

Gazdálkodásra vonatkozó gazdasági és műszaki információk

I. táblázat

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

Sor-szám	Megnevezés	Mértékegység	2015. év	2016. év	2017. év
1.	A fűtési időszak átlaghőmérséklete	°C	13	12	12,2
2.	Lakossági felhasználók számára értékesített fűtési célú hő	GJ	101 586	96 208	107 975
3.	Lakossági felhasználók számára értékesített használati melegvíz felmelegítésére felhasznált hő	GJ	39 682	41 214	40 199
5.	Egyéb felhasználók számára értékesített hő	GJ	36 931	40 393	37 720
6.	Értékesített villamos energia mennyisége,	MWh	0	0	0
7.	Lakossági felhasználók legalacsonyabb éves fűtési hőfogyasztással rendelkező tizedének átlagos éves fajlagos fogyasztása	MJ/légm ³	171	196	114
8.	Lakossági felhasználók legmagasabb éves fűtési hőfogyasztással rendelkező tizedének átlagos éves fajlagos fogyasztása	MJ/légm ³	197	227	305,8
9.	Lakossági felhasználók számára kiszámlázott fűtési célú hő értékesítéséből származó fűtési alapdíj	ezer Ft	163 230	163 068	163 068
10.	Lakossági felhasználók számára kiszámlázott használati melegvíz alapdíj	ezer Ft	0	0	0
11.	Lakossági felhasználóktól származó, fűtési célra értékesített hő mennyiségétől függő árbevétel	ezer Ft	267 473	282 660	317 231
12.	Lakossági felhasználóktól, használati melegvíz értékesítéséből származó, az értékesített hő mennyiségétől függő árbevétel, víz- és csatornadíj nélkül	ezer Ft	116 582	121 085	118 105
13.	Egyéb felhasználóktól, hő értékesítéséből származó, az értékesített hő mennyiségétől független árbevétel	ezer Ft	88 033	88 126	80 532
14.	Egyéb felhasználóktól, hő értékesítéséből származó, az értékesített hő mennyiségétől függő árbevétel	ezer Ft	140 398	154 222	143 090
15.	Villamosenergia-értékesítésből származó árbevétel	ezer Ft	0	0	0
16.	A távhőszolgáltató nevéen nyilvántartott, vízmérőn mért víz- és csatornadíjból származó árbevétel	ezer Ft	0	0	0
17.	Központi költségvetésből származó állami támogatások	ezer Ft	178 872	237 563	124 141
18.	Helyi önkormányzattól kapott támogatások	ezer Ft	0	0	0
19.	Egyéb támogatások	ezer Ft	11 510	11 510	11 510
20.	Egyéb árbevétel és egyéb bevétel	ezer Ft	10 585	33 018	25 460
21.	Árbevétel és egyéb bevétel összesen	ezer Ft	976 683	1 091 252	995 584

II. táblázat

Az előző két üzleti évben biztosított távhőszolgáltatás költségeire vonatkozó információk

