

I. táblázat

Az előző két üzleti évben távhőszolgáltatással kapcsolatban elért, az eredmény-kimutatásban szereplő

Sor-szám	Megnevezés	Mértékegység	2022. év	2023. év
1.	A fűtési időszak átlaghőmérséklete	°C	7,40	11,77
2.	Lakossági felhasználók számára értékesített fűtési célú hő	GJ	389 261	356 896
3.	Lakossági felhasználók számára értékesített használati melegvíz felmelegítésére felhasznált hő	GJ	126 070	125 837
5.	Egyéb felhasználók számára értékesített hő	GJ	120 935	96 524
6.	Értékesített villamos energia mennyisége	MWh	39 628	21 961
7.	Lakossági felhasználók legalacsonyabb éves fűtési hőfogyasztással rendelkező tizedének átlagos éves fajlagos fogyasztása	MJ/légm ³	72	76
8.	Lakossági felhasználók legmagasabb éves fűtési hőfogyasztással rendelkező tizedének átlagos éves fajlagos fogyasztása	MJ/légm ³	203	192
9.	Lakossági felhasználók számára kiszámlázott fűtési célú hő értékesítéséből származó fűtési alapidj	ezer Ft	868 105	feldolgozás alatt
10.	Lakossági felhasználók számára kiszámlázott használati melegvíz alapidj	ezer Ft	168 007	feldolgozás alatt
11.	Lakossági felhasználóktól származó, fűtési célra értékesített hő mennyiségétől függő árbevétel	ezer Ft	1 144 088	feldolgozás alatt
12.	Lakossági felhasználóktól, használati melegvíz értékesítéséből származó, az értékesített hő mennyiségétől függő árbevétel, víz- és csatornadíj nélkül	ezer Ft	369 400	feldolgozás alatt
13.	Egyéb felhasználóktól, hő értékesítéséből származó, az értékesített hő mennyiségétől független árbevétel	ezer Ft	406 328	feldolgozás alatt
14.	Egyéb felhasználóktól, hő értékesítéséből származó, az értékesített hő mennyiségétől függő árbevétel	ezer Ft	2 035 778	feldolgozás alatt
15.	Villamosenergia-értékesítéséből származó árbevétel	ezer Ft	5 386 549	feldolgozás alatt
16.	A távhőszolgáltató nevében nyilvántartott, vízmérőn mért víz- és csatornadíjból származó árbevétel	ezer Ft	0	feldolgozás alatt
17.	Központi költségvetésből származó állami támogatások	ezer Ft	10 276 838	feldolgozás alatt
18.	Helyi önkormányzattól kapott támogatások	ezer Ft	0	feldolgozás alatt
19.	Egyéb támogatások	ezer Ft	195 517	feldolgozás alatt
20.	Egyéb árbevétel és egyéb bevétel	ezer Ft	1 158 699	feldolgozás alatt
21.	Árbevétel és egyéb bevétel összesen	ezer Ft	22 009 309	feldolgozás alatt

II. táblázat

Az előző két üzleti évben biztosított távhőszolgáltatás költségeire vonatkozó információk:

Sor-szám	Megnevezés	Mértékegység	2022. év	2023. év
1.	Felhasznált energia mennyisége összesen:	GJ	968 327	777 827
1.1.	Saját tulajdonú berendezésekkel kapcsoltan termelt hő	GJ	168 995	212 091
1.2.	Saját kazánokból származó hő	GJ	554 006	565 736
1.3.	Egyéb forrásból származó saját termelésű hő (pl. geotermikus alapú)	GJ	83	71
1.4.	Távhőszolgáltató által előállított hő mennyisége összesen	GJ	723 083	656 647
1.5.	Távhőszolgáltató által vásárolt hő mennyisége összesen	GJ	-	0
1.6.	Távhőszolgáltató által hőtermelésre felhasznált összes energiahordozó mennyisége	GJ	560 614	566 094
1.6.1.	Felhasznált földgáz mennyisége	GJ	968 327	777 827
1.6.2.	Felhasznált szénhidrogén mennyisége	GJ	-	-
1.6.3.	Felhasznált megújuló energiaforrások mennyisége	GJ	-	-
1.6.4.	Felhasznált egyéb energia mennyisége	GJ	-	-
2.	Saját termelésű hő előállításának hőtermelésre eső költsége összesen:	ezer Ft	16 859 679	feldolgozás alatt
2.1.	Felhasznált gáz teljesítmény díja	ezer Ft	371 538	feldolgozás alatt
2.2.	Felhasznált gáz gázdíja	ezer Ft	13 009 348	feldolgozás alatt
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	3 478 793	feldolgozás alatt
2.5.	Saját termelésű hő előállításának költsége összesen	ezer Ft	16 859 679	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	129 247	feldolgozás alatt
4.1.	Hálózat üzemeltetéshez felhasznált villamos energia költsége	ezer Ft	129 247	feldolgozás alatt
5.	A távhőszolgáltatás energián kívüli költségei összesen:	ezer Ft	892 475	feldolgozás alatt
5.1.	Értékcsökkenés	ezer Ft	206 214	feldolgozás alatt
5.2.	Bérek és járulékai	ezer Ft	517 677	feldolgozás alatt
5.3.	Távhőszolgáltatást terhelő nem felosztott költségek	ezer Ft	0	0
5.4.	Távhőszolgáltatást terhelő pénzügyi költségek	ezer Ft	1 072	feldolgozás alatt
5.5.	Egyéb költségek	ezer Ft	167 512	feldolgozás alatt

III. táblázat

Az előző két üzleti évi teljesítmény gazdálkodásra vonatkozó információk:

Megnevezés	Mértékegység	2022 év	2023 év
Lekötött földgáz teljesítmény	nm ³ /h	12 252	14 613
Az adott évben maximálisan igénybe vett földgáz teljesítmény	nm ³ /h	10 347	12 917
Maximális távhőt teljesítmény igény	MW	110,71	124,87

IV. táblázat

Önkormányzati tulajdonban levő távhőszolgáltatók esetén az előző két üzleti évben

Szervezet neve	Mértékegység	2022. év	2023. év
Magyar Vöröskereszt Fejér Megyei Szervezete	ezer Ft	532	feldolgozás alatt

V. táblázat

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

Megnvezés	Mértékegység	2022. év	2023. év
Távhőtermelő létesítmények beruházásainak aktivált értéke	ezer Ft	223 173	feldolgozás alatt
Felhasználói hőközpontok beruházásainak aktivált értéke	ezer Ft	86 013	feldolgozás alatt
Szolgáltatói hőközpontok beruházásainak aktivált értéke	ezer Ft	-	-
Termelői hőközpont beruházások aktivált értéke	ezer Ft	-	-
Aktivált beruházások keretében beszerzett hőközpontok száma	db	7	feldolgozás alatt
Távvezeték beruházások aktivált értéke	ezer Ft	143 440	feldolgozás alatt
Egyéb beruházások aktivált értéke	ezer Ft	85 389	feldolgozás alatt
Beruházások aktivált értéke összesen	ezer Ft	538 015	feldolgozás alatt

VI. táblázat

Az előző üzleti év végére vonatkozó információk:

Megnevezés	Mértékegység	2022. év	2023. év
A távhőszolgáltatási tevékenységhez kapcsolódó foglalkoztatott létszám	fő	102	102
Az általános közüzemi szerződés keretében ellátott lakossági díjfizetők száma	db	21 877	22 024
Ebből a költségosztás alapján elszámoló lakossági díjfizetők száma	db	2001	6161
Az ellátott nem lakossági felhasználók száma	db	1254	1022
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 (2023. év) évi árbevétel (eFt)
--------	----------------	-----------------	--------------------------------------

VIII. táblázat

Az előző év (2023. év) végén hőközpontokban lekötött teljesítmény és költsége:

Elszámolási mérés helyét jelentő hőközpontok azonosító jele	Hőközponti mérés alapján elszámolt díifizetők száma	Egycsöves átfolyós fűtési rendszerű díifizetők száma	Lekötött teljesítmény (MW)	Fűtött légtér fogat (lm ³)	Éves alapdíj (ezer Ft)
	(db)	(db)			
D1-001 1 - 20200101	154	154		21914	6 822,697
D1-001 2 - 20200201	55	55		6455	1 989,644
D1-002 - 20200002	30	-		4580	1 426,018
D1-003 - 20200003	30	-		4580	1 426,021
D1-004 - 20200004	30	-		4580	1 426,008
D1-005 - 20200005	30	-		4580	1 426,012
D1-006 - 20200006	30	-		4580	1 426,013
D1-007 - 20200007	30	-		4580	1 426,016
D1-008 - 20200008	30	-		4580	1 426,017
D1-009 - 20200009	30	-		4580	1 426,011
D1-010 - 20200010	85	85		10843	3 334,328
D1-011 - 20200011	181	182		26363	7 983,996
D1-011 - 20200012	6	-		2000	730,631
D1-013 1 - 20200113	84	84		10632	3 308,011
D1-013 2 - 20200213	42	42		5305	1 645,392
D1-014 - 20200014	81	81		10587	3 295,784
D1-015 - 20200015	1	-		8927	1 553,370
D1-016 - 20200016	1	-		6876	2 780,382
D1-018 - 20200118	1	-		579	189,992
D1-018 - 20200218	1	-		740	242,814
D1-018 - 20200318	1	-		2415	792,429
D1-018 - 20200418	1	-		962	315,656
D1-018 - 20200518	1	-		8319	2 729,716
D1-019 - 20200019	66	-		9250	2 719,247
D1-020 - 20200020	60	-		8240	2 565,336
D1-021 - 20200021	65	-		8755	2 715,716
D1-022 - 20200022	2	-		610	154,594
D1-023 - 20200023	1	-		1393	563,277
D1-024 - 20200024	120	-		16520	5 143,658
D1-025 - 20200125	1	-		1876	758,582
D1-025 - 20200225	1	-		2012	813,571
D1-026 - 20200026	2	-		730	239,525
D1-027 - 20200027	121	-		16560	5 145,981
D1-028 - 20200028	123	-		16640	5 181,046
D1-029 - 20200029	52	-		5432	1 688,541
D1-030 - 20200030	56	-		5602	1 739,412
D1-031 - 20200031	55	-		5544	1 719,590
D1-032 - 20200032	54	-		5530	1 708,666
D1-033 - 20200033	88	-		9484	2 952,201
D1-034 - 20200034	2	-		9250	2 344,221
D1-035 - 20200035	53	-		5477	1 688,489
D1-036 - 20200036	54	-		5522	1 716,525
D1-037 - 20200037	153	-		21911	6 745,558
D1-038 - 20200038	53	-		5522	1 708,697
D1-039 - 20200039	1	-		2040	669,383
D1-040 - 20200040	52	-		5429	1 685,126
D1-041 - 20200041	120	-		16480	5 130,682
D1-042 - 20200042	133	133		19539	6 073,122
D1-043 - 20200043	136	-		20524	6 322,789
D1-044 - 20200044	158	-		21384	6 621,279
D1-045 - 20200045	156	-		23021	7 026,841
D1-046 - 20200046	76	-		9995	3 106,761
D1-047 - 20200147	1	-		6550	2 648,558

Elszámolási mérés helyét jelentő hőközpontok azonosító jele	Hőközponti mérés alapján elszámolt díifizetők száma	Egycsöves átfolyós fűtési rendszerű díifizetők száma	Lekötött teljesítmény	Fűtött légtérfogat	Éves alapdíj
	(db)	(db)	(MW)	(lm ³)	(ezer Ft)
D1-047 - 20200247	1	-		8440	2 769,415
D1-048 - 20200048	7	-		1593	403,711
D1-049 - 20200049	1	-		925	303,523
D1-050 - 20200050	1	-		1574	516,472
D1-051 - 20200051	1	-	0,40		3 021,348
D1-052 - 20200152	15	-		1861	471,625
D1-052 - 20200252	31	-		2579	653,576
D1-053 - 20200053	1	-		1450	475,794
D1-054 - 20200054	3	-		1445	449,911
D2-001 - 20300001	68	-		8643	2 684,248
D2-002 - 20300002	73	-		9009	2 775,176
D2-003 - 20300003	123	123		16780	5 192,140
D2-004 - 20300004	200	200		28116	8 753,561
D2-005 - 20300005	2	-		3837	1 551,528
D2-006 1 - 20300106	181	182		25596	7 969,000
D2-006 1 - 20300206	8	-		2638	668,558
D2-006 2 - 20312106	50	50		6405	1 986,361
D2-007 - 20300007	126	126		17043	5 283,763
D2-008 1 - 20300108	42	42		5333	1 660,182
D2-008 2 - 20300208	43	43		5356	1 663,738
D2-008 3 - 20300308	44	44		5419	1 677,290
D2-009 - 20300009	200	200		28116	8 750,951
D2-010 - 20300010	1	-		3060	1 237,346
D2-011 1 - 20300111	183	183		25941	7 995,726
D2-011 1 - 20300211	7	-		2251	640,410
D2-011 2 - 20322111	51	51		6348	1 954,423
D2-012 - 20300012	121	122		17114	5 331,412
D2-013 - 20300113	187	187		27723	8 472,964
D2-013 - 20300213	6	-		2184	553,487
D2-014 1 - 20300114	69	-		8830	2 738,191
D2-014 2 - 20300214	69	-		8817	2 728,523
D2-014 3 - 20300314	69	-		8981	2 776,467
D2-015 - 20300015	1	-		4126	1 353,869
D2-016 - 20300016	5	-		2458	941,249
D2-017 - 20300017	201	203		28250	8 769,908
D2-018 - 20300018	2	-		15099	6 068,997
D2-019 1 - 20300119	51	52		6561	2 019,809
D2-019 2 - 20300219	50	50		6472	2 007,325
D2-020 1 - 20300120	50	50		6912	2 108,752
D2-020 2 - 20300220	50	50		6822	2 085,303
D2-021 - 20300021	1	-		2708	888,580
D2-022 - 20300022	104	104		14017	4 277,435
D2-023 1 - 20300123	68	68		8646	2 691,557
D2-023 2 - 20300223	67	68		8537	2 657,623
D2-024 1 - 20300124	70	70		8975	2 783,856
D2-024 2 - 20300224	69	69		8688	2 696,411
D2-024 3 - 20300324	71	72		8848	2 742,736
D2-025 - 20300025	88	88		12232	3 808,160
D2-026 - 20300126	112	112		15568	4 846,742
D2-026 - 20300226	7	-		2683	679,943
D2-027 1 - 20300127	1	-	0,45		3 399,022
D2-027 2 - 20300227	6	-		23875	7 433,327
D2-027 3 - 20300327	1	-	0,30		2 266,011
D2-028 1 - 20300128	79	-		9244	2 790,180
D2-028 21 - 20321228	75	-		9504	2 879,487
D2-028 22 - 20322228	71	-		9212	2 793,967

