

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

Sor-szám	Hőközpont egyéni azonosító jele	Hőközponti mérés alapján elszámoló díjfizetők száma (db)	Egycsöves átfolyós fűtési rendszerű díjfizetők száma (db)	Lekötött teljesítmény (MW)	Fűtött légtérfogat (m ³)	Éves alapidj (ezer Ft)
1	P015	1		0,6700	N.A.	4 905
2	P039	1		0,9100	N.A.	6 661
3	P040	1		0,2210	N.A.	1 618
4	P051	1		0,2850	N.A.	2 086
5	P059	1		0,2500	N.A.	1 830
6	P062	1		0,6200	N.A.	4 539
7	P072	1		0,0890	N.A.	652
8	P093/2	1		0,3000	N.A.	2 196
9	P175	1		0,2200	N.A.	1 610
10	P178	1		2,9000	N.A.	21 229
11	P179	1		0,3300	N.A.	2 416
12	P182	1		0,2900	N.A.	2 123
13	P184	1		0,6900	N.A.	5 051
14	P185	1		0,9800	N.A.	7 174
15	P186	1		0,3500	N.A.	2 562
16	P187	1		2,2000	N.A.	16 105
17	P191	1		0,5570	N.A.	4 077
18	P193	1		0,5800	N.A.	4 246
19	P199	1		0,5600	N.A.	4 099
20	P199	1		0,1900	N.A.	1 391
21	P202	1		0,5000	N.A.	3 660
22	P204	1		0,4600	N.A.	3 367
23	P205	1		0,3300	N.A.	2 416
24	P206/A1	1		0,1500	N.A.	1 098
25	T194	1		0,0730	N.A.	534
26	B001	1		0,7260	N.A.	4 489
27	B002	1		0,6500	N.A.	4 758
28	B004	1		0,0010	N.A.	7
29	B006	1		0,4500	N.A.	3 294
30	B009	1		0,7800	N.A.	5 710
31	B013	1		0,5300	N.A.	3 880
32	B018	1		0,2070	N.A.	1 515
33	B018/2	1		0,0400	N.A.	293
34	B020	1		2,0000	N.A.	14 640
35	T012	1		0,6340	N.A.	4 641
36	T013	1		0,1000	N.A.	172
37	T020	1		0,6700	N.A.	4 905
38	T028	1		0,8680	N.A.	6 354
39	T028	1		0,2170	N.A.	1 588
40	T030/1	1		0,3000	N.A.	2 196
41	T034/1	1		0,5570	N.A.	4 077
42	T036	1		0,4000	N.A.	2 928
43	T037	1		0,2900	N.A.	2 123
44	T038/1	1		0,4100	N.A.	3 001
45	T038/2	1		0,0880	N.A.	644
46	T041/1	1		0,2000	N.A.	3 111
47	T041/2	1		0,2200	N.A.	1 556
48	T041/3	1		0,1800	N.A.	560
49	T042	1		0,6400	N.A.	4 978
50	T046	1		0,7100	N.A.	5 197
51	T047	1		0,5800	N.A.	4 246
52	T053/3	1		0,0330	N.A.	242
53	T055	1		0,3700	N.A.	2 708
54	T056/2	1		0,0700	N.A.	512
55	T057	1		0,1120	N.A.	820
56	T059	1		0,2000	N.A.	1 464
57	T064	1		0,8400	N.A.	6 149
58	T066	1		0,0000	N.A.	0
59	T069/2	1		0,3570	N.A.	2 613
60	T077	1		0,5500	N.A.	4 026
61	T123	1		0,1950	N.A.	1 427
62	T127	1		0,1750	N.A.	1 281
63	T134	1		1,0500	N.A.	7 686
64	T153	1		0,5110	N.A.	3 741

Sor-szám	Hőközpont egyéni azonosító jele	Hőközponti mérés alapján elszámoló díjfizetők száma (db)	Egycsöves átfolyós fűtési rendszerű díjfizetők száma (db)	Lekötött teljesítmény (MW)	Fűtött légtérfogat (m ³)	Éves alapidj (ezer Ft)
65	T153	1		0,0740	N.A.	542
66	T154/1	1		0,4800	N.A.	3 514
67	T154/2	1		0,0680	N.A.	498
68	T155	1		0,5000	N.A.	3 660
69	T157	1		0,3670	N.A.	2 687
70	T159	1		0,0650	N.A.	476
71	T161	1		0,0500	N.A.	366
72	T167	1		0,2800	N.A.	2 050
73	T169	1		0,6000	N.A.	4 392
74	T170	1		1,7200	N.A.	12 591
75	T170/2	1		0,0800	N.A.	586
76	T171	1		1,1000	N.A.	8 052
77	T172	1		0,5020	N.A.	3 675
78	T173	1		0,8400	N.A.	6 149
79	T175	1		0,1800	N.A.	1 318
80	T176	1		0,3420	N.A.	2 504
81	T184	1		0,2000	N.A.	1 464
82	T185	1		0,6500	N.A.	4 758
83	T186	1		0,8000	N.A.	5 856
84	T191	1		1,3600	N.A.	9 956
85	T197	1		0,1000	N.A.	732
86	T199	1		0,0750	N.A.	549
87	P038	1		0,0900	N.A.	827
88	P047/2	1		0,0240	N.A.	220
89	P057	1		0,3290	N.A.	3 022
90	P081	1		0,4170	N.A.	1 639
91	P084/1	1		0,0350	N.A.	321
92	P093/1	1		0,6260	N.A.	5 749
93	P094	1		0,6400	N.A.	4 685
94	P095	1		0,1200	N.A.	878
95	P135	1		0,5970	N.A.	5 483
96	P142	1		0,7780	N.A.	7 145
97	P144	1		0,1500	N.A.	1 378
98	P166	1		0,0860	N.A.	712
99	P167	1		0,2200	N.A.	2 021
100	P168	1		0,3300	N.A.	3 031
101	P169	1		0,0000	N.A.	0
102	P171	1		0,0920	N.A.	845
103	P172	1		0,0900	N.A.	827
104	P173	1		0,0000	N.A.	0
105	P188	1		0,0900	N.A.	827
106	P189	1		0,0000	N.A.	0
107	P207	1		0,0700	N.A.	643
108	P208	1		0,0500	N.A.	459
109	P209H00	1		0,0880	N.A.	808
110	P209H01	1		0,0440	N.A.	
111	T111	1		0,1750	N.A.	1 607
112	T112	1		0,2410	N.A.	2 213
113	P017/2	1		0,0490	N.A.	450
114	P211	1		0,1500	N.A.	2 386
115	P058	1		0,0925	N.A.	850
116	P061	1		0,0733	N.A.	673
117	P113	1		0,0640	N.A.	588
118	P121	1		0,0748	N.A.	687
119	P121	1		0,1004	N.A.	922
120	P141	1		0,0922	N.A.	847
121	P192	1		0,0401	N.A.	368
122	P194	1		0,0685	N.A.	629
123	P016/1-F3-04	1		0,0299	N.A.	275
124	B003	1		0,0500	N.A.	366
125	B005	1		0,2900	N.A.	2 123
126	B007	1		0,1520	N.A.	1 396
127	B007	1		0,0360	N.A.	331
128	B010	1		0,8270	N.A.	7 595
129	B012	1		0,2000	N.A.	1 837
130	B017	1		0,2000	N.A.	1 837
131	B022	1		0,0500	N.A.	459
132	T008	1		0,4460	N.A.	4 096