Sor- szám		Mérték- egység	2015. év	2016. év	2017. év
1.	Felhasznált energia mennyisége összesen:	GJ	207 715	238 587	210 081
1.1	Saját tulajdonú berendezésekkel kapcsoltan termelt hő	GJ	0	0	0
1.2	Saját kazánokból származó hő	GJ	0	0	0
1.3	Egyéb forrásból származó saját termelésű hő (pl. geotermikus alapú)	GJ	0	0	0
1.4	Távhőszolgáltató által előállított hő mennyisége összesen	GJ	0	0	0
1.5	Távhőszolgáltató által vásárolt hő mennyisége összesen	GJ	0	0	0
1.6	Távhőszolgáltató által hőtermelésre felhasznált összes energiahordozó mennyisége	GJ	207 715	238 587	210 081
1.6.1.	Felhasznált földgáz mennyisége	GJ	0	0	0
1.6.2.	Felhasznált szénhidrogén mennyisége	GJ	0	0	0
1.6.3.	Felhasznált megújuló energiaforrások mennyisége	GJ	0	0	0
1.6.4.	Felhasznált egyéb energia mennyisége	GJ	0	0	0
2.	Saját termelésű hő előállításának hőtermelésre eső költsége összesen:	ezer Ft	0	0	0
2.1	Felhasznált gáz teljesítmény díja	ezer Ft	0	0	0
2.2	Felhasznált gáz gázdíja	ezer Ft	0	0	0
2.3	Nem földgáztüzelés esetén a felhasznált energiahordozó összes költsége	ezer Ft	0	0	0
2.4	Saját termelésű hő előállításának egyéb elszámolt költsége	ezer Ft	0	0	0
2.5	Saját termelésű hő előállításának költsége összesen	ezer Ft	0	0	0
3.	Vásárolt hő költsége összesen:	ezer Ft	759 165	792 868	679 830
3.1	Vásárolt hő teljesítménydíja	ezer Ft	105 084	542 511	435 601
3.2	Vásárolt hő energiadíja	ezer Ft	654 081	250 357	244 229
4.	Hálózat üzemeltetés energia költsége összesen:	ezer Ft	19 469	15 988	22 794
4.1	Hálózat üzemeltetéshez felhasznált villamos energia költsége	ezer Ft	19 469	15 988	22 794
5.	A távhőszolgáltatás energián kívüli költségei összesen:	ezer Ft	224 153	282 338	285 808
5.1	Értékcsökkenés	ezer Ft	48 485	51 414	48 007
5.2	Bérek és járulékai	ezer Ft	107 462	139 416	155 104
5.3	Távhőszolgáltatást terhelő nem felosztott költségek	ezer Ft	63 216	67 671	65 927
5.4	Távhőszolgáltatást terhelő pénzügyi költségek	ezer Ft	0	21	8
5.5	Egyéb költségek	ezer Ft	4 990	23 816	16 792

III. táblázat

Az előző két üzleti évi teljesítmény gazdálkodásra vonatkozó információk:

	Mérték-	2015. év	2016. év	2017.év
	egység			
Lekötött földgáz teljesítmény	mn3/h	0	0	0
Az adott évben maximálisan igénybe vett földgáz teljesítmény	mn3/h	0	0	0
Maximális távhőteljesítmény igény	MW	21	21	21

IV. táblázat

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

Szervezet neve	Mérték-	2015. év	2016. év	2017. év
	egység			
Családokért Egyesület	ezer Ft	0	1200	0
Battai Állat és Természet városi Egyesület	ezer Ft	0	100	100

V.táblázat

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

	Mérték-	2015.	2016.	2017.
	egység	év	év	év
Távhőtermelő létesítmények beruházásainak aktivált értéke	ezer Ft	0	0	0
Felhasználói hőközpontok beruházásainak aktivált értéke	ezer Ft	0	0	0
Szolgáltatói hőközpontok beruházásainak aktivált értéke	ezer Ft	0	0	0
Termelői hőközpont beruházások aktivált értéke	ezer Ft	0	0	0
Aktivált beruházások keretében beszerzett hőközpontok száma	db	0	0	0
Távvezeték beruházások aktivált értéke	ezer Ft	0	7 865	0
Egyéb beruházások aktivált értéke	ezer Ft	0	965	1 235
Beruházások aktivált értéke összesen	ezer Ft	0	8 830	1 235

