

I. táblázat

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

Sor-szám	Megnevezés	Mérték-egység	2023. év	2024. év
1.	A fűtési időszak átlaghőmérséklete	°C	10,93	9,50
2.	Lakossági felhasználók számára értékesített fűtési célú hő	GJ	356 896	356 315
3.	Lakossági felhasználók számára értékesített használati melegvíz felmelegítésére felhasznált hő	GJ	125 837	112 127
5.	Egyéb felhasználók számára értékesített hő	GJ	96 524	98 398
6.	Értékesített villamos energia mennyisége	MWh	21 961	54 519
7.	Lakossági felhasználók legalacsonyabb éves fűtési hőfogyasztással rendelkező tizedének átlagos éves fajlagos fogyasztása	MJ/légm <sup>3</sup>	76	65
8.	Lakossági felhasználók legmagasabb éves fűtési hőfogyasztással rendelkező tizedének átlagos éves fajlagos fogyasztása	MJ/légm <sup>3</sup>	192	198
9.	Lakossági felhasználók számára kiszámlázott fűtési célú hő értékesítéséből származó fűtési alapdíj	ezer Ft	879 580	feldolgozás alatt
10.	Lakossági felhasználók számára kiszámlázott használati melegvíz alapdíj	ezer Ft	170 384	feldolgozás alatt
11.	Lakossági felhasználóktól származó, fűtési célra értékesített hő mennyiségétől függő árbevétel	ezer Ft	1 042 962	feldolgozás alatt
12.	Lakossági felhasználóktól, használati melegvíz értékesítéséből származó, az értékesített hő mennyiségétől függő árbevétel, víz- és csatornadíj nélkül	ezer Ft	367 728	feldolgozás alatt
13.	Egyéb felhasználóktól, hő értékesítéséből származó, az értékesített hő mennyiségétől független árbevétel	ezer Ft	399 257	feldolgozás alatt
14.	Egyéb felhasználóktól, hő értékesítéséből származó, az értékesített hő mennyiségétől függő árbevétel	ezer Ft	1 994 938	feldolgozás alatt
15.	Villamosenergia-értékesítésből származó árbevétel	ezer Ft	4 143 381	feldolgozás alatt
16.	A távhőszolgáltató nevéen nyilvántartott, vízmérőn mért víz- és csatornadíjból származó árbevétel	ezer Ft	0	feldolgozás alatt
17.	Központi költségvetésből származó állami támogatások	ezer Ft	10 968 554	feldolgozás alatt
18.	Helyi önkormányzattól kapott támogatások	ezer Ft	0	0
19.	Egyéb támogatások	ezer Ft	193 654	feldolgozás alatt
20.	Egyéb árbevétel és egyéb bevétel	ezer Ft	0	feldolgozás alatt
21.	Árbevétel és egyéb bevétel összesen	ezer Ft	21 977 000	feldolgozás alatt

## II. táblázat

Az előző két üzleti évben biztosított távhőszolgáltatás költségeire vonatkozó információk:

Sor-szám	Megnevezés	Mértékegység	2023. év	2024. év
1.	Felhasznált energia mennyisége összesen:	GJ	777 827	1 000 359
1.1.	Saját tulajdonú berendezésekkel kapcsoltan termelt hő	GJ	90 553	215 781
1.2.	Saját kazánokból származó hő	GJ	566 094	479 442
1.3.	Egyéb forrásból származó saját termelésű hő (pl. geotermikus alapú)	GJ	71	76
1.4.	Távhőszolgáltató által előállított hő mennyisége összesen	GJ	656 718	695 299
1.5.	Távhőszolgáltató által vásárolt hő mennyisége összesen	GJ	0	0
1.6.	Távhőszolgáltató által hőtermelésre felhasznált összes energiahordozó mennyisége	GJ	678 597	746 340
1.6.1.	Felhasznált földgáz mennyisége	GJ	777 827	1 000 359
1.6.2.	Felhasznált szénhidrogén mennyisége	GJ	0	0
1.6.3.	Felhasznált megújuló energiaforrások mennyisége	GJ	0	0
1.6.4.	Felhasznált egyéb energia mennyisége	GJ	0	0
2.	Saját termelésű hő előállításának hőtermelésre eső költsége összesen:	ezer Ft	16 467 661	feldolgozás alatt
2.1.	Felhasznált gáz teljesítmény díja	ezer Ft	561 659	feldolgozás alatt
2.2.	Felhasznált gáz gázdíja	ezer Ft	11 773 380	feldolgozás alatt
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	4 132 622	feldolgozás alatt
2.5.	Saját termelésű hő előállításának költsége összesen	ezer Ft	16 467 661	feldolgozás alatt
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	86 120	feldolgozás alatt
4.1.	Hálózat üzemeltetéshez felhasznált villamos energia költsége	ezer Ft	86 120	feldolgozás alatt
5.	A távhőszolgáltatás energián kívüli költségei összesen:	ezer Ft	1 043 238	feldolgozás alatt
5.1.	Értékcsökkenés	ezer Ft	209 163	feldolgozás alatt
5.2.	Bérek és járuléakai	ezer Ft	649 636	feldolgozás alatt
5.3.	Távhőszolgáltatást terhelő nem felosztott költségek	ezer Ft	0	0
5.4.	Távhőszolgáltatást terhelő pénzügyi költségek	ezer Ft	1 277	feldolgozás alatt
5.5.	Egyéb költségek	ezer Ft	183 162	feldolgozás alatt

### III. táblázat

Az előző két üzleti évi teljesítmény gazdálkodásra vonatkozó információk:

Megnevezés	Mértékegység	2023 év	2024 év
Lekötött földgáz teljesítmény	nm <sup>3</sup> /h	14 613	13 813
Az adott évben maximálisan igénybe vett földgáz teljesítmény	nm <sup>3</sup> /h	12 917	12 244
Maximális távhőt teljesítmény igény	MW	124,87	118,81

*IV. táblázat*

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

Szervezet neve	Mértékegység	2023. év	2024. év
Magyar Vöröskereszt Fejér Megyei Szervezete	ezer Ft	1 212	feldolgozás alatt

*V. táblázat*

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

Megnevezés	Mértékegység	2023. év	2024. év
Távhőtermelő létesítmények beruházásainak aktivált értéke	ezer Ft	113 545	feldolgozás alatt
Felhasználói hőközpontok beruházásainak aktivált értéke	ezer Ft	34 529	feldolgozás alatt
Szolgáltatói hőközpontok beruházásainak aktivált értéke	ezer Ft	-	-
Termelői hőközpont beruházások aktivált értéke	ezer Ft	-	-
Aktivált beruházások keretében beszerzett hőközpontok száma	db	5	feldolgozás alatt
Távvezeték beruházások aktivált értéke	ezer Ft	117 186	feldolgozás alatt
Egyéb beruházások aktivált értéke	ezer Ft	44 209	feldolgozás alatt
Beruházások aktivált értéke összesen	ezer Ft	309 469	feldolgozás alatt

*VI. táblázat*

Az előző üzleti év végére vonatkozó információk:

Megnevezés	Mértékegység	2023. év	2024. év
A távhőszolgáltatási tevékenységhez kapcsolódó foglalkoztatott létszám	fő	102	105
Az általános közüzemi szerződés keretében ellátott lakossági díjfizetők	db	22 024	22 239
Ebből a költségosztás alapján elszámoló lakossági díjfizetők száma	db	6 161	7 116
Az ellátott nem lakossági felhasználók száma	db	1 022	1 019
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 (2024. év) évi árbevétel (eFt)
--------	----------------	-----------------	--------------------------------------

VIII. táblázat

Az előző év (2024. 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 alapdíj
	(db)	(db)	(MW)	(lm <sup>3</sup> )	(ezer Ft)
D1-001_1 - 20200101	154	154		21 914	7 439
D1-001_2 - 20200201	55	55		6 455	2 171
D1-002 - 20200002	30			4 580	1 556
D1-003 - 20200003	30			4 580	1 556
D1-004 - 20200004	30			4 580	1 556
D1-005 - 20200005	30			4 580	1 556
D1-006 - 20200006	30			4 580	1 556
D1-007 - 20200007	30			4 580	1 556
D1-008 - 20200008	30			4 580	1 556
D1-009 - 20200009	30			4 580	1 556
D1-010 - 20200010	85	85		10 843	3 637
D1-011 - 20200011	180	180		25 480	8 710
D1-011 - 20200012	6			2 000	797
D1-013_1 - 20200113	84	84		10 632	3 609
D1-013_2 - 20200213	42	42		5 305	1 795
D1-014 - 20200014	81	81		10 587	3 595
D1-015 - 20200015	1			8 927	3 196
D1-016 - 20200016	1			6 876	3 033
D1-018 - 20200118	1			579	207
D1-018 - 20200218	1			740	265
D1-018 - 20200318	1			2 415	864
D1-018 - 20200418	1			962	344
D1-018 - 20200518	1			8 319	2 978
D1-019 - 20200019	123			9 250	2 966
D1-020 - 20200020	60			8 240	2 799
D1-021 - 20200021	65			8 755	2 963
D1-022 - 20200022	2			610	169
D1-023 - 20200023	1			1 393	614
D1-024 - 20200024	120			16 520	5 611
D1-025 - 20200125	1			1 876	828
D1-025 - 20200225	1			2 012	888
D1-026 - 20200026	2			730	261
D1-027 - 20200027	121			16 560	5 614
D1-028 - 20200028	123			16 640	5 652
D1-029 - 20200029	52			5 432	1 842
D1-030 - 20200030	56			5 602	1 898
D1-031 - 20200031	55			5 544	1 876
D1-032 - 20200032	54			5 530	1 864
D1-033 - 20200033	88			9 484	3 221
D1-034 - 20200034	2			9 250	2 557
D1-035 - 20200035	53			5 477	1 842



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 <sup>3</sup> )	(ezer Ft)
D1-036 - 20200036	54			5 522	1 873
D1-037 - 20200037	153			21 911	7 359
D1-038 - 20200038	53			5 522	1 864
D1-039 - 20200039	1			2 040	730
D1-040 - 20200040	52			5 429	1 838
D1-041 - 20200041	120			16 480	5 597
D1-042 - 20200042	133	133		19 539	6 625
D1-043 - 20200043	136			20 524	6 898
D1-044 - 20200044	158			21 384	7 223
D1-045 - 20200045	156			23 021	7 666
D1-046 - 20200046	76			9 995	3 389
D1-047 - 20200147	1			6 550	2 889
D1-047 - 20200247	1			8 440	3 021
D1-048 - 20200048	7			1 593	440
D1-049 - 20200049	1			925	331
D1-050 - 20200050	1			1 574	563
D1-051 - 20200051	1		0,40	0	3 296
D1-052 - 20200152	15			1 861	515
D1-052 - 20200252	31			2 579	713
D1-053 - 20200053	1			1 450	519
D1-054 - 20200054	3			1 445	491
D2-001 - 20300001	68			8 643	2 928
D2-002 - 20300002	73			9 009	3 027
D2-003 - 20300003	123	123		16 780	5 664
D2-004 - 20300004	200	200		28 116	9 549
D2-005 - 20300005	2			3 837	1 693
D2-006_1 - 20300106	181	181		25 596	8 693
D2-006_1 - 20300206	8			2 638	729
D2-006_2 - 20312106	51	51		6 450	2 167
D2-007 - 20300007	126	126		17 043	5 764
D2-008_1 - 20300108	42	42		5 333	1 811
D2-008_2 - 20300208	43	43		5 356	1 815
D2-008_3 - 20300308	44	44		5 419	1 830
D2-009 - 20300009	200	200		28 116	9 544
D2-010 - 20300010	1			3 060	1 350
D2-011_1 - 20300111	183	183		25 665	8 723
D2-011_1 - 20300211	7			2 251	699
D2-011_2 - 20322111	51	51		6 348	2 132
D2-012 - 20300012	122	122		17 237	5 820
D2-013 - 20300113	187	187		27 723	9 243
D2-013 - 20300213	6			2 184	604
D2-014_1 - 20300114	69			8 830	2 987
D2-014_2 - 20300214	69			8 817	2 977
D2-014_3 - 20300314	69			8 981	3 029
D2-015 - 20300015	1			4 126	1 477