Sor-szám	Hőközpont egyéni azonosító jele	Hőközponti mérés alapján elszámoló díjfizetők száma (db)	Egycsöves átfolyós fűtési rendszerű díjfizetők száma (db)	Lekötött teljesítmény (MW)	Fűtött légtérfogat (m ³)	Éves alapidj (ezer Ft)
133	T025	1		0,4760	N.A.	4 372
134	T027	1		0,2840	N.A.	2 608
135	T029	1		0,0990	N.A.	909
136	T029	1		0,1290	N.A.	1 185
137	T032	1		0,2346	N.A.	2 155
138	T032	1		0,2211	N.A.	2 031
139	T032	1		0,1543	N.A.	1 417
140	T039	1		0,2000	N.A.	1 837
141	T040	1		0,3900	N.A.	3 582
142	T043	1		0,1330	N.A.	1 222
143	T044	1		0,1300	N.A.	1 194
144	T045	1		0,1620	N.A.	1 488
145	T048	1		0,8150	N.A.	7 485
146	T049	1		0,6800	N.A.	6 245
147	T050	1		0,3180	N.A.	2 921
148	T051	1		0,5746	N.A.	5 277
149	T051	1		0,3226	N.A.	2 361
150	T052	1		0,3640	N.A.	3 343
151	T053/A1	1		0,0950	N.A.	873
152	T053/A4	1		0,1550	N.A.	1 424
153	T058	1		0,1600	N.A.	1 469
154	T060	1		0,5140	N.A.	4 721
155	T063	1		0,1635	N.A.	1 502
156	T068	1		0,3920	N.A.	3 600
157	T069/1-A1	1		0,3500	N.A.	3 215
158	T069/1-A2	1		0,4060	N.A.	3 729
159	T081	1		0,3660	N.A.	3 361
160	T088	1		0,2100	N.A.	1 929
161	T099	1		0,0820	N.A.	753
162	T117	1		0,0900	N.A.	827
163	T124	1		0,0750	N.A.	689
164	T126	1		0,3500	N.A.	2 562
165	T129/2	1		0,0980	N.A.	900
166	T152H00-01	1		0,0250	N.A.	230
167	T152H00-02	1		0,1420	N.A.	
168	T152H00-03	1		0,0820	N.A.	
169	T152/1-H-17	1		0,0210	N.A.	
170	T152/1-F1-01	1		0,0370	N.A.	271
171	T158	1		0,1600	N.A.	1 469
172	T160	1		0,1300	N.A.	1 194
173	T163	1		0,1680	N.A.	1 543
174	T163	1		0,0970	N.A.	710
175	T168	1		0,3280	N.A.	3 012
176	T174	1		0,0700	N.A.	643
177	T178	1		0,0600	N.A.	551
178	T183	1		0,2230	N.A.	2 048
179	T188	1		0,0620	N.A.	569
180	T190	1		0,5000	N.A.	4 592
181	T203	1		0,0820	N.A.	753
182	T001	1		0,8000	N.A.	4 214
183	B008	1		0,8000	N.A.	5 856
184	T014	1		0,0794	N.A.	729
185	T026	1		0,2641	N.A.	2 426
186	T106	1		0,0841	N.A.	772
187	T106	1		0,0911	N.A.	836
188	T145	1		0,1089	N.A.	1 000
189	T145	1		0,1492	N.A.	1 370
190	T210	1		0,0900	N.A.	520
191	T208	1		2,5000	N.A.	14 369
192	T213	1		0,6000	N.A.	4 189
193	T214	1			580,0	0
194	T215	1		0,0635	N.A.	583
195	P033H00-01	1		0,0680	N.A.	625
196	P053H00-02	1		0,0500	N.A.	459
197	P082H00-01	1		0,0520	N.A.	478
198	P086H00-02	1		0,0220	N.A.	202
199	P052H00-03	1		0,0800	N.A.	735
200	P197H	1		0,1200	N.A.	1 102

Sor-szám	Hőközpont egyéni azonosító jele	Hőközponti mérés alapján elszámoló díjfizetők száma (db)	Egycsöves átfolyós fűtési rendszerű díjfizetők száma (db)	Lekötött teljesítmény (MW)	Fűtött légtérfogat (m ³)	Éves alapidj (ezer Ft)
201	P197H	1		0,1000	N.A.	918
202	P197H	1		0,0400	N.A.	367
203	P197H	1		0,0800	N.A.	735
204	P197H	1		0,0670	N.A.	615
205	P143H00-01	1		0,0881	N.A.	809
206	P143H00-02	1		0,0000	N.A.	0
207	P029H00-03	1		0,0260	N.A.	239
208	P032H00-04	1		0,0400	N.A.	367
209	P029H00-01	1		0,0386	N.A.	355
210	P029H00-02	1		0,0187	N.A.	172
211	P033H00-02	1		0,0711	N.A.	653
212	P050H00-02	1		0,0186	N.A.	171
213	P050H00-02	1		0,0000	N.A.	0
214	P052H00-04	1		0,0407	N.A.	374
215	P082H00-02	1		0,0419	N.A.	385
216	P083H00-02	1		0,0000	N.A.	0
217	P087H00-02	1		0,0798	N.A.	733
218	P092H00-01	1		0,1058	N.A.	971
219	P092H00-02	1		0,0956	N.A.	878
220	P164H01	1		0,0382	N.A.	351
221	P210H	1		0,0055	N.A.	50
222	P114D3	1		0,0270	N.A.	248
223	B015H04/1	1		0,0310	N.A.	285
224	B015H05	1		0,0310	1 930,0	285
225	T018H01	1		0,0340	N.A.	264
226	T053/2H00-01	1		0,1260	N.A.	1 157
227	T054/	1		0,0300	N.A.	276
228	T065H00-01	1		0,0550	N.A.	403
229	T065H00-02	1		0,3980	N.A.	3 655
230	T211	1		0,0650	N.A.	597
231	T212	1		0,0620	N.A.	569
232	T075H00-01	1		0,2450	N.A.	2 250
233	T075H00-02	1		0,0370	N.A.	340
234	T075H00-02	1		0,0480	N.A.	441
235	T078H03	1		0,0040	N.A.	30
236	T227	1		0,0688	N.A.	632
237	T137H04	1		0,0750	N.A.	689
238	T138H01	1		0,2700	N.A.	1 976
239	T138H00-02	1		0,0550	N.A.	505
240	T146H00-01	1		0,2580	N.A.	2 370
241	T146H00-02	1		0,1250	N.A.	1 148
242	T189H00-02	1		0,0500	N.A.	459
243	T189H00-03	1		0,0200	N.A.	184
244	T189H00-01	1		0,0100	N.A.	92
245	T018H04/2	1		0,0120	N.A.	110
246	T075H02/D01	1		0,0100	N.A.	92
247	T075H02-01	1		0,1120	N.A.	1 029
248	T075H02-02	1		0,0850	N.A.	781
249	T076H00	1		0,0432	N.A.	397
250	T166	1		0,0540	6 246,0	496
251	T166H00-04	1		0,0670	N.A.	615
252	T031H00-02	1		0,0499	N.A.	458
253	T054H00-04	1		0,0275	N.A.	253
254	T054H00-06	1		0,0333	N.A.	306
255	T067H00-01	1		0,1363	N.A.	1 252
256	T067H00-02	1		0,0907	N.A.	833
257	T166H00-02	1		0,0307	N.A.	282
258	T053/2	1		0,0143	N.A.	131
259	T125H03	1		0,0073	N.A.	67
260	T018H03-11	1		0,0250	N.A.	230
261	T214D04	1		0,0032	N.A.	29
262	T214D05	1		0,0038	N.A.	35
263	B024D01	1		0,0213	N.A.	195
264	T217	1		0,5500	N.A.	5 051
265	T218	1		0,1833	1 690,0	1 683
266	T218H00/01	1		0,0150	N.A.	138
267	T218H00/02	1		0,0350	N.A.	321
268	T219H00-01	1		0,0474	N.A.	435

