

I. táblázat

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

Sor-szám	Megnevezés	Mértékegység	2024. év	2025. év
1.	A fűtési időszak átlaghőmérséklete	°C	9,50	8,26
2.	Lakossági felhasználók számára értékesített fűtési célú hő	GJ	356 315	416 530
3.	Lakossági felhasználók számára értékesített használati melegvíz felmelegítésére felhasznált hő	GJ	112 127	123 233
5.	Egyéb felhasználók számára értékesített hő	GJ	98 398	116 782
6.	Értékesített villamos energia mennyisége	MWh	54 519	71 915
7.	Lakossági felhasználók legalacsonyabb éves fűtési hőfogyasztással rendelkező tizedének átlagos éves fajlagos fogyasztása	MJ/légm3	65	68
8.	Lakossági felhasználók legmagasabb éves fűtési hőfogyasztással rendelkező tizedének átlagos éves fajlagos fogyasztása	MJ/légm3	198	209
9.	Lakossági felhasználók számára kiszámlázott fűtési célú hő értékesítéséből származó fűtési alapdíj	ezer Ft	890 172	feldolgozás alatt
10.	Lakossági felhasználók számára kiszámlázott használati melegvíz alapdíj	ezer Ft	169 430	feldolgozás alatt
11.	Lakossági felhasználóktól származó, fűtési célra értékesített hő mennyiségétől függő árbevétel	ezer Ft	1 137 148	feldolgozás alatt
12.	Lakossági felhasználóktól, használati melegvíz értékesítésből származó, az értékesített hő mennyiségétől függő árbevétel, víz- és csatornadíj nélkül	ezer Ft	357 199	feldolgozás alatt
13.	Egyéb felhasználóktól, hő értékesítésből származó, az értékesített hő mennyiségétől független árbevétel	ezer Ft	407 040	feldolgozás alatt
14.	Egyéb felhasználóktól, hő értékesítésből származó, az értékesített hő mennyiségétől függő árbevétel	ezer Ft	1 157 953	feldolgozás alatt
15.	Villamosenergia-értékesítésből származó árbevétel	ezer Ft	3 058 574	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	6 246 589	feldolgozás alatt
18.	Helyi önkormányzattól kapott támogatások	ezer Ft	0	0
19.	Egyéb támogatások	ezer Ft	254 037	feldolgozás alatt
20.	Egyéb árbevétel és egyéb bevétel	ezer Ft	1 625 416	feldolgozás alatt
21.	Árbevétel és egyéb bevétel összesen	ezer Ft	15 303 558	feldolgozás alatt

II. táblázat

Az előző két üzleti évben biztosított távhőszolgáltatás költségeire vonatkozó információk:

Sor-szám	Megnevezés	Mértékegység	2024. év	2025. év
1.	Felhasznált energia mennyisége összesen:	GJ	1 000 359	1 125 252
1.1.	Saját tulajdonú berendezésekkel kapcsolatosan termelt hő	GJ	215 781	257 457
1.2.	Saját kazánokból származó hő	GJ	479 442	480 329
1.3.	Egyéb forrásból származó saját termelésű hő (pl. geotermikus alapú)	GJ	76	79
1.4.	Távhőszolgáltató által előállított hő mennyisége összesen	GJ	695 299	737 865
1.5.	Távhőszolgáltató által vásárolt hő mennyisége összesen	GJ	0	0
1.6.	Távhőszolgáltató által hőtermelésre felhasznált összes energiahordozó mennyisége	GJ	746 340	797 506
1.6.1.	Felhasznált földgáz mennyisége	GJ	1 000 359	1 125 252
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	11 087 987	feldolgozás alatt
2.1.	Felhasznált gáz teljesítmény díja	ezer Ft	541 067	feldolgozás alatt
2.2.	Felhasznált gáz gázdíja	ezer Ft	6 533 536	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	4 013 384	feldolgozás alatt
2.5.	Saját termelésű hő előállításának költsége összesen	ezer Ft	11 087 987	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	82 246	feldolgozás alatt
4.1.	Hálózat üzemeltetéshez felhasznált villamos energia költsége	ezer Ft	82 246	feldolgozás alatt
5.	A távhőszolgáltatás energián kívüli költségei összesen:	ezer Ft	1 149 168	feldolgozás alatt
5.1.	Értékcsökkenés	ezer Ft	204 362	feldolgozás alatt
5.2.	Bérek és járulékai	ezer Ft	738 323	feldolgozás alatt
5.3.	Távhőszolgáltatást terhelő nem felosztott költségek	ezer Ft	0	0
5.4.	Távhőszolgáltatást terhelő pénzügyi költségek	ezer Ft	580	feldolgozás alatt
5.5.	Egyéb költségek	ezer Ft	205 903	feldolgozás alatt

III. táblázat

Az előző két üzleti évi teljesítmény gazdálkodásra vonatkozó információk:

Megnevezés	Mértékegység	2024 év	2025 év
Lekötött földgáz teljesítmény	nm ³ /h	13 813	13 813
Az adott évben maximálisan igénybe vett földgáz teljesítmény	nm ³ /h	12 244	12 235
Maximális távhőt teljesítmény igény	MW	118,81	118,27

IV. táblázat

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

Szervezet neve	Mértékegység	2024. év	2025. év
Magyar Vöröskereszt Fejér Megyei Szervezete	ezer Ft	1 806	feldolgozás alatt

V. táblázat

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

Megnevezés	Mértékegység	2024. év	2025. év
Távhőtermelő létesítmények beruházásainak aktivált értéke	ezer Ft	1 042 915	feldolgozás alatt
Felhasználói hőközpontok beruházásainak aktivált értéke	ezer Ft	52 505	feldolgozás alatt
Szolgáltatói hőközpontok beruházásainak aktivált értéke	ezer Ft	-	-
Termelői hőközpont beruházások aktivált értéke	ezer Ft	-	-
Aktivált beruházások keretében beszerzett hőközpontok száma	db	4	feldolgozás alatt
Távvezeték beruházások aktivált értéke	ezer Ft	184 759	feldolgozás alatt
Egyéb beruházások aktivált értéke	ezer Ft	216 945	feldolgozás alatt
Beruházások aktivált értéke összesen	ezer Ft	1 497 124	feldolgozás alatt

VI. táblázat

Az előző üzleti év végére vonatkozó információk:

Megnvezés	Mértékegység	2024. év	2025. év
A távhőszolgáltatási tevékenységhez kapcsolódó foglalkoztatott létszám	fő	105	108
Az általános közüzemi szerződés keretében ellátott lakossági díjfizetők	db	23 016	23 041
Ebből a költségosztás alapján elszámoló lakossági díjfizetők száma	db	7 168	8 733
Az ellátott nem lakossági felhasználók száma	db	223	269
Az üzemeltetett távhővezetékek hossza	km	46	47
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 (2025. év) évi árbevétel (eFt)
--------	----------------	-----------------	--------------------------------------

VIII. táblázat

Az előző év (2025. 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 ³)	(ezer Ft)
D1-001_1 - 20200101	154	154		21 914	7 447
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	66			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 alapdíj
	(db)	(db)	(MW)	(lm ³)	(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		3 296
D1-052 - 20200152	20			2 323	546
D1-052 - 20200252	30			2 164	684
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	72			8 994	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 alaplaj
	(db)	(db)	(MW)	(lm ³)	(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		3 708
D2-027_2 - 20300227	6			23 875	8 109
D2-027_3 - 20300327	1		0,30		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	383
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 ³)	(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		0,04		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		536
D2-039 - 20300039	1	40	0,80		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	156			19 888	6 709

Elszámolási mérés helyét jelentő hőközpontok azonosító jele	Hőközpont mérés alapján elszámolt díjfizetők száma	Egycsöves átfolyós fűtési rendszerű díjfizetők száma	Lekötött teljesítmény	Fűtött légtérfogat	Éves alaplaj
	(db)	(db)	(MW)	(lm ³)	(ezer Ft)
D2-052 - 20300052	1			14 273	5 109
D2-052 - 20300152	1			1 383	495
D2-053_1 - 20300153	1		0,40		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	10 777
D2-067 - 20300067	205			29 116	9 619
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	135			17 073	5 783
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 alaplaj
	(db)	(db)	(MW)	(lm ³)	(ezer Ft)
D2-077_11 - 20321177	95			13 678	4 643
D2-077_12 - 20322177	183			24 852	8 422
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	3 788
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		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
D2-090 - 20300090	1			7 529	2 695

Elszámolási mérés helyét jelentő hőközpontok azonosító jele	Hőközpont mérés alapján elszámolt díjfizetők száma	Egycsöves átfolyós fűtési rendszerű díjfizetők száma	Lekötött teljesítmény	Fűtött légtérfogat	Éves alapidj
	(db)	(db)	(MW)	(lm ³)	(ezer Ft)
D2-091 - 20300091	9			2 193	606
D2-092 - 20300092	1		0,01		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	4 903
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		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		2 472
E-028_1 - 20100128	1		0,10		783
E-028_2 - 20100228	1			9 000	3 222
E-028_3 - 20100328	1		0,10		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 alaplaj
	(db)	(db)	(MW)	(lm ³)	(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		387
E-039 - 20100139	2		0,01		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	3 212
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		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 alapdíj
	(db)	(db)	(MW)	(lm ³)	(ezer Ft)
E-071 - 20100071	1		0,12		989
E-072 - 20100072	1			5 892	2 001
E-073_2 - 20100273	2			890	119
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		1 236
E-078 - 20100078	1		0,55		4 532
E-080 - 20100080	1			3 244	1 161
E-081 - 20100081	2			5 396	1 932
E-082 - 20100082	2			12 258	4 163
E-083 - 20100083	1		0,50		4 807
E-083_2 - 20100283	1		0,00		-687
E-083_2 - 20100383	1		0,12		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		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	1			1 669	597
K-022 - 20500122	1		0,23		1 895
K-022 - 20500222	1		0,50		4 120
K-023_1 - 20500123	1			2 811	1 240
KH-001 - 21200000	2			11 093	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
KH-003 - 20700303	1			295	106