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 <sup>3</sup> )	(ezer Ft)
D2-016 - 20300016	5			2 458	1 027
D2-017 - 20300017	201	203		28 250	9 567
D2-018 - 20300018	2			15 099	6 621
D2-019_1 - 20300119	51	52		6 561	2 203
D2-019_2 - 20300219	50	50		6 472	2 190
D2-020_1 - 20300120	50	50		6 912	2 300
D2-020_2 - 20300220	50	50		6 822	2 275
D2-021 - 20300021	1			2 708	969
D2-022 - 20300022	104	104		14 017	4 666
D2-023_1 - 20300123	68	68		8 646	2 936
D2-023_2 - 20300223	67	68		8 537	2 899
D2-024_1 - 20300124	70	70		8 975	3 037
D2-024_2 - 20300224	69	69		8 688	2 942
D2-024_3 - 20300324	71	72		8 848	2 992
D2-025 - 20300025	88	88		12 232	4 154
D2-026 - 20300126	112	112		15 568	5 287
D2-026 - 20300226	7			2 683	742
D2-027_1 - 20300127	1		0,45	0	3 708
D2-027_2 - 20300227	6			23 875	8 109
D2-027_3 - 20300327	1		0,30	0	2 472
D2-028_1 - 20300128	79			9 244	3 044
D2-028_21 - 20321228	75			9 504	3 141
D2-028_22 - 20322228	71			9 212	3 048
D2-029 - 20300529	1			753	270
D2-029_11 - 20321129	47			6 589	1 822
D2-029_12 - 20322129	47			6 604	1 826
D2-029_13 - 20323129	50			6 673	1 845
D2-029_14 - 20324129	45			6 495	1 796
D2-029_21 - 20321229	30			4 587	1 558
D2-029_22 - 20322229	30			4 587	1 558
D2-029_23 - 20323229	30			4 587	1 558
D2-029_24 - 20324229	30			4 587	1 558
D2-029_31 - 20321329	42			5 740	1 587
D2-029_32 - 20322329	42			5 742	1 587
D2-029_33 - 20323329	44			5 785	1 599
D2-029_34 - 20324329	42			5 740	1 587
D2-029_41 - 20321429	40			5 532	1 529
D2-029_42 - 20322429	39			5 312	1 469
D2-029_43 - 20323429	40			5 447	1 506
D2-029_44 - 20324429	40			5 431	1 502
D2-029_45 - 20325429	40			5 487	1 517
D2-029_46 - 20326429	40			5 487	1 517
D2-030 - 20300030	1			14 238	6 281
D2-031 - 20300031	1			869	160
D2-031_11 - 20321131	61			6 869	1 899

Elszámolási mérés helyét jelentő hőközpontok azonosító jele	Hőközpont 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)
D2-031_12 - 20322131	33			4 427	1 224
D2-031_13 - 20323131	61			6 869	1 899
D2-031_14 - 20324131	31			4 368	1 208
D2-031_15 - 20325131	62			6 954	1 922
D2-032 - 20300032	40			5 307	1 467
D2-033_1 - 20300133	36			5 557	1 536
D2-033_2 - 20300233	37			5 628	1 556
D2-033_3 - 20300333	52			8 044	2 224
D2-034 - 20300034	1			14 503	6 398
D2-035_1 - 20300135	1			3 503	1 545
D2-035_2 - 20300235	5			1 331	368
D2-035_3 - 20300335	1			2 649	1 169
D2-036_11 - 20321136	45			5 858	1 619
D2-036_12 - 20322136	45			5 858	1 619
D2-036_13 - 20323136	45			5 858	1 619
D2-036_21 - 20321236	33			4 840	1 644
D2-036_22 - 20322236	34			4 840	1 644
D2-036_23 - 20323236	94		0,60	0	4 954
D2-037 - 20300037	1			12 956	4 638
D2-038_11 - 20321138	18			1 964	543
D2-038_12 - 20322138	19			1 964	543
D2-038_13 - 20323138	19			1 964	543
D2-038_14 - 20324138	18			1 964	543
D2-038_15 - 20325138	18			1 943	537
D2-038_16 - 20326138	18			1 932	534
D2-038_21 - 20321238	1		0,07	0	536
D2-039 - 20300039	1	40	0,80	0	6 592
D2-040_1 - 20300140	40	43		5 210	1 769
D2-040_2 - 20300240	42	42		5 321	1 805
D2-041_1 - 20300141	42	41		5 268	1 785
D2-041_2 - 20300241	41	126		5 311	1 797
D2-042_1 - 20300142	126	56		19 657	6 513
D2-042_2 - 20300242	56			6 668	2 227
D2-043 - 20300043	2			21 954	9 646
D2-044 - 20300044	1	81		3 153	1 391
D2-045 - 20300045	81	81		10 663	3 588
D2-046 - 20300046	111	111		14 791	4 985
D2-047 - 20300147	141	141		20 006	6 856
D2-047 - 20300247	2	2		1 048	290
D2-048 - 20300048	156	156		21 067	7 077
D2-049 - 20300149	143	143		20 176	6 907
D2-049 - 20300249	3	3		1 102	305
D2-050 - 20300150	140			19 920	6 793
D2-050 - 20300250	3	3		595	285
D2-051 - 20300051	155			19 800	6 706

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 <sup>3</sup> )	(ezer Ft)
D2-052 - 20300052	1			14 273	5 109
D2-052 - 20300152	1			1 383	495
D2-053_1 - 20300153	1		0,40	0	3 296
D2-054 - 20300054	2			14 068	5 036
D2-055 - 20300055	63			9 912	3 255
D2-056 - 20300056	64			8 905	2 971
D2-057 - 20300057	1			3 513	1 550
D2-058_1 - 20300158	25			3 705	1 258
D2-058_2 - 20300258	160	160		20 870	6 997
D2-059_1 - 20300159	137	137		17 166	5 805
D2-059_2 - 20300259	140			17 741	5 980
D2-060 - 20300060	2			17 794	7 814
D2-061 - 20300061	1			3 075	1 101
D2-062 - 20300062	92			12 945	4 391
D2-063 - 20300063	306			42 415	14 260
D2-064_11 - 20321164	91			12 067	4 114
D2-064_12 - 20301364	12			1 042	489
D2-064_12 - 20322164	99			15 239	5 023
D2-064_2 - 20302364	6			631	355
D2-064_2 - 20322264	120			16 350	5 595
D2-065 - 20300065	60			8 200	2 817
D2-065 - 20300265	2			503	139
D2-066 - 20300066	225			31 343	10 918
D2-067 - 20300067	161			23 528	9 478
D2-068 - 20300068	17			8 643	3 094
D2-069 - 20300069	2			17 633	7 742
D2-070_1 - 20300170	189			26 138	8 767
D2-070_2 - 20300270	166			23 765	7 980
D2-070_2 - 20300370	125			16 826	5 657
D2-071_1 - 20300171	139			17 617	5 935
D2-071_2 - 20300271	134			17 017	5 772
D2-071_3 - 20300371	140			17 907	6 026
D2-072 - 20300072	177			24 550	8 279
D2-073 - 20300073	94			14 317	4 795
D2-073 - 20300273	1			809	237
D2-074 - 20300074	1			5 644	2 490
D2-075 - 20300075	155			18 643	6 300
D2-076_1 - 20300176	65			9 130	3 072
D2-076_2 - 20300276	21			3 098	1 039
D2-076_3 - 20300376	42			6 368	2 126
D2-076_4 - 20300476	22			3 131	1 048
D2-076_5 - 20300576	33			4 700	1 574
D2-076_6 - 20300676	27			4 175	1 388
D2-076_7 - 20300776	40			5 730	1 946
D2-077 - 20300077	1			475	210

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 <sup>3</sup> )	(ezer Ft)
D2-077_11 - 20321177	95			13 678	4 643
D2-077_12 - 20322177	183			24 852	8 431
D2-077_21 - 20321277	169			25 030	8 319
D2-077_22 - 20322277	74			12 494	4 209
D2-077_31 - 20321377	81			11 156	3 787
D2-077_32 - 20322377	97			15 882	5 281
D2-078_11 - 20321178	52			6 848	2 326
D2-078_12 - 20322178	36			4 877	1 652
D2-078_13 - 20323178	36			5 032	1 709
D2-078_21 - 20321278	62			8 779	2 874
D2-078_22 - 20322278	74			9 451	3 185
D2-078_3 - 20300378	222			33 114	11 023
D2-078_41 - 20321478	61			9 124	3 090
D2-078_42 - 20322478	45			6 540	2 115
D2-079 - 20300079	3			21 191	9 082
D2-080_11 - 20321180	56			7 797	2 637
D2-080_12 - 20322180	25			3 705	1 258
D2-080_13 - 20323180	30			4 050	1 376
D2-080_14 - 20324180	20			2 655	902
D2-080_15 - 20325180	23			2 791	946
D2-080_16 - 20326180	28			4 201	1 399
D2-080_21 - 20321280	62			7 602	2 556
D2-080_22 - 20322280	56			7 192	2 443
D2-080_23 - 20323280	48			6 184	2 100
D2-080_24 - 20324280	36			4 564	1 550
D2-080_31 - 20321380	61			8 848	2 992
D2-080_32 - 20322380	110			15 520	5 271
D2-080_33 - 20323380	40			5 560	1 888
D2-081_11 - 20321181	20			2 860	964
D2-081_12 - 20322181	36			5 218	1 772
D2-081_13 - 20323181	18			2 616	889
D2-081_14 - 20324181	39			5 938	1 975
D2-081_21 - 20321281	61			9 693	3 292
D2-081_22 - 20323281	39			5 599	1 888
D2-082 - 20300082	1			442	158
D2-083 - 20300083	1		1,30	0	10 712
D2-084 - 20300084	1			11 663	5 145
D2-086_11 - 20311186	1			13 964	6 160
D2-086_12 - 20312186	1			2 089	922
D2-086_2 - 20300286	1			19 769	8 720
D2-086_3 - 20300386	2			8 079	2 892
D2-087 - 20300087	1			7 643	2 736
D2-088 - 20300088	53			11 204	3 805
D2-089 - 20300089	1		0,00	0	0
D2-090 - 20300090	1			7 529	2 535

Elszámolási mérés helyét jelentő hőközpontok azonosító jele	Hőközpont 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)
D2-091 - 20300091	9			2 193	606
D2-092 - 20300092	1		0,01	0	82
D2-093 - 20300093	1			832	298
D2-094 - 20300094	1			3 509	1 256
D2-095 - 20300095	1			1 715	614
D2-096 - 20300096	1			476	170
D2-097 - 20300097	1			21 949	7 857
D2-097 - 20300397	1			815	292
D2-098 - 20300098	18			9 291	2 771
D2-099 - 20300099	1			8 242	3 200
E-001 - 20100001	40			5 506	1 522
E-002 - 20100002	40			5 490	1 853
E-003 - 20100003	39			5 412	1 832
E-004 - 20100004	40			5 487	1 517
E-005 - 20100005	6			802	222
E-006 - 20100006	40			5 411	1 496
E-007 - 20100107	1			1 070	383
E-007 - 20100207	1			96	34
E-008 - 20100008	1	1		11 479	4 586
E-008_1 - 20100108	1			10 746	4 740
E-009 - 20100009	104	104		14 712	4 896
E-010 - 20100010	105			11 126	3 774
E-011 - 20100011	120			16 477	5 596
E-012_1 - 20100112	61	61		6 390	2 170
E-012_2 - 20100212	45			4 784	1 625
E-013 - 20100013	61			7 988	2 694
E-014 - 20100014	48			4 858	1 643
E-015 - 20100115	39			5 052	1 700
E-015 - 20100215	1		0,05	0	396
E-016 - 20100016	1			411	147
E-017 - 20100017	1			7 157	2 861
E-018 - 20100018	1			9 225	3 686
E-019 - 20100019	1			3 200	1 145
E-020 - 20100020	5			26 890	9 596
E-023 - 20100023	31			3 822	1 057
E-024 - 20100024	30			3 772	1 043
E-025_1 - 20100125	10			2 003	554
E-025_2 - 20100225	5			725	200
E-026 - 20100026	92			12 148	4 088
E-027 - 20100027	60			8 660	2 394
E-028 - 20100028	1		0,30	0	2 472
E-028_1 - 20100128	1		0,10	0	783
E-028_2 - 20100228	1			9 000	3 222
E-028_3 - 20100328	1		0,10	0	824
E-029 - 20100029	12			1 626	450