Sor-szám	Hőközpont egyéni azonosító jele	Hőközponti mérés alapján elszámoló díjfizetők száma (db)	Egycsöves átfolyós fűtési rendszerű díjfizetők száma (db)	Lekötött teljesítmény (MW)	Fűtött légtérfogat (m ³)	Éves alapdíj (ezer Ft)
269	T219H00-03	1		0,0159	N.A.	146
270	T219H00-02	1		0,0830	N.A.	762
271	P213	1		0,2000	N.A.	122
272	P214	1		0,0400	N.A.	49
273	T204	1		0,6000	N.A.	732
274	T205	1		0,2000	N.A.	244
275	T206	1		0,0000	N.A.	0
276	T207	1		0,2000	N.A.	244
277	S044	1		1,7050	N.A.	12 481
278	S007	1		1,2500	N.A.	9 150
279	S008	1		1,6000	N.A.	11 712
280	S011	1		0,0500	N.A.	366
281	S030	1		0,0750	N.A.	549
282	S058	1		0,3900	N.A.	2 855
283	S060	1		0,0590	N.A.	432
284	S061	1		0,2000	N.A.	1 464
285	S062	1		0,0630	N.A.	461
286	K023	1		0,0640	N.A.	588
287	K039	1		0,2200	N.A.	1 610
288	N005	1		0,5760	N.A.	5 290
289	S027/2	1		0,0550	N.A.	505
290	S029	1		0,6240	N.A.	5 731
291	S040	1		0,3737	N.A.	3 432
292	S045	1		0,5140	N.A.	4 721
293	S048	1		0,4300	N.A.	3 949
294	S049	1		0,6700	N.A.	6 153
295	S050	1		0,5020	N.A.	4 611
296	S059	1		0,0500	N.A.	459
297	K017	1		0,0476	N.A.	437
298	S009	1		0,1200	N.A.	1 102
299	K059	1		0,2500	N.A.	2 296
300	K005H02	1		0,0450	8 632,0	413
301	K007H05/D01	1		0,0110	N.A.	101
302	K007H05/D02	1		0,0130	N.A.	119
303	K062	1		0,0446	N.A.	410
304	K010H09	1		0,0295	N.A.	271
305	K010H18	1		0,0490	N.A.	450
306	K010H19	1		0,4730	N.A.	4 344
307	K035 szek	1		0,0060	N.A.	55
308	K036H01	1		0,0180	N.A.	165
309	K038	1		0,0750	N.A.	689
310	K035H01	1		0,0320	N.A.	294
311	N003H08	1		0,0230	N.A.	211
312	S003H04	1		0,0900	N.A.	827
313	S003H05	1		0,0114	N.A.	105
314	S004H03/2	1		0,0160	N.A.	147
315	S004H03/3	1		0,0090	N.A.	83
316	S070	1		0,0550	N.A.	505
317	S010D02	1		0,0129	N.A.	118
318	S010D03	1		0,0110	N.A.	101
319	S010D04	1		0,0124	N.A.	114
320	S010D05	1		0,0119	N.A.	109
321	S010D06	1		0,0055	N.A.	51
322	S010-D07	1		0,0067	N.A.	61
323	S010H02/2	1		0,0470	N.A.	432
324	S010H06/D01	1		0,0160	N.A.	147
325	S014H01/2	1		0,0210	N.A.	193
326	S014H02/2	1		0,0250	N.A.	230
327	S016H05/2	1		0,0345	N.A.	317
328	S016H07	1		0,0340	N.A.	312
329	S017H05	1		0,2600	N.A.	2 388
330	S034H07	1		0,0440	N.A.	404
331	S034H09	1		0,0070	N.A.	64
332	S041H04	1		0,1182	N.A.	1 086
333	S047H16	1		0,0480	N.A.	441
334	S051H11-2	1		0,0035	N.A.	32
335	S052H02/2	1		0,0040	N.A.	37
336	S053H06/2	1		0,0160	N.A.	147