Elszámolási mérés helyét jelentő hőközpontok azonosító jele	Hőközponti mérés alapján elszámolt díifizetők száma	Egycsöves átfolyós fűtési rendszerű díifizetők száma	Lekötött teljesítmény	Fűtött légtérfogat	Éves alapdíj
	(db)	(db)	(MW)	(lm ³)	(ezer Ft)
D2-029 - 20300529	1	-		753	247,082
D2-029 11 - 20321129	47	-		6589	1 669,976
D2-029 12 - 20322129	47	-		6604	1 673,826
D2-029 13 - 20323129	50	-		6673	1 691,315
D2-029 14 - 20324129	45	-		6495	1 646,205
D2-029 21 - 20321229	30	-		4587	1 428,194
D2-029 22 - 20322229	30	-		4587	1 428,191
D2-029 23 - 20323229	30	-		4587	1 428,196
D2-029 24 - 20324229	30	-		4587	1 428,195
D2-029 31 - 20321329	42	-		5740	1 454,684
D2-029 32 - 20322329	42	-		5742	1 455,190
D2-029 33 - 20323329	44	-		5785	1 466,004
D2-029 34 - 20324329	42	-		5740	1 454,607
D2-029 41 - 20321429	40	-		5532	1 401,983
D2-029 42 - 20322429	39	-		5312	1 346,268
D2-029 43 - 20323429	40	-		5447	1 380,489
D2-029 44 - 20324429	40	-		5431	1 376,430
D2-029 45 - 20325429	40	-		5487	1 390,577
D2-029 46 - 20326429	40	-		5487	1 390,576
D2-030 - 20300030	1	-		14238	5 757,279
D2-031 11 - 20321131	61	-		6869	1 740,662
D2-031 12 - 20322131	33	-		4427	1 122,033
D2-031 13 - 20323131	61	-		6869	1 740,662
D2-031 14 - 20324131	31	-		4368	1 107,095
D2-031 15 - 20325131	62	-		6954	1 762,200
D2-032 - 20300032	40	-		5307	1 344,969
D2-033 1 - 20300133	36	-		5557	1 408,242
D2-033 2 - 20300233	37	-		5628	1 426,249
D2-033 3 - 20300333	52	-		8044	2 038,542
D2-034 - 20300034	1	-		14503	5 864,430
D2-035 1 - 20300135	1	-		3503	1 416,470
D2-035 2 - 20300235	5	-		1331	337,315
D2-035 3 - 20300335	1	-		2649	1 071,147
D2-036 11 - 20321136	45	-		5858	1 484,516
D2-036 12 - 20322136	45	-		5858	1 484,517
D2-036 13 - 20323136	45	-		5858	1 484,517
D2-036 21 - 20321236	33	-		4840	1 506,951
D2-036 22 - 20322236	34	-		4840	1 506,942
D2-036 23 - 20323236	94	-		14689	4 540,772
D2-037 - 20300037	1	-		12956	4 251,247
D2-038 11 - 20321138	18	-		1964	497,662
D2-038 12 - 20322138	19	-		1964	497,662
D2-038 13 - 20323138	19	-		1964	497,662
D2-038 14 - 20324138	18	-		1964	497,662
D2-038 15 - 20325138	18	-		1943	492,338
D2-038 16 - 20326138	18	-		1932	489,555
D2-038 21 - 20321238	1	-	0,07		490,974
D2-039 - 20300039	1	-	0,80		6 042,696
D2-040 1 - 20300140	40	40		5210	1 621,892
D2-040 2 - 20300240	42	43		5321	1 654,725
D2-041 1 - 20300141	42	42		5268	1 636,002
D2-041 2 - 20300241	41	41		5311	1 646,907
D2-042 1 - 20300142	126	126		19657	5 970,240
D2-042 2 - 20300242	56	56		6668	2 041,708
D2-043 - 20300043	2	-		21954	8 842,405
D2-044 - 20300044	1	-		3153	1 274,944

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 ³)	(ezer Ft)
D2-045 - 20300045	81	81		10663	3 288,722
D2-046 - 20300046	111	112		14791	4 569,444
D2-047 - 20300147	141	144		20006	6 284,365
D2-047 - 20300247	2	-		1048	265,584
D2-048 - 20300048	156	156		21067	6 486,993
D2-049 - 20300149	143	146		20176	6 331,466
D2-049 - 20300249	3	-		1102	279,279
D2-050 - 20300150	141	141		20357	6 227,199
D2-050 - 20300250	3	-		595	261,536
D2-051 - 20300051	155	155		19800	6 146,841
D2-052 - 20300052	1	-		14273	4 683,404
D2-052 - 20300152	1	-		1383	453,805
D2-053 1 - 20300153	1	-	0,40		3 021,348
D2-054 - 20300054	2	-		14068	4 616,128
D2-055 - 20300055	63	-		9912	2 983,506
D2-056 - 20300056	64	-		8905	2 723,390
D2-057 - 20300057	1	-		3513	1 420,518
D2-058 1 - 20300158	25	-		3705	1 153,532
D2-058 2 - 20300258	160	-		20870	6 414,225
D2-059 1 - 20300159	137	137		17166	5 320,882
D2-059 2 - 20300259	140	140		17741	5 481,526
D2-060 - 20300060	2	-		17794	7 163,013
D2-061 - 20300061	1	-		3075	1 008,997
D2-062 - 20300062	92	-		12945	4 024,996
D2-063 - 20300063	306	-		42415	13 074,714
D2-064 11 - 20321164	97	-		12532	3 771,050
D2-064 12 - 20301364	15	-		1303	448,041
D2-064 12 - 20322164	99	-		15239	4 604,244
D2-064 2 - 20302364	12	-		1284	325,380
D2-064 2 - 20322264	120	-		16350	5 128,657
D2-065 - 20300065	60	-		8200	2 582,262
D2-065 - 20300265	2	-		503	127,479
D2-066 - 20300066	269	-		36931	10 008,580
D2-067 - 20300067	161	-		23528	8 687,872
D2-068 - 20300068	17	-		8643	2 836,009
D2-069 - 20300069	2	-		17633	7 096,850
D2-070 1 - 20300170	189	-		26138	8 036,891
D2-070 2 - 20300270	165	-		23765	7 315,505
D2-070 2 - 20300370	125	-		16826	5 185,795
D2-071 1 - 20300171	138	-		17617	5 440,077
D2-071 2 - 20300271	134	-		17017	5 291,203
D2-071 3 - 20300371	140	-		17907	5 524,003
D2-072 - 20300072	177	-		24550	7 586,205
D2-073 - 20300073	95	-		14367	4 395,858
D2-073 - 20300273	1	-		809	217,701
D2-074 - 20300074	1	-		5644	2 282,203
D2-075 - 20300075	155	-		18643	5 775,196
D2-076 1 - 20300176	65	-		9130	2 816,118
D2-076 2 - 20300276	21	-		3098	952,747
D2-076 3 - 20300376	42	-		6368	1 948,537
D2-076 4 - 20300476	22	-		3131	960,842
D2-076 5 - 20300576	33	-		4700	1 442,695
D2-076 6 - 20300676	27	-		4175	1 272,645
D2-076 7 - 20300776	40	-		5730	1 784,008
D2-077 - 20300077	1	-		475	192,072
D2-077 11 - 20321177	95	-		13678	4 256,184

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 ³)	(ezer Ft)
D2-077 12 - 20322177	183	-		24852	7 729,762
D2-077 21 - 20321277	169	-		25030	7 625,560
D2-077 22 - 20322277	74	-		12494	3 857,909
D2-077 31 - 20321377	81	-		11156	3 471,087
D2-077 32 - 20322377	97	-		15882	4 840,540
D2-078 11 - 20321178	52	-		6848	2 132,099
D2-078 12 - 20322178	35	-		4828	1 512,300
D2-078 13 - 20323178	36	-		5032	1 566,774
D2-078 21 - 20321278	62	-		8779	2 634,461
D2-078 22 - 20322278	74	-		9451	2 919,961
D2-078 3 - 20300378	222	-		33114	10 104,590
D2-078 41 - 20321478	61	-		9124	2 832,091
D2-078 42 - 20322478	45	-		6540	1 938,527
D2-079 - 20300079	3	-		21191	8 325,259
D2-080 11 - 20321180	56	-		7797	2 416,910
D2-080 12 - 20322180	25	-		3705	1 153,531
D2-080 13 - 20323180	30	-		4050	1 260,939
D2-080 14 - 20324180	20	-		2655	826,711
D2-080 15 - 20325180	23	-		2791	867,017
D2-080 16 - 20326180	28	-		4201	1 282,014
D2-080 21 - 20321280	62	-		7602	2 343,068
D2-080 22 - 20322280	56	-		7192	2 239,379
D2-080 23 - 20323280	48	-		6184	2 111,713
D2-080 24 - 20324280	36	-		4564	1 421,004
D2-080 31 - 20321380	61	-		8848	2 742,696
D2-080 32 - 20322380	110	-		15520	4 831,924
D2-080 33 - 20323380	40	-		5560	1 730,984
D2-081 11 - 20321181	20	-		2860	883,520
D2-081 12 - 20322181	36	-		5218	1 624,635
D2-081 13 - 20323181	18	-		2616	814,493
D2-081 14 - 20324181	39	-		5938	1 810,030
D2-081 21 - 20321281	61	-		9693	3 017,890
D2-081 22 - 20323281	39	-		5599	1 731,097
D2-082 - 20300082	1	-		442	145,035
D2-083 - 20300083	1	-	1,30		9 819,381
D2-084 - 20300084	1	-		11663	4 716,052
D2-086 11 - 20311186	1	-		13964	5 646,487
D2-086 12 - 20312186	1	-		2089	844,712
D2-086 2 - 20300286	1	-		19769	7 993,788
D2-086 3 - 20300386	2	-		8079	2 650,956
D2-087 - 20300087	1	-		7643	2 507,901
D2-088 - 20300088	53	-		11204	3 488,361
D2-089 - 20300089	1	-		1	0,000
D2-090 - 20300090	1	-		2163	709,742
D2-091 - 20300091	9	-		2193	555,753
D2-092 - 20300092	1	-	0,01		75,537
D2-093 - 20300093	1	-		832	273,009
D2-094 - 20300094	1	-		3509	1 151,404
D2-095 - 20300095	1	-		1715	562,738
D2-097 - 20300097	1	-		21949	7 202,129
D2-097 - 20300397	1	-		815	267,421
D2-098 - 20300098	18	-		9291	2 539,640
D2-099 - 20300099	1	-		8242	2 933,139
E-001 - 20100001	40	-		5506	1 395,394
E-002 - 20100002	40	-		5490	1 698,675
E-003 - 20100003	39	-		5412	1 695,076