VI. táblázat

Az előző üzleti év végére vonatkozó információk

	Mértékegység	2015. év	2016. év	2017. év
A távhőszolgáltatási tevékenységhez kapcsolódó foglalkoztatott létszám	fő	9	9	9
Az általános közszolgáltatási szerződés keretében ellátott lakossági díjfizetők száma	db	4066	4162	4193
Ebből a költségosztás alapján elszámoló lakossági díjfizetők száma	db	954	954	1070
Az ellátott nem lakossági felhasználók száma	db	263	167	162
Az üzemeltetett távhővezetékek hossza	km	22,5	22,5	22,5
Felhasználói hőközponttal nem rendelkező épületek száma	db	0	0	0
Felhasználói hőközponttal nem rendelkező épületekben levő lakossági díjfizetők száma	db	0	0	0

VII. táblázat

Távhőszolgáltató érdekeltségei más társaságokban

Cégnév	Fő tevékenység	Tulajdoni arány	2016. évi árbevétel	2017. évi árbevétel
SZÁKOM Nonprofit Kft.			0	0

VIII. táblázat

VIII. táblázat

Az 2017 év végén hőközpontokban lekötött teljesítmény és költsége:

Sorszám	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 (légm ³)	Éves alapdíj (ezer Ft)
1	1	3			2 872	1 061
2	2	1			176	65
3	3	1			3 317	1 226
4	5	1			14 519	5 366
5	7	2			1 645	608
6	8	2			1 967	727
7	9	60			6 080	1 736
8	10	1			284	105
9	11	3			525	194
10	12	36			4 871	1 391
11	13	61			6 015	1 718
12	14	36			4 871	1 391
13	15	45			4 560	1 302
14	16	36			4 871	1 391
15	17	46			4 495	1 284
16	18	36			4 871	1 391
17	19	45			4 560	1 302
18	20	60			6 080	1 736
19	21	16			2 220	634
20	22	60			6 080	1 736
21	23	3		0,036	10 840	421
22	24	7			1 574	582
23	26	1		0,119	3 384	1 393
24	27	2			14 304	5 287
25	30	1			1 986	734
26	31	170			23 853	6 812
27	32	107			13 572	3 876
28	33	120			15 464	4 417
29	34	172			23 040	6 580
30	36	2			571	211
31	37	1		0,304	14 254	3 559

32	38	105			13 765	3 931
33	39	120			16 456	4 700
34	40	172			23 237	6 636
35	41	121			16 146	4 611
36	42	161			21 340	6 095
37	43	1			3 780	1 397
38	44	1		0,66	27 342	7 726
39	45	1			4 623	1 709
40	46	90	90		11 631	3 322
41	47	3			6 098	2 254
42	48	3			23 491	8 682
43	49	5			15 201	5 618
44	50	60	60		8 656	2 472
45	51	90	90		11 606	3 315
46	52	61	61		8 669	2 476
47	53	60	60		7 700	2 199
48	54	63	63		8 350	2 385
49	55	75	75		9 725	2 777
50	56	28	28		3 832	1 094
51	57	60	60		7 820	2 233
52	58	60	60		7 600	2 171
53	59	70	70		10 050	2 870
54	60	61	61		9 456	2 701
55	61	60	60		8 220	2 348
56	62	40	40		8 292	2 368
57	63	60	60		8 220	2 348
58	64	61	61		9 456	2 701
59	65	61	61		9 846	2 812
60	66	50	50		10 231	2 922
61	67	28	28		3 842	1 097
62	68	1			759	281
63	69	1			1 002	370
64	70	40			6 597	2 438
65	71	7			1 638	605
66	72	2			439	162
67	73	1			834	308
68	74	1		0,3	35 300	3 512
69	75	1		0,4	33 775	4 682
70	76	1			3 084	1 140
71	78	2			30 298	11 198
72	79	3			1 917	708
73	80	16			2 220	634

