	52
K-012 - 20500012	30	21	2354	78	52
K-013 - 20500013	31	21	2839	92	51
K-014 - 20500014	31	21	2908	94	49
K-016 - 20500116	1	21	6584	6584	4540
K-016 - 20500216	1	21	1238	1238	1267
K-016 - 20500316	2	21	1441	721	623
K-018 - 20500018	41	21	2220	54	47
K-019 - 20500019	45	21	3277	73	41
K-020 - 20500020	41	21	2836	69	47
K-021 - 20500121	80	21	4698	59	28
K-021 - 20500221	9	21	2695	299	143
K-022 - 20500122	1	21	6313	6313	1895
K-022 - 20500222	1	21	5890	5890	4120
K-023 - 20500023	2	21	4955	2478	1199
KH-001 - 21200000	2	21	5897	2949	0
KH-001 - 21201000	2	21	4457	5043	9500
KH-001 - 21201100	1	21	1565	1161	2727
KH-001 - 21205000	1	21	2469	1227	3696
KH-001 - 21206000	1	21	817	705	1522
KH-002 - 20700102	75	21	3183	42	32
KH-002 - 20700202	75	21	3317	44	32
KH-003 - 20700103	75	21	865	12	11
KH-003 - 20700203	45	21	1529	34	19
KH-003 - 20700303	1	21	1357	1357	1424
KH-003 - 20701103	75	21	3837	51	29
KH-003 - 20702103	60	21	2742	46	14
KH-003_41 -	1	21	774	774	2232
M-001 - 20600001	40	21	3105	78	43
M-002 - 20600002	40	21	2737	68	44
M-003 - 20600003	45	21	3000	67	45
M-004 - 20600004	45	21	3284	73	44
M-005 - 20600005	55	21	2639	48	25
M-006 - 20600006	40	21	3275	82	43
M-007 - 20600007	40	21	2632	66	44
M-008 - 20600008	45	21	3711	82	45



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-009 - 20600009	46	21	3032	66	45
M-010 - 20600010	2	21	3950	1975	1144
M-011 - 20600011	39	21	3177	81	44
M-012 - 20600012	39	21	2981	76	44
M-013 - 20600013	40	21	2993	75	43
M-014 - 20600014	39	21	3215	82	45
M-015 - 20600015	45	21	2911	65	45
M-016 - 20600016	45	21	2881	64	45
M-017 - 20600017	41	21	4435	108	43
M-018 - 20600018	39	21	4568	117	44
M-019 - 20600019	40	21	3439	86	43
M-020 - 20600020	40	21	3324	83	47
M-021 - 20600021	79	21	5110	65	44
M-022 - 20600022	79	21	6317	80	44
M-023 - 20600023	80	21	4889	61	42
M-024 - 20600024	46	21	3185	69	44
M-025 - 20600025	45	21	3335	74	45
M-026 - 20600026	45	21	2645	59	45
M-027 - 20600027	45	21	2745	61	45
M-028 - 20600028	46	21	2682	58	45
M-029 - 20600029	45	21	3059	68	45
M-030 - 20600030	45	21	2572	57	44
M-031 - 20600031	30	21	3003	100	52
M-032 - 20600032	30	21	2868	96	50
M-033 - 20600033	20	21	1624	81	54
M-034 - 20600034	30	21	2876	96	50
M-035 - 20600035	20	21	1883	94	54
M-036 - 20600036	30	21	2819	94	52
M-037 - 20600037	30	21	2369	79	54
M-038 - 20600038	46	21	2901	63	45
M-039 - 20600039	1	21	1674	1674	827
M-040 - 20600040	45	21	2568	57	45
M-041 - 20600041	45	21	2833	63	45
M-042 - 20600042	45	21	2475	55	62
M-043 - 20600043	1	21	14663	14663	10245
M-044 - 20600044	1	21	2305	2305	1790
M-045 - 20600045	1	21	14726	14726	6802
M-046 - 20600046	105	21	7737	74	44
M-047 - 20600047	83	21	6012	72	43
M-048 - 20600048	135	21	7899	59	46
M-049 - 20600049	99	21	5720	58	52
M-050 - 20600050	132	21	8533	65	44