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 ³)	(ezer Ft)
E-004 - 20100004	40	-		5487	1 390,565
E-005 - 20100005	6	-		802	203,258
E-006 - 20100006	40	-		5411	1 371,249
E-007 - 20100107	1	-		1070	351,098
E-007 - 20100207	1	-		96	31,504
E-008 - 20100008	1	-		11479	4 204,090
E-008 1 - 20100108	1	-		10746	4 345,253
E-009 - 20100009	104	103		14712	4 488,432
E-010 - 20100010	105	-		11126	3 459,146
E-011 - 20100011	120	120		16477	5 129,539
E-012 1 - 20100112	61	-		6390	1 989,157
E-012 2 - 20100212	45	-		4784	1 489,175
E-013 - 20100013	61	61		7988	2 469,477
E-014 - 20100014	48	-		4858	1 506,413
E-015 - 20100115	39	-		5052	1 557,896
E-015 - 20100215	1	-	0,05		362,560
E-016 - 20100016	1	-		411	134,860
E-017 - 20100017	1	-		7157	2 622,851
E-018 - 20100018	1	-		9225	3 378,573
E-019 - 20100019	1	-		3200	1 050,016
E-020 - 20100020	5	-		26890	8 796,601
E-023 - 20100023	31	-		3822	968,550
E-024 - 20100024	30	-		3772	955,845
E-025 1 - 20100125	10	-		2003	507,584
E-025 2 - 20100225	5	-		725	183,744
E-026 - 20100026	92	-		12148	3 747,713
E-027 - 20100027	60	-		8660	2 194,940
E-028 - 20100028	1	-	0,30		2 266,011
E-028 1 - 20100128	1	-	0,10		717,574
E-028 2 - 20100228	1	-		9000	2 953,170
E-028 3 - 20100328	1	-	0,10		755,337
E-029 - 20100029	12	-		1626	220,433
E-030 - 20100030	1	-		37371	15 111,338
E-031 - 20100131	3	-		4872	1 598,652
E-031 - 20100231	7	-		14352	4 709,331
E-031 - 20100331	3	-		10474	3 436,829
E-032 - 20100032	56	-		6645	1 683,815
E-033 - 20100033	62	-		8120	2 526,507
E-034 - 20100034	56	-		6685	1 693,978
E-035 - 20100035	1	-		1722	565,037
E-036 - 20100036	56	-		6645	1 683,815
E-037 - 20100037	44	-		5785	1 465,992
E-038 - 20100038	62	-		6954	1 762,201
E-039 - 20100039	1	-	0,05		355,003
E-039 - 20100139	3	-	0,01		193,314
E-040 - 20100040	61	-		6954	1 734,832
E-041 - 20100041	63	-		7050	1 786,532
E-042 - 20100042	43	-		5769	1 461,944
E-043 - 20100043	44	-		5798	1 469,292
E-044 - 20100044	54	-		5944	1 506,516
E-045 - 20100045	54	-		5918	1 499,927
E-046 - 20100046	2	-		2224	729,762
E-047 - 20100047	1	-		5249	1 722,358
E-048 - 20100048	1	-		13656	4 480,938
E-049 - 20100049	59	-		7639	1 935,813
E-050 - 20100050	2	-		331	83,886

Elszámolási mérés helyét jelentő hőközpontok azonosító jele	Hőközponti mérés alapján elszámolt	Egycsöves átfolyós fűtési rendszerű	Lekötött teljesítmény	Fűtött légtérfogat	Éves alapidj
	díjfizetők száma (db)	díjfizetők száma (db)			
E-051 - 20100051	1	-		14825	4 864,530
E-053 - 20100053	1	-		4640	1 522,521
E-054 - 20100054	2	-		3496	1 147,146
E-055 - 20100055	2	-		14292	4 689,630
E-056 - 20100056	3	-		6448	2 115,773
E-057 - 20100057	1	-	1,20		9 064,044
E-058 - 20100058	14	-		3787	1 108,037
E-058 - 20100158	4	-		1208	396,385
E-059 - 20100059	7	-		1455	368,731
E-060 - 20100060	14	-		3127	792,495
E-061 - 20100061	2	-		1451	476,113
E-062 - 20100062	1	-		4915	1 987,425
E-062 - 20100162	1	-		1342	440,352
E-064 - 20100064	1	-		1	0,000
E-064 - 20100164	1	-		3246	1 312,553
E-064 - 20100264	1	-		277	112,013
E-065 - 20100065	4	-		750	190,058
E-066 - 20100066	1	-		26254	10 616,067
E-067 - 20100067	1	-		8800	3 558,368
E-069 - 20100169	4	-		8633	2 832,742
E-069 - 20100269	2	-		7733	2 537,425
E-071 - 20100071	1	-	0,12		906,400
E-072 - 20100072	1	-		5892	1 834,437
E-073_2 - 20100273	1	-		270	109,175
E-074 - 20100074	1	-		3874	3 107,990
E-075 - 20100075	1	-		240	74,723
E-076 - 20100076	1	-		5370	1 360,909
E-077 - 20100077	1	-	0,15		1 133,011
E-078 - 20100078	1	-	0,55		4 154,359
E-080 - 20100080	1	-		3244	1 064,459
E-081 - 20100081	2	-		5396	1 910,776
E-083 - 20100083	1	-	0,50		686,670
E-083_2 - 20100283	1	-		1	394,838
E-083_2 - 20100383	1	-	0,12		329,600
K-001 - 20500001	42	-		5601	1 743,707
K-002 - 20500002	42	-		5601	1 743,706
K-003 - 20500003	1	-		1	565,576
K-004 - 20500004	56	56		7468	2 324,947
K-005 - 20500005	68	68		8441	2 627,292
K-006 - 20500006	45	45		6114	1 873,312
K-007 - 20500007	45	45		6114	1 873,312
K-008 - 20500008	42	-		5601	1 743,706
K-009 - 20500009	30	-		4594	1 430,372
K-010 - 20500010	32	-		4675	1 450,851
K-011 - 20500011	30	-		4580	1 426,014
K-012 - 20500012	30	-		4580	1 426,011
K-013 - 20500013	31	-		4662	1 446,793
K-014 - 20500014	31	-		4505	1 397,919

Elszámolási mérés helyét jelentő hőközpontok azonosító jele	Hőközponti mérés alapján elszámolt	Egycsöves átfolyós fűtési rendszerű	Lekötött teljesítmény	Fűtött légtérfogat	Éves alapidj
	díjfizetők száma (db)	díjfizetők száma (db)			
K-016_1 - 20500116	1	-		10154	3 465,099
K-016_2 - 20500216	1	-	0,05		509,167
K-016_3 - 20500316	2	-		2826	1 142,716
K-018 - 20500018	41	-		5693	1 772,399
K-019 - 20500019	45	-		5455	1 698,333
K-020 - 20500020	41	-		5692	1 772,085
K-021 - 20500121	84	-		8265	2 499,778
K-021 - 20500221	2	-		1669	547,646
K-022 - 20500122	1	-	0,23		1 737,274
K-022 - 20500222	1	-	0,50		3 776,685
K-023 - 20500023	1	-		556	1 112,423
K-023_1 - 20500123	1	-		2811	206,664
KH-001 - 21200000	2	-		11093	0,000
KH-001 - 21201000	2	-		419	4 623,047
KH-002 - 20700102	75	-		8650	2 192,311
KH-002 - 20700202	75	-		8616	2 183,720
KH-003 - 20700203	45	-		5159	1 307,559
KH-003 - 20700303	1	-		295	96,800
KH-003 - 20701103	75	-		8665	2 196,128
KH-003 - 20702103	60	-		7104	1 800,085
KH-003_41 - 20701403	1	-		5653	1 760,022
KH-003_42 - 20702403	2	-		5653	1 760,022
M-001 - 20600001	40	-		5118	1 593,259
M-002 - 20600002	40	-		5118	1 593,259
M-003 - 20600003	45	-		6000	1 867,988
M-004 - 20600004	45	-		6000	1 867,985
M-005 - 20600005	1	-		3060	1 237,346
M-006 - 20600006	40	-		5118	1 593,261
M-007 - 20600007	40	-		5118	1 593,258
M-008 - 20600008	45	-		6000	1 867,991
M-009 - 20600009	46	-		6054	1 881,671
M-010 - 20600010	2	-		5302	2 143,925
M-011 - 20600011	39	-		5070	1 578,310
M-012 - 20600012	39	-		5070	1 578,309
M-013 - 20600013	40	-		5118	1 593,256
M-014 - 20600014	39	-		5070	1 578,310
M-015 - 20600015	45	-		6000	1 867,986
M-016 - 20600016	45	-		6000	1 867,981
M-017 - 20600017	41	-		5166	1 605,426
M-018 - 20600018	39	-		5070	1 581,093
M-019 - 20600019	40	-		5118	1 593,261
M-020 - 20600020	40	-		5118	1 593,261
M-021 - 20600021	79	-		10188	3 168,785
M-022 - 20600022	79	-		10188	3 171,574
M-023 - 20600023	80	-		10246	3 189,630

Elszámolási mérés helyét jelentő hőközpontok azonosító jele	Hőközponti mérés alapján elszámolt	Egycsöves átfolyós fűtési rendszerű	Lekötött teljesítmény	Fűtött légtérfogat	Éves alapidj
	díjfizetők száma (db)	díjfizetők száma (db)			
M-024 - 20600024	46	-		6026	1 874,583
M-025 - 20600025	45	-		6000	1 867,992
M-026 - 20600026	45	-		6000	1 867,993
M-027 - 20600027	45	-		6000	1 867,986
M-028 - 20600028	46	-		6054	1 884,793
M-029 - 20600029	45	-		6000	1 867,988
M-030 - 20600030	45	-		6000	1 867,987
M-031 - 20600031	30	-		4565	1 421,404
M-032 - 20600032	30	-		4565	1 421,413
M-033 - 20600033	20	-		3041	946,872
M-034 - 20600034	30	-		4565	1 421,400
M-035 - 20600035	20	-		3041	946,865
M-036 - 20600036	30	-		4565	1 421,411
M-037 - 20600037	30	-		4565	1 421,409
M-038 - 20600038	46	-		6624	2 026,118
M-039 - 20600039	1	-	0,09		657,140
M-040 - 20600040	45	-		6000	1 867,984
M-041 - 20600041	45	-		6000	1 867,978
M-042 - 20600042	45	-		6000	1 867,995
M-043 - 20600043	1	-		25064	10 134,883
M-044 - 20600044	1	-		2988	1 208,229
M-045 - 20600045	1	-		15839	6 404,662
M-046 - 20600046	105	-		14030	4 367,986
M-047 - 20600047	83	-		10029	3 080,201
M-048 - 20600048	135	-		18424	5 733,748
M-049 - 20600049	99	-		14850	4 623,579
M-050 - 20600050	132	-		18216	5 671,593
M-051 - 20600051	33	-		5430	1 690,536
M-052 - 20600052	34	-		5430	1 690,519
P-001 - 21000001	42	-		5259	1 633,739
P-002 - 21000002	81	-		10446	3 240,230
P-003 - 21000003	82	-		10534	3 271,537
P-004 - 21000004	84	-		10697	3 272,370
P-005 - 21000005	43	-		5377	1 673,885
P-006 - 21000006	81	-		10530	3 237,563
P-007 - 21000007	80	-		10400	3 237,566
P-008 - 21000008	80	-		10385	3 232,893
P-009 - 21000009	56	-		6148	1 913,808
P-010 - 21000010	56	-		6148	1 913,806
P-011 - 21000011	56	-		6148	1 913,799
P-012 - 21000012	56	-		6148	1 913,801
P-013 - 21000013	56	-		6148	1 913,811
P-014 - 21000014	42	-		4611	1 435,355
P-015 - 21000015	43	-		4645	1 443,966
P-016 - 21000016	1	-	0,06		475,860

Elszámolási mérés helyét jelentő hőközpontok azonosító jele	Hőközponti mérés alapján elszámolt	Egycsöves átfolyós fűtési rendszerű	Lekötött teljesítmény	Fűtött légtérfogat	Éves alapidj
	díjfizetők száma	díjfizetők száma			
	(db)	(db)	(MW)	(lm ³)	(ezer Ft)
P-017 - 21000017	31	-		4662	1 446,794
P-018 - 21000018	30	-		4580	1 426,019
P-019 - 21000019	30	-		4580	1 426,009
P-020 - 21000020	30	-		4580	1 426,009
P-021 - 21000021	1	-		2330	764,544
P-022 - 21000022	30	-		4580	1 426,012
P-023 - 21000023	43	-		4757	1 472,357
P-024 - 21000024	30	-		4580	1 426,018
P-025 - 21000025	42	-		4611	1 435,349
P-026 - 21000026	31	-		4664	1 447,294
P-027 - 21000027	42	-		4611	1 435,355
P-028 - 21000028	31	-		4662	1 446,795
P-030 - 21000030	185	-		16110	4 993,930
P-031 - 21000031	3	-		1020	258,500
P-033 - 21000033	52	-		5820	1 812,046
P-034 - 21000034	52	-		5820	1 812,046
P-035 - 21000035	56	-		8016	2 031,612
P-036 - 21000036	42	-		6012	1 523,707
P-037 - 21000037	56	-		8016	2 181,707
P-038 - 21000038	42	-		6031	1 528,516
P-039 - 21000039	56	-		8016	2 031,612
P-040 - 21000040	41	-		5868	1 487,211
P-042 - 21000042	76	-		11180	3 481,052
P-043 - 21000043	96	-		12395	3 859,226
P-044 - 21000044	1	-	0,35		2 643,685
P-045 - 21000045	258	-		38676	12 042,325
P-046 - 21000046	10	-		1900	513,491
P-048 - 21000048	157	-		21956	6 835,959
P-049 - 21000049	104	-		21587	6 713,871
P-050 - 21000050	98	-		11540	3 592,851
P-052 - 21000052	7	-		1105	333,108
P-053 - 21000053	12	-		1745	543,290
P-056 - 21000056	1	-		9123	2 993,529
P-057 - 21000057	1	-		5715	2 310,913
P-058 - 21000058	24	-		4049	1 260,622
P-059 - 21000059	1	-	0,29		2 167,814
P-060 - 21000060	19	-		3043	771,177
P-061 - 21000061	11	-		1495	378,884
P-062 - 21000062	9	-		1518	464,343
P-063 - 21000063	1	-		2160	325,282
P-064 - 21000164	1	-		14537	5 878,180
P-064 - 21000264	1	-		4258	1 721,764
P-065 - 21000065	1	-	0,60		4 532,022
P-066 - 21000066	1	-	0,14		1 072,577
P-067 - 21000067	1	-	0,08		604,274