74	81	16			2 220	634
75	82	16			2 253	643
76	83	16			2 220	634
77	84	16			2 220	634
78	85	16			2 220	634
79	86	16			2 220	634
80	87	16			2 220	634
81	88	16			2 220	634
82	89	16			2 220	634
83	90	16			2 220	634
84	91	16			2 220	634
85	92	16			2 220	634
86	93	16			2 220	634
87	95	1			4 708	1 740
88	96	4			422	156
89	97	49	49		7 798	2 227
90	98	30	30		4 437	1 267
91	99	61	61		9 192	2 625
92	100	58			9 215	2 632
93	101	58			9 215	2 632
94	102	60	60		9 040	2 582
95	103	61	61		8 923	2 548
96	104	31	31		4 576	1 307
97	105	60	60		7 540	2 153
98	106	60	60		9 192	2 625
99	107	62	62		9 145	2 612
100	108	28	28		3 816	1 090
101	109	28	28		3 842	1 097
102	110	28	28		3 832	1 094
103	111	28	28		3 826	1 093
104	112	53	53		7 769	2 219
105	113	42	42		5 683	1 623
106	114	55	55		7 750	2 214
107	115	41	41		5 342	1 526
108	116	9			898	256
109	118	58			11 676	3 335
110	119	48			8 195	2 340
111	120	61	61		7 684	2 195
112	121	1		0,2	6 476	2 341
Összesen		4327	1976	2,019	859 349	244 024

IX. táblázat

Az 2017 év végén az elszámolási mérések helyét jelentő hőközpontokban lekötött teljesítmény és költsége:

Sorszám	Hőközpont egyéni azonosító jele	Hőközponti mérés alapján elszámolt díjfizetők száma	Egyesüves átfolyós fűtési rendszerű díjfizetők száma	Lekötött teljesítmény (MW)	Fűtött légtérfogat (m ³)	Éves alapidj (ezer Ft)
1	1	3			2 872	1 061
2	2	1			176	65
3	3	1			3 317	1 226
4	5	1			14 519	5 366
5	7	2			1 645	608
6	8	2			1 967	727
7	9	60			6 080	1 736
8	10	1			284	105
9	11	3			525	194
10	12	36			4 871	1 391
11	13	61			6 015	1 718
12	14	36			4 871	1 391
13	15	45			4 560	1 302
14	16	36			4 871	1 391
15	17	46			4 495	1 284
16	18	36			4 871	1 391
17	19	45			4 560	1 302
18	20	60			6 080	1 736
19	21	16			2 220	634
20	22	60			6 080	1 736
21	23	3		0,036	10 840	421
22	24	7			1 574	582
23	26	1		0,119	3 384	1 393
24	27	2			14 304	5 287
25	30	1			1 986	734
26	31	170			23 853	6 812
27	32	107			13 572	3 876
28	33	120			15 464	4 417
29	34	172			23 040	6 580
30	36	2			571	211
31	37	1		0,304	14 254	3 559
32	38	105			13 765	3 931
33	39	120			16 456	4 700
34	40	172			23 237	6 636

35	41	121			16 146	4 611
36	42	161			21 340	6 095
37	43	1			3 780	1 397
38	44	1		0,66	27 342	7 726
39	45	1			4 623	1 709
40	46	90	90		11 631	3 322
41	47	3			6 098	2 254
42	48	3			23 491	8 682
43	49	5			15 201	5 618
44	50	60	60		8 656	2 472
45	51	90	90		11 606	3 315
46	52	61	61		8 669	2 476
47	53	60	60		7 700	2 199
48	54	63	63		8 350	2 385
49	55	75	75		9 725	2 777
50	56	28	28		3 832	1 094
51	57	60	60		7 820	2 233
52	58	60	60		7 600	2 171
53	59	70	70		10 050	2 870
54	60	61	61		9 456	2 701
55	61	60	60		8 220	2 348
56	62	40	40		8 292	2 368
57	63	60	60		8 220	2 348
58	64	61	61		9 456	2 701
59	65	61	61		9 846	2 812
60	66	50	50		10 231	2 922
61	67	28	28		3 842	1 097
62	68	1			759	281
63	69	1			1 002	370
64	70	40			6 597	2 438
65	71	7			1 638	605
66	72	2			439	162
67	73	1			834	308
68	74	1		0,3	35 300	3 512
69	75	1		0,4	33 775	4 682
70	76	1			3 084	1 140
71	78	2			30 298	11 198
72	79	3			1 917	708
73	80	16			2 220	634
74	81	16			2 220	634
75	82	16			2 253	643
76	83	16			2 220	634

