

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	2019. év	2020. év
1.	A fűtési időszak átlaghőmérséklete	°C	7,0	6,5
2.	Lakossági felhasználók számára értékesített fűtési célú hő	GJ	104 002	101 827
3.	Lakossági felhasználók számára értékesített használati melegvíz felmelegítésére felhasznált hő	GJ	47 291	48 277
5.	Egyéb felhasználók számára értékesített hő	GJ	64 017	62 682
6.	Értékesített villamos energia mennyisége	MWh	0	0
7.	Lakossági felhasználók legalacsonyabb éves fűtési hőfogyasztással rendelkező tízedének átlagos éves fajlagos fogyasztása	MJ/légm ³	25	25
8.	Lakossági felhasználók legmagasabb éves fűtési hőfogyasztással rendelkező tízedének átlagos éves fajlagos fogyasztása	MJ/légm ³	234	223
9.	Lakossági felhasználók számára kiszámlázott fűtési célú hő értékesítéséből származó fűtési alaplíj	ezer Ft	205 275	205 116
10.	Lakossági felhasználók számára kiszámlázott használati melegvíz alaplíj	ezer Ft	28 647	28 665
11.	Lakossági felhasználóktól származó, fűtési célra értékesített hő mennyiségétől függő árbevétel	ezer Ft	315 798	309 045
12.	Lakossági felhasználóktól, használati melegvíz értékesítéséből származó, az értékesített hő mennyiségétől függő árbevétel, víz és csatornadíj nélkül	ezer Ft	142 981	145 862
13.	Egyéb felhasználóktól, hő értékesítéséből származó, az értékesített hő mennyiségétől független árbevétel	ezer Ft	94 760	95 289
14.	Egyéb felhasználóktól, hő értékesítéséből származó, az értékesített hő mennyiségétől függő árbevétel	ezer Ft	250 068	245 789
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	99 945	101 420
17.	Központi költségvetésből származó állami támogatások	ezer Ft	523 509	424 711
18.	Helyi önkormányzattól kapott támogatások	ezer Ft	0	0
19.	Egyéb támogatások	ezer Ft	5 961	17 236
20.	Egyéb árbevétel és egyéb bevétel	ezer Ft	159 513	164 636
21.	Árbevétel és egyéb bevétel összesen (<i>16. nélkül</i>)	ezer Ft	1 726 512	1 636 350

II. táblázat

Az előző két üzleti évben biztosított távhőszolgáltatás költségeire vonatkozó információk:

Sor- szám		Mértékegység	2019. év	2020. év
1.	Felhasznált energia mennyisége összesen:	GJ	254 629	251 573
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	254 629	251 573
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	1 179 168	1 042 670
3.1.	Vásárolt hő teljesítménydíja	ezer Ft	451 410	412 278
3.2.	Vásárolt hő energiadíja	ezer Ft	727 758	630 392
4.	Hálózat üzemeltetés energia költsége összesen:	ezer Ft	31 305	31 832
4.1.	Hálózat üzemeltetéshez felhasznált villamos energia költsége	ezer Ft	31 305	31 832
5.	A távhőszolgáltatás energián kívüli költségei összesen:	ezer Ft	498 143	537 528
5.1.	Értékcsökkenés	ezer Ft	61 667	89 952
5.2.	Bérek és járulékai	ezer Ft	168 885	176 654
5.3.	Távhőszolgáltatást terhelő nem felosztott költségek	ezer Ft	155 664	158 016
5.4.	Távhőszolgáltatást terhelő pénzügyi költségek	ezer Ft	2 171	2 575
5.5.	Egyéb költségek	ezer Ft	109 756	110 331

III. táblázat

Az előző két üzleti évi teljesítmény gazdálkodásra vonatkozó információk:

	Mértékegység	2019. év	2020. 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	22	21