X. táblázat

Az előző (2023 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	3460,55	2408,28	109,90	0	154
D1-001_2 - 20200201	857,50	609,94	94,49	0	46
D1-002 - 20200002	782,25	522,23	114,02	0	30
D1-003 - 20200003	718,29	485,52	106,01	0	30
D1-004 - 20200004	888,31	681,23	148,74	0	30
D1-005 - 20200005	825,57	639,76	139,69	0	30
D1-006 - 20200006	940,03	683,39	149,21	0	30
D1-007 - 20200007	903,08	654,22	142,84	0	30
D1-008 - 20200008	813,00	588,27	128,44	0	30
D1-009 - 20200009	790,59	616,99	134,71	0	30
D1-010 - 20200010	1524,67	1059,90	97,75	85	75
D1-011 - 20200011	4649,32	3482,35	132,09	0	181
D1-011 - 20200012	407,01	407,01	203,51	6	0
D1-013_1 - 20200113	1498,86	1000,36	94,09	84	83
D1-013_2 - 20200213	868,81	635,52	119,80	42	40
D1-014 - 20200014	1589,61	1127,18	106,47	81	81
D1-015 - 20200015	332,46	332,46	37,24	0	0
D1-016 - 20200016	894,64	894,64	130,11	0	1
D1-018 - 20200118	1,73	1,73	2,99	0	0
D1-018 - 20200218	10,31	10,31	13,93	0	0
D1-018 - 20200318	198,48	198,48	82,19	0	0
D1-018 - 20200418	168,03	168,03	174,67	0	0
D1-018 - 20200518	554,70	554,70	66,68	0	0
D1-019 - 20200019	1276,00	846,53	91,52	65	61
D1-020 - 20200020	1212,63	897,60	108,93	60	60
D1-021 - 20200021	1139,45	855,04	97,66	64	64
D1-022 - 20200022	75,42	75,42	123,64	0	0
D1-023 - 20200023	194,01	194,01	139,27	0	1
D1-024 - 20200024	2993,88	2335,01	141,34	0	120
D1-025 - 20200125	199,00	199,00	106,08	0	1
D1-025 - 20200225	272,71	272,71	135,54	0	1
D1-026 - 20200026	61,22	61,22	83,86	0	0
D1-027 - 20200027	2762,99	2021,60	122,08	0	121
D1-028 - 20200028	2310,27	1600,54	96,19	123	123
D1-029 - 20200029	1125,60	904,77	166,56	0	51
D1-030 - 20200030	1004,61	721,75	128,84	0	54
D1-031 - 20200031	781,83	565,92	102,08	55	52
D1-032 - 20200032	925,13	721,68	130,50	0	52
D1-033 - 20200033	1506,75	1075,20	113,37	88	88
D1-034 - 20200034	636,96	636,96	68,86	0	0

D1-035 - 20200035	1000,56	723,67	132,13	0	51
D1-036 - 20200036	903,28	589,54	106,76	0	53
D1-037 - 20200037	3967,10	2996,31	136,75	0	150
D1-038 - 20200038	1051,10	772,14	139,83	0	50
D1-039 - 20200039	0,00	0,00	0,00	0	0
D1-040 - 20200040	990,66	744,91	137,21	0	50
D1-041 - 20200041	2414,99	1663,73	100,95	0	120
D1-042 - 20200042	3265,55	2438,01	124,78	0	132
D1-043 - 20200043	2624,99	1738,54	84,71	136	132
D1-044 - 20200044	2964,48	2012,38	94,11	158	154
D1-045 - 20200045	4135,01	3257,64	141,51	0	151
D1-046 - 20200046	1578,39	1162,94	116,35	0	76
D1-047 - 20200147	758,88	758,88	115,86	0	1
D1-047 - 20200247	680,40	680,40	80,62	0	0
D1-048 - 20200048	240,15	240,15	150,75	0	0
D1-049 - 20200049	179,18	179,18	193,71	0	0
D1-050 - 20200050	122,21	122,21	77,64	0	0
D1-051 - 20200051	1713,79	1713,79	87,62	0	0
D1-052 - 20200152	197,00	197,00	105,86	0	0
D1-052 - 20200252	397,26	397,26	154,04	0	0
D1-053 - 20200053	67,68	67,68	46,68	0	0
D1-054 - 20200054	166,19	166,19	115,01	0	3
D2-001 - 20300001	1111,09	748,05	86,55	0	67
D2-002 - 20300002	1231,58	866,72	96,21	0	69
D2-003 - 20300003	2600,27	1930,50	115,05	0	121
D2-004 - 20300004	4823,07	3425,15	121,82	0	200
D2-005 - 20300005	389,59	389,59	101,54	0	2
D2-006_1 - 20300106	4315,51	2944,57	115,04	0	181
D2-006_1 - 20300206	218,92	218,92	82,99	0	0
D2-006_2 - 20312106	961,40	632,61	98,77	0	47
D2-007 - 20300007	2458,20	1761,96	103,38	0	122
D2-008_1 - 20300108	707,46	504,79	94,65	42	42
D2-008_2 - 20300208	841,52	574,82	107,32	43	42
D2-008_3 - 20300308	816,63	546,49	100,85	44	41
D2-009 - 20300009	5358,56	4113,22	146,29	0	199
D2-010 - 20300010	372,17	372,17	121,62	0	1
D2-011_1 - 20300111	3902,79	2715,32	104,67	0	181
D2-011_1 - 20300211	204,59	204,59	90,89	0	0
D2-011_2 - 20322111	979,12	737,01	116,10	0	47
D2-012 - 20300012	3289,20	2353,45	137,52	0	121
D2-013 - 20300113	3640,53	2383,77	85,99	186	181
D2-013 - 20300213	161,70	161,70	74,04	0	0
D2-014_1 - 20300114	1309,70	835,08	94,57	0	68
D2-014_2 - 20300214	1071,21	713,62	80,94	69	67
D2-014_3 - 20300314	1341,00	967,06	107,68	0	67
D2-015 - 20300015	166,99	166,99	40,47	0	0
D2-016 - 20300016	342,27	333,45	135,66	0	3

D2-017 - 20300017	4807,90	3590,85	127,11	0	200
D2-018 - 20300018	1242,80	1239,69	82,10	0	1
D2-019_1 - 20300119	749,10	475,84	72,53	51	46
D2-019_2 - 20300219	766,30	470,73	72,73	50	47
D2-020_1 - 20300120	833,36	606,81	87,79	50	46
D2-020_2 - 20300220	878,20	630,90	92,48	50	46
D2-021 - 20300021	2,85	2,85	1,05	0	0
D2-022 - 20300022	1784,33	1189,30	84,85	103	96
D2-023_1 - 20300123	945,77	568,45	65,75	68	68
D2-023_2 - 20300223	932,56	527,48	61,79	67	67
D2-024_1 - 20300124	942,90	615,15	68,54	70	68
D2-024_2 - 20300224	919,43	568,33	65,42	69	67
D2-024_3 - 20300324	988,50	639,22	72,24	71	68
D2-025 - 20300025	1936,15	1349,16	110,30	88	88
D2-026 - 20300126	2449,30	1802,63	115,79	0	112
D2-026 - 20300226	389,65	389,65	145,23	0	0
D2-027_1 - 20300127	3039,45	3039,45	235,11	0	1
D2-027_2 - 20300227	1161,29	1161,29	48,64	0	6
D2-027_3 - 20300327	482,91	482,91	35,56	0	0
D2-028_1 - 20300128	1891,12	1336,05	144,53	0	79
D2-028_21 - 20321228	1494,28	914,30	96,20	0	66
D2-028_22 - 20322228	1446,38	947,88	102,90	0	67
D2-029 - 20300529	0,00	0,00	0,00	0	0
D2-029_11 - 20321129	730,72	730,72	110,90	0	0
D2-029_12 - 20322129	689,71	689,71	104,44	0	0
D2-029_13 - 20323129	642,97	642,97	96,35	0	0
D2-029_14 - 20324129	637,23	637,23	98,11	0	0
D2-029_21 - 20321229	974,06	744,15	162,23	0	30
D2-029_22 - 20322229	814,62	609,35	132,84	0	30
D2-029_23 - 20323229	684,76	430,71	93,90	0	30
D2-029_24 - 20324229	900,66	666,59	145,32	0	30
D2-029_31 - 20321329	667,83	667,83	116,35	0	0
D2-029_32 - 20322329	802,28	802,28	139,72	0	0
D2-029_33 - 20323329	872,76	872,76	150,87	0	0
D2-029_34 - 20324329	854,88	854,88	148,93	0	0
D2-029_41 - 20321429	988,11	988,11	178,62	0	0
D2-029_42 - 20322429	604,04	604,04	113,71	0	0
D2-029_43 - 20323429	611,34	611,34	112,23	0	0

D2-029_44 - 20324429	568,22	568,22	104,63	0	0
D2-029_45 - 20325429	631,26	631,26	115,05	0	0
D2-029_46 - 20326429	585,82	585,82	106,77	0	0
D2-030 - 20300030	1089,86	1089,86	76,55	0	1
D2-031_11 - 20321131	701,90	701,90	102,18	0	0
D2-031_12 - 20322131	426,69	426,69	96,38	0	0
D2-031_13 - 20323131	609,02	609,02	88,66	0	0
D2-031_14 - 20324131	406,21	406,21	93,00	0	0
D2-031_15 - 20325131	730,44	730,44	105,04	0	0
D2-032 - 20300032	696,67	696,67	131,27	0	0
D2-033_1 - 20300133	760,80	760,80	136,91	0	0
D2-033_2 - 20300233	771,25	771,25	137,04	0	0
D2-033_3 - 20300333	1045,30	1045,30	129,95	0	0
D2-034 - 20300034	1509,91	1509,91	104,11	0	1
D2-035_1 - 20300135	308,59	308,59	88,09	0	1
D2-035_2 - 20300235	170,47	170,47	128,08	0	0
D2-035_3 - 20300335	269,67	269,67	101,80	0	1
D2-036_11 - 20321136	761,70	761,70	130,03	0	0
D2-036_12 - 20322136	629,89	629,89	107,53	0	0
D2-036_13 - 20323136	623,75	623,75	106,48	0	0
D2-036_21 - 20321236	795,65	589,60	121,82	0	33
D2-036_22 - 20322236	789,05	567,18	117,19	0	33
D2-036_23 - 20323236	2383,70	1685,65	114,76	0	92
D2-037 - 20300037	1091,68	1091,68	84,26	0	0
D2-038_11 - 20321138	219,96	219,96	112,00	0	0
D2-038_12 - 20322138	282,18	282,18	143,68	0	0
D2-038_13 - 20323138	242,26	242,26	123,35	0	0
D2-038_14 - 20324138	168,24	168,24	85,66	18	0
D2-038_15 - 20325138	190,13	190,13	97,85	18	0
D2-038_16 - 20326138	172,30	172,30	89,18	0	0
D2-038_21 - 20321238	109,10	109,10	37,84	0	0
D2-039 - 20300039	4743,94	4743,94	85,39	0	0
D2-040_1 - 20300140	1012,50	770,38	147,87	0	40
D2-040_2 - 20300240	1009,56	692,45	130,14	0	41
D2-041_1 - 20300141	778,70	574,48	109,05	42	40