77	84	16			2 220	634
78	85	16			2 220	634
79	86	16			2 220	634
80	87	16			2 220	634
81	88	16			2 220	634
82	89	16			2 220	634
83	90	16			2 220	634
84	91	16			2 220	634
85	92	16			2 220	634
86	93	16			2 220	634
87	95	1			4 708	1 740
88	96	4			422	156
89	97	49	49		7 798	2 227
90	98	30	30		4 437	1 267
91	99	61	61		9 192	2 625
92	100	58			9 215	2 632
93	101	58			9 215	2 632
94	102	60	60		9 040	2 582
95	103	61	61		8 923	2 548
96	104	31	31		4 576	1 307
97	105	60	60		7 540	2 153
98	106	60	60		9 192	2 625
99	107	62	62		9 145	2 612
100	108	28	28		3 816	1 090
101	109	28	28		3 842	1 097
102	110	28	28		3 832	1 094
103	111	28	28		3 826	1 093
104	112	53	53		7 769	2 219
105	113	42	42		5 683	1 623
106	114	55	55		7 750	2 214
107	115	41	41		5 342	1 526
108	116	9			898	256
109	118	58			11 676	3 335
110	119	48			8 195	2 340
111	120	61	61		7 684	2 195
112	121	1		0,2	6 476	2 341
Összesen		4 327	1 976	2,019	859 349	244 024

X. táblázat

Az 2017 évben az elszámolási mérések helyét jelentő hőközpontokban elszámolt fogyasztás:

Sorszám	Hőközpont egyéni azonosító jele	Teljes elszámolt hő felhasználás (GJ)	Elszámolt fűtési célú hő felhasználás (GJ)	Fűtéshez felhasznált 1 légköbméter átlagos hőmennyiség (MJ/légm)	Fűtési költségosztó (vagy mérő) alapján elszámolt díjfizetők száma (db)	Melegvíz költségosztó (vagy mérő) alapján elszámolt díjfizetők száma (db)
1	1	1050	839	292		3
2	2	89	89	507		1
3	3	434	434	131		1
4	5	1954	1954	135		1
5	7	458	458	278		2
6	8	486	486	247		2
7	9	1408	965	159		60
8	10	2	2	7		1
9	11	140	140	267		3
10	12	883	587	121	36	36
11	13	1550	1150	191		61
12	14	957	646	133	36	36
13	15	1229	874	192		45
14	16	1596	1280	263		36
15	17	1100	780	174		46
16	18	1503	1188	244		36
17	19	1186	853	187		45
18	20	1908	1474	242		60
19	21	646	510	230		16
20	22	1093	728	120	60	60
21	23	2168	1275	118		3
22	24	275	275	175		7
23	26	1461	1461	432		1
24	27	2282	2282	160		2
25	30	182	182	92		1
26	31	6428	4858	204		170
27	32	3629	2760	203		107
28	33	4263	3291	213		120
29	34	6408	4792	208		172
30	36	410	410	718		2
31	37	2819	2819	198		1
32	38	3584	2454	178		105
33	39	4370	3275	199		120