Elszámolási mérés helyét jelentő hőközpontok azonosító jele	Hőközpont 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)
E-030 - 20100030	1			37 371	16 485
E-031 - 20100131	3			4 872	1 744
E-031 - 20100231	7			14 352	5 137
E-031 - 20100331	3			10 474	3 749
E-032 - 20100032	56			6 645	1 837
E-033 - 20100033	62			8 120	2 756
E-034 - 20100034	56			6 685	1 848
E-035 - 20100035	1			1 722	616
E-036 - 20100036	56			6 645	1 837
E-037 - 20100037	44			5 785	1 599
E-038 - 20100038	62			6 954	1 922
E-039 - 20100039	1		0,05	0	387
E-039 - 20100139	2		0,02	0	166
E-040 - 20100040	61			6 954	1 893
E-041 - 20100041	63			7 050	1 949
E-042 - 20100042	43			5 769	1 595
E-043 - 20100043	44			5 798	1 603
E-044 - 20100044	54			5 944	1 643
E-045 - 20100045	54			5 918	1 636
E-046 - 20100046	2			2 224	796
E-047 - 20100047	1			8 974	2 101
E-048 - 20100048	1			13 656	4 888
E-049 - 20100049	59			7 639	2 112
E-050 - 20100050	2			331	92
E-051 - 20100051	1			14 825	5 307
E-053 - 20100053	1			4 640	1 661
E-054 - 20100054	2			3 496	1 251
E-055 - 20100055	2			14 292	5 116
E-056 - 20100056	3			6 448	2 308
E-057 - 20100057	1		1,20	0	9 888
E-058 - 20100058	14			3 787	1 209
E-058 - 20100158	4			1 208	432
E-059 - 20100059	7			1 455	402
E-060 - 20100060	14			3 127	865
E-061 - 20100061	2			1 451	519
E-062 - 20100062	1			4 915	2 168
E-062 - 20100162	1			1 342	480
E-064 - 20100064	2			0	0
E-064 - 20100164	1			3 246	1 432
E-064 - 20100264	1			277	122
E-065 - 20100065	4			750	207
E-066 - 20100066	1			26 254	11 581
E-067 - 20100067	1			8 800	3 882
E-069 - 20100169	4			8 633	3 090
E-069 - 20100269	2			7 733	2 768

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 <sup>3</sup> )	(ezer Ft)
E-071 - 20100071	1		0,12	0	989
E-072 - 20100072	1			5 892	2 001
E-073_2 - 20100273	2			890	148
E-074 - 20100074	1			3 874	1 387
E-075 - 20100075	1			240	82
E-076 - 20100076	1			5 370	1 485
E-077 - 20100077	1		0,15	0	1 236
E-078 - 20100078	1		0,55	0	4 532
E-080 - 20100080	1			3 244	1 161
E-081 - 20100081	2			5 396	1 932
E-082 - 20100082	2			12 258	5 204
E-083 - 20100083	1		0,67	0	5 493
E-083_2 - 20100283	1		0,00	0	-1 717
E-083_2 - 20100383	1		0,12	0	989
K-001 - 20500001	42	42		5 601	1 902
K-002 - 20500002	42	42		5 601	1 902
K-004 - 20500004	56	56		7 468	2 536
K-005 - 20500005	68	68		8 441	2 866
K-006 - 20500006	45			6 114	2 044
K-007 - 20500007	45			6 114	2 044
K-008 - 20500008	42			5 601	1 902
K-009 - 20500009	30			4 594	1 560
K-010 - 20500010	32			4 675	1 583
K-011 - 20500011	30			4 580	1 556
K-012 - 20500012	30			4 580	1 556
K-013 - 20500013	31			4 662	1 578
K-014 - 20500014	31			4 505	1 525
K-016_1 - 20500116	2			10 291	3 495
K-016_2 - 20500216	1		0,05	0	412
K-016_3 - 20500316	2			2 826	1 247
K-018 - 20500018	41			5 693	1 934
K-019 - 20500019	45			5 455	1 853
K-020 - 20500020	41			5 692	1 933
K-021 - 20500121	84			8 265	2 727
K-021 - 20500221	2			1 669	597
K-022 - 20500122	1		0,23	0	1 895
K-022 - 20500222	1		0,50	0	4 120
K-023 - 20500023	1			556	199
K-023_1 - 20500123	1			2 811	1 240
KH-001 - 21200000	2				0
KH-001 - 21201000	2			419	5 043
KH-002 - 20700102	75			8 650	2 392
KH-002 - 20700202	75			8 616	2 382
KH-003 - 20700203	45			5 159	1 426



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 <sup>3</sup> )	(ezer Ft)
KH-003 - 20700303	1			295	106
KH-003 - 20701103	75			8 665	2 396
KH-003 - 20702103	60			7 104	1 964
KH-003_41 - 20701403	1			5 653	1 920
KH-003_42 - 20702403	2			5 653	1 920
M-001 - 20600001	41			5 118	1 738
M-002 - 20600002	41			5 118	1 738
M-003 - 20600003	46			6 000	2 038
M-004 - 20600004	46			6 000	2 038
M-005 - 20600005	1			3 060	1 350
M-006 - 20600006	41			5 118	1 738
M-007 - 20600007	41			5 118	1 738
M-008 - 20600008	45			6 000	2 038
M-009 - 20600009	46			6 054	2 056
M-010 - 20600010	2			5 302	2 339
M-011 - 20600011	39			5 070	1 722
M-012 - 20600012	39			5 070	1 722
M-013 - 20600013	40			5 118	1 738
M-014 - 20600014	39			5 070	1 722
M-015 - 20600015	46			6 000	2 038
M-016 - 20600016	46			6 000	2 038
M-017 - 20600017	40			5 118	1 751
M-018 - 20600018	39			5 070	1 725
M-019 - 20600019	41			5 118	1 738
M-020 - 20600020	41			5 118	1 738
M-021 - 20600021	80			10 188	3 457
M-022 - 20600022	80			10 188	3 460
M-023 - 20600023	81			10 246	3 480
M-024 - 20600024	46			6 026	2 045
M-025 - 20600025	45			6 000	2 038
M-026 - 20600026	45			6 000	2 038
M-027 - 20600027	46			6 000	2 038
M-028 - 20600028	47			6 054	2 056
M-029 - 20600029	45			6 000	2 038
M-030 - 20600030	45			6 000	2 038
M-031 - 20600031	30			4 565	1 551
M-032 - 20600032	30			4 565	1 551
M-033 - 20600033	20			3 041	1 033
M-034 - 20600034	30			4 565	1 551
M-035 - 20600035	20			3 041	1 033
M-036 - 20600036	30			4 565	1 551
M-037 - 20600037	31			4 565	1 551
M-038 - 20600038	46			6 624	2 210

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 <sup>3</sup> )	(ezer Ft)
M-039 - 20600039	1		0,09	0	717
M-040 - 20600040	46			6 000	2 038
M-041 - 20600041	46			6 000	2 038
M-042 - 20600042	46			6 000	2 038
M-043 - 20600043	1			25 064	11 056
M-044 - 20600044	1			2 988	1 318
M-045 - 20600045	1			15 839	6 987
M-046 - 20600046	105			14 030	4 765
M-047 - 20600047	83			10 029	3 360
M-048 - 20600048	135			18 424	6 255
M-049 - 20600049	99			14 850	5 044
M-050 - 20600050	132			18 216	6 187
M-051 - 20600051	33			5 430	1 844
M-052 - 20600052	34			5 430	1 844
M-053 - 20600053	17			2 069	921
P-001 - 21000001	42			5 259	1 782
P-002 - 21000002	81			10 446	3 535
P-003 - 21000003	82			10 534	3 569
P-004 - 21000004	84			10 697	3 570
P-005 - 21000005	43			5 377	1 826
P-006 - 21000006	81			10 530	3 532
P-007 - 21000007	80			10 400	3 532
P-008 - 21000008	80			10 385	3 527
P-009 - 21000009	56			6 148	2 088
P-010 - 21000010	57			6 148	2 088
P-011 - 21000011	56			6 148	2 088
P-012 - 21000012	56			6 148	2 088
P-013 - 21000013	56			6 148	2 088
P-014 - 21000014	42			4 611	1 566
P-015 - 21000015	43			4 645	1 575
P-016 - 21000016	1		0,06	0	519
P-017 - 21000017	31			4 662	1 578
P-018 - 21000018	30			4 580	1 556
P-019 - 21000019	30			4 580	1 556
P-020 - 21000020	30			4 580	1 556
P-021 - 21000021	1			2 330	834
P-022 - 21000022	30			4 580	1 556
P-023 - 21000023	43			4 757	1 606
P-024 - 21000024	30			4 580	1 556
P-025 - 21000025	42			4 611	1 566
P-026 - 21000026	31			4 664	1 579
P-027 - 21000027	42			4 611	1 566
P-028 - 21000028	31			4 662	1 578

Elszámolási mérés helyét jelentő hőközpontok azonosító jele	Hőközpont 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)
P-030 - 21000030	185			16 110	5 448
P-031 - 21000031	3			1 020	282
P-033 - 21000033	52			5 820	1 977
P-034 - 21000034	52			5 820	1 977
P-035 - 21000035	56			8 016	2 216
P-036 - 21000036	42			6 012	1 662
P-037 - 21000037	56			8 016	2 380
P-038 - 21000038	42			6 031	1 667
P-039 - 21000039	56			8 016	2 216
P-040 - 21000040	41			5 868	1 622
P-042 - 21000042	76			11 180	3 797
P-043 - 21000043	96			12 395	4 210
P-044 - 21000044	1		0,35	0	2 884
P-045 - 21000045	258			38 676	13 137
P-046 - 21000046	10			1 900	560
P-048 - 21000048	157			21 956	7 457
P-049 - 21000049	104			21 587	7 324
P-050 - 21000050	98			11 540	3 919
P-052 - 21000052	7			1 105	305
P-053 - 21000053	12			1 745	593
P-056 - 21000056	1			9 123	3 266
P-057 - 21000057	1			5 715	2 521
P-058 - 21000058	24			4 049	1 375
P-059 - 21000059	1		0,29	0	2 365
P-060 - 21000060	19			3 043	841
P-061 - 21000061	11			1 495	413
P-062 - 21000062	9			1 518	507
P-063 - 21000063	1			2 160	390
P-064 - 21000164	1			14 537	6 413
P-064 - 21000264	1			4 258	1 878
P-065 - 21000065	1		0,60	0	4 944
P-066 - 21000066	1		0,14	0	1 170
P-067 - 21000067	1		0,08	0	659
P-068 - 21000068	1		0,57	0	4 717
P-069 - 21000069	1		0,17	0	1 411
P-070 - 21000070	94			16 661	5 659
P-071 - 21000071	15			2 660	735
P-072 - 21000072	1			1 965	703
P-073 - 21000073	1		0,26	0	2 142
P-074 - 21000074	1			2 105	929
P-075 - 21000075	121			20 112	5 557
P-076 - 21000076	73			12 704	3 512
P-077 - 21000077	46			7 372	2 504

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 <sup>3</sup> )	(ezer Ft)
P-078 - 21000078	1		0,15	0	1 236
P-079 - 21000079	18			2 808	954
P-080 - 21000080	1		0,70	0	5 768
P-082 - 21000082	1			7 837	2 662
P-083 - 21000083	4			1 165	295
P-084 - 21000084	3			460	156
P-087 - 21000087	97			18 486	5 111

*IX. táblázat*

Az előző év (2024. év) végén az elszámolási mérések helyét jelentő hőközpontokban lekötött teljesítmény és költsége:

Hőközpont egyéni azonosító jele	Hőközponti mérés alapján elszámolt díjfizetők száma	Egysöves átfolyós fűtési rendszerű díjfizetők száma	Lekötött teljesítmény	Fűtött légtérfogat	Éves alapidj
	(db)	(db)	(MW)	(m <sup>3</sup> )	(ezer Ft)
D1-001_1 - 20200101	154	154		21914	7438,91
D1-001_2 - 20200201	55	55		6455	2170,50
D1-002 - 20200002	30			4580	1555,63
D1-003 - 20200003	30			4580	1555,63
D1-004 - 20200004	30			4580	1555,63
D1-005 - 20200005	30			4580	1555,63
D1-006 - 20200006	30			4580	1555,63
D1-007 - 20200007	30			4580	1555,63
D1-008 - 20200008	30			4580	1555,63
D1-009 - 20200009	30			4580	1555,63
D1-010 - 20200010	85	85		10843	3637,40
D1-011 - 20200011	180	180		25480	8709,71
D1-011 - 20200012	6			2000	797,05
D1-013_1 - 20200113	84	84		10632	3608,69
D1-013_2 - 20200213	42	42		5305	1794,95
D1-014 - 20200014	81	81		10587	3595,36
D1-015 - 20200015	1			8927	3195,50
D1-016 - 20200016	1			6876	3033,14
D1-018 - 20200118	1			579	207,26
D1-018 - 20200218	1			740	264,89
D1-018 - 20200318	1			2415	864,47
D1-018 - 20200418	1			962	344,35
D1-018 - 20200518	1			8319	2977,87
D1-019 - 20200019	123			9250	2966,41
D1-020 - 20200020	60			8240	2798,52
D1-021 - 20200021	65			8755	2962,57
D1-022 - 20200022	2			610	168,65
D1-023 - 20200023	1			1393	614,48
D1-024 - 20200024	120			16520	5611,20
D1-025 - 20200125	1			1876	827,54
D1-025 - 20200225	1			2012	887,53
D1-026 - 20200026	2			730	261,30
D1-027 - 20200027	121			16560	5613,73
D1-028 - 20200028	123			16640	5651,99
D1-029 - 20200029	52			5432	1842,02
D1-030 - 20200030	56			5602	1897,51
D1-031 - 20200031	55			5544	1875,90
D1-032 - 20200032	54			5530	1863,98
D1-033 - 20200033	88			9484	3220,54
D1-034 - 20200034	2			9250	2557,33
D1-035 - 20200035	53			5477	1841,96

X. táblázat

Az előző (2024. év) évben az elszámolási mérések helyét jelentő hőközpontokban elszámolt fogyasztás:

Hőközpont egyéni azonosító jele	Teljes elszámolt hő felhasználás	Elszámolt fűtési célú hő felhasználás	Fűtéshez felhasznált légköbméter átlagos hőmennyiség	Fűtési költségosztó (vagy mérő) alapján elszámolt díjfizetők száma	Melegvíz költségosztó (vagy mérő) alapján elszámolt díjfizetők száma
	(GJ)	(GJ)	(MJ/légköbméter/év)	(db)	(db)
D1-001_1 - 20200101	3548,57	2522,76	115,12		154
D1-001_2 - 20200201	884,90	620,73	96,16		46
D1-002 - 20200002	825,05	544,53	118,89		30
D1-003 - 20200003	768,52	492,41	107,51		30
D1-004 - 20200004	944,85	722,98	157,85		30
D1-005 - 20200005	875,53	686,36	149,86		30
D1-006 - 20200006	992,98	751,65	164,12		30
D1-007 - 20200007	979,28	724,97	158,29		30
D1-008 - 20200008	840,04	590,66	128,96	30	30
D1-009 - 20200009	783,22	605,47	132,20	30	30
D1-010 - 20200010	1525,52	1098,12	101,27	76	75
D1-011 - 20200011	4879,79	3770,17	147,97		180
D1-011 - 20200012	460,97	460,97	230,49		0
D1-013_1 - 20200113	1579,63	1084,76	102,03	83	83
D1-013_2 - 20200213	917,16	685,17	129,16	42	40
D1-014 - 20200014	1704,32	1222,43	115,47	81	81
D1-015 - 20200015	978,00	978,00	109,56		0
D1-016 - 20200016	1227,82	1227,82	178,57		1
D1-018 - 20200118	0,50	0,50	0,86		0
D1-018 - 20200218	10,68	10,68	14,43		0
D1-018 - 20200318	224,28	224,28	92,87		0
D1-018 - 20200418	165,03	165,03	171,55		0
D1-018 - 20200518	515,50	515,50	61,97		0
D1-019 - 20200019	1309,94	917,83	99,23	63	61
D1-020 - 20200020	1267,78	944,19	114,59	60	60
D1-021 - 20200021	1175,24	906,91	103,59	61	64
D1-022 - 20200022	74,74	74,74	122,52		0
D1-023 - 20200023	213,09	213,09	152,97		1
D1-024 - 20200024	3180,52	2562,13	155,09		120
D1-025 - 20200125	211,14	211,14	112,55		1
D1-025 - 20200225	293,70	293,70	145,97		1
D1-026 - 20200026	70,98	70,98	97,23		0
D1-027 - 20200027	3140,30	2438,10	147,23		121
D1-028 - 20200028	2398,89	1706,55	102,56	123	123
D1-029 - 20200029	1231,82	1001,39	184,35		51
D1-030 - 20200030	1115,73	853,63	152,38		54
D1-031 - 20200031	882,36	691,89	124,80	55	52
D1-032 - 20200032	1075,38	863,11	156,08		52

D1-033 - 20200033	1569,61	1092,13	115,16	103	88
D1-034 - 20200034	673,02	673,02	72,76		0
D1-035 - 20200035	1001,24	717,09	130,93		51
D1-036 - 20200036	909,43	612,30	110,88		53
D1-037 - 20200037	4169,69	3254,95	148,55		150
D1-038 - 20200038	1079,69	828,24	149,99		50
D1-039 - 20200039	0,00	0,00	0,00		0
D1-040 - 20200040	968,57	737,87	135,91		50
D1-041 - 20200041	2586,48	1834,45	111,31		120
D1-042 - 20200042	3476,20	2611,03	133,63		132
D1-043 - 20200043	2824,32	1939,17	94,48	132	132
D1-044 - 20200044	3054,14	2097,89	98,11	155	154
D1-045 - 20200045	4478,56	3614,16	156,99		151
D1-046 - 20200046	1617,59	1251,95	125,26		76
D1-047 - 20200147	786,71	786,71	120,11		1
D1-047 - 20200247	738,10	738,10	87,45		1
D1-048 - 20200048	252,13	252,13	158,27		0
D1-049 - 20200049	185,27	185,27	200,29		0
D1-050 - 20200050	143,66	143,66	91,27		0
D1-052 - 20200152	192,19	192,19	103,27		0
D1-052 - 20200252	409,38	409,38	158,74		0
D1-053 - 20200053	84,53	84,53	58,30		0
D1-054 - 20200054	173,87	173,87	120,33		3
D2-001 - 20300001	1213,49	865,24	100,11		67
D2-002 - 20300002	1354,76	975,89	108,32	44	69
D2-003 - 20300003	2906,79	2293,59	136,69		121
D2-004 - 20300004	5072,77	3765,93	133,94		200
D2-005 - 20300005	420,84	420,84	109,68		2
D2-006_1 - 20300106	4586,98	3240,43	126,60		181
D2-006_1 - 20300206	259,93	259,93	98,53		0
D2-006_2 - 20312106	966,70	648,55	100,55		47
D2-007 - 20300007	2595,50	1931,96	113,36		122
D2-008_1 - 20300108	744,29	548,89	102,92	42	42
D2-008_2 - 20300208	874,02	632,30	118,05	43	42
D2-008_3 - 20300308	827,75	557,35	102,85		41
D2-009 - 20300009	5547,62	4253,49	151,28		198
D2-010 - 20300010	410,73	410,73	134,23		1
D2-011_1 - 20300111	3999,75	2834,33	110,44		180
D2-011_1 - 20300211	248,68	248,68	110,48		0
D2-011_2 - 20322111	1034,30	793,22	124,96		47
D2-012 - 20300012	3473,98	2557,69	148,38		122
D2-013 - 20300113	3725,17	2552,23	92,06	181	181
D2-013 - 20300213	233,39	233,39	106,86		1
D2-014_1 - 20300114	1387,40	898,50	101,76		68
D2-014_2 - 20300214	1113,41	769,84	87,31	68	67
D2-014_3 - 20300314	1402,40	1016,53	113,19		67
D2-015 - 20300015	175,07	175,07	42,43		0

D2-016 - 20300016	347,07	338,25	137,61		3
D2-017 - 20300017	5030,30	3831,67	135,63		200
D2-018 - 20300018	1049,43	1046,32	69,30		1
D2-019_1 - 20300119	800,69	526,92	80,31	47	46
D2-019_2 - 20300219	814,90	536,72	82,93	47	47
D2-020_1 - 20300120	905,15	682,75	98,78	47	46
D2-020_2 - 20300220	913,90	685,54	100,49	47	46
D2-021 - 20300021	0,00	0,00	0,00		0
D2-022 - 20300022	1833,19	1257,36	89,70	96	96
D2-023_1 - 20300123	947,73	566,26	65,49	69	68
D2-023_2 - 20300223	946,59	539,43	63,19	67	67
D2-024_1 - 20300124	950,80	613,45	68,35	70	68
D2-024_2 - 20300224	970,91	628,37	72,33	69	67
D2-024_3 - 20300324	1028,00	685,72	77,50	71	68
D2-025 - 20300025	1983,64	1420,79	116,15	88	88
D2-026 - 20300126	2658,98	2003,75	128,71		112
D2-026 - 20300226	333,78	333,78	124,41		0
D2-027_2 - 20300227	1173,41	1173,41	49,15		6
D2-028_1 - 20300128	2050,48	1524,99	164,97		79
D2-028_21 - 20321228	1519,37	968,20	101,87		66
D2-028_22 - 20322228	1504,82	1026,04	111,38		67
D2-029 - 20300529	0,00	0,00	0,00		0
D2-029_11 - 20321129	797,33	797,33	121,01		0
D2-029_12 - 20322129	785,84	785,84	118,99		0
D2-029_13 - 20323129	722,24	722,24	108,23		0
D2-029_14 - 20324129	762,01	762,01	117,32		0
D2-029_21 - 20321229	1031,01	806,28	175,78		30
D2-029_22 - 20322229	859,83	648,59	141,40		30
D2-029_23 - 20323229	687,21	437,83	95,45		30
D2-029_24 - 20324229	936,35	699,43	152,48		30
D2-029_31 - 20321329	748,43	748,43	130,39		0
D2-029_32 - 20322329	855,68	855,68	149,02		0
D2-029_33 - 20323329	960,22	960,22	165,98		0
D2-029_34 - 20324329	992,45	992,45	172,90		0
D2-029_41 - 20321429	995,71	995,71	179,99		0
D2-029_42 - 20322429	669,10	669,10	125,96		0
D2-029_43 - 20323429	676,92	676,92	124,27		0
D2-029_44 - 20324429	608,45	608,45	112,03		0
D2-029_45 - 20325429	687,99	687,99	125,39		0
D2-029_46 - 20326429	627,91	627,91	114,44		0
D2-030 - 20300030	1378,15	1378,15	96,79		1
D2-031 - 20300031	85,14	85,14	97,97		1
D2-031_11 - 20321131	759,56	759,56	110,58		0
D2-031_12 - 20322131	497,16	497,16	112,30		0
D2-031_13 - 20323131	672,01	672,01	97,83		0
D2-031_14 - 20324131	431,50	431,50	98,79		0
D2-031_15 - 20325131	869,96	869,96	125,10		0



D2-032 - 20300032	685,95	685,95	129,25		0
D2-033_1 - 20300133	858,50	858,50	154,49		0
D2-033_2 - 20300233	851,80	851,80	151,35		0
D2-033_3 - 20300333	1157,28	1157,28	143,87		0
D2-034 - 20300034	1310,77	1310,77	90,38		1
D2-035_1 - 20300135	320,38	320,38	91,46		1
D2-035_2 - 20300235	175,25	175,25	131,67		0
D2-035_3 - 20300335	323,02	323,02	121,94		1
D2-036_11 - 20321136	801,28	801,28	136,78		0
D2-036_12 - 20322136	682,00	682,00	116,42		0
D2-036_13 - 20323136	686,51	686,51	117,19		0
D2-036_21 - 20321236	829,75	605,28	125,06		33
D2-036_22 - 20322236	803,94	581,03	120,05		33
D2-037 - 20300037	550,44	550,44	42,49		0
D2-038_11 - 20321138	214,08	214,08	109,00		0
D2-038_12 - 20322138	302,92	302,92	154,24		0
D2-038_13 - 20323138	263,11	263,11	133,97		0
D2-038_14 - 20324138	186,49	186,49	94,95	18	0
D2-038_15 - 20325138	198,95	198,95	102,39	17	0
D2-038_16 - 20326138	185,27	185,27	95,90		0
D2-040_1 - 20300140	1094,74	848,48	162,86		40
D2-040_2 - 20300240	1067,32	750,47	141,04		41
D2-041_1 - 20300141	811,86	618,01	117,31	42	40
D2-041_2 - 20300241	1059,46	842,52	158,64		40
D2-042_1 - 20300142	2376,90	1520,03	77,33	122	121
D2-042_2 - 20300242	933,90	677,25	101,57	51	45
D2-043 - 20300043	1815,26	1701,34	77,50		1
D2-044 - 20300044	423,35	423,35	134,27		1
D2-045 - 20300045	1477,46	1005,17	94,27	76	75
D2-046 - 20300046	2585,52	1828,04	123,59		105
D2-047 - 20300147	3586,86	2769,95	138,46		140
D2-047 - 20300247	122,85	122,85	117,22		0
D2-048 - 20300048	2755,39	1782,01	84,59	148	147
D2-049 - 20300149	3285,28	2283,87	113,20		141
D2-049 - 20300249	144,00	144,00	130,67		0
D2-050 - 20300150	3360,29	2271,95	114,05		140
D2-050 - 20300250	211,25	211,25	355,04		0
D2-051 - 20300051	2647,69	1757,08	88,74	154	150
D2-052 - 20300052	592,79	592,79	41,53		1
D2-052 - 20300152	370,98	370,98	268,24		1
D2-054 - 20300054	736,66	736,66	52,36		0
D2-055 - 20300055	1075,78	665,77	67,17	63	60
D2-056 - 20300056	1092,92	755,57	84,85	61	61
D2-057 - 20300057	350,51	350,51	99,78		1
D2-058_1 - 20300158	674,57	496,29	133,95		25
D2-058_2 - 20300258	3681,51	2798,95	134,11		145
D2-059_1 - 20300159	2855,13	2167,71	126,28		134