D2-041_2 - 20300241	1009,19	788,10	148,39	0	40
D2-042_1 - 20300142	2274,43	1398,10	71,12	126	121
D2-042_2 - 20300242	869,20	608,40	91,24	56	45
D2-043 - 20300043	1735,45	1488,41	67,80	0	1
D2-044 - 20300044	384,21	384,21	121,86	0	1
D2-045 - 20300045	1423,33	937,29	87,90	81	75
D2-046 - 20300046	2489,19	1677,99	113,45	0	105
D2-047 - 20300147	3392,90	2508,53	125,39	0	142
D2-047 - 20300247	120,37	120,37	114,86	0	0
D2-048 - 20300048	2674,18	1668,88	79,22	156	145
D2-049 - 20300149	3117,92	2131,56	105,65	0	144
D2-049 - 20300249	131,00	131,00	118,87	0	0
D2-050 - 20300150	3409,89	2306,23	113,29	0	141
D2-050 - 20300250	197,80	197,80	332,44	0	0
D2-051 - 20300051	2577,41	1681,10	84,90	155	150
D2-052 - 20300052	551,10	551,10	38,61	0	0
D2-052 - 20300152	302,54	302,54	218,76	0	0
D2-053_1 - 20300153	646,36	646,36	45,45	0	0
D2-054 - 20300054	604,24	604,24	42,95	0	0
D2-055 - 20300055	1061,47	643,67	64,94	0	0
D2-056 - 20300056	1044,87	684,95	76,92	0	0
D2-057 - 20300057	350,10	350,10	99,66	0	1
D2-058_1 - 20300158	635,47	460,57	124,31	0	25
D2-058_2 - 20300258	3571,99	2720,31	130,35	0	145
D2-059_1 - 20300159	2806,27	2083,82	121,39	0	134
D2-059_2 - 20300259	3112,46	2419,86	136,40	0	137
D2-060 - 20300060	1033,74	1007,27	56,61	0	1
D2-061 - 20300061	377,58	377,58	122,79	0	1
D2-062 - 20300062	2175,24	1539,73	118,94	0	91
D2-063 - 20300063	6659,04	4730,95	111,54	0	298
D2-064_11 - 20321164	1990,89	1292,06	103,10	0	97
D2-064_12 - 20301364	214,12	214,12	164,33	0	0
D2-064_12 - 20322164	1766,67	1190,33	78,11	95	92
D2-064_2 - 20302364	132,05	132,05	102,84	0	0
D2-064_2 - 20322264	2495,57	1733,16	106,00	0	126
D2-065 - 20300065	1500,33	1105,11	134,77	0	62
D2-065 - 20300265	35,58	35,58	70,74	0	0
D2-066 - 20300066	5062,70	3394,38	91,91	0	260
D2-067 - 20300067	4357,23	3257,73	138,46	44	0
D2-068 - 20300068	506,54	506,54	58,61	0	0
D2-069 - 20300069	1421,02	1399,48	79,37	0	1
D2-070_1 - 20300170	5233,39	3915,65	149,81	0	171
D2-070_2 - 20300270	3879,52	2549,84	107,29	0	152
D2-070_2 - 20300370	2456,55	1637,83	97,34	0	115
D2-071_1 - 20300171	2880,03	1999,55	113,50	0	134
D2-071_2 - 20300271	1968,52	1149,02	67,52	134	133

D2-071_3 - 20300371	2592,78	1653,13	92,32	0	134
D2-072 - 20300072	3586,79	2625,34	106,94	0	170
D2-073 - 20300073	1607,14	963,58	67,07	94	91
D2-073 - 20300273	68,92	68,92	85,19	0	0
D2-074 - 20300074	338,95	338,95	60,05	0	1
D2-075 - 20300075	3565,12	2773,39	148,76	0	0
D2-076_1 - 20300176	1612,59	1150,94	126,06	0	60
D2-076_2 - 20300276	446,13	268,63	86,71	0	20
D2-076_3 - 20300376	786,30	427,41	67,12	0	40
D2-076_4 - 20300476	413,21	243,24	77,69	0	20
D2-076_5 - 20300576	675,33	407,01	86,60	0	31
D2-076_6 - 20300676	786,31	529,14	126,74	0	25
D2-076_7 - 20300776	925,33	633,39	110,54	0	40
D2-077 - 20300077	19,33	19,33	40,70	0	1
D2-077_11 - 20321177	2207,32	1565,84	114,48	0	94
D2-077_12 - 20322177	5014,91	3734,54	150,27	0	182
D2-077_21 - 20321277	3709,10	2532,01	101,16	0	164
D2-077_22 - 20322277	1446,05	835,18	66,85	74	70
D2-077_31 - 20321377	1630,15	1071,18	96,02	0	80
D2-077_32 - 20322377	1989,06	1325,00	83,43	0	92
D2-078_11 - 20321178	975,93	576,30	84,16	52	52
D2-078_12 - 20322178	652,15	357,62	74,07	35	34
D2-078_13 - 20323178	867,73	618,87	122,99	0	36
D2-078_21 - 20321278	1257,79	851,15	96,95	0	57
D2-078_22 - 20322278	1900,82	1465,64	155,08	0	74
D2-078_3 - 20300378	5928,36	4322,84	130,54	0	214
D2-078_41 - 20321478	1272,59	789,14	86,49	60	61
D2-078_42 - 20322478	1121,44	788,24	120,53	0	41
D2-079 - 20300079	1233,26	998,41	47,11	0	1
D2-080_11 - 20321180	1217,55	836,35	107,27	0	56
D2-080_12 - 20322180	439,22	224,09	60,48	0	25
D2-080_13 - 20323180	557,03	369,41	91,21	0	30
D2-080_14 - 20324180	429,16	276,06	103,98	0	20
D2-080_15 - 20325180	434,42	305,97	109,63	0	22
D2-080_16 - 20326180	453,70	290,99	69,27	28	26
D2-080_21 - 20321280	1408,03	966,62	127,15	0	62

D2-080_22 - 20322280	1111,10	613,90	85,36	56	56
D2-080_23 - 20323280	871,35	559,70	90,51	0	48
D2-080_24 - 20324280	788,52	513,45	112,50	0	36
D2-080_31 - 20321380	1163,58	761,35	86,05	0	61
D2-080_32 - 20322380	2064,34	1224,34	78,89	0	110
D2-080_33 - 20323380	1021,30	755,58	135,89	0	40
D2-081_11 - 20321181	473,54	329,78	115,31	0	19
D2-081_12 - 20322181	836,10	519,25	99,51	0	36
D2-081_13 - 20323181	470,30	286,31	109,45	0	18
D2-081_14 - 20324181	875,51	588,25	99,06	0	37
D2-081_21 - 20321281	2045,62	1472,64	151,93	0	61
D2-081_22 - 20323281	1306,79	939,60	167,82	0	37
D2-082 - 20300082	39,37	39,37	89,07	0	0
D2-083 - 20300083	10399,31	10399,31	318,15	0	1
D2-084 - 20300084	1208,27	1208,27	103,60	0	1
D2-086_11 - 20311186	2351,85	2351,85	168,42	0	1
D2-086_12 - 20312186	508,91	508,91	243,61	0	1
D2-086_2 - 20300286	1500,70	1500,70	75,91	0	1
D2-086_3 - 20300386	707,56	707,56	87,58	0	0
D2-087 - 20300087	675,34	675,34	88,36	0	0
D2-088 - 20300088	911,21	605,26	54,02	53	53
D2-089 - 20300089	1840,16	1840,16	1840160,00	0	1
D2-090 - 20300090	341,26	341,26	157,77	0	0
D2-091 - 20300091	374,68	374,68	170,85	0	0
D2-092 - 20300092	9,89	9,89	54,04	0	0
D2-093 - 20300093	154,41	154,41	185,59	0	0
D2-094 - 20300094	169,21	169,21	48,22	0	0
D2-095 - 20300095	129,50	129,50	75,51	0	0
D2-097 - 20300097	1143,90	1143,90	52,12	0	0
D2-097 - 20300397	0,07	0,07	0,09	0	0
D2-098 - 20300098	1496,63	1343,11	144,56	0	6
D2-099 - 20300099	898,50	898,50	109,01	0	1
E-001 - 20100001	713,09	713,09	129,51	0	0
E-002 - 20100002	964,03	693,11	126,25	0	38
E-003 - 20100003	921,36	694,30	128,29	40	38
E-004 - 20100004	687,49	687,49	125,29	40	0
E-005 - 20100005	144,49	144,49	180,16	0	0
E-006 - 20100006	669,12	669,12	123,66	0	0
E-007 - 20100107	120,82	120,82	112,92	0	0

E-007 - 20100207	0,00	0,00	0,00	0	0
E-008 - 20100008	1104,29	1104,29	96,20	0	1
E-008_1 - 20100108	177,60	177,60	16,53	0	1
E-009 - 20100009	2398,78	1782,21	121,14	0	99
E-010 - 20100010	2253,36	1614,73	145,13	0	103
E-011 - 20100011	2990,60	2257,00	136,98	0	120
E-012_1 - 20100112	1076,84	788,53	123,40	0	61
E-012_2 - 20100212	863,70	602,38	125,92	0	45
E-013 - 20100013	1383,90	1000,87	125,30	0	58
E-014 - 20100014	965,80	734,32	151,16	0	45
E-015 - 20100115	1025,60	759,35	150,31	0	37
E-015 - 20100215	166,49	166,49	132,45	0	0
E-016 - 20100016	28,21	28,21	68,64	0	0
E-017 - 20100017	829,55	829,55	115,91	0	0
E-018 - 20100018	1061,82	1061,82	115,10	0	1
E-019 - 20100019	0,00	0,00	0,00	0	0
E-020 - 20100020	1427,50	1427,50	53,09	0	0
E-023 - 20100023	471,15	471,15	123,27	0	0
E-024 - 20100024	449,83	449,83	119,26	0	0
E-025_1 - 20100125	29,32	29,32	14,64	0	0
E-025_2 - 20100225	137,29	137,29	189,36	0	0
E-026 - 20100026	2539,32	2123,34	174,79	0	85
E-027 - 20100027	864,93	864,93	99,88	0	0
E-028 - 20100028	0,00	0,00	0,00	0	0
E-028_1 - 20100128	268,40	268,40	95,45	0	0
E-028_2 - 20100228	755,15	755,15	83,91	0	0
E-028_3 - 20100328	164,48	164,48	164480,00	0	0
E-029 - 20100029	74,30	74,30	45,70	0	0
E-030 - 20100030	896,77	896,77	24,00	0	1
E-031 - 20100131	463,56	463,56	95,15	0	0
E-031 - 20100231	1309,77	1309,77	91,26	0	0
E-031 - 20100331	350,25	350,25	33,44	0	0
E-032 - 20100032	596,22	596,22	89,72	56	0
E-033 - 20100033	1248,85	865,56	106,60	0	61
E-034 - 20100034	498,52	498,52	74,57	0	0
E-035 - 20100035	212,09	212,09	123,16	0	0
E-036 - 20100036	650,70	650,70	97,92	0	0
E-037 - 20100037	556,02	556,02	96,11	0	0
E-038 - 20100038	727,42	727,42	104,60	0	0
E-039 - 20100039	136,42	136,42	112,28	0	0
E-039 - 20100139	99,35	99,35	161,28	0	0
E-040 - 20100040	840,98	840,98	120,94	0	0
E-041 - 20100041	831,90	831,90	118,00	0	0
E-042 - 20100042	591,70	591,70	102,57	0	0
E-043 - 20100043	623,14	623,14	107,47	0	0
E-044 - 20100044	824,76	824,76	138,76	0	0
E-045 - 20100045	786,34	786,34	132,87	0	0

E-046 - 20100046	184,04	184,04	82,75	0	0
E-047 - 20100047	76,90	76,90	14,65	0	0
E-048 - 20100048	626,50	626,50	45,88	0	0
E-049 - 20100049	830,26	830,26	108,69	0	0
E-050 - 20100050	66,57	66,57	201,12	0	0
E-051 - 20100051	238,42	238,42	16,08	0	0
E-053 - 20100053	344,19	344,19	74,18	0	0
E-054 - 20100054	162,89	162,89	46,59	0	0
E-055 - 20100055	990,02	990,02	69,27	0	0
E-056 - 20100056	493,20	493,20	76,49	0	0
E-057 - 20100057	1458,60	1458,60	40,28	0	1
E-058 - 20100058	452,35	366,46	96,77	0	12
E-058 - 20100158	21,21	21,21	17,56	0	0
E-059 - 20100059	217,76	217,76	149,66	0	0
E-060 - 20100060	463,01	463,01	148,07	14	0
E-061 - 20100061	255,30	255,30	175,95	0	0
E-062 - 20100062	267,13	267,13	54,35	0	1
E-062 - 20100162	153,84	153,84	114,63	0	0
E-064 - 20100064	70,35	0,00	0,00	0	2
E-064 - 20100164	307,21	307,21	94,64	0	0
E-064 - 20100264	42,74	42,74	154,30	0	0
E-065 - 20100065	138,96	138,96	185,28	0	0
E-066 - 20100066	1162,08	1162,08	44,26	0	1
E-067 - 20100067	677,25	677,25	76,96	0	1
E-069 - 20100169	470,99	470,99	54,56	0	0
E-069 - 20100269	431,51	431,51	55,80	0	0
E-071 - 20100071	367,42	367,42	420,39	0	1
E-072 - 20100072	1701,03	1701,03	288,70	0	1
E-073_2 - 20100273	12,61	12,61	46,69	0	2
E-074 - 20100074	218,48	218,48	56,40	0	0
E-075 - 20100075	51,94	51,94	216,42	0	1
E-076 - 20100076	210,03	210,03	39,11	0	0
E-077 - 20100077	411,32	411,32	411320,00	0	0
E-078 - 20100078	1863,58	1863,58	1863580,00	0	0
E-080 - 20100080	308,98	308,98	95,25	0	0
E-081 - 20100081	225,47	225,47	41,78	0	0
E-083 - 20100083	532,47	532,47	35,77	0	0
E-083_2 - 20100283	11,65	0,00	0,00	0	1
E-083_2 - 20100383	65,81	65,81	29,35	0	0
K-001 - 20500001	1176,27	918,85	164,05	0	42
K-002 - 20500002	975,30	728,26	130,02	0	42
K-003 - 20500003	0,00	0,00	0,00	1	0
K-004 - 20500004	1203,50	794,79	106,43	56	56
K-005 - 20500005	1437,24	1018,15	120,62	0	67
K-006 - 20500006	814,40	550,49	90,04	45	44
K-007 - 20500007	833,70	544,09	88,99	45	44
K-008 - 20500008	1230,73	1000,04	178,55	0	42

