

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	2018. év	2019. év
1.	A fűtési időszak átlaghőmérséklete	°C	6,2	7,0
2.	Lakossági felhasználók számára értékesített fűtési célú hő	GJ	109 371	104 002
3.	Lakossági felhasználók számára értékesített használati melegvíz felmelegítésére felhasznált hő	GJ	47 995	47 291
5.	Egyéb felhasználók számára értékesített hő	GJ	65 129	64 017
6.	Értékesített villamos energia mennyisége	MWh	0	0
7.	Lakossági felhasználók legalacsonyabb éves fűtési hőfogyasztással rendelkező tízedének átlagos éves fajlagos fogyasztása	MJ/légm ³	30	25
8.	Lakossági felhasználók legmagasabb éves fűtési hőfogyasztással rendelkező tízedének átlagos éves fajlagos fogyasztása	MJ/légm ³	225	234
9.	Lakossági felhasználók számára kiszámlázott fűtési célú hő értékesítéséből származó fűtési alaplíj	ezer Ft	204 260	205 275
10.	Lakossági felhasználók számára kiszámlázott használati melegvíz alaplíj	ezer Ft	28 269	28 647
11.	Lakossági felhasználóktól származó, fűtési célra értékesített hő mennyiségétől függő árbevétel	ezer Ft	332 571	315 798
12.	Lakossági felhasználóktól, használati melegvíz értékesítéséből származó, az értékesített hő mennyiségétől függő árbevétel, víz és csatornadíj nélkül	ezer Ft	145 101	142 981
13.	Egyéb felhasználóktól, hő értékesítéséből származó, az értékesített hő mennyiségétől független árbevétel	ezer Ft	94 486	94 760
14.	Egyéb felhasználóktól, hő értékesítéséből származó, az értékesített hő mennyiségétől függő árbevétel	ezer Ft	254 438	250 068
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	101 117	99 945
17.	Központi költségvetésből származó állami támogatások	ezer Ft	382 874	523 509
18.	Helyi önkormányzattól kapott támogatások	ezer Ft	0	0
19.	Egyéb támogatások	ezer Ft	5 961	5 961
20.	Egyéb árbevétel és egyéb bevétel	ezer Ft	150 731	159 513
21.	Árbevétel és egyéb bevétel összesen (16. nélkül)	ezer Ft	1 598 691	1 726 512

II. táblázat

Az előző két üzleti évben biztosított távhőszolgáltatás költségeire vonatkozó információk:

Sor-szám		Mértékegység	2018. év	2019. év
1.	Felhasznált energia mennyisége összesen:	GJ	261 739	254 629
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	261 739	254 629
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	1 093 939	1 179 168
3.1.	Vásárolt hő teljesítménydíja	ezer Ft	459 927	451 410
3.2.	Vásárolt hő energiadíja	ezer Ft	634 012	727 758
4.	Hálózat üzemeltetés energia költsége összesen:	ezer Ft	26 099	31 305
4.1.	Hálózat üzemeltetéshez felhasznált villamos energia költsége	ezer Ft	26 099	31 305
5.	A távhőszolgáltatás energián kívüli költségei összesen:	ezer Ft	484 200	498 143
5.1.	Értékcsökkenés	ezer Ft	59 809	61 667
5.2.	Bérek és járulékai	ezer Ft	166 829	168 885
5.3.	Távhőszolgáltatást terhelő nem felosztott költségek	ezer Ft	140 534	155 664
5.4.	Távhőszolgáltatást terhelő pénzügyi költségek	ezer Ft	4 172	2 171
5.5.	Egyéb költségek	ezer Ft	112 856	109 756

III. táblázat

Az előző két üzleti évi teljesítmény gazdálkodásra vonatkozó információk:

	Mértékegység	2018. év	2019. 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	23	22