Sor-szám	Hőközpont egyéni azonosító jele	Hőközponti mérés alapján elszámoló díjfizetők száma (db)	Egycsöves átfolyós fűtési rendszerű díjfizetők száma (db)	Lekötött teljesítmény (MW)	Fűtött légtérfogat (m ³)	Éves alapidj (ezer Ft)
337	S053H13	1		0,0600	N.A.	551
338	S036H02	1		0,0780	4 092,0	571
339	S016H06	1		0,0280	7 700,0	257
340	S004H04	1		0,0350	7 866,0	321
341	K004H10-02	1		0,0090	N.A.	83
342	K007H12-03	1		0,0091	N.A.	84
343	K007H12-02	1		0,0080	N.A.	73
344	K007H12-04	1		0,0091	N.A.	84
345	K007H12-05	1		0,0100	N.A.	92
346	S039H04	1		0,1638	N.A.	1 504
347	S039H04	1		0,1187	N.A.	1 090
348	S041H05	1		0,0313	N.A.	288
349	K003H21/2	1		0,1625	N.A.	1 492
350	K004H19	1		0,0983	N.A.	902
351	K007H10	1		0,1127	N.A.	1 035
352	K007H11	1		0,1127	N.A.	1 035
353	K063	1		0,0553	N.A.	508
354	K010H16	1		0,0983	N.A.	903
355	K032/1-F2-04	1		0,0324	N.A.	297
356	S002H09	1		0,2879	N.A.	2 644
357	S002H10	1		0,2879	N.A.	2 644
358	S006H05	1		0,0291	N.A.	267
359	S015H04/2	1		0,0333	N.A.	306
360	S017H06	1		0,2880	N.A.	2 645
361	S022H01	1		0,0348	2 804,0	320
362	S023H07/1	1		0,1256	N.A.	1 153
363	S023H07/2	1		0,1167	N.A.	1 072
364	S051H06	1		0,0427	N.A.	392
365	S063/1-F-06	1		0,0350	N.A.	321
366	S010D08	1		0,0080	N.A.	73
367	K064	1		1,4500	N.A.	10 614
368	S071	1		0,1800	N.A.	1 318
369	K066	1		0,1500	N.A.	1 378
370	S075	1		0,1100	N.A.	1 010
371	P080H01	40		0,1860	4 640,0	1 347
372	P080H02	40		0,2200	4 600,0	1 593
373	P080H03	40		0,2200	4 640,0	1 593
374	P120	45		0,2720	5 745,0	1 970
375	P122	45		0,2190	5 745,0	1 499
376	P123	45		0,1900	5 745,0	1 376
377	P124	45		0,2305	5 745,0	1 669
378	P125	30		0,1700	3 920,0	1 231
379	T177	11		0,1200	2 146,0	869
380	T138H00-01	68		0,4330	N.A.	3 136
381	T137H02	31		0,2140	4 524,0	1 550
382	T136H06	15		0,0920	1 945,0	666
383	T136H07	30		0,2150	4 514,0	1 557
384	T073H04	15		0,0830	2 065,0	601
385	T073H05			0,0880	N.A.	637
386	T073H06	14		0,1220	1 871,0	883
387	T073H07			0,1530	N.A.	1 108
388	T074H14	17		0,1220	3 226,0	883
389	T074H15	16		0,1530	3 229,0	1 108
390	T119	45		0,1930	4 785,0	1 398
391	T120	44		0,1930	4 785,0	1 398
392	T121	44		0,2730	5 755,0	1 977
393	T118H01	24		0,1350	2 856,0	978
394	T118-H00	32		0,1870	N.A.	1 354
395	T118H02	32		0,1890	4 007,0	1 369
396	T189/2-H07-01	24		0,1450	N.A.	1 050
397	T189/2-H07-02	12		0,0720	N.A.	521
398	T189/2-H08-02	12		0,0720	N.A.	521
399	T189/2-H08-01	12		0,0720	N.A.	521
400	T181	20		0,2060	5 176,0	1 492
401	T021	18		0,1780	2 574,0	1 289
402	T018H02	30		0,1917	4 799,0	1 388
403	T018H03	30		0,1460	4 310,0	1 057
404	T018H04	30		0,1880	4 645,0	1 361

Sorszám	Hőközpont egyéni azonosító jele	Hőközponti mérés alapján elszámoló díjfizetők száma (db)	Egycsöves átfolyós fűtési rendszerű díjfizetők száma (db)	Lekötött teljesítmény (MW)	Fűtött légtérfogat (m ³)	Éves alapidj (ezer Ft)
405	T018H05	30		0,2130	5 320,0	1 542
406	T018H06	30		0,1640	4 834,0	1 188
407	T018H07	30		0,1640	4 604,0	1 188
408	P111	30		0,1575	3 920,0	1 141
409	T075/D lakás	1		0,0122	N.A.	95
410	T075/D lakás	1		0,0122	N.A.	95
411	T075/D16 lakás	1		0,0058	N.A.	45
412	T075/D lakás	1		0,0060	N.A.	46
413	T075/D lakás	1		0,0097	N.A.	75
414	T075/D lakás	1		0,0104	N.A.	80
415	T075/D lakás	1		0,0040	N.A.	31
416	T075/D lakás	1		0,0115	N.A.	89
417	T075/D lakás	1		0,0103	N.A.	80
418	T075/D lakás	1		0,0100	N.A.	77
419	T075/D lakás	1		0,0112	N.A.	87
420	T075/D lakás	1		0,0080	N.A.	62
421	T075/D lakás	1		0,0075	N.A.	58
422	T075/D lakás	1		0,0116	N.A.	90
423	T075/D lakás	1		0,0148	N.A.	115
424	T075/D lakás	1		0,0065	N.A.	50
425	T075/D lakás	1		0,0123	N.A.	95
426	T075/D lakás	1		0,0121	N.A.	94
427	T075/D lakás	1		0,0075	N.A.	58
428	T078H04	30		0,2150	4 542,0	1 557
429	T078H05	31		0,1530	4 618,0	1 108
430	T078H06	31		0,1850	4 622,0	1 340
431	T078H07	16		0,0820	2 040,0	594
432	T147H01	15		0,0900	1 900,0	652
433	T147H02	15		0,0900	1 900,0	652
434	T147H03	15		0,0900	1 900,0	652
435	T147H04	15		0,0900	1 900,0	652
436	T147H05	15		0,0900	1 900,0	652
437	T147H06	15		0,0900	1 900,0	652
438	T147H07	15		0,0900	1 900,0	652
439	T147H08	15		0,0900	1 900,0	652
440	T147H09	15		0,0900	1 900,0	652
441	T147H10	15		0,0900	1 900,0	652
442	T147H11	15		0,0900	1 900,0	652
443	T147H12	15		0,0900	1 900,0	652
444	T074H06-D1	1		0,0071	N.A.	55
445	T074H06-D2	1		0,0070	N.A.	54
446	T074H06-D3	1		0,0061	N.A.	47
447	T074H06-D4	1		0,0061	N.A.	47
448	T074H06	3		0,0195	1 298,0	141
449	T074H03	10		0,0570	1 424,0	413
450	T074H01	24		0,2230	4 702,0	1 615
451	T074H04	16		0,1210	2 568,0	876
452	T074H05	16		0,1220	2 568,0	883
453	T070	7		0,1650	3 987,0	1 195
454	T076	12		0,2068	4 385,0	1 498
455	T074H13 lakás	1		0,0108	N.A.	84
456	T074H13 lakás	1		0,0123	N.A.	95
457	T074H13 lakás	1		0,0109	N.A.	84
458	T074H13 lakás	1		0,0123	N.A.	95
459	T074H13 lakás	1		0,0123	N.A.	95
460	T074H13 lakás	1		0,0093	N.A.	72
461	T074H13 lakás	1		0,0123	N.A.	95
462	T074H12/1-D02 lakás	1		0,0071	N.A.	55
463	T074H13 lakás	1		0,0094	N.A.	73
464	T074H12/1-D03 lakás	1		0,0071	N.A.	55
465	T074H13 lakás	1		0,0123	N.A.	95
466	T074H12/1-D04 lakás	1		0,0071	N.A.	55
467	T074H13 lakás	1		0,0107	N.A.	83
468	T074H12/2-D01 lakás	1		0,0073	N.A.	56
469	T074H12/1-D01 lakás	1		0,0073	N.A.	
470	T074H13 lakás	1		0,0123	N.A.	95
471	T074H12/2-D02 lakás	1		0,0073	N.A.	56
472	T074H12/2-D03 lakás	1		0,0073	N.A.	56