D2-059_2 - 20300259	3178,64	2499,26	140,88		137
D2-060 - 20300060	1089,26	1062,79	59,73		1
D2-061 - 20300061	353,00	353,00	114,80		0
D2-062 - 20300062	2296,52	1717,57	132,68		91
D2-063 - 20300063	6917,46	5079,69	119,76		298
D2-064_11 - 20321164	1862,51	1208,83	100,18		91
D2-064_12 - 20301364	226,89	226,89	217,75		0
D2-064_12 - 20322164	1882,63	1356,63	89,02	87	89
D2-064_2 - 20302364	122,10	122,10	193,50	12	0
D2-064_2 - 20322264	2639,62	1900,82	116,26		120
D2-065 - 20300065	1581,53	1172,82	143,03		60
D2-065 - 20300265	0,00	0,00	0,00		0
D2-066 - 20300066	5264,41	3654,73	116,60	60	216
D2-067 - 20300067	4508,33	3541,44	150,52	44	155
D2-068 - 20300068	574,75	574,75	66,50	17	0
D2-069 - 20300069	1441,06	1415,89	80,30		1
D2-070_1 - 20300170	5769,28	4506,81	172,42		171
D2-070_2 - 20300270	3949,69	2675,28	112,57		152
D2-070_2 - 20300370	2559,43	1743,04	103,59		115
D2-071_1 - 20300171	3075,12	2189,44	124,28		134
D2-071_2 - 20300271	2054,99	1277,27	75,06	134	133
D2-071_3 - 20300371	2728,59	1872,24	104,55		134
D2-072 - 20300072	3694,67	2736,59	111,47		169
D2-073 - 20300073	1701,20	1057,12	73,84	90	90
D2-073 - 20300273	78,55	78,55	97,10		0
D2-074 - 20300074	246,79	246,79	43,73		1
D2-075 - 20300075	3684,50	2912,74	156,24		153
D2-076_1 - 20300176	1768,94	1384,88	151,68		60
D2-076_2 - 20300276	464,378	296,4815	95,70093609		20
D2-076_3 - 20300376	777,68	459,27	72,12	40	40
D2-076_4 - 20300476	418,77	253,73	81,04		20
D2-076_5 - 20300576	729,24	467,15	99,39		31
D2-076_6 - 20300676	855,61	591,70	141,72		25
D2-076_7 - 20300776	945,44	672,96	117,45		40
D2-077 - 20300077	27,78	27,78	58,48		1
D2-077_11 - 20321177	2353,36	1732,63	126,67		94
D2-077_12 - 20322177	5208,41	3916,10	157,58		182
D2-077_21 - 20321277	3779,84	2698,76	107,82		164
D2-077_22 - 20322277	1495,94	916,74	73,37	74	70
D2-077_31 - 20321377	1682,82	1153,96	103,44		80
D2-077_32 - 20322377	2051,35	1419,21	89,36		92
D2-078_11 - 20321178	1001,23	624,96	91,26	52	52
D2-078_12 - 20322178	661,39	390,47	80,06	35	34
D2-078_13 - 20323178	893,88	651,77	129,52		36
D2-078_21 - 20321278	1308,49	941,03	107,19		57
D2-078_22 - 20322278	1977,62	1578,51	167,02		74
D2-078_3 - 20300378	6329,40	4693,77	141,75		215

D2-078_41 - 20321478	1347,11	857,44	93,98	60	61
D2-078_42 - 20322478	1192,50	841,40	128,65		42
D2-079 - 20300079	1234,07	979,50	46,22		1
D2-080_11 - 20321180	1222,20	783,65	100,51		56
D2-080_12 - 20322180	473,90	267,86	72,30		25
D2-080_13 - 20323180	584,18	389,56	96,19		30
D2-080_14 - 20324180	450,79	294,31	110,85		20
D2-080_15 - 20325180	436,72	316,83	113,52		22
D2-080_16 - 20326180	467,38	317,13	75,49	27	26
D2-080_21 - 20321280	1495,27	1085,26	142,76		62
D2-080_22 - 20322280	1150,81	694,87	96,62	56	56
D2-080_23 - 20323280	903,19	579,08	93,64		48
D2-080_24 - 20324280	810,75	555,66	121,75		36
D2-080_31 - 20321380	1223,95	829,51	93,75		61
D2-080_32 - 20322380	2201,60	1421,29	91,58		110
D2-080_33 - 20323380	1114,11	828,14	148,95		40
D2-081_11 - 20321181	518,50	367,99	128,67		19
D2-081_12 - 20322181	869,27	544,64	104,38		36
D2-081_13 - 20323181	486,03	296,08	113,18		18
D2-081_14 - 20324181	930,79	636,00	107,11		37
D2-081_21 - 20321281	2404,83	1874,67	193,40		61
D2-081_22 - 20323281	1393,48	1024,471	182,9739239		37
D2-082 - 20300082	36,16	36,16	81,80		0
D2-084 - 20300084	1561,27	1561,27	133,87		1
D2-086_11 - 20311186	2357,76	2357,76	168,85		1
D2-086_12 - 20312186	517,24	517,24	247,60		1
D2-086_2 - 20300286	1895,16	1895,16	95,87		1
D2-086_3 - 20300386	521,99	521,99	64,61		0
D2-087 - 20300087	814,25	814,25	106,54		0
D2-088 - 20300088	900,80	601,86	53,72	53	53
D2-090 - 20300090	199,32	199,32	26,47		0
D2-091 - 20300091	401,05	401,05	182,88		0
D2-093 - 20300093	139,99	139,99	168,26		1
D2-094 - 20300094	344,31	344,31	98,12		0
D2-095 - 20300095	175,98	175,98	102,61		0
D2-096 - 20300096	0,00	0,00	0,00		0
D2-097 - 20300097	1368,40	1368,40	62,34		0
D2-097 - 20300397	0,51	0,51	0,62		0
D2-098 - 20300098	1664,55	1577,93	169,83		6
D2-099 - 20300099	1026,80	1026,80	124,58		0
E-001 - 20100001	772,39	772,39	140,28		0
E-002 - 20100002	998,63	764,56	139,26		38
E-003 - 20100003	1013,03	763,39	141,05	39	38
E-004 - 20100004	723,13	723,13	131,79	40	0
E-005 - 20100005	140,32	140,32	174,96		0
E-006 - 20100006	727,76	727,76	134,50		0
E-007 - 20100107	174,29	174,29	162,89		0

E-007 - 20100207	8,25	8,25	85,94		0
E-008 - 20100008	1124,69	1124,69	97,98		0
E-008_1 - 20100108	178,66	178,66	16,63		1
E-009 - 20100009	2279,73	1645,25	111,83	99	99
E-010 - 20100010	2299,04	1706,60	153,39		103
E-011 - 20100011	3279,89	2596,88	157,61		120
E-012_1 - 20100112	1133,64	810,56	126,85		61
E-012_2 - 20100212	891,86	682,18	142,60		45
E-013 - 20100013	1567,27	1188,66	148,81		58
E-014 - 20100014	999,70	773,16	159,15		45
E-015 - 20100115	1114,48	842,53	166,77		37
E-016 - 20100016	33,77	33,77	82,17		0
E-017 - 20100017	767,71	767,71	107,2670113		0
E-018 - 20100018	1082,78	1082,78	117,37		0
E-019 - 20100019	0,00	0,00	0,00		0
E-020 - 20100020	1986,10	1986,10	73,86		0
E-023 - 20100023	517,40	517,40	135,37		0
E-024 - 20100024	459,00	459,00	121,69		0
E-025_1 - 20100125	33,09	33,09	16,52		0
E-025_2 - 20100225	159,67	159,67	220,24		0
E-026 - 20100026	2725,84	2291,18	188,61		85
E-027 - 20100027	926,33	926,33	106,97		0
E-028_2 - 20100228	847,56	847,56	94,17		0
E-029 - 20100029	209,15	209,15	128,63		0
E-030 - 20100030	929,40	929,40	24,87		1
E-031 - 20100131	786,70	786,70	161,47		0
E-031 - 20100231	1205,6699	1205,6699	84,00710006		0
E-031 - 20100331	572,74	572,74	54,68		0
E-032 - 20100032	634,68	634,68	95,51	56	0
E-033 - 20100033	1408,59	1047,11	128,95		61
E-034 - 20100034	552,7977	552,7977	82,69225131		0
E-035 - 20100035	232,19	232,19	134,84		0
E-036 - 20100036	685,43	685,43	103,15		0
E-037 - 20100037	615,56	615,56	106,41		0
E-038 - 20100038	780,40	780,40	112,22		0
E-040 - 20100040	922,17	922,17	132,61		0
E-041 - 20100041	883,02	883,02	125,25		0
E-042 - 20100042	671,60	671,60	116,42		0
E-043 - 20100043	798,51	798,51	137,72		0
E-044 - 20100044	867,35	867,35	145,92		0
E-045 - 20100045	842,86	842,86	142,42		0
E-046 - 20100046	199,61	199,61	89,75		0
E-047 - 20100047	147,62	147,62	16,45		0
E-048 - 20100048	670,45	670,45	49,10		0
E-049 - 20100049	881,11	881,11	115,34		0
E-050 - 20100050	60,32	60,32	182,24		0
E-051 - 20100051	1316,58	1316,58	88,81		0

E-053 - 20100053	358,36	358,36	77,23		0
E-054 - 20100054	192,20	192,20	54,98		0
E-055 - 20100055	1242,26	1242,26	86,92		0
E-056 - 20100056	463,70	463,70	71,91		0
E-058 - 20100058	469,97	384,59	101,56		12
E-058 - 20100158	20,6301	20,6301	17,07789735		0
E-059 - 20100059	234,97	234,97	161,49		0
E-060 - 20100060	481,38	481,38	153,94	13	0
E-061 - 20100061	286,31	286,31	197,32		0
E-062 - 20100062	275,26	275,26	56,00		1
E-062 - 20100162	151,60	151,60	112,97		0
E-064 - 20100064	61,89	0,00	0,00		2
E-064 - 20100164	314,94	314,94	97,02		0
E-064 - 20100264	41,28	41,28	149,03		0
E-065 - 20100065	153,60	153,60	204,80		0
E-066 - 20100066	812,11	812,11	30,93		1
E-067 - 20100067	587,41	587,41	66,75		1
E-069 - 20100169	674,78	674,78	78,16		0
E-069 - 20100269	360,96	360,96	46,68		0
E-072 - 20100072	1647,84	1647,84	279,67		1
E-073_2 - 20100273	19,39	17,57	19,74		2
E-074 - 20100074	398,72	398,72	102,92		0
E-075 - 20100075	43,27	43,27	180,29		1
E-076 - 20100076	233,33	233,33	43,45		0
E-080 - 20100080	308,76	308,76	95,18		0
E-081 - 20100081	0,00	0,00	0,00		0
E-082 - 20100082	3479,92	3479,92	283,89		2
K-001 - 20500001	1279,27	1031,19	184,11		42
K-002 - 20500002	1011,84	778,29	138,96		42
K-004 - 20500004	1283,95	884,84	118,48	56	56
K-005 - 20500005	1516,33	1130,45	133,92		67
K-006 - 20500006	835,55	568,01	92,90	44	44
K-007 - 20500007	903,21	622,43	101,80	44	44
K-008 - 20500008	1297,41	1058,67	189,01		42
K-009 - 20500009	846,29	592,50	128,97	30	30
K-010 - 20500010	932,63	713,35	152,59		30
K-011 - 20500011	992,21	786,95	171,82		30
K-012 - 20500012	926,58	748,04	163,33		30
K-013 - 20500013	978,66	751,86	161,27		30
K-014 - 20500014	970,16	790,59	175,49		29
K-016_1 - 20500116	928,22	928,22	90,20		2
K-016_3 - 20500316	277,04	236,56	83,71		2
K-018 - 20500018	789,67	544,18	95,59	41	41
K-019 - 20500019	1096,81	825,64	151,35		45
K-020 - 20500020	986,50	717,92	126,13		41
K-021 - 20500121	1866,15	1434,08	173,51		81
K-021 - 20500221	15,21	15,21	9,11		0