IV. táblázat

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

Szervezet neve	Mértékegység	2018. év	2019. év
A Soproni Felsőoktatásért Alapítvány	ezer Ft	200	100
Győr-Moson-Sopron Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság	ezer Ft	0	110
Róth Gyula Erdészeti, Faipari, Kert., Körny.véd. Szakgim., Szakközépisk. és Koll.	ezer Ft	0	47
Győr-Moson-Sopron Megyei Rendőr-főkapitányság	ezer Ft	0	110

V. táblázat

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

	Mértékegység	2018. év	2019. év
Távhőtermelő létesítmények beruházásainak aktivált értéke	ezer Ft	0	0
Felhasználói hőközpontok beruházásainak aktivált értéke	ezer Ft	315	0
Szolgáltatói hőközpontok beruházásainak aktivált értéke	ezer Ft	987	1 270
Termelői hőközpont beruházások aktivált értéke	ezer Ft	0	0
Aktivált beruházások keretében beszerzett hőközpontok száma	db	0	0
Távvezeték beruházások aktivált értéke	ezer Ft	29 416	52 170
Egyéb beruházások aktivált értéke	ezer Ft	15 085	7 789
Beruházások aktivált értéke összesen	ezer Ft	45 803	61 229

VI. táblázat

Az előző üzleti év végére vonatkozó információk:

	Mértékegység	2019. év
A távhőszolgáltatási tevékenységhez kapcsolódó foglalkoztatott létszám	fő	39
Az általános közszolgáltatási szerződés keretében ellátott lakossági díjfizetők száma	db	6 501
Ebből a költségosztás alapján elszámoló lakossági díjfizetők száma	db	2 608
Az ellátott nem lakossági felhasználók száma	db	128
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	8 663
	102000000	90	46	0,24	12 203	2 564
	103000000	373	109	0,99	50 179	12 428
	104000000	329	25	0,98	43 615	11 592
	105000000	186	80	0,66	24 673	6 569
	106000000	199	155	0,29	26 640	7 952
	107000000	824	62	2,50	128 355	32 932
	108000000	106	17	0,21	16 744	4 793
	109000000	61	1	0,20	9 890	2 244
	110000000	113	54	0,24	12 646	3 193
	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	5 853
	115000000	212	141	0,20	32 079	10 828
	116000000	238	130	0,31	36 426	11 368
	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	1 174
	131000000	4	0	0,02	646	223
	201000000	202	1	0,43	28 450	7 188
	202000000	295	2	0,53	43 581	12 968
	203000000	274	183	0,21	36 512	11 463
	204000000	238	14	0,57	32 039	7 784
	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	0,08	2 428	757
	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	0,00	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	2 726
	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	1 009
400000000	1	1	0,15	8 361	2 727
401000000	16	16	0,07	2 352	738
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	3 108
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	1 199
732000000	31	0	0,12	4 537	1 201
733000000	36	0	0,00	5 897	2 096
734000000	45	0	0,00	6 361	2 178
Összesen	6 628	1 934	25,49	1 230 022	340 848

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	8 663
	102000000	90	46	0,24	12 203	2 564
	103000000	373	109	0,99	50 179	12 428
	104000000	329	25	0,98	43 615	11 592
	105000000	186	80	0,66	24 673	6 569
	106000000	199	155	0,29	26 640	7 952
	107000000	824	62	2,50	128 355	32 932
	108000000	106	17	0,21	16 744	4 793
	109000000	61	1	0,20	9 890	2 244
	110000000	113	54	0,24	12 646	3 193
	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	5 853
	115000000	212	141	0,20	32 079	10 828
	116000000	238	130	0,31	36 426	11 368
	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	1 174
	131000000	4	0	0,02	646	223
	201000000	202	1	0,43	28 450	7 188
	202000000	295	2	0,53	43 581	12 968
	203000000	274	183	0,21	36 512	11 463
	204000000	238	14	0,57	32 039	7 784
	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	0,08	2 428	757
	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	0,00	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	2 726
	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	1 009
400000000	1	1	0,15	8 361	2 727
401000000	16	16	0,07	2 352	738
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	3 108
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	1 199
732000000	31	0	0,12	4 537	1 201
733000000	36	0	0,00	5 897	2 096
734000000	45	0	0,00	6 361	2 178
Összesen	6 628	1 934	25,49	1 230 022	345 122