Elszámolási mérés helyét jelentő hőközpontok azonosító jele	Hőközpont mérés alapján elszámolt díjfizetők száma	Egycsöves átfolyós fűtési rendszerű díjfizetők száma	Lekötött teljesítmény	Fűtött légtérfogat	Éves alaplaj
	(db)	(db)	(MW)	(lm ³)	(ezer Ft)
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
M-039 - 20600039	1		0,09		717

Elszámolási mérés helyét jelentő hőközpontok azonosító jele	Hőközpont mérés alapján elszámolt díjfizetők száma	Egycsöves átfolyós fűtési rendszerű díjfizetők száma	Lekötött teljesítmény	Fűtött légtérfogat	Éves alaplaj
	(db)	(db)	(MW)	(lm ³)	(ezer Ft)
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	703
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		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
P-030 - 21000030	185			16 110	5 448

Elszámolási mérés helyét jelentő hőközpontok azonosító jele	Hőközpont mérés alapján elszámolt díjfizetők száma	Egycsöves átfolyós fűtési rendszerű díjfizetők száma	Lekötött teljesítmény	Fűtött légtérfogat	Éves alaplaj
	(db)	(db)	(MW)	(lm ³)	(ezer Ft)
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		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		2 365
P-060 - 21000060	19			3 043	841
P-061 - 21000061	11			1 495	413
P-062 - 21000062	9			1 518	478
P-063 - 21000063	1			2 160	375
P-064 - 21000164	1			14 537	6 413
P-064 - 21000264	1			4 258	1 878
P-065 - 21000065	1		0,60		4 944
P-066 - 21000066	1		0,14		1 170
P-067 - 21000067	1		0,08		659
P-068 - 21000068	1		0,40		3 296
P-069 - 21000069	1		0,10		824
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		2 142
P-074 - 21000074	1			2 105	929
P-075 - 21000075	121			20 112	5 560
P-076 - 21000076	73			12 704	3 512
P-077 - 21000077	46			7 372	2 504
P-078 - 21000078	1		0,15		1 236

Elszámolási mérés helyét jelentő hőközpontok azonosító jele	Hőközpont mérés alapján elszámolt díjfizetők száma	Egycsöves átfolyós fűtési rendszerű díjfizetők száma	Lekötött teljesítmény	Fűtött légtérfogat	Éves alapidj
	(db)	(db)	(MW)	(lm ³)	(ezer Ft)
P-079 - 21000079	18			2 808	954
P-080 - 21000080	1		0,70		5 768
P-082 - 21000082	1			7 837	2 662
P-083 - 21000083	4			1 165	322
P-084 - 21000084	3			460	156
P-087 - 21000087	97			18 486	5 111
P-088 - 21000088	10			1 675	185
M-054 - 20600054	1		0,10		140
M-055 - 20600055	1		0,10		140
P-089 - 21000089	1			12 335	907
P-090 - 21000090	36			6 275	377

IX. táblázat

Az előző év (2025. év) végén az elszámolási mérések helyét jelentő hőközpontokban lekötött teljesítmény és költsége:

Hőközpont egyéni azonosító jele	Hőközponti mérés alapján elszámolt díjfizetők száma	Egycsöves átfolyós fűtési rendszerű díjfizetők száma	Lekötött teljesítmény	Fűtött légtérfogat	Éves alapidj
	(db)	(db)	(MW)	(m ³)	(ezer Ft)
D1-001_1 - 20200101	154	154		21914	7446,78
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	66			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 (2025. 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	3656,02	2652,53	121,04		154
D1-001_2 - 20200201	920,34	634,37	98,28		46
D1-002 - 20200002	880,06	635,61	138,78		30
D1-003 - 20200003	822,22	537,55	117,37		30
D1-004 - 20200004	964,00	737,98	161,13		30
D1-005 - 20200005	946,90	716,72	156,49		30
D1-006 - 20200006	1006,21	773,18	168,82		30
D1-007 - 20200007	1012,45	778,12	169,90		30
D1-008 - 20200008	822,61	563,63	123,06	30	30
D1-009 - 20200009	809,53	611,53	133,52	30	30
D1-010 - 20200010	1615,20	1188,32	109,59	85	75
D1-011 - 20200011	4934,44	3814,17	149,69		180
D1-011 - 20200012	450,90	450,90	225,45	6	0
D1-013_1 - 20200113	1751,86	1243,50	116,96	84	83
D1-013_2 - 20200213	961,09	705,74	133,03	42	40
D1-014 - 20200014	1804,33	1298,30	122,63	81	81
D1-015 - 20200015	1119,60	1119,60	125,42		0
D1-016 - 20200016	1378,54	1378,54	200,49		1
D1-018 - 20200118	0,30	0,30	0,52		0
D1-018 - 20200218	7,34	7,34	9,92		0
D1-018 - 20200318	270,78	270,78	112,12		0
D1-018 - 20200418	187,08	187,08	194,47		0
D1-018 - 20200518	589,91	589,91	70,91		0
D1-019 - 20200019	1415,02	957,00	103,46	66	61
D1-020 - 20200020	1392,46	1036,69	125,81	60	60
D1-021 - 20200021	1274,84	979,01	111,82	64	64
D1-022 - 20200022	83,71	83,71	137,23		0
D1-023 - 20200023	246,02	246,02	176,61		1
D1-024 - 20200024	3292,84	2670,30	161,64		120
D1-025 - 20200125	248,26	248,26	132,33		1
D1-025 - 20200225	321,79	321,79	159,94		1
D1-026 - 20200026	68,90	68,90	94,38		0
D1-027 - 20200027	3355,71	2670,89	161,29		121
D1-028 - 20200028	2543,49	1864,12	112,03	123	123
D1-029 - 20200029	1271,55	1032,03	189,99		51
D1-030 - 20200030	1133,64	876,21	156,41		54
D1-031 - 20200031	956,06	767,41	138,42	55	52
D1-032 - 20200032	1178,74	956,87	173,03		52

D1-033 - 20200033	1650,39	1187,18	125,18	88	88
D1-034 - 20200034	794,80	794,80	85,92		0
D1-035 - 20200035	1079,95	826,41	150,89		51
D1-036 - 20200036	934,95	630,03	114,10		53
D1-037 - 20200037	4338,10	3414,02	155,81		150
D1-038 - 20200038	1148,82	907,23	164,29		50
D1-039 - 20200039	0,00	0,00	0,00		0
D1-040 - 20200040	970,90	780,17	143,70		50
D1-041 - 20200041	2695,09	1929,31	117,07		120
D1-042 - 20200042	3621,04	2685,54	137,45		132
D1-043 - 20200043	2940,48	2027,56	98,79	136	132
D1-044 - 20200044	3309,10	2282,77	106,75	158	154
D1-045 - 20200045	4432,48	3577,42	155,40		151
D1-046 - 20200046	1724,80	1351,12	135,18		76
D1-047 - 20200147	901,26	901,26	137,60		1
D1-047 - 20200247	981,60	981,60	116,30		1
D1-048 - 20200048	267,07	267,07	167,65		0
D1-049 - 20200049	205,49	205,49	222,15		0
D1-050 - 20200050	166,56	166,56	105,82		0
D1-051 - 20200051	1963,70	1963,70	0,00		0
D1-052 - 20200152	234,99	234,99	101,16		0
D1-052 - 20200252	408,76	408,76	188,89		0
D1-053 - 20200053	99,42	99,42	68,57		0
D1-054 - 20200054	198,44	198,44	137,33		3
D2-001 - 20300001	1267,25	891,76	103,18		67
D2-002 - 20300002	1451,27	1086,15	120,76		68
D2-003 - 20300003	3063,04	2415,85	143,97		121
D2-004 - 20300004	5273,14	3918,03	139,35		200
D2-005 - 20300005	471,03	471,03	122,76		2
D2-006_1 - 20300106	4789,94	3538,63	138,25		181
D2-006_1 - 20300206	297,02	297,02	112,59		0
D2-006_2 - 20312106	1023,40	692,02	107,29		47
D2-007 - 20300007	2764,30	2108,81	123,73		122
D2-008_1 - 20300108	796,01	593,34	111,26	42	42
D2-008_2 - 20300208	895,73	661,14	123,44	43	42
D2-008_3 - 20300308	865,01	585,79	108,10	44	41
D2-009 - 20300009	5935,74	4622,67	164,41		198
D2-010 - 20300010	463,89	463,89	151,60		1
D2-011_1 - 20300111	4410,39	3277,93	127,72		180
D2-011_1 - 20300211	294,48	294,48	130,82		0
D2-011_2 - 20322111	1120,51	861,52	135,72		47
D2-012 - 20300012	3693,86	2804,82	162,72		122
D2-013 - 20300113	4067,25	2928,04	105,62	186	181
D2-013 - 20300213	291,17	291,17	133,32		0
D2-014_1 - 20300114	1451,70	944,64	106,98		68
D2-014_2 - 20300214	1166,78	796,99	90,39	69	67
D2-014_3 - 20300314	1467,50	1054,90	117,46		67