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-001 - 21000001	42	21	2462	59	46
P-002 - 21000002	81	21	4736	58	44
P-003 - 21000003	82	21	4752	58	44
P-004 - 21000004	81	21	5050	62	42
P-005 - 21000005	43	21	2641	61	46
P-006 - 21000006	80	21	4873	61	44
P-007 - 21000007	80	21	4754	59	44
P-008 - 21000008	80	21	5053	63	43
P-009 - 21000009	56	21	4116	74	37
P-010 - 21000010	56	21	3230	58	37
P-011 - 21000011	56	21	4073	73	37
P-012 - 21000012	56	21	4553	81	37
P-013 - 21000013	56	21	4050	72	37
P-014 - 21000014	42	21	2520	60	37
P-015 - 21000015	43	21	2401	56	35
P-016 - 21000016	1	21	552	552	607
P-017 - 21000017	31	21	2929	94	51
P-018 - 21000018	30	21	2043	68	52
P-019 - 21000019	30	21	2499	83	52
P-020 - 21000020	30	21	2926	98	50
P-021 - 21000021	1	21	3119	3119	894
P-022 - 21000022	30	21	2229	74	52
P-023 - 21000023	43	21	2261	53	37
P-024 - 21000024	30	21	2810	94	52
P-025 - 21000025	42	21	2028	48	37
P-026 - 21000026	31	21	2101	68	51
P-027 - 21000027	42	21	2328	55	37
P-028 - 21000028	31	21	1884	61	47
P-030 - 21000030	185	21	9705	52	29
P-031 - 21000031	3	21	510	170	94
P-033 - 21000033	52	21	4919	95	38
P-034 - 21000034	52	21	4477	86	38
P-035 - 21000035	56	21	4537	81	40
P-036 - 21000036	42	21	2010	48	40
P-037 - 21000037	56	21	2868	51	43
P-038 - 21000038	42	21	2635	63	40
P-039 - 21000039	56	21	3780	68	40
P-040 - 21000040	41	21	2489	61	40
P-041 - 21000041	1	21	250	250	415
P-042 - 21000042	76	21	4582	60	50
P-043 - 21000043	96	21	4847	50	44
P-044 - 21000044	1	21	8142	8142	2884

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-045 - 21000045	258	21	14432	56	51
P-046 - 21000046	10	21	902	90	56
P-048 - 21000048	157	21	9012	57	47
P-049 - 21000049	104	21	7235	70	70
P-050 - 21000050	98	21	8360	85	40
P-052 - 21000052	7	21	426	61	53
P-053 - 21000053	12	21	835	70	49
P-056 - 21000056	1	21	4681	4681	3266
P-057 - 21000057	1	21	3583	3583	2521
P-058 - 21000058	24	21	1822	76	57
P-059 - 21000059	1	21	2993	2993	2365
P-060 - 21000060	19	21	741	39	44
P-061 - 21000061	11	21	412	37	38
P-062 - 21000062	9	21	584	65	56
P-063 - 21000063	1	21	480	480	361
P-064 - 21000164	1	21	9008	9008	6413
P-064 - 21000264	1	21	2100	2100	1878
P-065 - 21000065	1	21	10397	10397	4944
P-066 - 21000066	1	21	3506	3506	1170
P-067 - 21000067	1	21	890	890	659
P-068 - 21000068	1	21	6290	6290	5191
P-069 - 21000069	1	21	1402	1402	1607
P-070 - 21000070	98	21	3864	39	58
P-071 - 21000071	15	21	609	41	48
P-072 - 21000072	1	21	267	267	703
P-073 - 21000073	1	21	5542	5542	2142
P-074 - 21000074	1	21	2475	2475	929
P-075 - 21000075	121	21	9215	76	84
P-076 - 21000076	1	21	1761	1761	687
P-077 - 21000077	46	21	2036	44	38
P-078 - 21000078	1	21	752	752	618