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	4 695	3 018	88	142	219
102000000	1 765	1 208	99	44	87
103000000	7 845	5 285	105	264	365
104000000	7 443	5 152	118	202	318
105000000	3 864	2 543	103	106	180
106000000	6 239	4 610	173	44	194
107000000	22 120	14 754	115	273	766
108000000	3 121	2 249	134	89	105
109000000	1 306	882	89	60	60
110000000	2 178	1 419	112	59	104
111000000	2 677	2 047	162	20	90
112000000	4 557	3 205	116	91	203
113000000	2 714	1 390	56	105	182
114000000	5 018	3 643	176	0	136
115000000	6 364	4 455	139	71	202
116000000	5 712	4 198	115	108	230
117000000	436	260	79	24	24
118000000	406	236	72	24	24
119000000	422	240	73	24	24
120000000	481	271	83	24	24
121000000	1 305	1 305	89	0	0
122000000	256	256	460	0	0
123000000	1 093	657	80	0	53
124000000	1 611	1 611	128	1	0
125000000	1 210	911	150	0	44
126000000	201	158	74	1	1
127000000	46	40	291	1	1
129000000	420	309	114	0	20
130000000	1 088	1 088	124	63	0
131000000	102	102	158	4	0
201000000	4 448	3 123	110	0	200
202000000	7 387	5 257	121	61	293
203000000	7 241	5 580	153	0	270
204000000	5 565	3 851	120	66	232
205000000	2 175	1 772	213	1	63
206000000	331	249	117	0	14
207000000	910	643	130	0	30
209000000	30	30	7	1	0
210000000	840	840	139	0	0
211000000	866	866	105	0	0
212000000	1 017	1 017	139	0	0
216000000	221	221	91	0	0
217000000	471	471	344	0	0
218000000	8 370	6 784	127	17	195
227000000	330	330	245	0	0
228000000	161	161	97		
291000000	1 184	1 184	1 480	0	0
293000000	23 717	23 717	177	0	0
294000000	14 417	14 173	2 424	2	1
301000000	1 833	1 054	87	88	88
302000000	2 212	1 469	121	0	87

303000000	2 414	1 529	125	0	89
304000000	1 215	976	181	0	40
305000000	120	120	327	0	0
306000000	1 035	635	95	40	37
307000000	957	795	198	14	14
309000000	502	502	171	0	0
310000000	64	64	644	1	0
311000000	307	132	43	2	2
312000000	247	155	86	11	11
313000000	345	208	79	15	15
314000000	375	215	83	16	16
315000000	366	203	78	15	15
316000000	654	362	76	34	34
317000000	393	226	64	26	26
318000000	602	363	76	34	34
319000000	473	285	91	17	17
320000000	420	266	86	19	19
321000000	398	282	89	19	19
322000000	449	279	89	19	19
323000000	602	602	29	0	0
400000000	358	358	43	0	0
401000000	543	361	153	0	16
402000000	687	562	239	0	16
403000000	446	345	156	15	14
404000000	497	401	401	0	14
405000000	1 219	1 219	316	1	0
406000000	2 885	2 885	143	1	0
719000000	3 989	2 838	117	162	177
720000000	1 688	1 108	109	72	72
721000000	1 909	1 381	109	73	91
722000000	1 831	1 248	98	90	91
723000000	1 252	939	121	18	54
724000000	1 855	1 399	249	0	4
725000000	371	267	105	0	18
728000000	352	231	91	18	18
729000000	482	196	44	31	31
730000000	474	178	41	29	29
731000000	421	208	45	31	31
732000000	480	213	47	31	31
733000000	639	311	53	36	36
734000000	570	342	54	45	45
Összesen	215 311	165 484	135	3 015	6 324