Sor-szám	Hőközpont egyéni azonosító jele	Hőközponti mérés alapján elszámoló díjfizetők száma (db)	Egycsöves átfolyós fűtési rendszerű díjfizetők száma (db)	Lekötött teljesítmény (MW)	Fűtött légtérfogat (m ³)	Éves alapidj (ezer Ft)
473	T074H12/2-D11 lakás	1		0,0073	N.A.	56
474	T074H11	24		0,2000	4 973,0	1 448
475	T074H12/1	2		0,0181	N.A.	131
476	T039/A2	1		0,0260	N.A.	188
477	P014H00-01	30		0,1880	N.A.	1 287
478	P013	30		0,1860	3 920,0	1 347
479	P012	30		0,1380	3 900,0	999
480	P014H00-02	2		0,0760	N.A.	550
481	P028	30		0,1860	3 920,0	1 273
482	P026	30		0,1570	3 900,0	1 137
483	P027	30		0,1860	3 920,0	1 347
484	T113	45		0,2270	4 785,0	1 644
485	T114	45		0,2270	4 785,0	1 644
486	T097H02	6		0,0410	862,0	297
487	P085	24		0,1170	2 928,0	847
488	P084	24		0,1170	2 928,0	847
489	P086H00-01	42		0,1950	N.A.	1 412
490	P083H00-01	41		0,2420	N.A.	1 752
491	P156	40		0,2200	4 600,0	1 593
492	P157/1-F-17	40		0,2200	4 640,0	1 593
493	P158	45		0,2630	5 570,0	1 905
494	P159	40		0,2190	4 640,0	1 586
495	P160	45		0,2370	5 570,0	1 716
496	P161	40		0,2230	4 720,0	1 615
497	P162	45		0,1780	5 570,0	1 289
498	P163	40		0,2190	4 640,0	1 586
499	P165	40		0,2190	4 640,0	1 586
500	P164H00-01	45		0,2640	N.A.	1 912
501	P019	30		0,1860	3 927,0	1 347
502	P011	30		0,1580	3 920,0	1 144
503	P010	29		0,1300	3 920,0	941
504	P020	30		0,1300	3 918,0	941
505	P009	30		0,1580	3 920,0	1 144
506	P008	30		0,1860	3 920,0	1 347
507	P021	30		0,1850	3 920,0	1 340
508	P126	30		0,1860	3 920,0	1 347
509	P022	30		0,1850	3 920,0	1 340
510	P127	30		0,1860	3 920,0	1 347
511	P128	30		0,1870	3 940,0	1 354
512	P136	30		0,1860	3 920,0	1 347
513	P129	28		0,1860	3 920,0	1 347
514	P137	30		0,1860	3 920,0	1 347
515	P130	30		0,1870	3 940,0	1 354
516	P138	30		0,1500	3 920,0	1 086
517	P131	30		0,1300	3 920,0	941
518	P139	30		0,1480	3 920,0	1 072
519	P132	30		0,1670	3 920,0	1 209
520	P140	30		0,1860	3 920,0	1 347
521	P133	30		0,1570	3 920,0	1 137
522	P134	30		0,1490	3 920,0	1 079
523	P054	50		0,3600	7 593,0	2 607
524	P088	101		0,7410	15 639,7	5 366
525	P055	50		0,3520	7 435,0	2 549
526	P089	99		0,5000	15 808,0	3 621
527	P090	106		0,6790	17 553,0	4 917
528	P091	106		0,6770	17 967,0	4 903
529	P087H00-01	97		0,7440	N.A.	5 388
530	P174H01	50		0,3380	7 135,0	2 448
531	B016/A1	10		0,0620	N.A.	449
532	B015H05	10		0,0770	1 930,0	558
533	B015H06	8		0,0590	1 485,0	427
534	B015H07	11		0,0880	1 867,0	637
535	B015H08	6		0,0375	931,0	272
536	T078H01	31		0,2180	4 645,0	1 579
537	T078H02	31		0,1962	4 491,0	1 421
538	B016/A2	115		0,5730	N.A.	4 149
539	B011	53		0,3480	3 274,0	2 520
540	T214D06	1		0,0120	N.A.	93

Sor-szám	Hőközpont egyéni azonosító jele	Hőközponti mérés alapján elszámoló díjfizetők száma (db)	Egycsöves átfolyós fűtési rendszerű díjfizetők száma (db)	Lekötött teljesítmény (MW)	Fűtött légtérfogat (m ³)	Éves alapidj (ezer Ft)
541	T214D07	1		0,0037	N.A.	29
542	T214D08	1		0,0093	N.A.	72
543	P145	45		0,2370	4 995,0	1 716
544	P146	45		0,2360	4 995,0	1 709
545	P147	45		0,2370	4 995,0	1 716
546	P148	45		0,1660	4 995,0	1 202
547	P149	45		0,2370	4 995,0	1 716
548	P150	45		0,2010	4 995,0	1 456
549	P151	45		0,2370	4 995,0	1 716
550	P152	45		0,1900	4 995,0	1 376
551	P153	45		0,1660	5 010,0	1 202
552	P154	45		0,2010	4 995,0	1 456
553	P155	45		0,2370	5 010,0	1 716
554	P032H	19		0,1800	N.A.	1 303
555	P032H	24		0,1680	N.A.	1 217
556	T072H13	9		0,0550	1 167,0	398
557	T072H14	9		0,0520	1 305,0	377
558	T073H01	13		0,0890	1 885,0	644
559	T072H15	9		0,0550	1 167,0	398
560	T073H02	13		0,0890	1 885,0	644
561	T073H03	13		0,0790	1 677,0	572
562	T095	45		0,1680	5 070,0	1 217
563	T148	64		0,4120	8 696,0	2 984
564	T149	64		0,4110	8 662,0	2 976
565	T150	63		0,4090	8 632,0	2 962
566	T151	63		0,4110	8 664,0	2 976
567	P001	30		0,1850	3 920,0	1 340
568	P002	30		0,1790	3 790,0	1 296
569	P118	30		0,1860	3 920,0	1 347
570	P119	30		0,1320	3 979,0	956
571	T033	78		0,3130	6 593,0	2 267
572	T011	8		0,0450	958,0	326
573	T007	34		0,1540	3 856,0	1 115
574	T166H00	7		0,0910	N.A.	659
575	T031H00	45		0,2040	N.A.	1 477
576	T010H00-01	29		0,2220	N.A.	1 608
577	T209	24		0,1600	3 717,0	931
578	T082	40		0,1600	4 800,0	1 159
579	T083	40		0,1600	4 800,0	1 159
580	T084	40		0,2280	4 800,0	1 651
581	T085	40		0,1340	4 855,0	970
582	T086	45		0,2760	5 819,0	1 999
583	T087	45		0,2720	5 745,0	1 970
584	T078H08	12		0,0550	1 556,0	398
585	T078H09	12		0,0820	1 740,0	594
586	T078H10	12		0,0820	1 740,0	594
587	T078H11	12		0,0820	1 740,0	594
588	T078H12	12		0,0700	1 779,0	507
589	T078H13	12		0,0740	1 556,0	536
590	T072H01	12		0,0740	1 556,0	536
591	T072H02	12		0,0840	1 740,0	608
592	T072H03	12		0,0590	1 740,0	427
593	T072H04	12		0,0820	1 740,0	594
594	T072H05	12		0,0583	1 740,0	422
595	T072H06	12		0,0690	1 528,0	500
596	T072H07	12		0,0820	1 740,0	594
597	T072H08	12		0,0860	1 818,0	623
598	T072H09	12		0,0760	1 595,0	550
599	T072H10	8		0,0350	1 066,0	253
600	T072H11	9		0,0620	1 305,0	449
601	T072H12	8		0,0550	1 167,0	398
602	T075/D lakás	1		0,0112	N.A.	87
603	T075/D lakás	1		0,0112	N.A.	87
604	T075/D lakás	1		0,0112	N.A.	87
605	T075/D lakás	1		0,0079	N.A.	61
606	T075/D lakás	1		0,0111	N.A.	86
607	T075/D lakás	1		0,0111	N.A.	86
608	T075/D lakás	1		0,0111	N.A.	86