K-009 - 20500009	790,50	543,45	118,30	30	30
K-010 - 20500010	890,98	654,05	139,90	0	30
K-011 - 20500011	1031,80	800,33	174,74	0	30
K-012 - 20500012	814,09	606,49	132,42	0	30
K-013 - 20500013	883,72	627,59	134,62	0	30
K-014 - 20500014	928,34	711,66	157,97	0	29
K-016_1 - 20500116	504,81	504,81	49,72	0	1
K-016_2 - 20500216	53,75	53,75	15,18	0	0
K-016_3 - 20500316	254,34	213,86	75,68	0	1
K-018 - 20500018	775,77	519,64	91,28	41	41
K-019 - 20500019	1026,82	760,57	139,43	0	45
K-020 - 20500020	923,00	658,31	115,65	0	41
K-021 - 20500121	1695,80	1326,53	160,50	0	81
K-021 - 20500221	1,20	1,20	0,72	0	0
K-022 - 20500122	160,10	160,10	44,97	0	1
K-022 - 20500222	449,22	449,22	28,57	0	1
K-023 - 20500023	308,61	289,67	520,98	0	1
K-023_1 - 20500123	161,65	161,65	57,51	0	1
KH-001 - 21200000	0,00	0,00	0,00	0	2
KH-001 - 21201000	0,00	0,00	0,00	0	0
KH-002 - 20700102	923,00	923,00	106,71	0	0
KH-002 - 20700202	957,00	957,00	111,07	0	0
KH-003 - 20700203	696,70	696,70	135,05	45	0
KH-003 - 20700303	0,00	0,00	0,00	0	0
KH-003 - 20701103	1078,15	1078,15	124,43	0	0
KH-003 - 20702103	1148,00	1148,00	161,60	0	0
KH-003_41 - 20701403	743,73	743,73	131,56	0	1
KH-003_42 - 20702403	892,78	892,78	157,93	0	2
M-001 - 20600001	920,62	688,11	134,45	40	41
M-002 - 20600002	869,07	659,13	128,79	40	41
M-003 - 20600003	1050,36	816,55	136,09	0	46
M-004 - 20600004	1027,20	752,91	125,49	0	46
M-005 - 20600005	393,28	393,28	128,52	0	1
M-006 - 20600006	1118,42	879,42	171,83	0	41
M-007 - 20600007	1016,78	804,77	157,24	0	41
M-008 - 20600008	1120,39	812,10	135,35	0	45
M-009 - 20600009	972,53	710,96	117,44	0	45
M-010 - 20600010	701,57	657,46	124,00	0	2
M-011 - 20600011	956,61	738,11	145,58	0	39
M-012 - 20600012	872,77	664,13	130,99	0	39
M-013 - 20600013	998,60	799,31	156,18	0	40
M-014 - 20600014	1096,22	890,18	175,58	0	39
M-015 - 20600015	871,13	620,97	103,49	0	46
M-016 - 20600016	908,22	694,13	115,69	0	46
M-017 - 20600017	1330,02	1089,46	210,89	0	40
M-018 - 20600018	1383,37	1142,29	225,30	0	40

M-019 - 20600019	1178,36	939,10	183,49	0	41
M-020 - 20600020	1200,85	865,06	169,02	0	41
M-021 - 20600021	1624,66	1172,09	115,05	79	79
M-022 - 20600022	2127,48	1638,58	160,83	0	80
M-023 - 20600023	1633,78	1196,26	116,75	80	81
M-024 - 20600024	979,27	638,03	105,88	0	45
M-025 - 20600025	1038,95	718,21	119,70	0	45
M-026 - 20600026	950,37	638,71	106,45	45	45
M-027 - 20600027	884,69	618,18	103,03	45	46
M-028 - 20600028	909,14	669,10	110,52	46	47
M-029 - 20600029	967,07	722,10	120,35	0	45
M-030 - 20600030	873,02	623,38	103,90	0	45
M-031 - 20600031	898,38	648,22	142,00	0	30
M-032 - 20600032	904,61	593,73	130,06	0	30
M-033 - 20600033	496,52	346,01	113,78	0	20
M-034 - 20600034	931,10	710,53	155,65	0	30
M-035 - 20600035	591,74	457,32	150,39	0	20
M-036 - 20600036	800,47	493,74	108,16	0	30
M-037 - 20600037	804,02	551,79	120,87	30	31
M-038 - 20600038	951,70	725,68	109,55	0	45
M-039 - 20600039	74,89	74,89	29,48	0	0
M-040 - 20600040	842,06	561,54	93,59	45	46
M-041 - 20600041	1026,36	827,06	137,84	0	46
M-042 - 20600042	833,84	528,15	88,02	45	46
M-043 - 20600043	2779,80	2779,80	110,91	0	1
M-044 - 20600044	492,08	492,08	164,69	0	1
M-045 - 20600045	2289,60	2289,60	144,55	0	1
M-046 - 20600046	2334,53	1679,56	119,71	0	105
M-047 - 20600047	1818,60	1365,25	136,13	0	0
M-048 - 20600048	2497,38	1551,76	84,23	0	134
M-049 - 20600049	1864,24	1251,82	84,30	0	97
M-050 - 20600050	2759,53	1748,52	95,99	0	132
M-051 - 20600051	405,81	323,29	59,54	35	34
M-052 - 20600052	434,54	363,70	66,98	35	34
P-001 - 21000001	825,48	618,66	117,64	42	40
P-002 - 21000002	1607,03	1027,30	98,34	81	81
P-003 - 21000003	1584,17	1028,06	97,59	82	80
P-004 - 21000004	1629,60	1043,13	97,52	82	82
P-005 - 21000005	836,24	542,49	100,89	43	43
P-006 - 21000006	1569,65	971,76	92,29	80	80
P-007 - 21000007	1510,03	972,87	93,55	80	80
P-008 - 21000008	1697,55	1166,61	112,34	80	80
P-009 - 21000009	1344,24	1021,94	166,22	0	56
P-010 - 21000010	1130,57	830,85	135,14	0	57
P-011 - 21000011	1248,67	968,93	157,60	0	56
P-012 - 21000012	1379,58	1106,59	179,99	0	56
P-013 - 21000013	1112,48	809,90	131,73	0	56

P-014 - 21000014	860,77	605,16	131,24	0	42
P-015 - 21000015	812,30	598,47	128,84	43	42
P-016 - 21000016	97,64	97,64	56,08	0	0
P-017 - 21000017	925,35	695,70	149,23	0	30
P-018 - 21000018	687,50	415,55	90,73	30	30
P-019 - 21000019	831,44	609,57	133,09	0	30
P-020 - 21000020	890,86	708,43	154,68	0	30
P-021 - 21000021	518,03	518,03	222,33	0	0

IX. táblázat

Az előző év (2023. év) végén az elszámolási mérések helyét jelentő hőközpontokban lekötött teljesítmény és költsége:

Hőközpont egyéni azonosító jele	Hőközpont mérés alapján elszámolt díjfizetők	Egycsöves átfolyós fűtési rendszerű díjfizetők száma	Lekötött teljesítmény	Fűtött légtérfogat	Éves alapdíj
	(db)	(db)	(MW)	(m ³)	(ezer Ft)
D1-001_1 - 20200101	154	154		21914	6822,70
D1-001_2 - 20200201	55	55		6455	1989,64
D1-002 - 20200002	30	-		4580	1426,02
D1-003 - 20200003	30	-		4580	1426,02
D1-004 - 20200004	30	-		4580	1426,01
D1-005 - 20200005	30	-		4580	1426,01
D1-006 - 20200006	30	-		4580	1426,01
D1-007 - 20200007	30	-		4580	1426,02
D1-008 - 20200008	30	-		4580	1426,02
D1-009 - 20200009	30	-		4580	1426,01
D1-010 - 20200010	85	85		10843	3334,33
D1-011 - 20200011	181	182		26363	7984,00
D1-011 - 20200012	6	-		2000	730,63
D1-013_1 - 20200113	84	84		10632	3308,01
D1-013_2 - 20200213	42	42		5305	1645,39
D1-014 - 20200014	81	81		10587	3295,78
D1-015 - 20200015	1	-		8927	1553,37
D1-016 - 20200016	1	-		6876	2780,38
D1-018 - 20200118	1	-		579	189,99
D1-018 - 20200218	1	-		740	242,81
D1-018 - 20200318	1	-		2415	792,43
D1-018 - 20200418	1	-		962	315,66
D1-018 - 20200518	1	-		8319	2729,72
D1-019 - 20200019	66	-		9250	2719,25
D1-020 - 20200020	60	-		8240	2565,34
D1-021 - 20200021	65	-		8755	2715,72
D1-022 - 20200022	2	-		610	154,59
D1-023 - 20200023	1	-		1393	563,28
D1-024 - 20200024	120	-		16520	5143,66
D1-025 - 20200125	1	-		1876	758,58
D1-025 - 20200225	1	-		2012	813,57
D1-026 - 20200026	2	-		730	239,53
D1-027 - 20200027	121	-		16560	5145,98
D1-028 - 20200028	123	-		16640	5181,05
D1-029 - 20200029	52	-		5432	1688,54
D1-030 - 20200030	56	-		5602	1739,41
D1-031 - 20200031	55	-		5544	1719,59
D1-032 - 20200032	54	-		5530	1708,67
D1-033 - 20200033	88	-		9484	2952,20
D1-034 - 20200034	2	-		9250	2344,22
D1-035 - 20200035	53	-		5477	1688,49

XI. táblázat

Az előző (2023. 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	10476	68	44
D1-001_2 - 20200201	55	21	2626	48	36
D1-002 - 20200002	30	21	2350	78	48
D1-003 - 20200003	30	21	2157	72	48
D1-004 - 20200004	30	21	2690	90	48
D1-005 - 20200005	30	21	2494	83	48
D1-006 - 20200006	30	21	2827	94	48
D1-007 - 20200007	30	21	2711	90	48
D1-008 - 20200008	30	21	2443	81	48
D1-009 - 20200009	30	21	2397	80	48
D1-010 - 20200010	85	21	4642	55	39
D1-011 - 20200011	181	21	14035	78	44
D1-011 - 20200012	6	21	1256	209	122
D1-013_1 - 20200113	84	21	4546	54	39
D1-013_2 - 20200213	42	21	2625	63	39
D1-014 - 20200014	81	21	4826	60	41
D1-015 - 20200015	1	21	4562	4562	1553
D1-016 - 20200016	1	21	18277	18277	2780
D1-018 - 20200118	1	21	58	58	190
D1-018 - 20200218	1	21	238	238	243
D1-018 - 20200318	1	21	4091	4091	792
D1-018 - 20200418	1	21	3193	3193	316
D1-018 - 20200518	1	21	11684	11684	2730
D1-019 - 20200019	66	21	3874	59	41
D1-020 - 20200020	60	21	3703	62	43
D1-021 - 20200021	65	21	3504	54	42
D1-022 - 20200022	2	21	234	117	77
D1-023 - 20200023	1	21	4057	4057	563
D1-024 - 20200024	120	21	9053	75	43
D1-025 - 20200125	1	21	4279	4279	759
D1-025 - 20200225	1	21	5797	5797	814
D1-026 - 20200026	2	21	1205	603	120
D1-027 - 20200027	121	21	8361	69	43
D1-028 - 20200028	123	21	7049	57	42
D1-029 - 20200029	52	21	3390	65	32
D1-030 - 20200030	56	21	3014	54	31
D1-031 - 20200031	55	21	2397	44	31
D1-032 - 20200032	54	21	2813	52	32
D1-033 - 20200033	88	21	4547	52	34
D1-034 - 20200034	2	21	2075	1037	1172
D1-035 - 20200035	53	21	3014	57	32
D1-036 - 20200036	54	21	2709	50	32
D1-037 - 20200037	153	21	11964	78	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)
D1-038 - 20200038	53	21	3156	60	32
D1-039 - 20200039	1	21	61	61	669
D1-040 - 20200040	52	21	2975	57	32
D1-041 - 20200041	120	21	7345	61	43
D1-042 - 20200042	133	21	9870	74	46
D1-043 - 20200043	136	21	8021	59	46
D1-044 - 20200044	158	21	9039	57	42
D1-045 - 20200045	156	21	12512	80	45
D1-046 - 20200046	76	21	4805	63	41
D1-047 - 20200147	1	21	15631	15631	2649
D1-047 - 20200247	1	21	14327	14327	2769
D1-048 - 20200048	7	21	738	105	58
D1-049 - 20200049	1	21	3763	3763	304
D1-050 - 20200050	1	21	2532	2532	516
D1-051 - 20200051	1	21	35579	35579	3021
D1-052 - 20200152	15	21	619	41	31
D1-052 - 20200252	31	21	1220	39	21
D1-053 - 20200053	1	21	1448	1448	476
D1-054 - 20200054	3	21	527	176	150
D2-001 - 20300001	68	21	3409	50	39
D2-002 - 20300002	73	21	3766	52	38
D2-003 - 20300003	123	21	7919	64	42
D2-004 - 20300004	200	21	14560	73	44
D2-005 - 20300005	2	21	8308	4154	776
D2-006_1 - 20300106	181	21	12991	72	44
D2-006_1 - 20300206	8	21	701	88	84
D2-006_2 - 20312106	50	21	2917	58	40
D2-007 - 20300007	126	21	7499	60	42
D2-008_1 - 20300108	42	21	2169	52	40
D2-008_2 - 20300208	43	21	2548	59	39
D2-008_3 - 20300308	44	21	2478	56	38
D2-009 - 20300009	200	21	16143	81	44
D2-010 - 20300010	1	21	7926	7926	1237
D2-011_1 - 20300111	183	21	11843	65	44
D2-011_1 - 20300211	7	21	656	94	91
D2-011_2 - 20322111	51	21	2983	58	38
D2-012 - 20300012	121	21	9864	82	44
D2-013 - 20300113	187	21	11106	59	45
D2-013 - 20300213	6	21	523	87	92
D2-014_1 - 20300114	69	21	3964	57	40
D2-014_2 - 20300214	69	21	3300	48	40
D2-014_3 - 20300314	69	21	4085	59	40
D2-015 - 20300015	1	21	3563	3563	1354
D2-016 - 20300016	5	21	7291	1458	188
D2-017 - 20300017	201	21	14553	72	44
D2-018 - 20300018	2	21	26197	13099	3034