IV. táblázat

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

Szervezet neve	Mértékegység	2019. év	2020. év
A Soproni Felsőoktatásért Alapítvány	ezer Ft	100	100
Győr-Moson-Sopron Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság	ezer Ft	110	0
Róth Gyula Erdészeti, Faipari, Kert., Körny.véd. Szakgim., Szakközépisk. és Koll.	ezer Ft	47	46
Győr-Moson-Sopron Megyei Rendőr-főkapitányság	ezer Ft	110	0

V. táblázat

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

	Mértékegység	2019. év	2020. év
Távhőtermelő létesítmények beruházásainak aktivált értéke	ezer Ft	0	350 703
Felhasználói hőközpontok beruházásainak aktivált értéke	ezer Ft	0	1 811
Szolgáltatói hőközpontok beruházásainak aktivált értéke	ezer Ft	1 270	2 644
Termelői hőközpont beruházások aktivált értéke	ezer Ft	0	0
Aktivált beruházások keretében beszerzett hőközpontok száma	db	0	0
Távvezeték beruházások aktivált értéke	ezer Ft	52 170	16 009
Egyéb beruházások aktivált értéke	ezer Ft	7 789	9 817
Beruházások aktivált értéke összesen	ezer Ft	61 229	380 984

VI. táblázat

Az előző üzleti év végére vonatkozó információk:

	Mértékegység	2020. 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	3 027
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 (m ³)	Éves alapidj (bruttó, ezer Ft)
	101000000	225	83	0,66	34 300	8 658
	102000000	90	45	0,24	12 203	2 564
	103000000	375	110	0,99	50 297	12 432
	104000000	362	42	1,12	48 975	13 015
	105000000	186	79	0,66	24 673	6 602
	106000000	199	155	0,29	26 640	7 952
	107000000	792	47	2,36	122 995	31 530
	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	3 171
	111000000	92	72	0,37	12 605	3 607
	112000000	208	29	0,46	27 735	7 461
	113000000	183	78	0,46	24 953	6 275
	114000000	148	148	0,41	20 712	5 649
	115000000	212	140	0,20	32 079	10 907
	116000000	238	129	0,31	36 233	11 277
	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	232
	201000000	202	1	0,43	28 450	7 188
	202000000	295	3	0,53	43 581	12 968
	203000000	273	182	0,21	36 356	11 447
	204000000	238	12	0,57	32 039	7 786
	205000000	64	63	0,00	8 323	2 958
	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	366
	217000000	1	1	0,00	1 371	530
	218000000	218	25	0,93	53 285	13 250
	227000000	1	1	0,00	1 351	523
	228000000	1	1	0,00	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	2 725
	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	1 857
724000000	4	4	0,12	5 617	2 804
725000000	18	0	0,06	2 531	606
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	38	0	0,00	6 185	2 129
734000000	45	0	0,00	6 361	2 228
Összesen	6 633	1 928	25,48	1 230 214	345 531

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	45	0,24	12 203	2 564
	103000000	375	110	0,99	50 297	12 432
	104000000	362	42	1,12	48 975	13 015
	105000000	186	79	0,66	24 673	6 602
	106000000	199	155	0,29	26 640	7 952
	107000000	792	47	2,36	122 995	31 530
	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	3 171
	111000000	92	72	0,37	12 605	3 607
	112000000	208	29	0,46	27 735	7 461
	113000000	183	78	0,46	24 953	6 275
	114000000	148	148	0,41	20 712	5 649
	115000000	212	140	0,20	32 079	10 907
	116000000	238	129	0,31	36 233	11 277
	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	232
	201000000	202	1	0,43	28 450	7 188
	202000000	295	3	0,53	43 581	12 968
	203000000	273	182	0,21	36 356	11 447
	204000000	238	12	0,57	32 039	7 786
	205000000	64	63	0,00	8 323	2 958
	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	366
	217000000	1	1	0,00	1 371	530
	218000000	218	25	0,93	53 285	13 250
	227000000	1	1	0,00	1 351	523
	228000000	1	1	0,00	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	2 725
	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	1 857
724000000	4	4	0,12	5 617	2 804
725000000	18	0	0,06	2 531	606
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	38	0	0,00	6 185	2 129
734000000	45	0	0,00	6 361	2 228
Összesen	6 633	1 928	25,48	1 230 214	345 531