Sor-szám	Hőközpont egyéni azonosító jele	Hőközponti mérés alapján elszámoló díjfizetők száma (db)	Egycsöves átfolyós fűtési rendszerű díjfizetők száma (db)	Lekötött teljesítmény (MW)	Fűtött légtérfogat (m ³)	Éves alapidj (ezer Ft)
609	T075/D29 lakás	1		0,0080	N.A.	62
610	T075/D lakás	1		0,0111	N.A.	86
611	T075/D lakás	1		0,0080	N.A.	62
612	T075H00-01	3		0,0658	N.A.	477
613	T189/1H11	19		0,1180	2 958,0	855
614	T189/1-H12	17		0,1600	3 364,0	1 159
615	T189/1H01	39		0,2880	6 135,0	2 086
616	T189/1H02	15		0,0900	1 900,0	652
617	T189/1-H03	15		0,0900	1 900,0	652
618	T189/1H04	10		0,0485	1 580,0	351
619	T189/1H05	15		0,0900	1 900,0	652
620	T189/1H06	15		0,0920	1 900,0	666
621	T189/1H00	20		0,0030	N.A.	22
622	T002	99		0,5990	14 979,0	4 338
623	P046	45		0,2550	5 380,0	1 847
624	P047	45		0,2550	5 380,0	1 847
625	P048	45		0,2040	5 380,0	1 477
626	P049	45		0,2540	5 380,0	1 839
627	P050H00-01	45		0,1780	N.A.	1 289
628	B025	52		0,9500	15 770,0	1 097
629	T200	30		0,1890	3 840,0	1 369
630	T201	30		0,1900	4 010,0	1 376
631	T202	30		0,1890	3 840,0	1 369
632	T189/2H01	12		0,0720	1 528,0	521
633	T189/2H09	15		0,0910	1 910,0	659
634	T189/2H10	15		0,0775	1 910,0	561
635	T189/2H02	18		0,0910	2 280,0	659
636	T189/2H11	14		0,0910	1 910,0	659
637	T189/2H03	17		0,1000	2 057,0	724
638	T189/2H12	15		0,0910	1 910,0	659
639	T189/2H04	18		0,1080	2 280,0	782
640	T189/1H07	15		0,0900	1 900,0	652
641	T189/2H05	24		0,1220	3 056,0	883
642	T189/1H08	15		0,0900	1 900,0	652
643	T189/2H06	18		0,0910	2 280,0	659
644	T189/1H09	15		0,0898	1 900,0	650
645	T189/1H10	15		0,0760	1 900,0	550
646	T138H02	45		0,2750	6 866,0	1 991
647	T122H00-03	8		0,0427	N.A.	309
648	T122H00-01	15		0,0830	N.A.	601
649	T122H00-02	15		0,0840	N.A.	608
650	B024D02-től 62-ig	61		0,1904	N.A.	1 475
651	P052H01	24		0,2040	4 303,0	1 477
652	P056H01	26		0,1450	3 633,0	1 050
653	P056H02	26		0,1430	3 573,0	1 036
654	P056H03	24		0,1240	3 096,0	898
655	P056H04	24		0,1240	3 096,0	898
656	P056H05	26		0,1690	3 573,0	1 224
657	P056H06	26		0,1440	3 605,0	1 043
658	P174H03	25		0,1560	3 293,0	1 130
659	B014	139		0,4710	11 780,0	3 411
660	B015H01	6		0,0370	931,0	268
661	B015H02	11		0,0880	1 867,0	637
662	B015H03	8		0,0700	1 485,0	507
663	B015H04	12		0,0960	2 408,0	695
664	T003	36		0,2070	5 177,0	1 499
665	T004	36		0,2070	5 179,0	1 499
666	P037H00-D01-01 lakás	1			N.A.	0
667	T091	45		0,2700	5 690,0	1 955
668	T092	45		0,2670	5 630,0	1 933
669	T093	44		0,2170	5 710,0	1 571
670	T094	45		0,2710	5 725,0	1 962
671	P115	45		0,2710	5 745,0	1 962
672	P116	60		0,3620	7 663,0	2 621
673	P117	80		0,4780	10 059,0	3 461
674	P114D2	1		0,0081	N.A.	63
675	P114D3	1		0,0077	N.A.	60
676	T089	45		0,2720	5 745,0	1 970

