

**Gazdálkodásra vonatkozó gazdasági és műszaki információk**

*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	2020. év	2021. év
1.	A fűtési időszak átlaghőmérséklete	°C	6,5	6,5
2.	Lakossági felhasználók számára értékesített fűtési célú hő	GJ	101 827	115 580
3.	Lakossági felhasználók számára értékesített használati melegvíz felmelegítésére felhasznált hő	GJ	48 277	47 653
5.	Egyéb felhasználók számára értékesített hő	GJ	62 682	68 944
6.	Értékesített villamos energia mennyisége	MWh	0	0
7.	Lakossági felhasználók legalacsonyabb éves fűtési hőfogyasztással rendelkező tízedének átlagos éves fajlagos fogyasztása	MJ/légm <sup>3</sup>	25	34
8.	Lakossági felhasználók legmagasabb éves fűtési hőfogyasztással rendelkező tízedének átlagos éves fajlagos fogyasztása	MJ/légm <sup>3</sup>	223	256
9.	Lakossági felhasználók számára kiszámlázott fűtési célú hő értékesítéséből származó fűtési alapidj	ezer Ft	205 116	203 941
10.	Lakossági felhasználók számára kiszámlázott használati melegvíz alapidj	ezer Ft	28 665	28 664
11.	Lakossági felhasználóktól származó, fűtési célra értékesített hő mennyiségétől függő árbevétel	ezer Ft	309 045	350 854
12.	Lakossági felhasználóktól, használati melegvíz értékesítéséből származó, az értékesített hő mennyiségétől függő árbevétel, víz és csatornadíj nélkül	ezer Ft	145 862	144 090
13.	Egyéb felhasználóktól, hő értékesítéséből származó, az értékesített hő mennyiségétől független árbevétel	ezer Ft	95 289	95 275
14.	Egyéb felhasználóktól, hő értékesítéséből származó, az értékesített hő mennyiségétől függő árbevétel	ezer Ft	245 789	269 924
15.	Villamosenergia-értékesítéséből származó árbevétel	ezer Ft	0	0
16.	A távhőszolgáltató nevéen nyilvántartott, vízmérőn mért víz- és csatornadíjból származó árbevétel <i>(nem távhőszolgáltatáshoz kapcsolódó árbevétel)</i>	ezer Ft	101 420	100 794
17.	Központi költségvetésből származó állami támogatások	ezer Ft	424 711	462 211
18.	Helyi önkormányzattól kapott támogatások	ezer Ft	0	0
19.	Egyéb támogatások	ezer Ft	17 236	25 797
20.	Egyéb árbevétel és egyéb bevétel	ezer Ft	164 636	170 662
21.	Árbevétel és egyéb bevétel összesen <i>(16. nélkül)</i>	ezer Ft	1 636 350	1 751 418

*II. táblázat*

Az előző két üzleti évben biztosított távhőszolgáltatás költségeire vonatkozó információk:

Sor-szám		Mértékegység	2020. év	2021. év
1.	Felhasznált energia mennyisége összesen:	GJ	251 573	268 171
1.1.	Saját tulajdonú berendezésekkel kapcsolatos termelt hő	GJ	0	0
1.2.	Saját kazánokból származó hő	GJ	0	0
1.3.	Egyéb forrásból származó saját termelésű hő (pl. geotermikus alapú)	GJ	0	0
1.4.	Távhőszolgáltató által előállított hő mennyisége összesen	GJ	0	0
1.5.	Távhőszolgáltató által vásárolt hő mennyisége összesen	GJ	251 573	268 171
1.6.	Távhőszolgáltató által hőtermelésre felhasznált összes energiahordozó mennyisége	GJ	0	0
1.6.1.	Felhasznált földgáz mennyisége	GJ	0	0
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	0	0
2.1.	Felhasznált gáz teljesítmény díja	ezer Ft	0	0
2.2.	Felhasznált gáz gázdíja	ezer Ft	0	0
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	0	0
2.5.	Saját termelésű hő előállításának költsége összesen	ezer Ft	0	0
3.	Vásárolt hő költsége összesen:	ezer Ft	1 042 670	1 132 771
3.1.	Vásárolt hő teljesítménydíja	ezer Ft	412 278	389 595
3.2.	Vásárolt hő energiadíja	ezer Ft	630 392	743 176
4.	Hálózat üzemeltetés energia költsége összesen:	ezer Ft	31 832	27 614
4.1.	Hálózat üzemeltetéshez felhasznált villamos energia költsége	ezer Ft	31 832	27 614
5.	A távhőszolgáltatás energián kívüli költségei összesen:	ezer Ft	537 528	580 909
5.1.	Értékcsökkenés	ezer Ft	89 952	108 285
5.2.	Bérek és járulékai	ezer Ft	176 654	185 006
5.3.	Távhőszolgáltatást terhelő nem felosztott költségek	ezer Ft	158 016	174 619
5.4.	Távhőszolgáltatást terhelő pénzügyi költségek	ezer Ft	2 575	903
5.5.	Egyéb költségek	ezer Ft	110 331	112 096

III. táblázat

Az előző két üzleti évi teljesítmény gazdálkodásra vonatkozó információk:

	Mértékegység	2020. év	2021. év
Lekötött földgáz teljesítmény	$m_n^3/h$	0	0
Az adott évben maximálisan igénybe vett földgáz teljesítmény	$m_n^3/h$	0	0
Maximális távhőteljesítmény igény	MW	21	24

IV. táblázat

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

Szervezet neve	Mértékegység	2020. év	2021. év
A Soproni Felsőoktatásért Alapítvány	ezer Ft	100	100
Róth Gyula Erdészeti, Faipari, Kert., Körny.véd. Szakgim., Szakközépisk. és Koll.	ezer Ft	46	0

V. táblázat

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

	Mértékegység	2020. év	2 021
Távhőtermelő létesítmények beruházásainak aktivált értéke	ezer Ft	350 703	0
Felhasználói hőközpontok beruházásainak aktivált értéke	ezer Ft	1 811	6 656
Szolgáltatói hőközpontok beruházásainak aktivált értéke	ezer Ft	2 644	0
Termelői hőközpont beruházások aktivált értéke	ezer Ft	0	0
Aktivált beruházások keretében beszerzett hőközpontok száma	db	0	0
Távvezeték beruházások aktivált értéke	ezer Ft	16 009	11 469
Egyéb beruházások aktivált értéke	ezer Ft	9 817	1 208
Beruházások aktivált értéke összesen	ezer Ft	380 984	19 333

VI. táblázat

Az előző üzleti év végére vonatkozó információk:

	Mértékegység	2021. év
A távhőszolgáltatási tevékenységhez kapcsolódó foglalkoztatott létszám	fő	39
Az általános közszolgáltatási szerződés keretében ellátott lakossági díjfizetők száma	db	6 385
Ebből a költségosztás alapján elszámoló lakossági díjfizetők száma	db	3 110
Az ellátott nem lakossági felhasználók száma	db	254
Az üzemeltetett távhővezetékek hossza	km	15,5
Felhasználói hőközponttal nem rendelkező épületek száma	db	315
Felhasználói hőközponttal nem rendelkező épületekben levő lakossági díjfizetők száma	db	5 515

VII. táblázat

Távhőszolgáltató érdekeltségei más társaságokban:

Cégnév	Fő tevékenység	Tulajdoni arány	Előző évi árbevétel
Soproni Ipari Zóna Szolgáltató Kft.	Üzletviteli, egyéb vezetési tanácsadás	54,55%	0

## VIII. táblázat

Az előző év végén hőközpontokban lekötött teljesítmény és költsége:

	Elszámolási mérés helyét jelentő hőközpontok azonosító jele	Hőközponti mérés alapján elszámolt díjfizetők száma (db)	Egycsöves átfolyós fűtési rendszerű díjfizetők száma (db)	Lekötött teljesítmény (MW)	Fűtött légtérfogat (m3)	Éves alapidj (bruttó, ezer Ft)
	101000000	225	83	0,66	34 300	8 658
	102000000	90	46	0,24	12 203	2 564
	103000000	375	111	0,99	50 297	12 433
	104000000	361	41	1,12	49 001	13 016
	105000000	186	79	0,66	24 673	6 602
	106000000	199	111	0,29	26 640	7 952
	107000000	791	45	2,36	122 951	31 527
	108000000	106	16	0,21	16 744	4 793
	109000000	61	1	0,20	9 890	2 153
	110000000	113	54	0,24	12 646	3 177
	111000000	92	72	0,37	12 605	3 607
	112000000	208	30	0,46	27 735	7 461
	113000000	183	78	0,46	24 953	6 275
	114000000	148	148	0,41	20 712	5 653
	115000000	212	141	0,20	32 079	10 886
	116000000	239	130	0,31	36 277	11 282
	117000000	24	0	0,07	3 276	763
	118000000	24	0	0,07	3 276	763
	119000000	24	0	0,07	3 276	763
	120000000	24	0	0,08	3 276	763
	121000000	2	2	0,45	14 679	5 043
	122000000	1	1	0,00	556	227
	123000000	55	55	0,24	8 201	2 112
	124000000	4	3	0,46	12 554	5 725
	125000000	44	44	0,16	6 094	1 442
	126000000	1	0	0,03	2 142	391
	127000000	1	0	0,00	139	46
	129000000	22	22	0,07	2 715	669
	130000000	63	0	0,15	8 779	1 181
	131000000	5	0	0,03	781	279
	201000000	202	1	0,43	28 450	7 188
	202000000	295	3	0,53	43 581	12 967
	203000000	273	137	0,21	36 356	11 413
	204000000	238	12	0,57	32 039	7 786
	205000000	64	63	0,00	8 323	2 800
	206000000	14	0	0,05	2 134	526
	207000000	38	0	0,12	4 937	1 265
	209000000	2	2	0,00	4 393	101
	210000000	1	1	0,10	6 058	1 259
	211000000	1	1	0,00	8 217	3 180
	212000000	1	1	0,00	7 290	2 821
	216000000	1	1	0,05	2 428	454
	217000000	1	1	0,00	1 371	530
	218000000	218	26	0,93	53 285	13 250
	227000000	1	1	0,00	1 351	523
	228000000	1	1	0,03	1 657	359
	291000000	1	1	0,24	800	2 421
	293000000	1	1	2,10	134 174	21 186
	294000000	2	0	2,22	5 846	22 432
	301000000	88	0	0,32	12 188	3 274
	302000000	88	88	0,26	12 188	2 724
	303000000	89	89	0,26	12 220	2 724
	304000000	40	40	0,07	5 390	1 502
	305000000	2	2	0,00	368	109
	306000000	40	0	0,15	6 680	1 502