D2-015 - 20300015	118,19	118,19	28,65		0
D2-016 - 20300016	385,33	377,03	153,39		3
D2-017 - 20300017	5246,43	4007,58	141,86		200
D2-018 - 20300018	684,49	681,38	45,13		1
D2-019_1 - 20300119	848,24	574,21	87,52	51	46
D2-019_2 - 20300219	865,70	589,08	91,02	50	47
D2-020_1 - 20300120	979,79	738,71	106,87	50	46
D2-020_2 - 20300220	968,14	747,82	109,62	50	46
D2-021 - 20300021	0,00	0,00	0,00		0
D2-022 - 20300022	2044,62	1452,96	103,66	104	96
D2-023_1 - 20300123	866,84	459,94	53,20	68	68
D2-023_2 - 20300223	1062,92	649,28	76,05	67	67
D2-024_1 - 20300124	1109,49	730,62	81,41	70	68
D2-024_2 - 20300224	1039,56	685,60	78,91	69	67
D2-024_3 - 20300324	1104,51	779,09	88,05	71	68
D2-025 - 20300025	2102,12	1508,38	123,31	88	88
D2-026 - 20300126	2801,10	2110,57	135,57		112
D2-026 - 20300226	379,07	379,07	141,29		0
D2-027_1 - 20300127	3337,24	3337,24	0,00		0
D2-027_2 - 20300227	1323,99	1323,99	55,46		6
D2-027_3 - 20300327	524,34	524,34	0,00		0
D2-028_1 - 20300128	2096,40	1552,74	167,97		79
D2-028_21 - 20321228	1513,28	975,07	102,60		66
D2-028_22 - 20322228	1587,00	1098,10	119,20		67
D2-029 - 20300529	0,00	0,00	0,00		0
D2-029_11 - 20321129	850,25	850,25	129,04		0
D2-029_12 - 20322129	862,77	862,77	130,64		0
D2-029_13 - 20323129	779,59	779,59	116,83		0
D2-029_14 - 20324129	838,74	838,74	129,14		0
D2-029_21 - 20321229	1085,68	850,57	185,43		30
D2-029_22 - 20322229	903,43	688,82	150,17		30
D2-029_23 - 20323229	745,38	499,89	108,98		30
D2-029_24 - 20324229	992,97	770,84	168,05		30
D2-029_31 - 20321329	814,10	814,10	141,83		0
D2-029_32 - 20322329	927,03	927,03	161,45		0
D2-029_33 - 20323329	902,37	902,37	155,98		0
D2-029_34 - 20324329	1063,08	1063,08	185,21		0
D2-029_41 - 20321429	1039,29	1039,29	187,87		0
D2-029_42 - 20322429	725,99	725,99	136,67		0
D2-029_43 - 20323429	719,99	719,99	132,18		0
D2-029_44 - 20324429	676,84	676,84	124,63		0
D2-029_45 - 20325429	728,59	728,59	132,78		0
D2-029_46 - 20326429	694,83	694,83	126,63		0
D2-030 - 20300030	1295,88	1295,88	91,02		1
D2-031 - 20300031	253,89	253,89	292,16		1
D2-031_11 - 20321131	841,87	841,87	122,56		0
D2-031_12 - 20322131	545,88	545,88	123,31		0

D2-031_13 - 20323131	746,01	746,01	108,61		0
D2-031_14 - 20324131	479,44	479,44	109,76		0
D2-031_15 - 20325131	927,88	927,88	133,43		0
D2-032 - 20300032	721,81	721,81	136,01		0
D2-033_1 - 20300133	893,73	893,73	160,83		0
D2-033_2 - 20300233	898,25	898,25	159,60		0
D2-033_3 - 20300333	1183,02	1183,02	147,07		0
D2-034 - 20300034	1440,27	1440,27	99,31		1
D2-035_1 - 20300135	369,60	369,60	105,51		1
D2-035_2 - 20300235	183,74	183,74	138,04		0
D2-035_3 - 20300335	350,43	350,43	132,29		1
D2-036_11 - 20321136	876,51	876,51	149,63		0
D2-036_12 - 20322136	744,17	744,17	127,04		0
D2-036_13 - 20323136	739,76	739,76	126,28		0
D2-036_21 - 20321236	875,57	663,30	137,05		33
D2-036_22 - 20322236	869,89	642,05	132,65		33
D2-036_23 - 20323236	2560,90	1845,97	0,00		92
D2-037 - 20300037	208,94	208,94	16,13		0
D2-038_11 - 20321138	245,10	245,10	124,80		0
D2-038_12 - 20322138	346,42	346,42	176,38		0
D2-038_13 - 20323138	287,93	287,93	146,60		0
D2-038_14 - 20324138	210,91	210,91	107,39	18	0
D2-038_15 - 20325138	219,98	219,98	113,22	18	0
D2-038_16 - 20326138	209,84	209,84	108,61		0
D2-038_21 - 20321238	130,29	130,29	0,00		0
D2-039 - 20300039	5497,16	5497,16	0,00		0
D2-040_1 - 20300140	1151,78	939,51	180,33		40
D2-040_2 - 20300240	1097,78	797,02	149,79		41
D2-041_1 - 20300141	862,77	655,17	124,37	42	40
D2-041_2 - 20300241	1107,63	903,14	170,05		40
D2-042_1 - 20300142	2599,19	1752,19	89,14	126	121
D2-042_2 - 20300242	997,10	753,95	113,07	56	45
D2-043 - 20300043	1985,20	1890,74	86,12		1
D2-044 - 20300044	453,28	453,28	143,76		1
D2-045 - 20300045	1615,14	1114,04	104,48	81	75
D2-046 - 20300046	2767,21	1986,38	134,30		105
D2-047 - 20300147	3830,01	2980,41	148,98		140
D2-047 - 20300247	129,66	129,66	123,72		2
D2-048 - 20300048	2904,86	1932,51	91,73	156	147
D2-049 - 20300149	3455,26	2484,21	123,13		141
D2-049 - 20300249	163,55	163,55	148,41		3
D2-050 - 20300150	3605,32	2609,62	131,00		140
D2-050 - 20300250	223,75	223,75	376,05		0
D2-051 - 20300051	2810,06	1901,29	95,60	155	151
D2-052 - 20300052	779,24	779,24	54,60		1
D2-052 - 20300152	361,96	361,96	261,72		1
D2-053_1 - 20300153	957,38	957,38	0,00		0

D2-054 - 20300054	856,06	856,06	60,85		0
D2-055 - 20300055	1198,58	796,88	80,39		60
D2-056 - 20300056	1205,57	872,63	97,99		61
D2-057 - 20300057	411,87	411,87	117,24		1
D2-058_1 - 20300158	687,63	511,43	138,04		25
D2-058_2 - 20300258	3781,96	2940,14	140,88		145
D2-059_1 - 20300159	3114,23	2480,27	144,49		134
D2-059_2 - 20300259	3286,09	2581,03	145,48		137
D2-060 - 20300060	1180,54	1153,29	64,81		1
D2-061 - 20300061	431,94	431,94	140,47		0
D2-062 - 20300062	2389,29	1774,02	137,04		91
D2-063 - 20300063	7279,88	5497,90	129,62		298
D2-064_11 - 20321164	1994,41	1328,79	110,12		91
D2-064_12 - 20301364	246,66	246,66	236,72		0
D2-064_12 - 20322164	1990,59	1471,59	96,57	95	89
D2-064_2 - 20302364	132,05	132,05	209,28	6	0
D2-064_2 - 20322264	2753,66	2029,92	124,15		120
D2-065 - 20300065	1664,70	1271,30	155,04		60
D2-065 - 20300265	0,00	0,00	0,00		2
D2-066 - 20300066	5449,82	3983,41	127,09	224	216
D2-067 - 20300067	4971,93	3895,77	133,80	205	199
D2-068 - 20300068	448,66	448,66	51,91	17	0
D2-069 - 20300069	1708,19	1685,61	95,59		1
D2-070_1 - 20300170	5845,03	4583,60	175,36		171
D2-070_2 - 20300270	4222,45	2966,21	124,81		152
D2-070_2 - 20300370	2700,40	1848,46	109,86		115
D2-071_1 - 20300171	3261,44	2382,77	135,25		134
D2-071_2 - 20300271	2184,22	1389,63	81,39	135	134
D2-071_3 - 20300371	2798,7862	1980,5827	110,6038253		134
D2-072 - 20300072	3840,75	2844,27	115,86		169
D2-073 - 20300073	1810,36	1194,05	83,40	94	90
D2-073 - 20300273	81,28	81,28	100,47		0
D2-074 - 20300074	164,23	164,23	29,10		1
D2-075 - 20300075	3866,56	3121,01	167,41		153
D2-076_1 - 20300176	1842,23	1425,73	156,16		60
D2-076_2 - 20300276	489,04	312,84	100,98		20
D2-076_3 - 20300376	835,93	518,04	81,35	42	40
D2-076_4 - 20300476	446,55	275,28	87,92		20
D2-076_5 - 20300576	748,39	514,58	109,49		31
D2-076_6 - 20300676	906,31	626,31	150,01		25
D2-076_7 - 20300776	960,30	691,72	120,72	40	40
D2-077 - 20300077	27,71	27,45	57,79		1
D2-077_11 - 20321177	2464,21	1852,31	135,42		94
D2-077_12 - 20322177	5504,10	4193,11	168,72		182
D2-077_21 - 20321277	3900,82	2822,34	112,76		164
D2-077_22 - 20322277	1625,89	1021,51	81,76	74	70
D2-077_31 - 20321377	1779,13	1208,75	108,35		80