K-023 - 20500023	0,00	0,00	0,00		0
K-023_1 - 20500123	454,09	454,09	161,54		1
KH-001 - 21200000	0,00	0,00	0,00		2
KH-001 - 21201000	0,00	0,00	0,00		0
KH-002 - 20700102	1077,01	1077,01	124,51		0
KH-002 - 20700202	1143,01	1143,01	132,66		0
KH-003 - 20700203	699,20	699,20	135,53		0
KH-003 - 20700303	2,50	2,50	8,47		0
KH-003 - 20701103	1161,23	1161,23	134,01		0
KH-003 - 20702103	1219,00	1219,00	171,59		0
KH-003_41 - 20701403	735,34	735,34	130,08		1
KH-003_42 - 20702403	747,92	747,92	132,30		2
M-001 - 20600001	966,94	729,50	142,54	41	41
M-002 - 20600002	976,34	756,28	147,77	41	41
M-003 - 20600003	1078,61	868,16	144,69		46
M-004 - 20600004	1033,99	806,93	134,49		46
M-005 - 20600005	403,95	403,95	132,01		1
M-006 - 20600006	1179,77	929,35	181,59		41
M-007 - 20600007	1069,61	866,42	169,29		41
M-008 - 20600008	1208,84	918,98	153,16		45
M-009 - 20600009	1022,82	738,41	121,97		46
M-010 - 20600010	742,90	724,22	136,59		2
M-011 - 20600011	1049,53	829,22	163,55		39
M-012 - 20600012	922,91	725,69	143,13		39
M-013 - 20600013	985,39	774,15	151,26		40
M-014 - 20600014	1176,46	975,35	192,38		39
M-015 - 20600015	936,51	689,98	115,00		46
M-016 - 20600016	957,10	729,52	121,59		46
M-017 - 20600017	1413,01	1195,81	233,65		40
M-018 - 20600018	1493,42	1252,60	247,06		39
M-019 - 20600019	1265,07	1006,61	196,68		41
M-020 - 20600020	1243,39	983,63	192,19		41
M-021 - 20600021	1686,14	1262,12	123,88	79	79
M-022 - 20600022	2160,34	1701,29	166,99		80
M-023 - 20600023	1700,30	1286,65	125,58	80	81
M-024 - 20600024	993,20	673,50	111,77		45
M-025 - 20600025	1072,35	794,17	132,36		45
M-026 - 20600026	1123,28	803,32	133,89	45	45
M-027 - 20600027	908,81	650,87	108,48	45	46
M-028 - 20600028	914,55	691,38	114,20	46	47
M-029 - 20600029	1041,13	814,58	135,76		45
M-030 - 20600030	912,30	664,99	110,83		45
M-031 - 20600031	957,06	684,85	150,02		30
M-032 - 20600032	969,78	699,12	153,15		30
M-033 - 20600033	549,88	391,58	128,77		20
M-034 - 20600034	970,53	750,47	164,40		30
M-035 - 20600035	604,44	490,52	161,30		20

M-036 - 20600036	843,58	568,25	124,48		30
M-037 - 20600037	782,65	527,82	115,62	30	31
M-038 - 20600038	972,94	756,52	114,21		45
M-040 - 20600040	851,35	607,94	101,32	45	46
M-041 - 20600041	1056,38	868,50	144,75		46
M-042 - 20600042	857,63	572,96	95,49	45	46
M-043 - 20600043	3081,20	3081,20	122,93		1
M-044 - 20600044	592,97	592,97	198,45		1
M-045 - 20600045	2322,10	2322,10	146,61		1
M-046 - 20600046	2480,60	1868,70	133,19		105
M-047 - 20600047	1847,16	1437,15	143,30		80
M-048 - 20600048	2614,07	1631,60	88,56	132	135
M-049 - 20600049	1894,58	1305,00	87,88	99	99
M-050 - 20600050	2780,93	1925,10	105,68	132	132
M-051 - 20600051	418,66	198,86	36,62	33	33
M-052 - 20600052	461,36	257,91	47,50	34	34
M-053 - 20600053	135,54	122,05	58,99	17	17
P-001 - 21000001	866,50	642,81	122,23	42	40
P-002 - 21000002	1676,38	1124,43	107,64	80	81
P-003 - 21000003	1631,12	1086,17	103,11	82	80
P-004 - 21000004	1664,63	1076,08	100,60	82	82
P-005 - 21000005	839,48	563,89	104,87	42	43
P-006 - 21000006	1658,60	1138,04	108,08	80	81
P-007 - 21000007	1558,59	1041,93	100,19	80	80
P-008 - 21000008	1748,68	1254,60	120,81	80	80
P-009 - 21000009	1389,68	1060,37	172,47		56
P-010 - 21000010	1140,08	860,34	139,94		57
P-011 - 21000011	1289,13	1005,23	163,51		56
P-012 - 21000012	1449,28	1169,28	190,19		56
P-013 - 21000013	1152,87	884,29	143,83		56
P-014 - 21000014	888,64	652,24	141,45		42
P-015 - 21000015	835,14	618,98	133,26	43	42
P-017 - 21000017	942,83	735,23	157,71		30
P-018 - 21000018	684,85	418,34	91,34	30	30
P-019 - 21000019	893,20	666,65	145,56		30
P-020 - 21000020	917,49	741,81	161,97		30
P-021 - 21000021	532,54	532,54	228,56		0
P-022 - 21000022	861,05	641,51	140,07		30
P-023 - 21000023	811,11	643,22	135,21	43	42
P-024 - 21000024	794,87	555,87	121,37		30
P-025 - 21000025	773,71	635,14	137,74	42	42
P-026 - 21000026	691,66	522,99	112,13	31	30
P-027 - 21000027	860,09	629,14	136,44	42	42
P-028 - 21000028	726,70	520,40	111,63	31	30
P-030 - 21000030	3228,72	2414,15	149,85		184
P-031 - 21000031	137,02	137,02	134,33		0
P-033 - 21000033	1535,02	1020,69	175,38		52

P-034 - 21000034	1546,72	1092,59	187,73		52
P-035 - 21000035	1367,32	1367,32	170,57		0
P-036 - 21000036	688,59	688,59	114,54	42	0
P-037 - 21000037	996,17	996,17	124,27		18
P-038 - 21000038	838,60	838,60	139,05		0
P-039 - 21000039	1221,51	1221,51	152,38		0
P-040 - 21000040	980,78	980,78	167,14		0
P-042 - 21000042	1454,50	888,27	79,45	76	76
P-043 - 21000043	1490,59	1014,41	81,84	96	96
P-045 - 21000045	4287,70	1646,51	42,57	258	258
P-046 - 21000046	314,88	314,88	165,73		3
P-048 - 21000048	2779,13	1625,65	74,04	158	157
P-049 - 21000049	2281,59	1631,02	75,56		103
P-050 - 21000050	2522,39	1699,25	147,25		98
P-052 - 21000052	139,10	139,10	125,88	7	6



XI. táblázat

Az előző (2024. 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	10370	67	48
D1-001_2 - 20200201	55	21	2586	47	39
D1-002 - 20200002	30	21	2411	80	52
D1-003 - 20200003	30	21	2246	75	52
D1-004 - 20200004	30	21	2761	92	52
D1-005 - 20200005	30	21	2559	85	52
D1-006 - 20200006	30	21	2902	97	52
D1-007 - 20200007	30	21	2862	95	52
D1-008 - 20200008	30	21	2455	82	52
D1-009 - 20200009	30	21	2289	76	52
D1-010 - 20200010	85	21	4458	52	43
D1-011 - 20200011	180	21	14260	79	48
D1-011 - 20200012	6	21	1347	225	133
D1-013_1 - 20200113	84	21	4616	55	43
D1-013_2 - 20200213	42	21	2680	64	43
D1-014 - 20200014	81	21	4980	61	44
D1-015 - 20200015	1	21	10392	10392	3196
D1-016 - 20200016	1	21	13349	13349	3033
D1-018 - 20200118	1	21	6	6	207
D1-018 - 20200218	1	21	115	115	265
D1-018 - 20200318	1	21	2389	2389	864
D1-018 - 20200418	1	21	1725	1725	344
D1-018 - 20200518	1	21	5492	5492	2978
D1-019 - 20200019	123	21	3828	31	24
D1-020 - 20200020	60	21	3705	62	47
D1-021 - 20200021	65	21	3434	53	46
D1-022 - 20200022	2	21	218	109	84
D1-023 - 20200023	1	21	2373	2373	614
D1-024 - 20200024	120	21	9294	77	47
D1-025 - 20200125	1	21	2327	2327	828
D1-025 - 20200225	1	21	3304	3304	888
D1-026 - 20200026	2	21	775	388	131
D1-027 - 20200027	121	21	9177	76	46
D1-028 - 20200028	123	21	7010	57	46
D1-029 - 20200029	52	21	3600	69	35
D1-030 - 20200030	56	21	3260	58	34
D1-031 - 20200031	55	21	2579	47	34
D1-032 - 20200032	54	21	3143	58	35
D1-033 - 20200033	88	21	4587	52	37
D1-034 - 20200034	2	21	1967	983	1279