307000000	14	0	0,09	4 023	842
309000000	1	1	0,15	2 942	1 513
310000000	1	0	0,07	100	706
311000000	2	0	0,00	3 089	7
312000000	11	0	0,08	1 797	753
313000000	15	0	0,12	2 613	1 097
314000000	16	0	0,12	2 589	1 087
315000000	15	0	0,12	2 587	1 078
316000000	34	0	0,21	4 771	1 997
317000000	26	0	0,16	3 533	1 487
318000000	34	0	0,21	4 740	2 018
319000000	17	0	0,14	3 120	1 301
320000000	19	0	0,14	3 104	1 285
321000000	19	0	0,14	3 148	1 292
322000000	19	0	0,14	3 136	1 282
323000000	1	0	0,30	20 795	3 027
400000000	1	1	0,15	8 361	1 681
401000000	16	16	0,07	2 352	734
402000000	16	16	0,00	2 352	825
403000000	15	0	0,04	2 213	468
404000000	16	16	0,14	1 000	1 186
405000000	1	0	0,28	3 850	2 329
406000000	1	0	0,52	20 200	4 324
719000000	182	2	0,56	24 206	6 470
720000000	72	0	0,28	10 124	2 748
721000000	91	0	0,32	12 699	3 267
722000000	91	1	0,31	12 687	3 136
723000000	56	0	0,21	7 737	1 856
724000000	4	4	0,12	5 617	2 804
725000000	18	0	0,06	2 531	605
728000000	18	0	0,06	2 531	609
729000000	31	0	0,12	4 487	1 199
730000000	29	0	0,12	4 361	1 194
731000000	31	0	0,12	4 588	1 202
732000000	31	0	0,12	4 537	1 201
733000000	37	0	0,12	6 041	1 553
734000000	46	0	0,12	6 505	1 601
735000000	1	0	0,00	144	18
<b>Összesen</b>	<b>6 633</b>	<b>1 842</b>	<b>25,75</b>	<b>1 230 384</b>	<b>344 282</b>

## IX. táblázat

Az előző év végén az elszámolási mérések helyét jelentő hőközpontokban lekötött teljesítmény és költsége:

	Elszámolási mérés helyét jelentő hőközpontok azonosító jele	Hőközponti mérés alapján elszámolt díjfizetők száma (db)	Egycsöves átfolyós fűtési rendszerű díjfizetők száma (db)	Lekötött teljesítmény (MW)	Fűtött légtérfogat (m3)	Éves alapidj (bruttó, ezer Ft)
	101000000	225	83	0,66	34 300	8 658
	102000000	90	46	0,24	12 203	2 564
	103000000	375	111	0,99	50 297	12 433
	104000000	361	41	1,12	49 001	13 016
	105000000	186	79	0,66	24 673	6 602
	106000000	199	111	0,29	26 640	7 952
	107000000	791	45	2,36	122 951	31 527
	108000000	106	16	0,21	16 744	4 793
	109000000	61	1	0,20	9 890	2 153
	110000000	113	54	0,24	12 646	3 177
	111000000	92	72	0,37	12 605	3 607
	112000000	208	30	0,46	27 735	7 461
	113000000	183	78	0,46	24 953	6 275
	114000000	148	148	0,41	20 712	5 653
	115000000	212	141	0,20	32 079	10 886
	116000000	239	130	0,31	36 277	11 282
	117000000	24	0	0,07	3 276	763
	118000000	24	0	0,07	3 276	763
	119000000	24	0	0,07	3 276	763
	120000000	24	0	0,08	3 276	763
	121000000	2	2	0,45	14 679	5 043
	122000000	1	1	0,00	556	227
	123000000	55	55	0,24	8 201	2 112
	124000000	4	3	0,46	12 554	5 725
	125000000	44	44	0,16	6 094	1 442
	126000000	1	0	0,03	2 142	391
	127000000	1	0	0,00	139	46
	129000000	22	22	0,07	2 715	669
	130000000	63	0	0,15	8 779	1 181
	131000000	5	0	0,03	781	279
	201000000	202	1	0,43	28 450	7 188
	202000000	295	3	0,53	43 581	12 967
	203000000	273	137	0,21	36 356	11 413
	204000000	238	12	0,57	32 039	7 786
	205000000	64	63	0,00	8 323	2 800
	206000000	14	0	0,05	2 134	526
	207000000	38	0	0,12	4 937	1 265
	209000000	2	2	0,00	4 393	101
	210000000	1	1	0,10	6 058	1 259
	211000000	1	1	0,00	8 217	3 180
	212000000	1	1	0,00	7 290	2 821
	216000000	1	1	0,05	2 428	454
	217000000	1	1	0,00	1 371	530
	218000000	218	26	0,93	53 285	13 250
	227000000	1	1	0,00	1 351	523
	228000000	1	1	0,03	1 657	359
	291000000	1	1	0,24	800	2 421
	293000000	1	1	2,10	134 174	21 186
	294000000	2	0	2,22	5 846	22 432
	301000000	88	0	0,32	12 188	3 274
	302000000	88	88	0,26	12 188	2 724
	303000000	89	89	0,26	12 220	2 724
	304000000	40	40	0,07	5 390	1 502
	305000000	2	2	0,00	368	109
	306000000	40	0	0,15	6 680	1 502