D2-077_32 - 20322377	2226,38	1604,62	101,03		92
D2-078_11 - 20321178	1058,22	684,54	99,96	52	52
D2-078_12 - 20322178	711,48	452,50	92,78	36	34
D2-078_13 - 20323178	935,26	711,57	141,41		36
D2-078_21 - 20321278	1416,42	1052,60	119,90		57
D2-078_22 - 20322278	2086,27	1617,09	171,10		74
D2-078_3 - 20300378	6856,79	5210,27	157,34		215
D2-078_41 - 20321478	1445,17	974,43	106,80	60	61
D2-078_42 - 20322478	1280,11	902,54	138,00		42
D2-079 - 20300079	1396,76	1148,42	54,19		1
D2-080_11 - 20321180	1267,31	842,77	108,09		56
D2-080_12 - 20322180	505,37	312,82	84,43		25
D2-080_13 - 20323180	631,10	442,71	109,31		30
D2-080_14 - 20324180	475,83	308,45	116,18		20
D2-080_15 - 20325180	519,37	392,73	140,71		22
D2-080_16 - 20326180	500,86	356,57	84,88	28	26
D2-080_21 - 20321280	1542,77	1140,03	149,96		62
D2-080_22 - 20322280	1225,66	763,23	106,12	56	56
D2-080_23 - 20323280	972,52	643,21	104,01		48
D2-080_24 - 20324280	819,55	562,65	123,28	36	36
D2-080_31 - 20321380	1327,37	911,65	103,03		61
D2-080_32 - 20322380	2360,6676	1583,4651	102,0273905		110
D2-080_33 - 20323380	1209,20	928,16	166,94		40
D2-081_11 - 20321181	651,34	486,82	170,22		19
D2-081_12 - 20322181	918,56	607,42	116,41		36
D2-081_13 - 20323181	576,38	387,72	148,21		18
D2-081_14 - 20324181	1004,68	679,78	114,48		37
D2-081_21 - 20321281	2522,33	2002,03	206,54		61
D2-081_22 - 20323281	1426,90	1045,43	186,72		37
D2-082 - 20300082	68,38	68,38	154,71		0
D2-083 - 20300083	12805,98	12805,98	0,00		0
D2-084 - 20300084	1603,01	1603,01	137,44		1
D2-086_11 - 20311186	2513,76	2513,76	180,02		1
D2-086_12 - 20312186	473,93	473,93	226,87		1
D2-086_2 - 20300286	2039,28	2039,28	103,16		1
D2-086_3 - 20300386	554,44	554,44	68,63		0
D2-087 - 20300087	847,58	847,58	110,90		0
D2-088 - 20300088	1043,89	736,64	65,75	53	53
D2-089 - 20300089	2037,26	2037,26	0,00		0
D2-090 - 20300090	290,07	290,07	38,53		0
D2-091 - 20300091	403,70	403,70	184,09		0
D2-092 - 20300092	14,32	14,32	0,00		0
D2-093 - 20300093	139,94	139,94	168,19		1
D2-094 - 20300094	344,75	344,75	98,25		0
D2-095 - 20300095	195,55	195,55	114,02		0
D2-096 - 20300096	0,00	0,00	0,00		0
D2-097 - 20300097	1686,10	1686,10	76,82		0

D2-097 - 20300397	0,12	0,12	0,14		0
D2-098 - 20300098	1794,06	1628,66	175,29		6
D2-099 - 20300099	1174,60	1174,60	142,51		0
E-001 - 20100001	804,37	804,37	146,09		0
E-002 - 20100002	1032,03	822,87	149,88		38
E-003 - 20100003	983,64	739,71	136,68	39	38
E-004 - 20100004	770,92	770,92	140,50	40	0
E-005 - 20100005	131,67	131,67	164,18		0
E-006 - 20100006	758,46	758,46	140,17		0
E-007 - 20100107	198,31	198,31	185,34		0
E-007 - 20100207	19,07	19,07	198,65		0
E-008 - 20100008	1285,86	1285,86	112,02		0
E-008_1 - 20100108	273,11	273,11	25,41503815	1	
E-009 - 20100009	2287,74	1598,24	108,64	104	99
E-010 - 20100010	2298,61	1664,39	149,59		103
E-011 - 20100011	3367,61	2636,60	160,02		120
E-012_1 - 20100112	1181,61	921,07	144,14		61
E-012_2 - 20100212	1003,83	768,72	160,69		45
E-013 - 20100013	1644,99	1311,79	164,22		58
E-014 - 20100014	1060,00	833,98	171,67		45
E-015 - 20100115	1226,57	981,35	194,25		37
E-015 - 20100215	217,61	217,61	0,00		0
E-016 - 20100016	41,67	41,67	101,39		0
E-017 - 20100017	859,96	859,96	120,16		0
E-018 - 20100018	1299,92	1299,92	140,91		0
E-019 - 20100019	0,00	0,00	0,00		0
E-020 - 20100020	2390,3	2390,3	88,89178133	0	
E-023 - 20100023	579,51	579,51	151,63		0
E-024 - 20100024	459,93	459,93	121,93		0
E-025_1 - 20100125	35,48	35,48	17,71		0
E-025_2 - 20100225	169,0486	169,0486	233,1704828	0	
E-026 - 20100026	2850,63	2386,65	196,46		85
E-027 - 20100027	919,56	919,56	106,18		0
E-028 - 20100028	0,00	0,00	0,00		0
E-028_1 - 20100128	338,32	338,32	0,00		0
E-028_2 - 20100228	874,77	874,77	97,20		0
E-028_3 - 20100328	221,12	221,12	0,00		0
E-029 - 20100029	208,71	208,71	128,36		0
E-030 - 20100030	1062,31	1062,31	28,43		1
E-031 - 20100131	872,77	872,77	179,14		0
E-031 - 20100231	1930,70	1930,70	134,52		0
E-031 - 20100331	642,96	642,96	61,39		0
E-032 - 20100032	706,79	706,79	106,36	56	0
E-033 - 20100033	1479,93	1095,09	134,86		61
E-034 - 20100034	665,91	665,91	99,61		0
E-035 - 20100035	253,18	253,18	147,03		0
E-036 - 20100036	778,47	778,47	117,15		0

E-037 - 20100037	656,39	656,39	113,46		0
E-038 - 20100038	869,15	869,15	124,99		0
E-039 - 20100039	169,85	169,85	0,00		0
E-039 - 20100139	114,60	114,60	0,00		0
E-040 - 20100040	1001,84	1001,84	144,07		0
E-041 - 20100041	923,5565	923,5565	131,000922	0	
E-042 - 20100042	726,90	726,90	126,00		0
E-043 - 20100043	871,29	871,29	150,27		0
E-044 - 20100044	883,54	883,54	148,64		0
E-045 - 20100045	861,56	861,56	145,58		0
E-046 - 20100046	224,13	224,13	100,78		0
E-047 - 20100047	329,14	329,14	36,68		0
E-048 - 20100048	479,15	479,15	35,09		0
E-049 - 20100049	944,75	944,75	123,67		0
E-050 - 20100050	89,72	89,72	271,07		0
E-051 - 20100051	1619,14	1619,14	109,22		0
E-053 - 20100053	377,56	377,56	81,37		0
E-054 - 20100054	206,23	206,23	58,99		0
E-055 - 20100055	1319,91	1319,91	92,35		0
E-056 - 20100056	504,60	504,60	78,26		0
E-057 - 20100057	1950,10	1950,10	0,00		0
E-058 - 20100058	494,66	409,02	108,01	14	12
E-058 - 20100158	36,04	36,04	29,83		0
E-059 - 20100059	253,87	253,87	174,48		0
E-060 - 20100060	499,22	499,22	159,65		0
E-061 - 20100061	303,55	303,55	209,20		0
E-062 - 20100062	306,77	306,77	62,42		1
E-062 - 20100162	159,12	159,12	118,57		0
E-064 - 20100064	77,55	0,00	0,00		2
E-064 - 20100164	320,36	320,36	98,69		1
E-064 - 20100264	48,11	48,11	173,68		1
E-065 - 20100065	165,97	165,97	221,29		0
E-066 - 20100066	914,63	914,63	34,84		1
E-067 - 20100067	587,27	587,27	66,74		1
E-069 - 20100169	836,59	836,59	96,91		0
E-069 - 20100269	429,78	429,78	55,58		0
E-071 - 20100071	547,82	547,82	0,00		0
E-072 - 20100072	1548,02	1548,02	262,73		1
E-073_2 - 20100273	20,96	17,32	19,46		2
E-074 - 20100074	443,68	443,68	114,53		0
E-075 - 20100075	52,59	52,59	219,13		1
E-076 - 20100076	314,16	314,16	58,50		0
E-077 - 20100077	498,25	498,25	0,00		0
E-078 - 20100078	2190,47	2190,47	0,00		0
E-080 - 20100080	289,96	289,96	89,38		0
E-081 - 20100081	0,00	0,00	0,00		0
E-082 - 20100082	2212,67	2212,67	180,51		2

E-083 - 20100083	1734,86	1734,86	0,00		1
E-083_2 - 20100283	26,22	0,00	0,00		1
E-083_2 - 20100383	188,69	188,69	0,00		0
K-001 - 20500001	1351,62	1104,32	197,16		42
K-002 - 20500002	1126,40	907,90	162,10		42
K-004 - 20500004	1369,79	946,81	126,78	56	56
K-005 - 20500005	1598,79	1213,95	143,82		67
K-006 - 20500006	883,22	643,18	105,20	45	44
K-007 - 20500007	965,93	685,93	112,19	45	44
K-008 - 20500008	1340,16	1075,73	192,06		42
K-009 - 20500009	875,19	621,40	135,26	30	30
K-010 - 20500010	967,22	768,45	164,37		30
K-011 - 20500011	986,84	791,44	172,80		30
K-012 - 20500012	968,52	798,29	174,30		30
K-013 - 20500013	1024,75	774,33	166,09		30
K-014 - 20500014	1069,90	847,25	188,07		29
K-016_1 - 20500116	898,49	898,49	87,31		2
K-016_2 - 20500216	213,12	213,12	0,00		0
K-016_3 - 20500316	295,29	254,81	90,17		2
K-018 - 20500018	840,19	579,13	101,73	41	41
K-019 - 20500019	1141,61	881,59	161,61		45
K-020 - 20500020	1060,30	802,88	141,05		41
K-021 - 20500121	1970,40	1564,54	189,30		81
K-021 - 20500221	72,12	72,12	43,21		0
K-022 - 20500122	139,70	139,70	0,00		0
K-022 - 20500222	988,14	988,14	0,00		0
K-023_1 - 20500123	485,26	485,26	172,63		1
KH-001 - 21200000	0,00	0,00	0,00		2
KH-001 - 21201000	0,00	0,00	0,00		0
KH-002 - 20700102	1146,01	1146,01	132,49		0
KH-002 - 20700202	1207,00	1207,00	140,09		0
KH-003 - 20700203	722,90	722,90	140,12		0
KH-003 - 20700303	0,00	0,00	0,00		0
KH-003 - 20701103	1202,77	1202,77	138,81	75	0
KH-003 - 20702103	1339,00	1339,00	188,49		0
KH-003_41 - 20701403	719,68	719,68	127,31		1
KH-003_42 - 20702403	722,55	722,55	127,82		2
M-001 - 20600001	1055,26	801,47	156,60	40	41
M-002 - 20600002	1043,12	852,90	166,65	40	41
M-003 - 20600003	1138,85	942,15	157,02		46
M-004 - 20600004	1096,61	864,09	144,02		46
M-005 - 20600005	456,87	456,87	149,30		1
M-006 - 20600006	1255,29	1013,43	198,01		41
M-007 - 20600007	1139,71	937,30	183,14		41
M-008 - 20600008	1288,97	969,52	161,59		45
M-009 - 20600009	1058,83	756,25	124,92		46
M-010 - 20600010	803,46	785,30	148,11		2