Sorszám	Hőközpont egyéni azonosító jele	Hőközponti mérés alapján elszámoló díjfizetők száma (db)	Egycsöves átfolyós fűtési rendszerű díjfizetők száma (db)	Lekötött teljesítmény (MW)	Fűtött légtérfogat (m ³)	Éves alapidj (ezer Ft)
677	T090	45		0,2720	5 745,0	1 970
678	T096H00-01	24		0,1770	N.A.	1 282
679	T096H00-02	10		0,0780	N.A.	565
680	T097H01	21		0,1180	2 483,0	855
681	T097H00-02	9		0,0710	N.A.	514
682	T097H00-01	31		0,2380	N.A.	1 723
683	T107	45		0,1910	4 785,0	1 383
684	T108	40		0,1760	4 640,0	1 275
685	T109	40		0,1760	4 640,0	1 275
686	T110	40		0,1860	4 640,0	1 347
687	T115	45		0,1850	5 770,0	1 340
688	T116	45		0,1340	4 785,0	970
689	T005	35		0,1500	3 849,0	1 086
690	T006	34		0,1840	3 876,0	1 332
691	T224	15		0,1010	2 131,0	731
692	T225	15		0,1140	2 406,0	826
693	T226	14		0,1050	2 219,0	760
694	T228	10		0,0950	2 447,0	688
695	T125H08-01/D01 lakás	1		0,0032	N.A.	24
696	T125H08-01/D02 lakás	1		0,0053	N.A.	41
697	T015	81		0,3000	10 930,0	2 172
698	T016	82		0,3000	11 309,0	2 172
699	T017	82		0,2800	11 102,0	2 028
700	T022H00-01	12		0,0560	N.A.	406
701	T022H00-02	15		0,1330	N.A.	963
702	T010H01	16		0,1130	2 815,0	818
703	T030/2H01	15		0,0770	3 850,0	558
704	T030H00	30		0,1540	N.A.	1 115
705	T074H10-01/D01 lakás	1		0,0040	N.A.	31
706	T074H10-01/D02 lakás	1		0,0089	N.A.	69
707	T074H10-01/D03 lakás	1		0,0040	N.A.	31
708	T074H10-01/D04 lakás	1		0,0040	N.A.	31
709	T074H10-01/D05 lakás	1		0,0064	N.A.	50
710	T074H10-01/D06 lakás	1		0,0092	N.A.	71
711	T074H10-01/D07 lakás	1		0,0087	N.A.	67
712	T074H10-01/D08 lakás	1		0,0062	N.A.	48
713	T074H10-01/D09 lakás	1		0,0091	N.A.	71
714	T074H10-01/D10 lakás	1		0,0089	N.A.	69
715	T074H10-01/D11 lakás	1		0,0086	N.A.	67
716	T074H10-01/D12 lakás	1		0,0086	N.A.	67
717	T074H10-01/D13 lakás	1		0,0040	N.A.	31
718	T074H10-01/D14 lakás	1		0,0089	N.A.	69
719	T074H12/1-D05	1		0,0092	N.A.	71
720	T074H12/1-D06	1		0,0092	N.A.	71
721	T074H12/1-D07	1		0,0090	N.A.	69
722	T074H12/1-D08	1		0,0091	N.A.	70
723	T074H12/1-D10	1		0,0091	N.A.	70
724	T074H12/1-D09	1		0,0088	N.A.	68
725	T074H12/2-D04	1		0,0095	N.A.	74
726	T074H12/2-D10	1		0,0092	N.A.	71
727	T074H12/2-D05	1		0,0089	N.A.	69
728	T074H12/2-D06	1		0,0091	N.A.	71
729	T074H12/2-D07	1		0,0089	N.A.	69
730	T074H12/2-D08	1		0,0092	N.A.	71
731	T074H12/2-D13	1		0,0091	N.A.	71
732	T074H12/2-D12	1		0,0093	N.A.	72
733	T074H12/2-D09	1		0,0087	N.A.	67
734	T222	30		0,2190	4 615,0	1 586
735	T221	62		0,3800	8 014,0	2 752
736	P096	40		0,2200	4 640,0	1 593
737	P097	30		0,1860	3 920,0	1 347
738	P098	40		0,1760	4 640,0	1 275
739	P099	30		0,1390	3 920,0	1 007
740	P100	40		0,2200	4 640,0	1 593
741	P101	30		0,1580	3 920,0	1 144
742	P102	40		0,2200	4 640,0	1 593
743	P103	30		0,1850	3 920,0	1 340
744	P104	40		0,2200	4 640,0	1 593

Sor-szám	Hőközpont egyéni azonosító jele	Hőközponti mérés alapján elszámoló díjfizetők száma (db)	Egysöves átfolyós fűtési rendszerű díjfizetők száma (db)	Lekötött teljesítmény (MW)	Fűtött légtérfogat (m ³)	Éves alapidj (ezer Ft)
745	P105	30		0,1580	3 920,0	1 144
746	P106	39		0,2200	4 640,0	1 593
747	P003H01	40		0,2440	5 060,0	1 767
748	P003H02	40		0,2450	5 167,0	1 774
749	P003H03	40		0,1650	4 976,0	1 195
750	P003H04	40		0,2135	5 171,0	1 546
751	P003H05	40		0,2110	5 069,0	1 528
752	T054H00-05	3		0,0960	N.A.	695
753	T054H00-03	17		0,1740	N.A.	1 260
754	T080	48		0,2900	7 595,0	2 100
755	T136H05	15		0,0870	2 175,0	630
756	T136H04	15		0,0920	1 945,0	666
757	T223	30		0,2217	4 473,0	1 605
758	T079	99		0,7600	16 099,0	5 504
759	P063	20		0,1060	2 653,0	768
760	P073	30		0,1990	4 194,0	1 441
761	P064	20		0,1060	2 653,0	768
762	P074	29		0,1670	4 160,0	1 209
763	P065	20		0,1250	2 653,0	905
764	P075	30		0,1990	4 194,0	1 441
765	P066	20		0,1250	2 653,0	905
766	P076	30		0,1990	4 196,0	1 441
767	P067	20		0,1260	2 653,0	912
768	P077	30		0,1990	4 198,0	1 441
769	P068	20		0,1260	2 653,0	912
770	P078	30		0,1990	4 198,0	1 441
771	P069	20		0,1260	2 653,0	912
772	P079	30		0,1990	4 198,0	1 441
773	P070	20		0,1250	2 653,0	905
774	P071	20		0,1260	2 653,0	912
775	P004	30		0,1490	3 920,0	1 079
776	P005	30		0,1490	3 920,0	1 079
777	P006	30		0,1300	3 920,0	941
778	P007	30		0,1660	3 920,0	1 202
779	P023	20		0,1060	2 653,0	768
780	P024	20		0,1260	2 653,0	912
781	P025	20		0,1260	2 653,0	912
782	T196	7		0,2390	5 035,0	1 731
783	T034/2	10		0,0810	2 036,0	587
784	T166H00-03	25		0,1892	N.A.	1 370
785	T219H00-03			0,0292	N.A.	212
786	T061H01	8		0,0490	1 228,0	355
787	T061H02	8		0,0500	1 262,0	362
788	T061H00	16		0,0970	N.A.	702
789	T131	79		0,4930	12 187,0	3 570
790	T132	80		0,4295	10 734,0	3 110
791	T133	80		0,5080	10 402,0	3 679
792	T137H03	30		0,1920	4 522,0	1 390
793	T074H07	10		0,0810	458,0	587
794	T074H08	6		0,0480	1 015,0	348
795	T074H09	12		0,0960	2 026,0	695
796	T074H02	13		0,1242	2 613,0	899
797	T074H06-D5	1		0,0046	N.A.	36
798	T074H10-01/D15 lakás	1		0,0113	N.A.	88
799	T074H10-01/D16 lakás	1		0,0090	N.A.	70
800	T074H10-01/D17 lakás	1		0,0112	N.A.	87
801	T074H10-01/D18 lakás	1		0,0114	N.A.	88
802	T074H10-01/D19 lakás	1		0,0109	N.A.	84
803	T074H10-01/D20 lakás	1		0,0082	N.A.	63
804	T074H10-01/D21 lakás	1		0,0118	N.A.	91
805	T074H10-01/D22 lakás	1		0,0109	N.A.	84
806	T074H10-01/D23 lakás	1		0,0113	N.A.	88
807	T074H10-01/D24 lakás	1		0,0112	N.A.	87
808	T074H10-01/D25 lakás	1		0,0119	N.A.	92
809	T074H10-01/D26 lakás	1		0,0114	N.A.	88
810	T074H10-01/D27 lakás	1		0,0114	N.A.	88
811	T074H10-01/D28 lakás	1		0,0098	N.A.	76
812	P045	30		0,1990	4 194,0	1 441