307000000	14	0	0,09	4 023	842
309000000	1	1	0,15	2 942	1 513
310000000	1	0	0,07	100	706
311000000	2	0	0,00	3 089	7
312000000	11	0	0,08	1 797	753
313000000	15	0	0,12	2 613	1 097
314000000	16	0	0,12	2 589	1 087
315000000	15	0	0,12	2 587	1 078
316000000	34	0	0,21	4 771	1 997
317000000	26	0	0,16	3 533	1 487
318000000	34	0	0,21	4 740	2 018
319000000	17	0	0,14	3 120	1 301
320000000	19	0	0,14	3 104	1 285
321000000	19	0	0,14	3 148	1 292
322000000	19	0	0,14	3 136	1 282
323000000	1	0	0,30	20 795	3 027
400000000	1	1	0,15	8 361	1 681
401000000	16	16	0,07	2 352	734
402000000	16	16	0,00	2 352	825
403000000	15	0	0,04	2 213	468
404000000	16	16	0,14	1 000	1 186
405000000	1	0	0,28	3 850	2 329
406000000	1	0	0,52	20 200	4 324
719000000	182	2	0,56	24 206	6 470
720000000	72	0	0,28	10 124	2 748
721000000	91	0	0,32	12 699	3 267
722000000	91	1	0,31	12 687	3 136
723000000	56	0	0,21	7 737	1 856
724000000	4	4	0,12	5 617	2 804
725000000	18	0	0,06	2 531	605
728000000	18	0	0,06	2 531	609
729000000	31	0	0,12	4 487	1 199
730000000	29	0	0,12	4 361	1 194
731000000	31	0	0,12	4 588	1 202
732000000	31	0	0,12	4 537	1 201
733000000	37	0	0,12	6 041	1 553
734000000	46	0	0,12	6 505	1 601
735000000	1	0	0,00	144	18
<b>Összesen</b>	<b>6 633</b>	<b>1 842</b>	<b>26</b>	<b>1 230 384</b>	<b>344 282</b>

X. táblázat

Az előző évben az elszámolási mérések helyét jelentő hőközpontokban elszámolt fogyasztás:

Hőközpont egyéni azonosító jele	Teljes elszámolt hő felhasználás (GJ)	Elszámolt fűtési célú hő felhasználás (GJ)	Fűtéshez felhasznált 1 légköbméter átlagos hőmennyiség (MJ/légköbméter/év)	Fűtési költségosztó (vagy mérő) alapján elszámolt díjfizetők száma (db)	Melegvíz költségosztó (vagy mérő) alapján elszámolt díjfizetők száma (db)
101000000	5 076	3 395	99	142	219
102000000	2 012	1 333	109	44	88
103000000	8 263	5 653	112	264	365
104000000	9 308	6 459	132	218	348
105000000	4 063	2 725	110	107	181
106000000	6 402	4 805	180	88	195
107000000	22 732	16 131	131	257	740
108000000	3 269	2 422	145	90	105
109000000	1 333	933	94	60	60
110000000	2 468	1 641	130	59	104
111000000	2 832	2 141	170	20	90
112000000	5 132	3 628	131	91	203
113000000	4 412	3 058	123	105	182
114000000	5 301	3 977	192	0	138
115000000	7 032	5 011	156	71	202
116000000	6 554	4 745	131	109	231
117000000	467	298	91	24	24
118000000	469	282	86	24	24
119000000	472	284	87	24	24
120000000	545	319	97	24	24
121000000	1 263	1 263	86	0	0
122000000	266	266	479	0	0
123000000	1 292	892	109	0	53
124000000	1 246	1 246	99	1	0
125000000	1 170	819	134	0	44
126000000	207	164	77	1	1
127000000	61	55	394	1	1
129000000	452	317	117	0	20
130000000	1 063	1 063	121	63	0
131000000	124	124	159	5	0
201000000	4 603	3 361	118	0	200
202000000	7 704	5 392	124	60	293
203000000	7 122	5 498	151	45	270
204000000	5 915	4 307	134	68	232
205000000	2 386	1 993	239	1	62
206000000	442	311	146	0	14
207000000	924	709	144	0	30
209000000	37	37	9	0	0
210000000	742	742	123	0	0
211000000	634	634	77	0	0
212000000	949	949	130	0	0
216000000	0	0	0	0	0
217000000	979	979	714	0	0
218000000	9 114	7 506	141	17	196
227000000	377	377	279	0	0
228000000	204	204	123	0	0
291000000	1 353	1 353	1 691	0	0
293000000	26 081	26 081	194	0	0
294000000	14 945	14 937	2 555	2	1
301000000	1 878	1 165	96	88	88
302000000	2 287	1 633	134	0	87
303000000	2 445	1 611	132	0	89

304000000	1 329	1 088	202	0	40
305000000	126	126	343	0	0
306000000	1 097	728	109	40	37
307000000	1 000	857	213	14	14
309000000	575	575	196	0	0
310000000	84	84	835	1	0
311000000	311	151	49	1	2
312000000	251	171	95	11	11
313000000	387	239	92	15	15
314000000	377	239	92	16	16
315000000	360	231	89	15	15
316000000	680	409	86	34	34
317000000	454	279	79	26	26
318000000	656	403	85	34	34
319000000	513	326	105	17	17
320000000	476	309	100	19	19
321000000	458	316	100	19	19
322000000	533	343	109	19	19
323000000	1 626	1 626	78	0	0
400000000	706	706	84	0	0
401000000	533	408	173	0	16
402000000	668	586	249	0	16
403000000	486	366	165	15	14
404000000	493	406	406	0	14
405000000	626	626	163	1	0
406000000	3 277	3 277	162	1	0
719000000	4 296	3 115	129	162	177
720000000	1 857	1 281	127	72	72
721000000	1 910	1 385	109	73	91
722000000	2 016	1 466	116	90	91
723000000	1 461	1 099	142	18	54
724000000	2 077	1 480	263	0	4
725000000	461	309	122	0	18
728000000	345	246	97	18	18
729000000	470	231	52	31	31
730000000	501	205	47	29	29
731000000	465	244	53	31	31
732000000	482	226	50	31	31
733000000	670	345	57	37	37
734000000	675	356	55	46	46
735000000	0	0	0	1	1
<b>Összesen</b>	<b>232 177</b>	<b>182 093</b>	<b>148</b>	<b>3 110</b>	<b>6 337</b>

XI. táblázat

Az előző évben az elszámolási mérések helyét jelentő hőközpontokban elszámolt fogyasztás költsége:

	Hőközpont egyéni azonosító jele	Fűtési napok száma (db)*	Felhasználó által igényelt épület hőmérséklet	Díjfizetők fogyasztás mértéke alapján fizetett teljes költsége (bruttó, ezer Ft)	Egy díjfizető átlagos, fogyasztás mértékétől függő költsége (bruttó, ezer Ft)	Egy díjfizető átlagos állandó költsége (bruttó, ezer Ft)
	101000000	230	22	16 695	74	38
	102000000	230	22	6 512	72	28
	103000000	230	22	26 735	71	33
	104000000	230	22	30 113	83	36
	105000000	230	22	13 179	71	35
	106000000	230	22	20 704	104	40
	107000000	230	22	74 718	94	40
	108000000	230	22	11 104	105	45
	109000000	230	22	4 504	74	35
	110000000	230	22	7 997	71	28
	111000000	230	22	9 148	99	39
	112000000	230	22	16 596	80	36
	113000000	230	22	14 253	78	34
	114000000	230	22	17 125	116	38
	115000000	230	22	24 222	114	51
	116000000	230	22	22 264	93	47
	117000000	230	22	1 509	63	32
	118000000	230	22	1 514	63	32
	119000000	230	22	1 525	64	32
	120000000	230	22	1 760	73	32
	121000000	230	22	5 272	2 636	2 521
	122000000	230	22	1 113	1 113	227
	123000000	230	22	4 203	76	38
	124000000	230	22	5 205	1 301	1 431
	125000000	230	22	3 779	86	33
	126000000	230	22	864	864	391
	127000000	230	22	254	254	46
	129000000	230	22	1 461	66	30
	130000000	230	22	3 548	56	19
	131000000	230	22	265	53	56
	201000000	230	22	14 871	74	36
	202000000	230	22	26 159	89	44
	203000000	230	22	23 008	84	42
	204000000	230	22	19 416	82	33
	205000000	230	22	7 904	124	44
	206000000	230	22	1 429	102	38
	207000000	230	22	3 087	81	33
	209000000	230	22	156	78	51
	210000000	230	22	3 100	3 100	1 259
	211000000	230	22	2 649	2 649	3 180
	212000000	230	22	3 965	3 965	2 821
	216000000	230	22	0	0	454
	217000000	230	22	4 087	4 087	530
	218000000	230	22	31 961	147	61
	227000000	230	22	1 576	1 576	523
	228000000	230	22	852	852	359
	291000000	230	22	5 649	5 649	2 421
	293000000	230	22	108 910	108 910	21 186
	294000000	230	22	62 410	31 205	11 216
	301000000	230	22	6 067	69	37
	302000000	230	22	7 388	84	31

303000000	230	22	7 898	89	31
304000000	230	22	4 294	107	38
305000000	230	22	408	204	55
306000000	230	22	3 543	89	38
307000000	230	22	3 230	231	60
309000000	230	22	2 402	2 402	1 513
310000000	230	22	349	349	706
311000000	230	22	1 298	649	4
312000000	230	22	468	43	68
313000000	230	22	722	48	73
314000000	230	22	704	44	68
315000000	230	22	672	45	72
316000000	230	22	1 266	37	59
317000000	230	22	848	33	57
318000000	230	22	1 198	35	59
319000000	230	22	958	56	77
320000000	230	22	878	46	68
321000000	230	22	854	45	68
322000000	230	22	995	52	67
323000000	230	22	6 790	6 790	3 027
400000000	230	22	2 947	2 947	1 681
401000000	230	22	1 722	108	46
402000000	230	22	2 157	135	52
403000000	230	22	1 569	105	31
404000000	230	22	1 057	66	74
405000000	230	22	1 923	1 923	2 329
406000000	230	22	10 059	10 059	4 324
719000000	230	22	13 877	76	36
720000000	230	22	5 999	83	38
721000000	230	22	6 183	68	36
722000000	230	22	6 514	72	34
723000000	230	22	4 720	84	33
724000000	230	22	8 673	2 168	701
725000000	230	22	1 488	83	34
728000000	230	22	1 113	62	34
729000000	230	22	1 517	49	39
730000000	230	22	1 617	56	41
731000000	230	22	1 503	48	39
732000000	230	22	1 558	50	39
733000000	230	22	2 183	59	42
734000000	230	22	2 186	48	35
<b>Összesen</b>	-	-	<b>803 123</b>	<b>121</b>	<b>52</b>