M-011 - 20600011	1095,57	863,32	170,28		39
M-012 - 20600012	959,87	757,98	149,50		39
M-013 - 20600013	1204,34	1004,00	196,17		40
M-014 - 20600014	1213,54	1015,28	200,25		39
M-015 - 20600015	968,21	735,96	122,66		46
M-016 - 20600016	1017,04	775,97	129,33		46
M-017 - 20600017	1502,92	1276,12	249,34		40
M-018 - 20600018	1516,13	1253,78	247,29		39
M-019 - 20600019	1328,97	1072,84	209,62		41
M-020 - 20600020	1324,42	1072,19	209,49		41
M-021 - 20600021	1878,49	1426,70	140,04	79	79
M-022 - 20600022	2302,08	1800,73	176,75		80
M-023 - 20600023	1832,11	1461,54	142,64	80	81
M-024 - 20600024	1031,20	712,53	118,24		45
M-025 - 20600025	1121,17	835,46	139,24		45
M-026 - 20600026	983,17	619,61	103,27	45	45
M-027 - 20600027	970,61	713,96	118,99	45	46
M-028 - 20600028	1008,35	769,09	127,04	46	47
M-029 - 20600029	1059,54	857,91	142,98		45
M-030 - 20600030	949,06	706,69	117,78		45
M-031 - 20600031	1013,99	778,88	170,62		30
M-032 - 20600032	1023,61	761,78	166,87		30
M-033 - 20600033	591,20	429,53	141,25		20
M-034 - 20600034	1021,03	809,02	177,22		30
M-035 - 20600035	625,67	507,86	167,00		20
M-036 - 20600036	889,49	610,27	133,68		30
M-037 - 20600037	888,92	653,29	143,11	30	31
M-038 - 20600038	1103,29	860,92	129,97		45
M-039 - 20600039	115,29	115,29	0,00		0
M-040 - 20600040	933,96	680,16	113,36	45	46
M-041 - 20600041	1125,36	915,17	152,53		46
M-042 - 20600042	939,98	640,51	106,75	45	46
M-043 - 20600043	3288,90	3288,90	131,22		1
M-044 - 20600044	550,62	550,62	184,28		1
M-045 - 20600045	2313,90	2313,90	146,09		1
M-046 - 20600046	2566,70	1958,17	139,57		105
M-047 - 20600047	1981,95	1539,50	153,50		80
M-048 - 20600048	2770,49	1742,35	94,57	135	135
M-049 - 20600049	1946,93	1329,58	89,53	99	99
M-050 - 20600050	2898,14	1978,22	108,60	132	132
M-051 - 20600051	451,55	241,87	44,54	33	33
M-052 - 20600052	500,60	273,80	50,42	34	34
M-053 - 20600053	211,20	128,94	62,32	17	17
P-001 - 21000001	899,79	670,39	127,48	42	40
P-002 - 21000002	1760,90	1246,83	119,36	80	81
P-003 - 21000003	1770,27	1221,69	115,98	82	80
P-004 - 21000004	1791,61	1182,04	110,50	82	82

P-005 - 21000005	920,98	658,11	122,39	43	43
P-006 - 21000006	1761,61	1197,98	113,77	81	81
P-007 - 21000007	1690,29	1136,26	109,26	80	80
P-008 - 21000008	1838,96	1326,19	127,70	80	80
P-009 - 21000009	1479,74	1155,10	187,88		56
P-010 - 21000010	1238,82	963,23	156,67		57
P-011 - 21000011	1369,34	1057,17	171,95	56	56
P-012 - 21000012	1523,38	1218,21	198,15		56
P-013 - 21000013	1233,30	998,98	162,49		56
P-014 - 21000014	929,21	690,99	149,86		42
P-015 - 21000015	850,44	635,06	136,72	43	42
P-016 - 21000016	82,60	82,60	0,00		0
P-017 - 21000017	983,68	781,79	167,69		30
P-018 - 21000018	721,52	483,04	105,47	30	30
P-019 - 21000019	920,16	711,52	155,35		30

XI. táblázat

Az előző (2025. 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	10684	69	48
D1-001_2 - 20200201	55	21	2689	49	39
D1-002 - 20200002	30	21	2572	86	52
D1-003 - 20200003	30	21	2403	80	52
D1-004 - 20200004	30	21	2817	94	52
D1-005 - 20200005	30	21	2767	92	52
D1-006 - 20200006	30	21	2940	98	52
D1-007 - 20200007	30	21	2959	99	52
D1-008 - 20200008	30	21	2404	80	52
D1-009 - 20200009	30	21	2366	79	52
D1-010 - 20200010	85	21	4720	56	43
D1-011 - 20200011	180	21	14420	80	48
D1-011 - 20200012	6	21	1318	220	133
D1-013_1 - 20200113	84	21	5119	61	43
D1-013_2 - 20200213	42	21	2809	67	43
D1-014 - 20200014	81	21	5273	65	44
D1-015 - 20200015	1	21	9301	9301	3196
D1-016 - 20200016	1	21	11453	11453	3033
D1-018 - 20200118	1	21	2	2	207
D1-018 - 20200218	1	21	62	62	265
D1-018 - 20200318	1	21	2249	2249	864
D1-018 - 20200418	1	21	1555	1555	344
D1-018 - 20200518	1	21	4899	4899	2978
D1-019 - 20200019	66	21	4135	63	45
D1-020 - 20200020	60	21	4069	68	47
D1-021 - 20200021	65	21	3725	57	46
D1-022 - 20200022	2	21	245	122	84
D1-023 - 20200023	1	21	2046	2046	614
D1-024 - 20200024	120	21	9623	80	47
D1-025 - 20200125	1	21	2065	2065	828
D1-025 - 20200225	1	21	2678	2678	888
D1-026 - 20200026	2	21	574	287	131
D1-027 - 20200027	121	21	9806	81	46
D1-028 - 20200028	123	21	7433	60	46
D1-029 - 20200029	52	21	3716	71	35
D1-030 - 20200030	56	21	3313	59	34
D1-031 - 20200031	55	21	2794	51	34
D1-032 - 20200032	54	21	3445	64	35
D1-033 - 20200033	88	21	4823	55	37
D1-034 - 20200034	2	21	2323	1161	1279
D1-035 - 20200035	53	21	3156	60	35

Elszámolási mérés helyét jelentő hőközpontok azonosító jele	Hőközponti mérés alapján elszámolt díjfizetők száma	Felhasználó által igényelt épület hőmérséklet	Díjfizetők fogyasztás mértéke alapján fizetett teljes költsége	Egy díjfizető átlagos, fogyasztás mértékétől függő költsége	Egy díjfizető átlagos állandó költsége
	(db)	°C	eFt	(ezer Ft)	(ezer Ft)
D1-036 - 20200036	54	21	2732	51	35
D1-037 - 20200037	153	21	12677	83	48
D1-038 - 20200038	53	21	3357	63	35
D1-039 - 20200039	1	21	0	0	730
D1-040 - 20200040	52	21	2837	55	35
D1-041 - 20200041	120	21	7876	66	47
D1-042 - 20200042	133	21	10582	80	50
D1-043 - 20200043	136	21	8593	63	51
D1-044 - 20200044	158	21	9670	61	46
D1-045 - 20200045	156	21	12953	83	49
D1-046 - 20200046	76	21	5040	66	45
D1-047 - 20200147	1	21	7487	7487	2889
D1-047 - 20200247	1	21	8155	8155	3021
D1-048 - 20200048	7	21	780	111	63
D1-049 - 20200049	1	21	1708	1708	331
D1-050 - 20200050	1	21	1384	1384	563
D1-051 - 20200051	1	21	16317	16317	3296
D1-052 - 20200152	20	21	687	34	27
D1-052 - 20200252	30	21	1195	40	23
D1-053 - 20200053	1	21	826	826	519
D1-054 - 20200054	3	21	580	193	164
D2-001 - 20300001	68	21	3703	54	43
D2-002 - 20300002	72	21	4241	59	42
D2-003 - 20300003	123	21	8951	73	46
D2-004 - 20300004	200	21	15409	77	48
D2-005 - 20300005	2	21	3918	1959	846
D2-006_1 - 20300106	181	21	13998	77	48
D2-006_1 - 20300206	8	21	868	108	91
D2-006_2 - 20312106	51	21	2991	59	42
D2-007 - 20300007	126	21	8078	64	46
D2-008_1 - 20300108	42	21	2326	55	43
D2-008_2 - 20300208	43	21	2618	61	42
D2-008_3 - 20300308	44	21	2528	57	42
D2-009 - 20300009	200	21	17346	87	48
D2-010 - 20300010	1	21	3858	3858	1350
D2-011_1 - 20300111	183	21	12888	70	48
D2-011_1 - 20300211	7	21	861	123	100
D2-011_2 - 20322111	51	21	3274	64	42
D2-012 - 20300012	122	21	10795	88	48
D2-013 - 20300113	187	21	11886	64	49
D2-013 - 20300213	6	21	851	142	101
D2-014_1 - 20300114	69	21	4242	61	43
D2-014_2 - 20300214	69	21	3410	49	43
D2-014_3 - 20300314	69	21	4289	62	44
D2-015 - 20300015	1	21	990	990	1477