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	4 581	2 952	86	142	219
102000000	1 925	1 171	96	45	88
103000000	7 724	5 071	101	265	365
104000000	8 294	5 560	114	218	318
105000000	3 750	2 406	98	107	181
106000000	6 201	4 445	167	44	194
107000000	20 535	13 804	112	256	770
108000000	3 115	2 152	128	90	105
109000000	1 385	851	86	60	60
110000000	2 168	1 451	115	59	104
111000000	2 650	1 969	156	20	90
112000000	4 571	3 164	114	92	203
113000000	4 015	2 563	103	105	182
114000000	4 762	3 464	167	0	137
115000000	6 258	4 242	132	72	202
116000000	5 819	4 074	112	109	230
117000000	438	254	77	24	24
118000000	422	240	73	24	24
119000000	450	241	74	24	24
120000000	519	281	86	24	24
121000000	1 124	1 124	77	0	0
122000000	235	235	422	0	0
123000000	1 118	687	84	0	53
124000000	1 016	1 016	81	1	0
125000000	1 369	989	162	0	44
126000000	159	116	54	1	1
127000000	22	45	327	1	1
129000000	421	284	105	0	20
130000000	1 064	1 064	121	63	0
131000000	99	99	127	5	0
201000000	4 362	3 040	107	0	200
202000000	6 914	4 683	107	60	293
203000000	6 767	5 155	142	0	270
204000000	5 297	3 734	117	68	232
205000000	2 202	1 767	212	1	63
206000000	362	259	121	0	14
207000000	908	634	128	0	30
209000000	36	36	8	0	0
210000000	624	624	103	0	0
211000000	496	496	60	0	0
212000000	843	843	116	0	0
216000000	126	126	52	0	0
217000000	680	680	496	0	0
218000000	8 255	6 694	126	18	196
227000000	303	303	224	0	0
228000000	185	185	112	0	0
291000000	1 165	1 165	1 456	0	0
293000000	24 165	24 165	180	0	0
294000000	14 260	14 244	2 437	2	1
301000000	1 706	1 022	84	88	88
302000000	2 091	1 417	116	0	87

303000000	2 242	1 424	117	0	89
304000000	1 199	943	175	0	40
305000000	114	114	309	0	0
306000000	1 017	618	93	40	37
307000000	903	752	187	14	14
309000000	495	495	168	0	0
310000000	64	64	644	1	0
311000000	304	135	44	1	2
312000000	252	146	81	11	11
313000000	350	204	78	15	15
314000000	367	223	86	16	16
315000000	384	212	82	15	15
316000000	636	366	77	34	34
317000000	426	243	69	26	26
318000000	631	367	77	34	34
319000000	485	298	95	17	17
320000000	475	289	93	19	19
321000000	430	278	88	19	19
322000000	480	302	96	19	19
323000000	1 495	1 495	72	0	0
400000000	563	563	67	0	0
401000000	504	361	153	0	16
402000000	645	524	223	0	16
403000000	457	324	146	15	14
404000000	468	372	372	0	14
405000000	865	865	225	1	0
406000000	2 302	2 302	114	1	0
719000000	4 087	2 852	118	162	177
720000000	1 667	1 107	109	73	72
721000000	1 836	1 260	99	75	91
722000000	1 799	1 239	98	90	91
723000000	1 251	951	123	18	54
724000000	1 814	1 359	242	0	4
725000000	378	270	107	0	18
728000000	347	207	82	18	18
729000000	458	197	44	31	31
730000000	480	181	41	29	29
731000000	432	205	45	31	31
732000000	453	195	43	31	31
733000000	659	304	49	38	36
734000000	620	319	50	45	45
Összesen	212 786	162 211	132	3 027	6 332