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)
D2-019_1 - 20300119	51	21	2307	45	40
D2-019_2 - 20300219	50	21	2355	47	40
D2-020_1 - 20300120	50	21	2572	51	42
D2-020_2 - 20300220	50	21	2693	54	42
D2-021 - 20300021	1	21	118	118	889
D2-022 - 20300022	104	21	5457	52	41
D2-023_1 - 20300123	68	21	2911	43	40
D2-023_2 - 20300223	67	21	2867	43	40
D2-024_1 - 20300124	70	21	2923	42	40
D2-024_2 - 20300224	69	21	2859	41	39
D2-024_3 - 20300324	71	21	3055	43	39
D2-025 - 20300025	88	21	5865	67	43
D2-026 - 20300126	112	21	7443	66	43
D2-026 - 20300226	7	21	1200	171	97
D2-027_1 - 20300127	1	21	64523	64523	3399
D2-027_2 - 20300227	6	21	4069	678	1239
D2-027_3 - 20300327	1	21	10424	10424	2266
D2-028_1 - 20300128	79	21	5629	71	35
D2-028_21 - 20321228	75	21	4483	60	38
D2-028_22 - 20322228	71	21	4353	61	39
D2-029 - 20300529	1	21	22	22	247
D2-029_11 - 20321129	47	21	2287	49	36
D2-029_12 - 20322129	47	21	2168	46	36
D2-029_13 - 20323129	50	21	2033	41	34
D2-029_14 - 20324129	45	21	2012	45	37
D2-029_21 - 20321229	30	21	2921	97	48
D2-029_22 - 20322229	30	21	2458	82	48
D2-029_23 - 20323229	30	21	2068	69	48
D2-029_24 - 20324229	30	21	2700	90	48
D2-029_31 - 20321329	42	21	2084	50	35
D2-029_32 - 20322329	42	21	2477	59	35
D2-029_33 - 20323329	44	21	2684	61	33
D2-029_34 - 20324329	42	21	2630	63	35
D2-029_41 - 20321429	40	21	3015	75	35
D2-029_42 - 20322429	39	21	1888	48	35
D2-029_43 - 20323429	40	21	1912	48	35
D2-029_44 - 20324429	40	21	1786	45	34
D2-029_45 - 20325429	40	21	1971	49	35
D2-029_46 - 20326429	40	21	1838	46	35
D2-030 - 20300030	1	21	22209	22209	5757
D2-031_11 - 20321131	61	21	2209	36	29
D2-031_12 - 20322131	33	21	1349	41	34
D2-031_13 - 20323131	61	21	1938	32	29
D2-031_14 - 20324131	31	21	1288	42	36
D2-031_15 - 20325131	62	21	2295	37	28
D2-032 - 20300032	40	21	2158	54	34

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)
D2-033_1 - 20300133	36	21	2351	65	39
D2-033_2 - 20300233	37	21	2383	64	39
D2-033_3 - 20300333	52	21	3240	62	39
D2-034 - 20300034	1	21	32488	32488	5864
D2-035_1 - 20300135	1	21	6725	6725	1416
D2-035_2 - 20300235	5	21	529	106	67
D2-035_3 - 20300335	1	21	5614	5614	1071
D2-036_11 - 20321136	45	21	2361	52	33
D2-036_12 - 20322136	45	21	1976	44	33
D2-036_13 - 20323136	45	21	1958	44	33
D2-036_21 - 20321236	33	21	2413	73	46
D2-036_22 - 20322236	34	21	2388	70	44
D2-036_23 - 20323236	94	21	9248	98	48
D2-037 - 20300037	1	21	23206	23206	4251
D2-038_11 - 20321138	18	21	688	38	28
D2-038_12 - 20322138	19	21	870	46	26
D2-038_13 - 20323138	19	21	753	40	26
D2-038_14 - 20324138	18	21	537	30	28
D2-038_15 - 20325138	18	21	600	33	27
D2-038_16 - 20326138	18	21	548	30	27
D2-038_21 - 20321238	1	21	2349	2349	491
D2-039 - 20300039	1	21	98022	98022	6043
D2-040_1 - 20300140	40	21	3049	76	41
D2-040_2 - 20300240	42	21	3020	72	39
D2-041_1 - 20300141	42	21	2377	57	39
D2-041_2 - 20300241	41	21	3045	74	40
D2-042_1 - 20300142	126	21	6960	55	47
D2-042_2 - 20300242	56	21	2668	48	36
D2-043 - 20300043	2	21	36819	18409	4421
D2-044 - 20300044	1	21	8071	8071	1275
D2-045 - 20300045	81	21	4341	54	41
D2-046 - 20300046	111	21	7498	68	41
D2-047 - 20300147	141	21	10267	73	45
D2-047 - 20300247	2	21	376	188	133
D2-048 - 20300048	156	21	8158	52	42
D2-049 - 20300149	143	21	9437	66	44
D2-049 - 20300249	3	21	408	136	93
D2-050 - 20300150	141	21	10274	73	44
D2-050 - 20300250	3	21	602	201	87
D2-051 - 20300051	155	21	7868	51	40
D2-052 - 20300052	1	21	11880	11880	4683
D2-052 - 20300152	1	21	6400	6400	454
D2-053_1 - 20300153	1	21	13153	13153	3021
D2-054 - 20300054	2	21	12788	6394	2308
D2-055 - 20300055	63	21	3281	52	47
D2-056 - 20300056	64	21	3206	50	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)
D2-057 - 20300057	1	21	7445	7445	1421
D2-058_1 - 20300158	25	21	1913	77	46
D2-058_2 - 20300258	160	21	10626	66	40
D2-059_1 - 20300159	137	21	8512	62	39
D2-059_2 - 20300259	140	21	9426	67	39
D2-060 - 20300060	2	21	22225	11113	3582
D2-061 - 20300061	1	21	8026	8026	1009
D2-062 - 20300062	92	21	6575	71	44
D2-063 - 20300063	306	21	20222	66	43
D2-064_11 - 20321164	97	21	6007	62	39
D2-064_12 - 20301364	15	21	666	44	30
D2-064_12 - 20322164	99	21	5437	55	47
D2-064_2 - 20302364	12	21	415	35	27
D2-064_2 - 20322264	120	21	7580	63	43
D2-065 - 20300065	60	21	4520	75	43
D2-065 - 20300265	2	21	116	58	64
D2-066 - 20300066	269	21	15223	57	37
D2-067 - 20300067	161	21	13279	82	54
D2-068 - 20300068	17	21	10565	621	167
D2-069 - 20300069	2	21	30414	15207	3548
D2-070_1 - 20300170	189	21	15715	83	43
D2-070_2 - 20300270	165	21	11688	71	44
D2-070_2 - 20300370	125	21	7429	59	41
D2-071_1 - 20300171	138	21	8710	63	39
D2-071_2 - 20300271	134	21	6030	45	39
D2-071_3 - 20300371	140	21	7854	56	39
D2-072 - 20300072	177	21	10940	62	43
D2-073 - 20300073	95	21	4919	52	46
D2-073 - 20300273	1	21	221	221	218
D2-074 - 20300074	1	21	7133	7133	2282
D2-075 - 20300075	155	21	10755	69	37
D2-076_1 - 20300176	65	21	4849	75	43
D2-076_2 - 20300276	21	21	1346	64	45
D2-076_3 - 20300376	42	21	2388	57	46
D2-076_4 - 20300476	22	21	1255	57	44
D2-076_5 - 20300576	33	21	2036	62	44
D2-076_6 - 20300676	27	21	2351	87	47
D2-076_7 - 20300776	40	21	2786	70	45
D2-077 - 20300077	1	21	409	409	192
D2-077_11 - 20321177	95	21	6682	70	45
D2-077_12 - 20322177	183	21	15016	82	42
D2-077_21 - 20321277	169	21	11217	66	45
D2-077_22 - 20322277	74	21	4413	60	52
D2-077_31 - 20321377	81	21	4938	61	43
D2-077_32 - 20322377	97	21	6092	63	50
D2-078_11 - 20321178	52	21	2944	57	41

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)
D2-078_12 - 20322178	35	21	1979	57	43
D2-078_13 - 20323178	36	21	2614	73	44
D2-078_21 - 20321278	62	21	3830	62	42
D2-078_22 - 20322278	74	21	5719	77	39
D2-078_3 - 20300378	222	21	17760	80	46
D2-078_41 - 20321478	61	21	3850	63	46
D2-078_42 - 20322478	45	21	3399	76	43
D2-079 - 20300079	3	21	26451	8817	2775
D2-080_11 - 20321180	56	21	3679	66	43
D2-080_12 - 20322180	25	21	1341	54	46
D2-080_13 - 20323180	30	21	1715	57	42
D2-080_14 - 20324180	20	21	1311	66	41
D2-080_15 - 20325180	23	21	1326	58	38
D2-080_16 - 20326180	28	21	1419	51	46
D2-080_21 - 20321280	62	21	4230	68	38
D2-080_22 - 20322280	56	21	3326	59	40
D2-080_23 - 20323280	48	21	2649	55	44
D2-080_24 - 20324280	36	21	2362	66	39
D2-080_31 - 20321380	61	21	3552	58	45
D2-080_32 - 20322380	110	21	6284	57	44
D2-080_33 - 20323380	40	21	3073	77	43
D2-081_11 - 20321181	20	21	1433	72	44
D2-081_12 - 20322181	36	21	2524	70	45
D2-081_13 - 20323181	18	21	1424	79	45
D2-081_14 - 20324181	39	21	2654	68	46
D2-081_21 - 20321281	61	21	6138	101	49
D2-081_22 - 20323281	39	21	3897	100	44
D2-082 - 20300082	1	21	782	782	145
D2-083 - 20300083	1	21	224430	224430	9819
D2-084 - 20300084	1	21	25353	25353	4716
D2-086_11 - 20311186	1	21	49883	49883	5646
D2-086_12 - 20312186	1	21	10843	10843	845
D2-086_2 - 20300286	1	21	30863	30863	7994
D2-086_3 - 20300386	2	21	15833	7917	1325
D2-087 - 20300087	1	21	13799	13799	2508
D2-088 - 20300088	53	21	2892	55	66
D2-089 - 20300089	1	21	40695	40695	0
D2-090 - 20300090	1	21	7804	7804	710
D2-091 - 20300091	9	21	1145	127	62
D2-092 - 20300092	1	21	206	206	76
D2-093 - 20300093	1	21	3229	3229	273
D2-094 - 20300094	1	21	2794	2794	1151
D2-095 - 20300095	1	21	2732	2732	563
D2-097 - 20300097	1	21	24560	24560	7202
D2-097 - 20300397	1	21	25	25	267
D2-098 - 20300098	18	21	4592	255	141