34	40	5240	3501	151	172	172
35	41	4952	3856	239		121
36	42	6364	4814	226		161
37	43	639	639	169		1
38	44	2048	2048	75		1
39	45	1219	1219	264		1
40	46	3440	2528	217		90
41	47	1712	1465	240		3
42	48	3871	3871	165		3
43	49	1746	1746	115		5
44	50	1957	1449	167		60
45	51	2266	1387	120	90	90
46	52	1760	1235	142		61
47	53	2731	2195	285		60
48	54	1590	986	118	63	63
49	55	2099	1355	139	75	75
50	56	1312	1079	282		28
51	57	2248	1664	213		60
52	58	1739	1209	159	60	60
53	59	3218	2479	247		70
54	60	2123	1481	157		61
55	61	1604	976	119	60	60
56	62	1731	1260	152		40
57	63	2522	1897	231		60
58	64	2269	1594	169		61
59	65	1988	1304	132	61	61
60	66	1821	1241	121	50	50
61	67	694	419	109	28	28
62	68	77	77	101		1
63	69	29	17	17		1
64	70	812	712	108		40
65	71	303	303	185		7
66	72	274	274	624		2
67	73	371	371	445		1
68	74	2531	2531	72		1
69	75	2676	2676	79		1
70	76	728	728	236		1
71	78	3002	3002	99		2
72	79	410	410	214		3
73	80	510	413	186		16
74	81	632	513	231		16
75	82	707	596	265		16

76	83	668	549	247		16
77	84	878	779	351		16
78	85	758	637	287		16
79	86	570	499	225	16	16
80	87	920	748	337		16
81	88	860	698	314		16
82	89	656	590	266		16
83	90	817	646	291		16
84	91	597	428	193		16
85	92	512	403	182		16
86	93	921	803	362		16
87	95	652	531	113		1
88	96	56	56	133		4
89	97	1708	1246	160		49
90	98	880	585	132		30
91	99	1348	819	89	61	61
92	100	1997	1268	138		58
93	101	2068	1307	142		58
94	102	2067	1393	154		60
95	103	2154	1519	170		61
96	104	992	721	158		31
97	105	2148	1531	203		60
98	106	1690	1166	127		60
99	107	2945	2240	245		62
100	108	1288	1010	265		28
101	109	1047	759	198		28
102	110	1364	1089	284		28
103	111	1268	1029	269		28
104	112	1688	1177	151		53
105	113	1850	1453	256		42
106	114	1723	1147	148	55	55
107	115	1346	822	154	41	41
108	116	125	125	139		9
109	118	2902	1953	167	58	58
110	119	2010	1348	164	48	48
111	120	2151	1592	207		61
112	121	354	354	55		1
Összesen		185894	144111	22479	1070	4327

XI. táblázat

Az 2017 évben az elszámolási mérések helyét jelentő hőközpontokban elszámolt fogyasztás költsége:

Sorszám	Hőközpont egyéni azonosító jele	Fűtési napok száma (db)	Felhasználó által igényelt épület hőmérséklet C	Díjfizetők fogyasztás mértéke alapján fizetett teljes költsége (ezer Ft)	Egy díjfizető átlagos, fogyasztás mértékétől függő költsége (ezer Ft)	Egy díjfizető átlagos állandó költsége (ezer Ft)
1	1	218	22-24	3989	1330	273
2	2	210	18-20	338	338	50
3	3	214	20-23	1649	1649	947
4	5	214	20-23	7423	7423	5366
5	7	218	22-24	1740	870	304
6	8	218	22-24	1846	923	364
7	9	214	20-23	4137	69	29
8	10	210	18-20	8	8	105
9	11	210	18-20	411	137	65
10	12	222	20-23	2594	72	39
11	13	222	20-23	4554	75	28
12	14	219	20-23	2812	78	39
13	15	222	20-23	3611	80	29
14	16	210	20-23	4689	130	39
15	17	222	20-23	3232	70	28
16	18	212	20-23	4416	123	39
17	19	222	20-23	3484	77	29
18	20	223	20-23	5606	93	29
19	21	228	20-23	1898	119	40
20	22	220	20-23	3211	54	29
21	23	210	20-23	8236	2745	140
22	24	218	20-23	1045	149	83
23	26	203	22-24	5550	5550	1393
24	27	210	22-24	8669	4335	2644
25	30	219	20-23	691	691	734
26	31	222	20-23	18885	111	40
27	32	222	20-23	10662	100	36
28	33	234	20-23	12525	104	37
29	34	223	20-23	18827	109	38
30	36	187	20-23	1558	779	106
31	37	203	22-24	10709	10709	3559
32	38	222	20-23	10530	100	37