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)
D2-016 - 20300016	5	21	3205	641	205
D2-017 - 20300017	201	21	15332	76	48
D2-018 - 20300018	2	21	5688	2844	3310
D2-019_1 - 20300119	51	21	2479	49	43
D2-019_2 - 20300219	50	21	2530	51	44
D2-020_1 - 20300120	50	21	2863	57	46
D2-020_2 - 20300220	50	21	2829	57	45
D2-021 - 20300021	1	21	0	0	969
D2-022 - 20300022	104	21	5975	57	45
D2-023_1 - 20300123	68	21	2533	37	43
D2-023_2 - 20300223	67	21	3106	46	43
D2-024_1 - 20300124	70	21	3242	46	43
D2-024_2 - 20300224	69	21	3038	44	43
D2-024_3 - 20300324	71	21	3228	45	42
D2-025 - 20300025	88	21	6143	70	47
D2-026 - 20300126	112	21	8186	73	47
D2-026 - 20300226	7	21	1108	158	106
D2-027_1 - 20300127	1	21	27758	27758	3708
D2-027_2 - 20300227	6	21	3869	645	1352
D2-027_3 - 20300327	1	21	4362	4362	2472
D2-028_1 - 20300128	79	21	6126	78	39
D2-028_21 - 20321228	75	21	4422	59	42
D2-028_22 - 20322228	71	21	4638	65	43
D2-029 - 20300529	1	21	0	0	270
D2-029_11 - 20321129	47	21	2485	53	39
D2-029_12 - 20322129	47	21	2521	54	39
D2-029_13 - 20323129	50	21	2278	46	37
D2-029_14 - 20324129	45	21	2451	54	40
D2-029_21 - 20321229	30	21	3173	106	52
D2-029_22 - 20322229	30	21	2640	88	52
D2-029_23 - 20323229	30	21	2178	73	52
D2-029_24 - 20324229	30	21	2902	97	52
D2-029_31 - 20321329	42	21	2379	57	38
D2-029_32 - 20322329	42	21	2709	65	38
D2-029_33 - 20323329	44	21	2637	60	36
D2-029_34 - 20324329	42	21	3107	74	38
D2-029_41 - 20321429	40	21	3037	76	38
D2-029_42 - 20322429	39	21	2122	54	38
D2-029_43 - 20323429	40	21	2104	53	38
D2-029_44 - 20324429	40	21	1978	49	38
D2-029_45 - 20325429	40	21	2129	53	38
D2-029_46 - 20326429	40	21	2031	51	38
D2-030 - 20300030	1	21	10771	10771	6281
D2-031 - 20300031	1	21	2112	2112	383
D2-031_11 - 20321131	61	21	2460	40	31

Elszámolási mérés helyét jelentő hőközpontok azonosító jele	Hőközponti mérés alapján elszámolt díjfizetők száma	Felhasználó által igényelt épület hőmérséklet	Díjfizetők fogyasztás mértéke alapján fizetett teljes költsége	Egy díjfizető átlagos, fogyasztás mértékétől függő költsége	Egy díjfizető átlagos állandó költsége
	(db)	°C	eFt	(ezer Ft)	(ezer Ft)
D2-031_12 - 20322131	33	21	1595	48	37
D2-031_13 - 20323131	61	21	2180	36	31
D2-031_14 - 20324131	31	21	1401	45	39
D2-031_15 - 20325131	62	21	2712	44	31
D2-032 - 20300032	40	21	2109	53	37
D2-033_1 - 20300133	36	21	2612	73	43
D2-033_2 - 20300233	37	21	2625	71	42
D2-033_3 - 20300333	52	21	3457	66	43
D2-034 - 20300034	1	21	11967	11967	6398
D2-035_1 - 20300135	1	21	3075	3075	1545
D2-035_2 - 20300235	5	21	537	107	74
D2-035_3 - 20300335	1	21	2913	2913	1169
D2-036_11 - 20321136	45	21	2561	57	36
D2-036_12 - 20322136	45	21	2175	48	36
D2-036_13 - 20323136	45	21	2162	48	36
D2-036_21 - 20321236	33	21	2559	78	50
D2-036_22 - 20322236	34	21	2542	75	48
D2-036_23 - 20323236	94	21	8172	87	53
D2-037 - 20300037	1	21	1711	1711	4638
D2-038_11 - 20321138	18	21	716	40	30
D2-038_12 - 20322138	19	21	1012	53	29
D2-038_13 - 20323138	19	21	841	44	29
D2-038_14 - 20324138	18	21	616	34	30
D2-038_15 - 20325138	18	21	643	36	30
D2-038_16 - 20326138	18	21	613	34	30
D2-038_21 - 20321238	1	21	1083	1083	536
D2-039 - 20300039	1	21	45653	45653	6592
D2-040_1 - 20300140	40	21	3366	84	44
D2-040_2 - 20300240	42	21	3208	76	43
D2-041_1 - 20300141	42	21	2521	60	42
D2-041_2 - 20300241	41	21	3237	79	44
D2-042_1 - 20300142	126	21	7596	60	52
D2-042_2 - 20300242	56	21	2914	52	40
D2-043 - 20300043	2	21	16494	8247	4823
D2-044 - 20300044	1	21	3769	3769	1391
D2-045 - 20300045	81	21	4720	58	44
D2-046 - 20300046	111	21	8087	73	45
D2-047 - 20300147	141	21	11192	79	49
D2-047 - 20300247	2	21	379	189	145
D2-048 - 20300048	156	21	8489	54	45
D2-049 - 20300149	143	21	10097	71	48
D2-049 - 20300249	3	21	478	159	102
D2-050 - 20300150	140	21	10536	75	49
D2-050 - 20300250	3	21	654	218	95
D2-051 - 20300051	156	21	8212	53	43

Elszámolási mérés helyét jelentő hőközpontok azonosító jele	Hőközponti mérés alapján elszámolt díjfizetők száma	Felhasználó által igényelt épület hőmérséklet	Díjfizetők fogyasztás mértéke alapján fizetett teljes költsége	Egy díjfizető átlagos, fogyasztás mértékétől függő költsége	Egy díjfizető átlagos állandó költsége
	(db)	°C	eFt	(ezer Ft)	(ezer Ft)
D2-052 - 20300052	1	21	6484	6484	5109
D2-052 - 20300152	1	21	3011	3011	495
D2-053_1 - 20300153	1	21	7966	7966	3296
D2-054 - 20300054	2	21	7111	3555	2518
D2-055 - 20300055	63	21	3503	56	52
D2-056 - 20300056	64	21	3523	55	46
D2-057 - 20300057	1	21	3425	3425	1550
D2-058_1 - 20300158	25	21	2009	80	50
D2-058_2 - 20300258	160	21	11052	69	44
D2-059_1 - 20300159	137	21	9101	66	42
D2-059_2 - 20300259	140	21	9603	69	43
D2-060 - 20300060	2	21	9814	4907	3907
D2-061 - 20300061	1	21	3591	3591	1101
D2-062 - 20300062	92	21	6982	76	48
D2-063 - 20300063	306	21	21273	70	47
D2-064_11 - 20321164	91	21	5828	64	45
D2-064_12 - 20301364	12	21	721	60	41
D2-064_12 - 20322164	99	21	5817	59	51
D2-064_2 - 20302364	6	21	386	64	59
D2-064_2 - 20322264	120	21	8047	67	47
D2-065 - 20300065	60	21	4865	81	47
D2-065 - 20300265	2	21	0	0	70
D2-066 - 20300066	225	21	15926	71	48
D2-067 - 20300067	205	21	14529	71	47
D2-068 - 20300068	17	21	3727	219	182
D2-069 - 20300069	2	21	14187	7093	3871
D2-070_1 - 20300170	189	21	17081	90	46
D2-070_2 - 20300270	166	21	12339	74	48
D2-070_2 - 20300370	125	21	7891	63	45
D2-071_1 - 20300171	139	21	9531	69	43
D2-071_2 - 20300271	135	21	6383	47	43
D2-071_3 - 20300371	140	21	8179	58	43
D2-072 - 20300072	177	21	11224	63	47
D2-073 - 20300073	94	21	5290	56	51
D2-073 - 20300273	1	21	238	238	237
D2-074 - 20300074	1	21	1365	1365	2490
D2-075 - 20300075	155	21	11299	73	41
D2-076_1 - 20300176	65	21	5383	83	47
D2-076_2 - 20300276	21	21	1429	68	49
D2-076_3 - 20300376	42	21	2443	58	51
D2-076_4 - 20300476	22	21	1305	59	48
D2-076_5 - 20300576	33	21	2187	66	48
D2-076_6 - 20300676	27	21	2648	98	51
D2-076_7 - 20300776	40	21	2806	70	49
D2-077 - 20300077	1	21	231	231	210