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	19095	19095	2933
E-001 - 20100001	40	21	2211	55	35
E-002 - 20100002	40	21	2907	73	42
E-003 - 20100003	39	21	2797	72	43
E-004 - 20100004	40	21	2135	53	35
E-005 - 20100005	6	21	441	73	34
E-006 - 20100006	40	21	2080	52	34
E-007 - 20100107	1	21	2270	2270	351
E-007 - 20100207	1	21	3	3	32
E-008 - 20100008	1	21	23662	23662	4204
E-008_1 - 20100108	1	21	4126	4126	4345
E-009 - 20100009	104	21	7282	70	43
E-010 - 20100010	105	21	6759	64	33
E-011 - 20100011	120	21	9028	75	43
E-012_1 - 20100112	61	21	3249	53	33
E-012_2 - 20100212	45	21	2609	58	33
E-013 - 20100013	61	21	4209	69	40
E-014 - 20100014	48	21	2905	61	31
E-015 - 20100115	39	21	3077	79	40
E-015 - 20100215	1	21	3454	3454	363
E-016 - 20100016	1	21	593	593	135
E-017 - 20100017	1	21	17815	17815	2623
E-018 - 20100018	1	21	22472	22472	3379
E-019 - 20100019	1	21	95	95	1050
E-020 - 20100020	5	21	27486	5497	1759
E-023 - 20100023	31	21	1465	47	31
E-024 - 20100024	30	21	1401	47	32
E-025_1 - 20100125	10	21	132	13	51
E-025_2 - 20100225	5	21	418	84	37
E-026 - 20100026	92	21	7658	83	41
E-027 - 20100027	60	21	2727	45	37
E-028 - 20100028	1	21	206	206	2266
E-028_1 - 20100128	1	21	5527	5527	718
E-028_2 - 20100228	1	21	15290	15290	2953
E-028_3 - 20100328	1	21	3506	3506	755
E-029 - 20100029	12	21	255	21	18
E-030 - 20100030	1	21	19973	19973	15111
E-031 - 20100131	3	21	8508	2836	533
E-031 - 20100231	7	21	24922	3560	673
E-031 - 20100331	3	21	6737	2246	1146
E-032 - 20100032	56	21	1895	34	30
E-033 - 20100033	62	21	3768	61	41
E-034 - 20100034	56	21	1611	29	30
E-035 - 20100035	1	21	4413	4413	565
E-036 - 20100036	56	21	2055	37	30
E-037 - 20100037	44	21	1758	40	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-038 - 20100038	62	21	2286	37	28
E-039 - 20100039	1	21	2846	2846	355
E-039 - 20100139	3	21	2057	686	64
E-040 - 20100040	61	21	2615	43	28
E-041 - 20100041	63	21	2593	41	28
E-042 - 20100042	43	21	1862	43	34
E-043 - 20100043	44	21	1955	44	33
E-044 - 20100044	54	21	2547	47	28
E-045 - 20100045	54	21	2434	45	28
E-046 - 20100046	2	21	3855	1928	365
E-047 - 20100047	1	21	2123	2123	1722
E-048 - 20100048	1	21	13521	13521	4481
E-049 - 20100049	59	21	2602	44	33
E-050 - 20100050	2	21	202	101	42
E-051 - 20100051	1	21	5579	5579	4865
E-053 - 20100053	1	21	7133	7133	1523
E-054 - 20100054	2	21	3328	1664	574
E-055 - 20100055	2	21	20525	10263	2345
E-056 - 20100056	3	21	10194	3398	705
E-057 - 20100057	1	21	29476	29476	9064
E-058 - 20100058	14	21	1403	100	79
E-058 - 20100158	4	21	484	121	99
E-059 - 20100059	7	21	670	96	53
E-060 - 20100060	14	21	1425	102	57
E-061 - 20100061	2	21	5254	2627	238
E-062 - 20100062	1	21	5819	5819	1987
E-062 - 20100162	1	21	3272	3272	440
E-064 - 20100064	1	21	1500	1500	0
E-064 - 20100164	1	21	6475	6475	1313
E-064 - 20100264	1	21	913	913	112
E-065 - 20100065	4	21	423	106	48
E-066 - 20100066	1	21	27830	27830	10616
E-067 - 20100067	1	21	14053	14053	3558
E-069 - 20100169	4	21	9462	2366	708
E-069 - 20100269	2	21	9281	4640	1269
E-071 - 20100071	1	21	7564	7564	906
E-072 - 20100072	1	21	5138	5138	1834
E-073_2 - 20100273	1	21	268	268	109
E-074 - 20100074	1	21	-2660	-2660	3108
E-075 - 20100075	1	21	159	159	75
E-076 - 20100076	1	21	737	737	1361
E-077 - 20100077	1	21	8617	8617	1133
E-078 - 20100078	1	21	37485	37485	4154
E-080 - 20100080	1	21	6492	6492	1064
E-081 - 20100081	2	21	5556	2778	955

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-083 - 20100083	1	21	7224	7224	687
E-083_2 - 20100283	1	21	198	198	395
E-083_2 - 20100383	1	21	934	934	330
K-001 - 20500001	42	21	3540	84	42
K-002 - 20500002	42	21	2955	70	42
K-003 - 20500003	1	21	0	0	566
K-004 - 20500004	56	21	3638	65	42
K-005 - 20500005	68	21	4347	64	39
K-006 - 20500006	45	21	2484	55	42
K-007 - 20500007	45	21	2541	56	42
K-008 - 20500008	42	21	3698	88	42
K-009 - 20500009	30	21	2382	79	48
K-010 - 20500010	32	21	2687	84	45
K-011 - 20500011	30	21	3096	103	48
K-012 - 20500012	30	21	2466	82	48
K-013 - 20500013	31	21	2661	86	47
K-014 - 20500014	31	21	2791	90	45
K-016_1 - 20500116	1	21	1766	1766	3465
K-016_2 - 20500216	1	21	814	814	509
K-016_3 - 20500316	2	21	5375	2687	571
K-018 - 20500018	41	21	2357	57	43
K-019 - 20500019	45	21	3090	69	38
K-020 - 20500020	41	21	2802	68	43
K-021 - 20500121	84	21	5103	61	30
K-021 - 20500221	2	21	65	33	274
K-022 - 20500122	1	21	3447	3447	1737
K-022 - 20500222	1	21	9085	9085	3777
K-023 - 20500023	1	21	7907	7907	1112
K-023_1 - 20500123	1	21	2192	2192	207
KH-001 - 21200000	2	21	0	0	0
KH-001 - 21201000	2	21	420	210	2312
KH-002 - 20700102	75	21	2897	39	29
KH-002 - 20700202	75	21	2995	40	29
KH-003 - 20700203	45	21	2155	48	29
KH-003 - 20700303	1	21	9	9	97
KH-003 - 20701103	75	21	3350	45	29
KH-003 - 20702103	60	21	3518	59	30
KH-003_41 - 20701403	1	21	2333	2333	1760
KH-003_42 - 20702403	2	21	2769	1384	880
M-001 - 20600001	40	21	2778	69	40
M-002 - 20600002	40	21	2628	66	40
M-003 - 20600003	45	21	3171	70	42
M-004 - 20600004	45	21	3120	69	42

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-005 - 20600005	1	21	8339	8339	1237
M-006 - 20600006	40	21	3354	84	40
M-007 - 20600007	40	21	3063	77	40
M-008 - 20600008	45	21	3369	75	42
M-009 - 20600009	46	21	2949	64	41
M-010 - 20600010	2	21	14788	7394	1072
M-011 - 20600011	39	21	2887	74	40
M-012 - 20600012	39	21	2642	68	40
M-013 - 20600013	40	21	3017	75	40
M-014 - 20600014	39	21	3294	84	40
M-015 - 20600015	45	21	2655	59	42
M-016 - 20600016	45	21	2778	62	42
M-017 - 20600017	41	21	3973	97	39
M-018 - 20600018	39	21	4138	106	41
M-019 - 20600019	40	21	3526	88	40
M-020 - 20600020	40	21	3592	90	40
M-021 - 20600021	79	21	4927	62	40
M-022 - 20600022	79	21	6381	81	40
M-023 - 20600023	80	21	4960	62	40
M-024 - 20600024	46	21	2948	64	41
M-025 - 20600025	45	21	3126	69	42
M-026 - 20600026	45	21	2868	64	42
M-027 - 20600027	45	21	2694	60	42
M-028 - 20600028	46	21	2769	60	41
M-029 - 20600029	45	21	2931	65	42
M-030 - 20600030	45	21	2658	59	42
M-031 - 20600031	30	21	2673	89	47
M-032 - 20600032	30	21	2665	89	47
M-033 - 20600033	20	21	1495	75	47
M-034 - 20600034	30	21	2779	93	47
M-035 - 20600035	20	21	1792	90	47
M-036 - 20600036	30	21	2368	79	47
M-037 - 20600037	30	21	2382	79	47
M-038 - 20600038	46	21	2916	63	44
M-039 - 20600039	1	21	1608	1608	657
M-040 - 20600040	45	21	2575	57	42
M-041 - 20600041	45	21	3132	70	42
M-042 - 20600042	45	21	2519	56	42
M-043 - 20600043	1	21	58040	58040	10135
M-044 - 20600044	1	21	10531	10531	1208
M-045 - 20600045	1	21	49145	49145	6405
M-046 - 20600046	105	21	7040	67	42
M-047 - 20600047	83	21	5491	66	37

Elszámolási mérés helyét jelentő hőközpontok azonosító jele	Hőközponti mérés alapján elszámolt díjfizetők száma	Felhasználó által igényelt épület hőmérséklet	Díjfizetők fogyasztás mértéke alapján fizetett teljes költsége	Egy díjfizető átlagos, fogyasztás mértékétől függő költsége	Egy díjfizető átlagos állandó költsége
	(db)	°C	eFt	(ezer Ft)	(ezer Ft)
M-048 - 20600048	135	21	7575	56	42
M-049 - 20600049	99	21	5725	58	47
M-050 - 20600050	132	21	8346	63	43
M-051 - 20600051	33	21	1277	39	51
M-052 - 20600052	34	21	1383	41	50
P-001 - 21000001	42	21	2509	60	39
P-002 - 21000002	81	21	4850	60	40
P-003 - 21000003	82	21	4791	58	40
P-004 - 21000004	84	21	4924	59	39
P-005 - 21000005	43	21	2521	59	39
P-006 - 21000006	81	21	4755	59	40
P-007 - 21000007	80	21	4577	57	40
P-008 - 21000008	80	21	5115	64	40
P-009 - 21000009	56	21	4020	72	34
P-010 - 21000010	56	21	3409	61	34
P-011 - 21000011	56	21	3768	67	34
P-012 - 21000012	56	21	4145	74	34
P-013 - 21000013	56	21	3334	60	34
P-014 - 21000014	42	21	2588	62	34
P-015 - 21000015	43	21	2456	57	34
P-016 - 21000016	1	21	2212	2212	476
P-017 - 21000017	31	21	2781	90	47
P-018 - 21000018	30	21	2070	69	48
P-019 - 21000019	30	21	2521	84	48
P-020 - 21000020	30	21	2694	90	48
P-021 - 21000021	1	21	10953	10953	765
P-022 - 21000022	30	21	2449	82	48
P-023 - 21000023	43	21	2419	56	34
P-024 - 21000024	30	21	2565	85	48
P-025 - 21000025	42	21	2362	56	34
P-026 - 21000026	31	21	2045	66	47
P-027 - 21000027	42	21	2462	59	34
P-028 - 21000028	31	21	2127	69	47
P-030 - 21000030	185	21	8941	48	27
P-031 - 21000031	3	21	405	135	86
P-033 - 21000033	52	21	4215	81	35
P-034 - 21000034	52	21	4384	84	35
P-035 - 21000035	56	21	3923	70	36
P-036 - 21000036	42	21	2028	48	36
P-037 - 21000037	56	21	3010	54	39
P-038 - 21000038	42	21	2436	58	36
P-039 - 21000039	56	21	3464	62	36
P-040 - 21000040	41	21	2677	65	36

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-042 - 21000042	76	21	4481	59	46
P-043 - 21000043	96	21	4636	48	40
P-044 - 21000044	1	21	33597	33597	2644
P-045 - 21000045	258	21	13516	52	47
P-046 - 21000046	10	21	1013	101	51
P-048 - 21000048	157	21	8432	54	44
P-049 - 21000049	104	21	7373	71	65
P-050 - 21000050	98	21	7006	71	37
P-052 - 21000052	7	21	437	62	48
P-053 - 21000053	12	21	851	71	45
P-056 - 21000056	1	21	19441	19441	2994
P-057 - 21000057	1	21	13905	13905	2311
P-058 - 21000058	24	21	1968	82	53
P-059 - 21000059	1	21	8300	8300	2168
P-060 - 21000060	19	21	766	40	41
P-061 - 21000061	11	21	394	36	34
P-062 - 21000062	9	21	618	69	52
P-063 - 21000063	1	21	2359	2359	325
P-064 - 21000164	1	21	36149	36149	5878
P-064 - 21000264	1	21	8525	8525	1722
P-065 - 21000065	1	21	27558	27558	4532
P-066 - 21000066	1	21	7450	7450	1073
P-067 - 21000067	1	21	3323	3323	604
P-068 - 21000068	1	21	24927	24927	4759
P-069 - 21000069	1	21	6235	6235	1473
P-070 - 21000070	94	21	4062	43	55
P-071 - 21000071	15	21	581	39	45
P-072 - 21000072	1	21	261	261	645
P-073 - 21000073	1	21	18200	18200	1964
P-074 - 21000074	1	21	6911	6911	851
P-075 - 21000075	120	21	7354	61	53
P-076 - 21000076	73	21	5078	70	53
P-077 - 21000077	46	21	2408	52	50
P-078 - 21000078	1	21	5401	5401	1133
P-079 - 21000079	18	21	898	50	49
P-080 - 21000080	1	21	27420	27420	5287
P-082 - 21000082	1	21	2747	2747	2440
P-084 - 21000084	3	21	112	37	48
P-087 - 21000087	1	21	12326	12326	1463