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)
D1-035 - 20200035	53	21	2926	55	35
D1-036 - 20200036	54	21	2658	49	35
D1-037 - 20200037	153	21	12185	80	48
D1-038 - 20200038	53	21	3155	60	35
D1-039 - 20200039	1	21	0	0	730
D1-040 - 20200040	52	21	2830	54	35
D1-041 - 20200041	120	21	7558	63	47
D1-042 - 20200042	133	21	10158	76	50
D1-043 - 20200043	136	21	8254	61	51
D1-044 - 20200044	158	21	8925	56	46
D1-045 - 20200045	156	21	13088	84	49
D1-046 - 20200046	76	21	4727	62	45
D1-047 - 20200147	1	21	8419	8419	2889
D1-047 - 20200247	1	21	7795	7795	3021
D1-048 - 20200048	7	21	737	105	63
D1-049 - 20200049	1	21	2021	2021	331
D1-050 - 20200050	1	21	1536	1536	563
D1-051 - 20200051	1	21	19526	19526	3296
D1-052 - 20200152	15	21	562	37	34
D1-052 - 20200252	31	21	1196	39	23
D1-053 - 20200053	1	21	915	915	519
D1-054 - 20200054	3	21	508	169	164
D2-001 - 20300001	68	21	3546	52	43
D2-002 - 20300002	73	21	3959	54	41
D2-003 - 20300003	123	21	8494	69	46
D2-004 - 20300004	200	21	14824	74	48
D2-005 - 20300005	2	21	4601	2301	846
D2-006_1 - 20300106	181	21	13404	74	48
D2-006_1 - 20300206	8	21	760	95	91
D2-006_2 - 20312106	51	21	2825	55	42
D2-007 - 20300007	126	21	7585	60	46
D2-008_1 - 20300108	42	21	2175	52	43
D2-008_2 - 20300208	43	21	2554	59	42
D2-008_3 - 20300308	44	21	2419	55	42
D2-009 - 20300009	200	21	16212	81	48
D2-010 - 20300010	1	21	4520	4520	1350
D2-011_1 - 20300111	183	21	11689	64	48
D2-011_1 - 20300211	7	21	727	104	100
D2-011_2 - 20322111	51	21	3023	59	42
D2-012 - 20300012	122	21	10152	83	48
D2-013 - 20300113	187	21	10886	58	49
D2-013 - 20300213	6	21	682	114	101
D2-014_1 - 20300114	69	21	4054	59	43
D2-014_2 - 20300214	69	21	3254	47	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)
D2-014_3 - 20300314	69	21	4098	59	44
D2-015 - 20300015	1	21	1889	1889	1477
D2-016 - 20300016	5	21	3809	762	205
D2-017 - 20300017	201	21	14700	73	48
D2-018 - 20300018	2	21	12043	6022	3310
D2-019_1 - 20300119	51	21	2340	46	43
D2-019_2 - 20300219	50	21	2381	48	44
D2-020_1 - 20300120	50	21	2645	53	46
D2-020_2 - 20300220	50	21	2671	53	45
D2-021 - 20300021	1	21	0	0	969
D2-022 - 20300022	104	21	5357	52	45
D2-023_1 - 20300123	68	21	2770	41	43
D2-023_2 - 20300223	67	21	2766	41	43
D2-024_1 - 20300124	70	21	2778	40	43
D2-024_2 - 20300224	69	21	2837	41	43
D2-024_3 - 20300324	71	21	3004	42	42
D2-025 - 20300025	88	21	5797	66	47
D2-026 - 20300126	112	21	7770	69	47
D2-026 - 20300226	7	21	975	139	106
D2-027_1 - 20300127	1	21	35531	35531	3708
D2-027_2 - 20300227	6	21	3429	572	1352
D2-027_3 - 20300327	1	21	5264	5264	2472
D2-028_1 - 20300128	79	21	5992	76	39
D2-028_21 - 20321228	75	21	4440	59	42
D2-028_22 - 20322228	71	21	4397	62	43
D2-029 - 20300529	1	21	0	0	270
D2-029_11 - 20321129	47	21	2330	50	39
D2-029_12 - 20322129	47	21	2296	49	39
D2-029_13 - 20323129	50	21	2111	42	37
D2-029_14 - 20324129	45	21	2227	49	40
D2-029_21 - 20321229	30	21	3013	100	52
D2-029_22 - 20322229	30	21	2513	84	52
D2-029_23 - 20323229	30	21	2008	67	52
D2-029_24 - 20324229	30	21	2736	91	52
D2-029_31 - 20321329	42	21	2187	52	38
D2-029_32 - 20322329	42	21	2501	60	38
D2-029_33 - 20323329	44	21	2806	64	36
D2-029_34 - 20324329	42	21	2900	69	38
D2-029_41 - 20321429	40	21	2910	73	38
D2-029_42 - 20322429	39	21	1955	50	38
D2-029_43 - 20323429	40	21	1978	49	38
D2-029_44 - 20324429	40	21	1778	44	38
D2-029_45 - 20325429	40	21	2011	50	38
D2-029_46 - 20326429	40	21	1835	46	38

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)
D2-030 - 20300030	1	21	15065	15065	6281
D2-031 - 20300031	1	21	718	718	160
D2-031_11 - 20321131	61	21	2220	36	31
D2-031_12 - 20322131	33	21	1453	44	37
D2-031_13 - 20323131	61	21	1964	32	31
D2-031_14 - 20324131	31	21	1261	41	39
D2-031_15 - 20325131	62	21	2542	41	31
D2-032 - 20300032	40	21	2005	50	37
D2-033_1 - 20300133	36	21	2509	70	43
D2-033_2 - 20300233	37	21	2489	67	42
D2-033_3 - 20300333	52	21	3382	65	43
D2-034 - 20300034	1	21	14625	14625	6398
D2-035_1 - 20300135	1	21	3558	3558	1545
D2-035_2 - 20300235	5	21	512	102	74
D2-035_3 - 20300335	1	21	3531	3531	1169
D2-036_11 - 20321136	45	21	2342	52	36
D2-036_12 - 20322136	45	21	1993	44	36
D2-036_13 - 20323136	45	21	2006	45	36
D2-036_21 - 20321236	33	21	2425	73	50
D2-036_22 - 20322236	34	21	2349	69	48
D2-036_23 - 20323236	94	21	8197	87	53
D2-037 - 20300037	1	21	7113	7113	4638
D2-038_11 - 20321138	18	21	626	35	30
D2-038_12 - 20322138	19	21	885	47	29
D2-038_13 - 20323138	19	21	769	40	29
D2-038_14 - 20324138	18	21	545	30	30
D2-038_15 - 20325138	18	21	581	32	30
D2-038_16 - 20326138	18	21	541	30	30
D2-038_21 - 20321238	1	21	1352	1352	536
D2-039 - 20300039	1	21	54158	54158	6592
D2-040_1 - 20300140	40	21	3199	80	44
D2-040_2 - 20300240	42	21	3119	74	43
D2-041_1 - 20300141	42	21	2372	56	42
D2-041_2 - 20300241	41	21	3096	76	44
D2-042_1 - 20300142	126	21	6946	55	52
D2-042_2 - 20300242	56	21	2729	49	40
D2-043 - 20300043	2	21	19823	9911	4823
D2-044 - 20300044	1	21	4642	4642	1391
D2-045 - 20300045	81	21	4318	53	44
D2-046 - 20300046	111	21	7556	68	45
D2-047 - 20300147	141	21	10482	74	49
D2-047 - 20300247	2	21	359	180	145
D2-048 - 20300048	156	21	8052	52	45
D2-049 - 20300149	143	21	9600	67	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)
D2-049 - 20300249	3	21	421	140	102
D2-050 - 20300150	140	21	9820	70	49
D2-050 - 20300250	3	21	617	206	95
D2-051 - 20300051	155	21	7737	50	43
D2-052 - 20300052	1	21	6459	6459	5109
D2-052 - 20300152	1	21	4029	4029	495
D2-053_1 - 20300153	1	21	7772	7772	3296
D2-054 - 20300054	2	21	7923	3961	2518
D2-055 - 20300055	63	21	3144	50	52
D2-056 - 20300056	64	21	3194	50	46
D2-057 - 20300057	1	21	3910	3910	1550
D2-058_1 - 20300158	25	21	1971	79	50
D2-058_2 - 20300258	160	21	10758	67	44
D2-059_1 - 20300159	137	21	8343	61	42
D2-059_2 - 20300259	140	21	9289	66	43
D2-060 - 20300060	2	21	11792	5896	3907
D2-061 - 20300061	1	21	3958	3958	1101
D2-062 - 20300062	92	21	6711	73	48
D2-063 - 20300063	306	21	20215	66	47
D2-064_11 - 20321164	91	21	5443	60	45
D2-064_12 - 20301364	12	21	663	55	41
D2-064_12 - 20322164	99	21	5502	56	51
D2-064_2 - 20302364	6	21	357	59	59
D2-064_2 - 20322264	120	21	7714	64	47
D2-065 - 20300065	60	21	4622	77	47
D2-065 - 20300265	2	21	0	0	70
D2-066 - 20300066	225	21	15384	68	49
D2-067 - 20300067	161	21	13174	82	59
D2-068 - 20300068	17	21	6056	356	182
D2-069 - 20300069	2	21	15605	7803	3871
D2-070_1 - 20300170	189	21	16859	89	46
D2-070_2 - 20300270	166	21	11542	70	48
D2-070_2 - 20300370	125	21	7479	60	45
D2-071_1 - 20300171	139	21	8986	65	43
D2-071_2 - 20300271	134	21	6005	45	43
D2-071_3 - 20300371	140	21	7974	57	43
D2-072 - 20300072	177	21	10797	61	47
D2-073 - 20300073	94	21	4971	53	51
D2-073 - 20300273	1	21	230	230	237
D2-074 - 20300074	1	21	2847	2847	2490
D2-075 - 20300075	155	21	10767	69	41
D2-076_1 - 20300176	65	21	5169	80	47
D2-076_2 - 20300276	21	21	1357	65	49
D2-076_3 - 20300376	42	21	2273	54	51

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)
D2-076_4 - 20300476	22	21	1224	56	48
D2-076_5 - 20300576	33	21	2131	65	48
D2-076_6 - 20300676	27	21	2500	93	51
D2-076_7 - 20300776	40	21	2763	69	49
D2-077 - 20300077	1	21	307	307	210
D2-077_11 - 20321177	95	21	6877	72	49
D2-077_12 - 20322177	183	21	15220	83	46
D2-077_21 - 20321277	169	21	11046	65	49
D2-077_22 - 20322277	74	21	4372	59	57
D2-077_31 - 20321377	81	21	4918	61	47
D2-077_32 - 20322377	97	21	5995	62	54
D2-078_11 - 20321178	52	21	2926	56	45
D2-078_12 - 20322178	36	21	1933	54	46
D2-078_13 - 20323178	36	21	2612	73	47
D2-078_21 - 20321278	62	21	3824	62	46
D2-078_22 - 20322278	74	21	5779	78	43
D2-078_3 - 20300378	222	21	18496	83	50
D2-078_41 - 20321478	61	21	3937	65	51
D2-078_42 - 20322478	45	21	3485	77	47
D2-079 - 20300079	3	21	13466	4489	3027
D2-080_11 - 20321180	56	21	3572	64	47
D2-080_12 - 20322180	25	21	1385	55	50
D2-080_13 - 20323180	30	21	1707	57	46
D2-080_14 - 20324180	20	21	1317	66	45
D2-080_15 - 20325180	23	21	1276	55	41
D2-080_16 - 20326180	28	21	1366	49	50
D2-080_21 - 20321280	62	21	4370	70	41
D2-080_22 - 20322280	56	21	3363	60	44
D2-080_23 - 20323280	48	21	2639	55	44
D2-080_24 - 20324280	36	21	2369	66	43
D2-080_31 - 20321380	61	21	3577	59	49
D2-080_32 - 20322380	110	21	6434	58	48
D2-080_33 - 20323380	40	21	3256	81	47
D2-081_11 - 20321181	20	21	1515	76	48
D2-081_12 - 20322181	36	21	2540	71	49
D2-081_13 - 20323181	18	21	1420	79	49
D2-081_14 - 20324181	39	21	2720	70	51
D2-081_21 - 20321281	61	21	7028	115	54
D2-081_22 - 20323281	39	21	4072	104	48
D2-082 - 20300082	1	21	425	425	158
D2-083 - 20300083	1	21	134997	134997	10712
D2-084 - 20300084	1	21	16870	16870	5145
D2-086_11 - 20311186	1	21	25854	25854	6160
D2-086_12 - 20312186	1	21	5760	5760	922

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)
D2-086_2 - 20300286	1	21	20694	20694	8720
D2-086_3 - 20300386	2	21	5585	2792	1446
D2-087 - 20300087	1	21	8791	8791	2736
D2-088 - 20300088	53	21	2632	50	72
D2-089 - 20300089	1	21	22254	22254	0
D2-090 - 20300090	1	21	2103	2103	2535
D2-091 - 20300091	9	21	1172	130	67
D2-092 - 20300092	1	21	120	120	82
D2-093 - 20300093	1	21	1527	1527	298
D2-094 - 20300094	1	21	3808	3808	1256
D2-095 - 20300095	1	21	1926	1926	614
D2-096 - 20300096	1	21	0	0	170
D2-097 - 20300097	1	21	14922	14922	7857
D2-097 - 20300397	1	21	5	5	292
D2-098 - 20300098	18	21	4864	270	154
D2-099 - 20300099	1	21	11229	11229	3200
E-001 - 20100001	40	21	2257	56	38
E-002 - 20100002	40	21	2918	73	46
E-003 - 20100003	39	21	2960	76	47
E-004 - 20100004	40	21	2113	53	38
E-005 - 20100005	6	21	410	68	37
E-006 - 20100006	40	21	2127	53	37
E-007 - 20100107	1	21	1864	1864	383
E-007 - 20100207	1	21	69	69	34
E-008 - 20100008	1	21	12068	12068	4586
E-008_1 - 20100108	1	21	2012	2012	4740
E-009 - 20100009	104	21	6662	64	47
E-010 - 20100010	105	21	6718	64	36
E-011 - 20100011	120	21	9585	80	47
E-012_1 - 20100112	61	21	3313	54	36
E-012_2 - 20100212	45	21	2606	58	36
E-013 - 20100013	61	21	4580	75	44
E-014 - 20100014	48	21	2921	61	34
E-015 - 20100115	39	21	3257	84	44
E-015 - 20100215	1	21	1992	1992	396
E-016 - 20100016	1	21	355	355	147
E-017 - 20100017	1	21	8327	8327	2861
E-018 - 20100018	1	21	11720	11720	3686
E-019 - 20100019	1	21	0	0	1145
E-020 - 20100020	5	21	21051	4210	1919
E-023 - 20100023	31	21	1512	49	34
E-024 - 20100024	30	21	1341	45	35
E-025_1 - 20100125	10	21	97	10	55
E-025_2 - 20100225	5	21	467	93	40