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	192	22	15 053	67	38
102000000	192	22	6 234	69	28
103000000	192	22	24 980	67	33
104000000	192	22	26 836	74	36
105000000	192	22	12 159	65	35
106000000	192	22	20 060	101	40
107000000	192	22	67 487	85	40
108000000	192	22	10 539	99	45
109000000	192	22	4 671	77	35
110000000	192	22	7 070	63	28
111000000	192	22	8 562	93	39
112000000	192	22	14 781	71	36
113000000	192	22	12 971	71	34
114000000	192	22	15 383	104	38
115000000	192	22	21 507	101	51
116000000	192	22	19 742	83	47
117000000	192	22	1 416	59	32
118000000	192	22	1 363	57	32
119000000	192	22	1 454	61	32
120000000	192	22	1 676	70	32
121000000	192	22	4 695	2 348	2 521
122000000	192	22	980	980	227
123000000	192	22	3 634	66	38
124000000	192	22	4 241	1 060	1 431
125000000	192	22	4 422	100	33
126000000	192	22	664	664	391
127000000	192	22	93	93	46
129000000	192	22	1 360	62	30
130000000	192	22	3 556	56	19
131000000	192	22	212	42	46
201000000	192	22	14 091	70	36
202000000	192	22	23 475	80	44
203000000	192	22	21 861	80	42
204000000	192	22	17 398	73	33
205000000	192	22	7 390	115	46
206000000	192	22	1 169	83	38
207000000	192	22	3 030	80	33
209000000	192	22	148	74	51
210000000	192	22	2 607	2 607	1 259
211000000	192	22	2 070	2 070	3 180
212000000	192	22	3 520	3 520	2 821
216000000	192	22	525	525	366
217000000	192	22	2 839	2 839	530
218000000	192	22	28 939	133	61
227000000	192	22	1 263	1 263	523
228000000	192	22	775	775	359
291000000	192	22	4 864	4 864	2 421
293000000	192	22	100 908	100 908	21 186
294000000	192	22	59 548	29 774	11 216
301000000	192	22	5 511	63	37

302000000	192	22	6 754	77	31
303000000	192	22	7 244	81	31
304000000	192	22	3 873	97	38
305000000	192	22	367	183	55
306000000	192	22	3 286	82	38
307000000	192	22	2 919	208	60
309000000	192	22	2 068	2 068	1 513
310000000	192	22	269	269	706
311000000	192	22	1 271	635	4
312000000	192	22	470	43	68
313000000	192	22	653	44	73
314000000	192	22	684	43	68
315000000	192	22	716	48	72
316000000	192	22	1 182	35	59
317000000	192	22	794	31	57
318000000	192	22	1 147	34	59
319000000	192	22	906	53	77
320000000	192	22	880	46	68
321000000	192	22	802	42	68
322000000	192	22	895	47	67
323000000	192	22	6 242	6 242	3 027
400000000	192	22	2 349	2 349	1 681
401000000	192	22	1 629	102	46
402000000	192	22	2 083	130	52
403000000	192	22	1 475	98	31
404000000	192	22	1 002	63	74
405000000	192	22	2 657	2 657	2 329
406000000	192	22	7 068	7 068	4 324
719000000	192	22	13 202	73	36
720000000	192	22	5 384	75	38
721000000	192	22	5 941	65	36
722000000	192	22	5 812	64	34
723000000	192	22	4 040	72	33
724000000	192	22	7 574	1 894	701
725000000	192	22	1 220	68	34
728000000	192	22	1 121	62	34
729000000	192	22	1 480	48	39
730000000	192	22	1 549	53	41
731000000	192	22	1 396	45	39
732000000	192	22	1 462	47	39
733000000	192	22	2 138	56	56
734000000	192	22	2 003	45	50
Összesen	-	-	735 742	111	52