Elszámolási mérés helyét jelentő hőközpontok azonosító jele	Hőközponti mérés alapján elszámolt díjfizetők száma	Felhasználó által igényelt épület hőmérséklet	Díjfizetők fogyasztás mértéke alapján fizetett teljes költsége	Egy díjfizető átlagos, fogyasztás mértékétől függő költsége	Egy díjfizető átlagos állandó költsége
	(db)	°C	eFt	(ezer Ft)	(ezer Ft)
D2-077_11 - 20321177	95	21	7201	76	49
D2-077_12 - 20322177	183	21	16084	88	46
D2-077_21 - 20321277	169	21	11399	67	49
D2-077_22 - 20322277	74	21	4751	64	57
D2-077_31 - 20321377	81	21	5199	64	47
D2-077_32 - 20322377	97	21	6506	67	54
D2-078_11 - 20321178	52	21	3092	59	45
D2-078_12 - 20322178	36	21	2079	58	46
D2-078_13 - 20323178	36	21	2733	76	47
D2-078_21 - 20321278	62	21	4139	67	46
D2-078_22 - 20322278	74	21	6097	82	43
D2-078_3 - 20300378	222	21	20038	90	50
D2-078_41 - 20321478	61	21	4223	69	51
D2-078_42 - 20322478	45	21	3741	83	47
D2-079 - 20300079	3	21	11615	3872	3027
D2-080_11 - 20321180	56	21	3703	66	47
D2-080_12 - 20322180	25	21	1477	59	50
D2-080_13 - 20323180	30	21	1844	61	46
D2-080_14 - 20324180	20	21	1391	70	45
D2-080_15 - 20325180	23	21	1518	66	41
D2-080_16 - 20326180	28	21	1464	52	50
D2-080_21 - 20321280	62	21	4508	73	41
D2-080_22 - 20322280	56	21	3582	64	44
D2-080_23 - 20323280	48	21	2842	59	44
D2-080_24 - 20324280	36	21	2395	67	43
D2-080_31 - 20321380	61	21	3879	64	49
D2-080_32 - 20322380	110	21	6899	63	48
D2-080_33 - 20323380	40	21	3534	88	47
D2-081_11 - 20321181	20	21	1903	95	48
D2-081_12 - 20322181	36	21	2684	75	49
D2-081_13 - 20323181	18	21	1684	94	49
D2-081_14 - 20324181	39	21	2936	75	51
D2-081_21 - 20321281	61	21	7371	121	54
D2-081_22 - 20323281	39	21	4170	107	48
D2-082 - 20300082	1	21	565	565	158
D2-083 - 20300083	1	21	106785	106785	10712
D2-084 - 20300084	1	21	13342	13342	5145
D2-086_11 - 20311186	1	21	20901	20901	6160
D2-086_12 - 20312186	1	21	3947	3947	922
D2-086_2 - 20300286	1	21	16966	16966	8720
D2-086_3 - 20300386	2	21	4608	2304	1446
D2-087 - 20300087	1	21	7052	7052	2736
D2-088 - 20300088	53	21	3051	58	72
D2-089 - 20300089	1	21	17604	17604	0
D2-090 - 20300090	1	21	2408	2408	2695

Elszámolási mérés helyét jelentő hőközpontok azonosító jele	Hőközponti mérés alapján elszámolt díjfizetők száma	Felhasználó által igényelt épület hőmérséklet	Díjfizetők fogyasztás mértéke alapján fizetett teljes költsége	Egy díjfizető átlagos, fogyasztás mértékétől függő költsége	Egy díjfizető átlagos állandó költsége
	(db)	°C	eFt	(ezer Ft)	(ezer Ft)
D2-091 - 20300091	9	21	1180	131	67
D2-092 - 20300092	1	21	119	119	82
D2-093 - 20300093	1	21	1161	1161	298
D2-094 - 20300094	1	21	2863	2863	1256
D2-095 - 20300095	1	21	1625	1625	614
D2-096 - 20300096	1	21	0	0	170
D2-097 - 20300097	1	21	14016	14016	7857
D2-097 - 20300397	1	21	1	1	292
D2-098 - 20300098	18	21	5243	291	154
D2-099 - 20300099	1	21	9766	9766	3200
E-001 - 20100001	40	21	2351	59	38
E-002 - 20100002	40	21	3016	75	46
E-003 - 20100003	39	21	2874	74	47
E-004 - 20100004	40	21	2253	56	38
E-005 - 20100005	6	21	385	64	37
E-006 - 20100006	40	21	2216	55	37
E-007 - 20100107	1	21	1647	1647	383
E-007 - 20100207	1	21	159	159	34
E-008 - 20100008	1	21	10691	10691	4586
E-008_1 - 20100108	1	21	2277	2277	4740
E-009 - 20100009	104	21	6685	64	47
E-010 - 20100010	105	21	6717	64	36
E-011 - 20100011	120	21	9841	82	47
E-012_1 - 20100112	61	21	3453	57	36
E-012_2 - 20100212	45	21	2933	65	36
E-013 - 20100013	61	21	4807	79	44
E-014 - 20100014	48	21	3098	65	34
E-015 - 20100115	39	21	3584	92	44
E-015 - 20100215	1	21	1809	1809	396
E-016 - 20100016	1	21	346	346	147
E-017 - 20100017	1	21	7146	7146	2861
E-018 - 20100018	1	21	10801	10801	3686
E-019 - 20100019	1	21	0	0	1145
E-020 - 20100020	5	21	19685	3937	1919
E-023 - 20100023	31	21	1694	55	34
E-024 - 20100024	30	21	1344	45	35
E-025_1 - 20100125	10	21	104	10	55
E-025_2 - 20100225	5	21	494	99	40
E-026 - 20100026	92	21	8330	91	44
E-027 - 20100027	60	21	2687	45	40
E-028 - 20100028	1	21	0	0	2472
E-028_1 - 20100128	1	21	2812	2812	783
E-028_2 - 20100228	1	21	7269	7269	3222
E-028_3 - 20100328	1	21	1835	1835	824
E-029 - 20100029	12	21	610	51	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)
E-030 - 20100030	1	21	8840	8840	16485
E-031 - 20100131	3	21	7250	2417	581
E-031 - 20100231	7	21	16107	2301	734
E-031 - 20100331	3	21	5342	1781	1250
E-032 - 20100032	56	21	2065	37	33
E-033 - 20100033	62	21	4325	70	44
E-034 - 20100034	56	21	1946	35	33
E-035 - 20100035	1	21	2104	2104	616
E-036 - 20100036	56	21	2275	41	33
E-037 - 20100037	44	21	1918	44	36
E-038 - 20100038	62	21	2540	41	31
E-039 - 20100039	1	21	1412	1412	387
E-039 - 20100139	2	21	952	476	83
E-040 - 20100040	61	21	2928	48	31
E-041 - 20100041	63	21	2699	43	31
E-042 - 20100042	43	21	2124	49	37
E-043 - 20100043	44	21	2546	58	36
E-044 - 20100044	54	21	2582	48	30
E-045 - 20100045	54	21	2518	47	30
E-046 - 20100046	2	21	1863	931	398
E-047 - 20100047	1	21	2742	2742	3212
E-048 - 20100048	1	21	3991	3991	4888
E-049 - 20100049	59	21	2761	47	36
E-050 - 20100050	2	21	262	131	46
E-051 - 20100051	1	21	13463	13463	5307
E-053 - 20100053	1	21	3135	3135	1661
E-054 - 20100054	2	21	1714	857	626
E-055 - 20100055	2	21	10962	5481	2558
E-056 - 20100056	3	21	4193	1398	769
E-057 - 20100057	1	21	16212	16212	9888
E-058 - 20100058	14	21	1446	103	86
E-058 - 20100158	4	21	300	75	108
E-059 - 20100059	7	21	742	106	57
E-060 - 20100060	14	21	1459	104	62
E-061 - 20100061	2	21	2521	1261	260
E-062 - 20100062	1	21	2553	2553	2168
E-062 - 20100162	1	21	1322	1322	480
E-064 - 20100064	2	21	647	323	0
E-064 - 20100164	1	21	2663	2663	1432
E-064 - 20100264	1	21	400	400	122
E-065 - 20100065	4	21	485	121	52
E-066 - 20100066	1	21	7601	7601	11581
E-067 - 20100067	1	21	4887	4887	3882
E-069 - 20100169	4	21	6946	1736	773
E-069 - 20100269	2	21	3572	1786	1384

Elszámolási mérés helyét jelentő hőközpontok azonosító jele	Hőközponti mérés alapján elszámolt díjfizetők száma	Felhasználó által igényelt épület hőmérséklet	Díjfizetők fogyasztás mértéke alapján fizetett teljes költsége	Egy díjfizető átlagos, fogyasztás mértékétől függő költsége	Egy díjfizető átlagos állandó költsége
	(db)	°C	eFt	(ezer Ft)	(ezer Ft)
E-071 - 20100071	1	21	4557	4557	989
E-072 - 20100072	1	21	4524	4524	2001
E-073_2 - 20100273	2	21	174	87	60
E-074 - 20100074	1	21	3686	3686	1387
E-075 - 20100075	1	21	154	154	82
E-076 - 20100076	1	21	918	918	1485
E-077 - 20100077	1	21	4143	4143	1236
E-078 - 20100078	1	21	18190	18190	4532
E-080 - 20100080	1	21	2409	2409	1161
E-081 - 20100081	2	21	0	0	966
E-082 - 20100082	2	21	6466	3233	2082
E-083 - 20100083	1	21	14398	14398	4807
E-083_2 - 20100283	1	21	219	219	-687
E-083_2 - 20100383	1	21	1567	1567	989
K-001 - 20500001	42	21	3950	94	45
K-002 - 20500002	42	21	3292	78	45
K-004 - 20500004	56	21	4003	71	45
K-005 - 20500005	68	21	4672	69	42
K-006 - 20500006	45	21	2581	57	45
K-007 - 20500007	45	21	2823	63	45
K-008 - 20500008	42	21	3916	93	45
K-009 - 20500009	30	21	2558	85	52
K-010 - 20500010	32	21	2827	88	49
K-011 - 20500011	30	21	2884	96	52
K-012 - 20500012	30	21	2830	94	52
K-013 - 20500013	31	21	2995	97	51
K-014 - 20500014	31	21	3127	101	49
K-016_1 - 20500116	2	21	2626	1313	1748
K-016_2 - 20500216	1	21	1767	1767	412
K-016_3 - 20500316	2	21	2455	1228	623
K-018 - 20500018	41	21	2455	60	47
K-019 - 20500019	45	21	3336	74	41
K-020 - 20500020	41	21	3099	76	47
K-021 - 20500121	84	21	5758	69	32
K-021 - 20500221	1	21	600	600	597
K-022 - 20500122	1	21	1162	1162	1895
K-022 - 20500222	1	21	8221	8221	4120
K-023_1 - 20500123	1	21	4037	4037	1240
KH-001 - 21200000	2	21	0	0	0
KH-001 - 21201000	2	21	0	0	2522
KH-002 - 20700102	75	21	3349	45	32
KH-002 - 20700202	75	21	3527	47	32
KH-003 - 20700203	45	21	2113	47	32