33	39	222	20-23	12839	107	39
34	40	221	20-23	15395	90	39
35	41	222	20-23	14549	120	38
36	42	221	20-23	18697	116	38
37	43	224	22-24	2428	2428	1397
38	44	211	22-24	7780	7780	7726
39	45	225	22-24	4631	4631	1709
40	46	211	20-23	10107	112	37
41	47	212	22-24	6504	2168	751
42	48	216	22-24	14706	4902	2894
43	49	221	22-24	6633	1327	1124
44	50	225	20-23	5750	96	41
45	51	230	20-23	6658	74	37
46	52	224	20-23	5171	85	41
47	53	211	20-23	8024	134	37
48	54	206	20-23	4671	74	38
49	55	218	20-23	6167	82	37
50	56	220	20-23	3855	138	39
51	57	209	20-23	6605	110	37
52	58	221	20-23	5109	85	36
53	59	209	20-23	9454	135	41
54	60	224	20-23	6237	102	44
55	61	221	20-23	4713	79	39
56	62	209	20-23	5086	127	59
57	63	220	20-23	7410	124	39
58	64	220	20-23	6666	109	44
59	65	209	20-23	5841	96	46
60	66	212	20-23	5350	107	58
61	67	221	20-23	2039	73	39
62	68	199	18-20	226	226	281
63	69	222	18-20	85	85	370
64	70	211	20-22	3085	77	61
65	71	203	20-22	1151	164	86
66	72	180	18-20	1041	521	81
67	73	213	18-20	1409	1409	308
68	74	365	20-22	9615	9615	3512
69	75	208	18-20	10166	10166	4682
70	76	204	22-24	2766	2766	1140
71	78	223	20-23	11405	5703	5599
72	79	219	20-22	1558	519	236
73	80	235	20-23	1498	94	40
74	81	233	20-23	1857	116	40

75	82	220	20-23	2077	130	40
76	83	231	20-23	1963	123	40
77	84	235	20-23	2580	161	40
78	85	234	20-23	2227	139	40
79	86	235	20-23	1675	105	40
80	87	234	20-23	2703	169	40
81	88	233	20-23	2527	158	40
82	89	230	20-23	1927	120	40
83	90	220	20-23	2400	150	40
84	91	214	20-23	1754	110	40
85	92	214	20-23	1504	94	40
86	93	232	20-23	2706	169	40
87	95	230	20-22	2477	2477	1740
88	96	196	20-22	213	53	39
89	97	213	20-23	5018	102	45
90	98	223	20-23	2585	86	42
91	99	216	20-23	3960	65	43
92	100	211	20-23	5867	101	45
93	101	211	20-23	6076	105	45
94	102	211	20-23	6073	101	43
95	103	222	20-23	6328	104	42
96	104	233	20-23	2914	94	42
97	105	223	20-23	6311	105	36
98	106	213	20-23	4965	83	44
99	107	211	20-23	8652	140	42
100	108	215	20-23	3784	135	39
101	109	215	20-23	3076	110	39
102	110	219	20-23	4007	143	39
103	111	222	20-23	3725	133	39
104	112	212	20-23	4959	94	42
105	113	212	20-23	5435	129	39
106	114	223	20-23	5062	92	40
107	115	230	20-23	3955	96	37
108	116	184	20-23	367	41	28
109	118	230	20-23	8526	147	58
110	119	230	20-23	5905	123	49
111	120	211	20-23	6320	104	36
112	121	179	20-22	1345	1345	2341
Összesen				578420	104208	55252