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	234	22	15 462	69	39
	102000000	234	22	5 716	64	28
	103000000	234	22	25 371	68	33
	104000000	234	22	24 084	73	35
	105000000	234	22	12 531	67	35
	106000000	234	22	20 153	101	40
	107000000	234	22	72 684	88	40
	108000000	234	22	10 591	100	45
	109000000	234	22	4 419	72	37
	110000000	234	22	7 050	62	28
	111000000	234	22	8 649	94	39
	112000000	234	22	14 735	71	36
	113000000	234	22	8 740	48	34
	114000000	234	22	16 211	110	40
	115000000	234	22	21 862	103	51
	116000000	234	22	19 472	82	48
	117000000	234	22	1 409	59	32
	118000000	234	22	1 313	55	32
	119000000	234	22	1 362	57	32
	120000000	234	22	1 553	65	32
	121000000	234	22	5 451	2 726	2 521
	122000000	234	22	1 067	1 067	227
	123000000	234	22	3 544	64	38
	124000000	234	22	6 729	1 682	1 431
	125000000	234	22	3 909	89	33
	126000000	234	22	838	838	391
	127000000	234	22	193	193	46
	129000000	234	22	1 356	62	30
	130000000	234	22	3 587	57	19
	131000000	234	22	219	55	56
	201000000	234	22	14 369	71	36
	202000000	234	22	25 012	85	44
	203000000	234	22	23 393	85	42
	204000000	234	22	18 344	77	33
	205000000	234	22	7 304	114	46
	206000000	234	22	1 070	76	38
	207000000	234	22	3 017	79	33
	209000000	234	22	126	63	51
	210000000	234	22	3 506	3 506	1 259
	211000000	234	22	3 615	3 615	3 180
	212000000	234	22	4 245	4 245	2 821
	216000000	234	22	922	922	757
	217000000	234	22	1 968	1 968	530
	218000000	234	22	29 338	135	61
	227000000	234	22	1 380	1 380	523
	228000000	234	22	671	671	359
	291000000	234	22	4 944	4 944	2 421
	293000000	234	22	99 038	99 038	21 186
	294000000	234	22	60 202	30 101	11 216
	301000000	234	22	5 922	67	37

302000000	234	22	7 146	81	31
303000000	234	22	7 798	88	31
304000000	234	22	3 926	98	38
305000000	234	22	388	194	55
306000000	234	22	3 345	84	38
307000000	234	22	3 092	221	60
309000000	234	22	2 096	2 096	1 513
310000000	234	22	269	269	706
311000000	234	22	1 281	641	4
312000000	234	22	460	42	68
313000000	234	22	643	43	73
314000000	234	22	699	44	68
315000000	234	22	682	45	72
316000000	234	22	1 211	36	59
317000000	234	22	734	28	57
318000000	234	22	1 092	32	59
319000000	234	22	883	52	77
320000000	234	22	772	41	68
321000000	234	22	743	39	68
322000000	234	22	838	44	67
323000000	234	22	2 512	2 512	1 009
400000000	234	22	1 497	1 497	2 727
401000000	234	22	1 754	110	46
402000000	234	22	2 221	139	52
403000000	234	22	1 440	96	31
404000000	234	22	1 065	67	74
405000000	234	22	3 741	3 741	2 329
406000000	234	22	8 858	8 858	4 324
719000000	234	22	12 888	71	36
720000000	234	22	5 453	76	38
721000000	234	22	6 178	68	36
722000000	234	22	5 914	65	34
723000000	234	22	4 045	72	33
724000000	234	22	7 748	1 937	701
725000000	234	22	1 200	67	34
728000000	234	22	1 136	63	34
729000000	234	22	1 558	50	39
730000000	234	22	1 532	53	41
731000000	234	22	1 360	44	39
732000000	234	22	1 550	50	39
733000000	234	22	2 065	57	58
734000000	234	22	1 843	41	48
Összesen	-	-	744 300	112	52

* Felhasználó igénye szerint, vagy általános szabályok szerint meghatározott külső hőmérséklet alapján végzett fűtési szolgáltatás napjainak száma.