Elszámolási mérés helyét jelentő hőközpontok azonosító jele	Hőközponti mérés alapján elszámolt díjfizetők száma	Felhasználó által igényelt épület hőmérséklet	Díjfizetők fogyasztás mértéke alapján fizetett teljes költsége	Egy díjfizető átlagos, fogyasztás mértékétől függő költsége	Egy díjfizető átlagos állandó költsége
	(db)	°C	eFt	(ezer Ft)	(ezer Ft)
KH-003 - 20700303	1	21	0	0	106
KH-003 - 20701103	75	21	3515	47	32
KH-003 - 20702103	60	21	3913	65	33
KH-003_41 - 20701403	1	21	2103	2103	1920
KH-003_42 - 20702403	2	21	2112	1056	960
M-001 - 20600001	41	21	3084	75	42
M-002 - 20600002	41	21	3048	74	42
M-003 - 20600003	46	21	3328	72	44
M-004 - 20600004	46	21	3205	70	44
M-005 - 20600005	1	21	3798	3798	1350
M-006 - 20600006	41	21	3668	89	42
M-007 - 20600007	41	21	3331	81	42
M-008 - 20600008	45	21	3767	84	45
M-009 - 20600009	46	21	3094	67	45
M-010 - 20600010	2	21	6680	3340	1169
M-011 - 20600011	39	21	3202	82	44
M-012 - 20600012	39	21	2805	72	44
M-013 - 20600013	40	21	3519	88	43
M-014 - 20600014	39	21	3546	91	44
M-015 - 20600015	46	21	2829	62	44
M-016 - 20600016	46	21	2972	65	44
M-017 - 20600017	40	21	4392	110	44
M-018 - 20600018	39	21	4431	114	44
M-019 - 20600019	41	21	3884	95	42
M-020 - 20600020	41	21	3870	94	42
M-021 - 20600021	80	21	5489	69	43
M-022 - 20600022	80	21	6727	84	43
M-023 - 20600023	81	21	5354	66	43
M-024 - 20600024	46	21	3013	66	44
M-025 - 20600025	45	21	3276	73	45
M-026 - 20600026	45	21	2873	64	45
M-027 - 20600027	46	21	2836	62	44
M-028 - 20600028	47	21	2947	63	44
M-029 - 20600029	45	21	3096	69	45
M-030 - 20600030	45	21	2773	62	45
M-031 - 20600031	30	21	2963	99	52
M-032 - 20600032	30	21	2991	100	52
M-033 - 20600033	20	21	1728	86	52
M-034 - 20600034	30	21	2984	99	52
M-035 - 20600035	20	21	1828	91	52
M-036 - 20600036	30	21	2599	87	52
M-037 - 20600037	31	21	2598	84	50

Elszámolási mérés helyét jelentő hőközpontok azonosító jele	Hőközponti mérés alapján elszámolt díjfizetők száma	Felhasználó által igényelt épület hőmérséklet	Díjfizetők fogyasztás mértéke alapján fizetett teljes költsége	Egy díjfizető átlagos, fogyasztás mértékétől függő költsége	Egy díjfizető átlagos állandó költsége
	(db)	°C	eFt	(ezer Ft)	(ezer Ft)
M-038 - 20600038	46	21	3224	70	48
M-039 - 20600039	1	21	957	957	717
M-040 - 20600040	46	21	2729	59	44
M-041 - 20600041	46	21	3289	71	44
M-042 - 20600042	46	21	2747	60	44
M-043 - 20600043	1	21	27321	27321	11056
M-044 - 20600044	1	21	4580	4580	1318
M-045 - 20600045	1	21	19254	19254	6987
M-046 - 20600046	105	21	7501	71	45
M-047 - 20600047	83	21	5792	70	40
M-048 - 20600048	135	21	8096	60	46
M-049 - 20600049	99	21	5689	57	51
M-050 - 20600050	132	21	8469	64	47
M-051 - 20600051	33	21	1320	40	56
M-052 - 20600052	34	21	1463	43	54
M-053 - 20600053	17	21	617	36	41
P-001 - 21000001	42	21	2629	63	42
P-002 - 21000002	81	21	5146	64	44
P-003 - 21000003	82	21	5173	63	44
P-004 - 21000004	84	21	5236	62	42
P-005 - 21000005	43	21	2691	63	42
P-006 - 21000006	81	21	5148	64	44
P-007 - 21000007	80	21	4939	62	44
P-008 - 21000008	80	21	5374	67	44
P-009 - 21000009	56	21	4324	77	37
P-010 - 21000010	57	21	3620	64	37
P-011 - 21000011	56	21	4002	71	37
P-012 - 21000012	56	21	4452	79	37
P-013 - 21000013	56	21	3604	64	37
P-014 - 21000014	42	21	2715	65	37
P-015 - 21000015	43	21	2485	58	37
P-016 - 21000016	1	21	686	686	519
P-017 - 21000017	31	21	2875	93	51
P-018 - 21000018	30	21	2108	70	52
P-019 - 21000019	30	21	2689	90	52
P-020 - 21000020	30	21	2774	92	52
P-021 - 21000021	1	21	4124	4124	834
P-022 - 21000022	30	21	2673	89	52
P-023 - 21000023	43	21	2432	57	37
P-024 - 21000024	30	21	2778	93	52
P-025 - 21000025	42	21	2392	57	37
P-026 - 21000026	31	21	2094	68	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)
P-027 - 21000027	42	21	2643	63	37
P-028 - 21000028	31	21	2182	70	51
P-030 - 21000030	185	21	10116	55	29
P-031 - 21000031	3	21	463	154	94
P-033 - 21000033	52	21	4698	90	38
P-034 - 21000034	52	21	4818	93	38
P-035 - 21000035	56	21	4079	73	40
P-036 - 21000036	42	21	2216	53	40
P-037 - 21000037	56	21	3315	59	43
P-038 - 21000038	42	21	2689	64	40
P-039 - 21000039	56	21	3963	71	40
P-040 - 21000040	41	21	3047	74	40
P-042 - 21000042	76	21	4548	60	50
P-043 - 21000043	96	21	4760	50	44
P-044 - 21000044	1	21	15017	15017	2884
P-045 - 21000045	258	21	13398	52	51
P-046 - 21000046	10	21	920	92	56
P-048 - 21000048	157	21	8739	56	47
P-049 - 21000049	104	21	7285	70	70
P-050 - 21000050	98	21	7652	78	40
P-052 - 21000052	7	21	436	62	44
P-053 - 21000053	12	21	848	71	49
P-056 - 21000056	1	21	8283	8283	3266
P-057 - 21000057	1	21	6271	6271	2521
P-058 - 21000058	24	21	1860	77	57
P-059 - 21000059	1	21	4936	4936	2365
P-060 - 21000060	19	21	827	44	44
P-061 - 21000061	11	21	498	45	38
P-062 - 21000062	9	21	610	68	53
P-063 - 21000063	1	21	711	711	375
P-064 - 21000164	1	21	15624	15624	6413
P-064 - 21000264	1	21	4182	4182	1878
P-065 - 21000065	1	21	11880	11880	4944
P-066 - 21000066	1	21	4626	4626	1170
P-067 - 21000067	1	21	1477	1477	659
P-068 - 21000068	1	21	8909	8909	3296
P-069 - 21000069	1	21	2878	2878	824
P-070 - 21000070	94	21	4003	43	60
P-071 - 21000071	15	21	590	39	49
P-072 - 21000072	1	21	136	136	703
P-073 - 21000073	1	21	10219	10219	2142
P-074 - 21000074	1	21	3092	3092	929

Elszámolási mérés helyét jelentő hőközpontok azonosító jele	Hőközponti mérés alapján elszámolt díjfizetők száma	Felhasználó által igényelt épület hőmérséklet	Díjfizetők fogyasztás mértéke alapján fizetett teljes költsége	Egy díjfizető átlagos, fogyasztás mértékétől függő költsége	Egy díjfizető átlagos állandó költsége
	(db)	°C	eFt	(ezer Ft)	(ezer Ft)
P-075 - 21000075	121	21	7177	59	46
P-076 - 21000076	73	21	4872	67	48
P-077 - 21000077	46	21	2389	52	54
P-078 - 21000078	1	21	2761	2761	1236
P-079 - 21000079	18	21	806	45	53
P-080 - 21000080	1	21	12411	12411	5768
P-082 - 21000082	1	21	2865	2865	2662
P-083 - 21000083	4	21	115	29	81
P-084 - 21000084	3	21	120	40	52
P-087 - 21000087	97	21	4721	49	53
P-088 - 21000088	10	21	296	30	18
M-054 - 20600054	1	21	924	924	140
M-055 - 20600055	1	21	1025	1025	140
P-089 - 21000089	1	21	1341	1341	907
P-090 - 21000090	36	21	307	9	10