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-026 - 20100026	92	21	7966	87	44
E-027 - 20100027	60	21	2707	45	40
E-028 - 20100028	1	21	0	0	2472
E-028_1 - 20100128	1	21	3186	3186	783
E-028_2 - 20100228	1	21	9150	9150	3222
E-028_3 - 20100328	1	21	1472	1472	824
E-029 - 20100029	12	21	611	51	37
E-030 - 20100030	1	21	10350	10350	16485
E-031 - 20100131	3	21	8441	2814	581
E-031 - 20100231	7	21	13232	1890	734
E-031 - 20100331	3	21	6109	2036	1250
E-032 - 20100032	56	21	1855	33	33
E-033 - 20100033	62	21	4116	66	44
E-034 - 20100034	56	21	1615	29	33
E-035 - 20100035	1	21	2497	2497	616
E-036 - 20100036	56	21	2003	36	33
E-037 - 20100037	44	21	1799	41	36
E-038 - 20100038	62	21	2281	37	31
E-039 - 20100039	1	21	1532	1532	387
E-039 - 20100139	2	21	1088	544	83
E-040 - 20100040	61	21	2695	44	31
E-041 - 20100041	63	21	2580	41	31
E-042 - 20100042	43	21	1963	46	37
E-043 - 20100043	44	21	2334	53	36
E-044 - 20100044	54	21	2535	47	30
E-045 - 20100045	54	21	2463	46	30
E-046 - 20100046	2	21	2144	1072	398
E-047 - 20100047	1	21	1239	1239	2101
E-048 - 20100048	1	21	7490	7490	4888
E-049 - 20100049	59	21	2575	44	36
E-050 - 20100050	2	21	176	88	46
E-051 - 20100051	1	21	13989	13989	5307
E-053 - 20100053	1	21	3882	3882	1661
E-054 - 20100054	2	21	2077	1038	626
E-055 - 20100055	2	21	13470	6735	2558
E-056 - 20100056	3	21	5025	1675	769
E-057 - 20100057	1	21	17704	17704	9888
E-058 - 20100058	14	21	1373	98	86
E-058 - 20100158	4	21	226	56	108
E-059 - 20100059	7	21	687	98	57
E-060 - 20100060	14	21	1407	100	62
E-061 - 20100061	2	21	3097	1549	260
E-062 - 20100062	1	21	3087	3087	2168
E-062 - 20100162	1	21	1656	1656	480



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-064 - 20100064	2	21	715	358	0
E-064 - 20100164	1	21	3427	3427	1432
E-064 - 20100264	1	21	452	452	122
E-065 - 20100065	4	21	449	112	52
E-066 - 20100066	1	21	8756	8756	11581
E-067 - 20100067	1	21	6443	6443	3882
E-069 - 20100169	4	21	7210	1803	773
E-069 - 20100269	2	21	3806	1903	1384
E-071 - 20100071	1	21	4987	4987	989
E-072 - 20100072	1	21	4815	4815	2001
E-073_2 - 20100273	2	21	202	101	74
E-074 - 20100074	1	21	4289	4289	1387
E-075 - 20100075	1	21	126	126	82
E-076 - 20100076	1	21	682	682	1485
E-077 - 20100077	1	21	4616	4616	1236
E-078 - 20100078	1	21	24203	24203	4532
E-080 - 20100080	1	21	3425	3425	1161
E-081 - 20100081	2	21	0	0	966
E-082 - 20100082	2	21	10169	5085	2602
E-083 - 20100083	1	21	15987	15987	5493
E-083_2 - 20100283	1	21	300	300	-1717
E-083_2 - 20100383	1	21	1857	1857	989
K-001 - 20500001	42	21	3738	89	45
K-002 - 20500002	42	21	2957	70	45
K-004 - 20500004	56	21	3752	67	45
K-005 - 20500005	68	21	4431	65	42
K-006 - 20500006	45	21	2442	54	45
K-007 - 20500007	45	21	2639	59	45
K-008 - 20500008	42	21	3791	90	45
K-009 - 20500009	30	21	2473	82	52
K-010 - 20500010	32	21	2725	85	49
K-011 - 20500011	30	21	2900	97	52
K-012 - 20500012	30	21	2708	90	52
K-013 - 20500013	31	21	2860	92	51
K-014 - 20500014	31	21	2835	91	49
K-016_1 - 20500116	2	21	2713	1356	1748
K-016_2 - 20500216	1	21	1402	1402	412
K-016_3 - 20500316	2	21	3020	1510	623
K-018 - 20500018	41	21	2308	56	47
K-019 - 20500019	45	21	3205	71	41
K-020 - 20500020	41	21	2883	70	47
K-021 - 20500121	84	21	5453	65	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)
K-021 - 20500221	2	21	128	64	299
K-022 - 20500122	1	21	1374	1374	1895
K-022 - 20500222	1	21	7763	7763	4120
K-023 - 20500023	1	21	0	0	199
K-023_1 - 20500123	1	21	4959	4959	1240
KH-001 - 21200000	2	21	0	0	0
KH-001 - 21201000	2	21	0	0	2522
KH-002 - 20700102	75	21	3147	42	32
KH-002 - 20700202	75	21	3340	45	32
KH-003 - 20700203	45	21	2043	45	32
KH-003 - 20700303	1	21	21	21	106
KH-003 - 20701103	75	21	3393	45	32
KH-003 - 20702103	60	21	3562	59	33
KH-003_41 - 20701403	1	21	2149	2149	1920
KH-003_42 - 20702403	2	21	2186	1093	960
M-001 - 20600001	41	21	2826	69	42
M-002 - 20600002	41	21	2853	70	42
M-003 - 20600003	46	21	3152	69	44
M-004 - 20600004	46	21	3022	66	44
M-005 - 20600005	1	21	4432	4432	1350
M-006 - 20600006	41	21	3448	84	42
M-007 - 20600007	41	21	3126	76	42
M-008 - 20600008	45	21	3533	79	45
M-009 - 20600009	46	21	2989	65	45
M-010 - 20600010	2	21	8141	4070	1169
M-011 - 20600011	39	21	3067	79	44
M-012 - 20600012	39	21	2697	69	44
M-013 - 20600013	40	21	2880	72	43
M-014 - 20600014	39	21	3438	88	44
M-015 - 20600015	46	21	2737	59	44
M-016 - 20600016	46	21	2797	61	44
M-017 - 20600017	40	21	4129	103	44
M-018 - 20600018	39	21	4364	112	44
M-019 - 20600019	41	21	3697	90	42
M-020 - 20600020	41	21	3634	89	42
M-021 - 20600021	80	21	4927	62	43
M-022 - 20600022	80	21	6313	79	43
M-023 - 20600023	81	21	4969	61	43
M-024 - 20600024	46	21	2902	63	44
M-025 - 20600025	45	21	3134	70	45
M-026 - 20600026	45	21	3283	73	45
M-027 - 20600027	46	21	2656	58	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)
M-028 - 20600028	47	21	2673	57	44
M-029 - 20600029	45	21	3042	68	45
M-030 - 20600030	45	21	2666	59	45
M-031 - 20600031	30	21	2797	93	52
M-032 - 20600032	30	21	2834	94	52
M-033 - 20600033	20	21	1607	80	52
M-034 - 20600034	30	21	2836	95	52
M-035 - 20600035	20	21	1766	88	52
M-036 - 20600036	30	21	2465	82	52
M-037 - 20600037	31	21	2287	74	50
M-038 - 20600038	46	21	2843	62	48
M-039 - 20600039	1	21	872	872	717
M-040 - 20600040	46	21	2488	54	44
M-041 - 20600041	46	21	3087	67	44
M-042 - 20600042	46	21	2506	54	44
M-043 - 20600043	1	21	33163	33163	11056
M-044 - 20600044	1	21	6722	6722	1318
M-045 - 20600045	1	21	25881	25881	6987
M-046 - 20600046	105	21	7249	69	45
M-047 - 20600047	83	21	5398	65	40
M-048 - 20600048	135	21	7639	57	46
M-049 - 20600049	99	21	5536	56	51
M-050 - 20600050	132	21	8127	62	47
M-051 - 20600051	33	21	1223	37	56
M-052 - 20600052	34	21	1348	40	54
M-053 - 20600053	17	21	1085	64	54
P-001 - 21000001	42	21	2532	60	42
P-002 - 21000002	81	21	4899	60	44
P-003 - 21000003	82	21	4767	58	44
P-004 - 21000004	84	21	4865	58	42
P-005 - 21000005	43	21	2453	57	42
P-006 - 21000006	81	21	4847	60	44
P-007 - 21000007	80	21	4555	57	44
P-008 - 21000008	80	21	5110	64	44
P-009 - 21000009	56	21	4061	73	37
P-010 - 21000010	57	21	3332	58	37
P-011 - 21000011	56	21	3767	67	37
P-012 - 21000012	56	21	4235	76	37
P-013 - 21000013	56	21	3369	60	37
P-014 - 21000014	42	21	2597	62	37
P-015 - 21000015	43	21	2441	57	37
P-016 - 21000016	1	21	745	745	519

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-017 - 21000017	31	21	2755	89	51
P-018 - 21000018	30	21	2001	67	52
P-019 - 21000019	30	21	2610	87	52
P-020 - 21000020	30	21	2681	89	52
P-021 - 21000021	1	21	5847	5847	834
P-022 - 21000022	30	21	2516	84	52
P-023 - 21000023	43	21	2370	55	37
P-024 - 21000024	30	21	2323	77	52
P-025 - 21000025	42	21	2261	54	37
P-026 - 21000026	31	21	2021	65	51
P-027 - 21000027	42	21	2513	60	37
P-028 - 21000028	31	21	2124	69	51
P-030 - 21000030	185	21	9435	51	29
P-031 - 21000031	3	21	400	133	94
P-033 - 21000033	52	21	4486	86	38
P-034 - 21000034	52	21	4520	87	38
P-035 - 21000035	56	21	3996	71	40
P-036 - 21000036	42	21	2012	48	40
P-037 - 21000037	56	21	2911	52	43
P-038 - 21000038	42	21	2451	58	40
P-039 - 21000039	56	21	3570	64	40
P-040 - 21000040	41	21	2866	70	40
P-042 - 21000042	76	21	4250	56	50
P-043 - 21000043	96	21	4356	45	44
P-044 - 21000044	1	21	17877	17877	2884
P-045 - 21000045	258	21	12530	49	51
P-046 - 21000046	10	21	920	92	56
P-048 - 21000048	157	21	8121	52	47
P-049 - 21000049	104	21	6667	64	70
P-050 - 21000050	98	21	7371	75	40
P-052 - 21000052	7	21	406	58	44
P-053 - 21000053	12	21	798	67	49
P-056 - 21000056	1	21	9963	9963	3266
P-057 - 21000057	1	21	7043	7043	2521
P-058 - 21000058	24	21	1727	72	57
P-059 - 21000059	1	21	5609	5609	2365
P-060 - 21000060	19	21	734	39	44
P-061 - 21000061	11	21	384	35	38
P-062 - 21000062	9	21	581	65	56
P-063 - 21000063	1	21	1005	1005	390
P-064 - 21000164	1	21	19204	19204	6413
P-064 - 21000264	1	21	4831	4831	1878

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-065 - 21000065	1	21	14730	14730	4944
P-066 - 21000066	1	21	5294	5294	1170
P-067 - 21000067	1	21	1362	1362	659
P-068 - 21000068	1	21	8815	8815	4717
P-069 - 21000069	1	21	3165	3165	1411
P-070 - 21000070	94	21	3804	40	60
P-071 - 21000071	15	21	497	33	49
P-072 - 21000072	1	21	135	135	703
P-073 - 21000073	1	21	12599	12599	2142
P-074 - 21000074	1	21	3617	3617	929
P-075 - 21000075	121	21	6718	56	46
P-076 - 21000076	73	21	4557	62	48
P-077 - 21000077	46	21	2202	48	54
P-078 - 21000078	1	21	3083	3083	1236
P-079 - 21000079	18	21	776	43	53
P-080 - 21000080	1	21	15037	15037	5768
P-082 - 21000082	1	21	2472	2472	2662
P-083 - 21000083	4	21	65	16	74
P-084 - 21000084	3	21	99	33	52
P-087 - 21000087	97	21	4200	43	53