Sor-szám	Hőközpont egyéni azonosító jele	Hőközponti mérés alapján elszámoló díjfizetők száma (db)	Egycsöves átfolyós fűtési rendszerű díjfizetők száma (db)	Lekötött teljesítmény (MW)	Fűtött légtérfogat (m ³)	Éves alapidj (ezer Ft)
813	P042	30		0,1690	4 197,0	1 224
814	P043	30		0,1980	4 168,0	1 434
815	P044	30		0,1990	4 195,0	1 441
816	T024	81		0,2760	9 854,0	1 999
817	T056/1H01	15		0,0780	1 945,0	565
818	T056/1H02	14		0,0980	2 457,0	710
819	T056/1H03	15		0,0980	2 457,0	710
820	P034	30		0,1480	3 920,0	1 072
821	P035	30		0,1480	3 920,0	1 072
822	P036	30		0,1480	3 920,0	1 072
823	P037H00-01	30		0,1480	N.A.	1 072
824	T054H00-01	13		0,1166	N.A.	844
825	T156	6		0,0750	1 529,0	581
826	T100	45		0,1920	5 687,0	1 390
827	T128	81		0,4850	10 272,0	3 512
828	T139	81		0,4850	10 322,0	3 512
829	T140	81		0,4170	10 364,0	3 020
830	T101	45		0,1920	5 650,0	1 390
831	T141	81		0,3840	10 170,0	2 781
832	T142	81		0,4820	10 172,0	3 490
833	T102	45		0,2700	5 650,0	1 955
834	T103	45		0,2260	5 650,0	1 637
835	T104	45		0,2680	5 650,0	1 941
836	T105	40		0,2200	4 640,0	1 593
837	P112	29		0,1860	3 920,0	1 347
838	P110	30		0,1570	3 920,0	1 137
839	P109	30		0,1860	3 920,0	1 347
840	P108	30		0,1580	3 920,0	1 144
841	P107	30		0,1490	3 920,0	1 079
842	T219H00-01			0,0276	N.A.	214
843	P174H02	50		0,2860	7 146,0	2 071
844	T129/1H01	15		0,0900	1 895,0	652
845	T129/1H02	15		0,0900	1 895,0	652
846	T129/1H03	15		0,0900	1 895,0	652
847	T129/1H04	15		0,0900	1 895,0	652
848	T129/1H05	15		0,0900	1 895,0	652
849	T129/1H06	15		0,0900	1 895,0	652
850	T129/1H07	15		0,0900	1 895,0	652
851	T143H??	90		0,5080	N.A.	3 679
852	B019H01	36		0,1150	4 347,0	833
853	B019H00-01	32		0,1570	N.A.	1 137
854	T130H01	15		0,0900	1 895,0	652
855	T130H02	15		0,0900	1 895,0	652
856	T130H03	15		0,0900	1 895,0	652
857	T130H04	15		0,0900	1 895,0	652
858	T130H05	15		0,0900	1 895,0	652
859	T130H06	15		0,0900	1 895,0	652
860	T130H07	15		0,0900	1 895,0	652
861	T144H01	15		0,0670	1 895,0	485
862	T144H02	15		0,0670	1 895,0	485
863	T144H03	15		0,0900	1 895,0	652
864	T144H04	15		0,0900	1 895,0	652
865	T144H05	15		0,0670	1 895,0	485
866	T144H06	15		0,0670	1 895,0	485
867	T137H01	31		0,2130	4 491,0	1 542
868	P018	73		0,5280	11 129,0	3 824
869	P017/A1	71		0,5020	10 231,0	3 635
870	P032H	28		0,1390	N.A.	1 007
871	P052H00-01	16		0,1500	N.A.	1 086
872	P052H00-02	12		0,0620	N.A.	449
873	P053H00-04	49		0,3130	N.A.	2 267
874	P053H00-03	10		0,0760	N.A.	550
875	P053H00-01	13		0,0860	N.A.	623
876	P016	102		0,6270	13 282,0	4 858
877	T136H03	62		0,3800	8 014,0	2 752
878	T136H02	30		0,2000	4 729,0	1 448
879	T136H01	62		0,3280	8 137,0	2 375
880	B026H01	21		0,1650	3 502,6	1 195

Sor-szám	Hőközpont egyéni azonosító jele	Hőközponti mérés alapján elszámoló díjfizetők száma (db)	Egycsöves átfolyós fűtési rendszerű díjfizetők száma (db)	Lekötött teljesítmény (MW)	Fűtött légtérfogat (m ³)	Éves alapidj (ezer Ft)
881	B026	22		0,1750	3 717,0	1 267
882	B027	22		0,1590	3 363,0	1 151
883	B028	24		0,1840	3 892,2	1 332
884	B029	30		0,1250	4 478,4	905
885	S024H01	64		0,3340	8 362,0	2 419
886	S018H06	30		0,1275	3 750,0	923
887	S018H07	30		0,1720	4 300,0	1 246
888	S024H02	64		0,3340	8 362,0	2 419
889	S018H08	15		0,0780	1 945,0	565
890	S024H03	64		0,3340	8 362,0	2 419
891	S017H01	64		0,3950	8 362,0	2 860
892	S024H04	64		0,3160	9 394,0	2 288
893	S017H02	32		0,1670	8 362,0	1 209
894	S017H02	32		0,1670	8 362,0	1 209
895	S027H04	64		0,4400	9 324,0	3 186
896	S017H03	84		0,3760	9 408,0	2 723
897	S028H06	30		0,1750	4 380,0	1 267
898	S015H01	42		0,1870	9 324,0	1 354
899	S015H01	42		0,1390	9 324,0	1 007
900	S028H07	30		0,1720	4 290,0	1 246
901	S028H08	30		0,1660	4 150,0	1 202
902	S015H02	84		0,3710	9 326,0	2 687
903	S063H00-	80		0,2440	N.A.	1 767
904	S015H03	84		0,3710	9 284,0	2 687
905	S014H03	80		0,3880	9 733,0	2 810
906	S014H04	40		0,2220	9 288,0	1 608
907	S014H04	40		0,1980	9 288,0	1 434
908	K010H06	64		0,4090	8 632,0	2 962
909	K010H07	30		0,1800	3 800,0	1 303
910	K010H08	64		0,4090	8 632,0	2 962
911	K010H10	30		0,1790	3 800,0	1 296
912	K010H11	30		0,1790	3 800,0	1 296
913	K004H01	20		0,1660	3 239,0	1 202
914	K004H02	20		0,1530	3 220,0	1 108
915	K004H03	20		0,1520	3 220,0	1 101
916	K004H04	20		0,1290	3 220,0	934
917	N002H01	30		0,1320	3 870,0	956
918	N003H06	30		0,1007	3 870,0	729
919	N002H02	30		0,1550	3 870,0	1 122
920	N003H07	30		0,1550	3 870,0	1 122
921	N002H03	30		0,1660	4 150,0	1 202
922	N001H01	30		0,1750	4 380,0	1 267
923	N002H04	30		0,1490	4 380,0	1 079
924	N001H02	30		0,1830	3 870,0	1 325
925	N002H05	30		0,1155	4 380,0	836
926	N002H06	30		0,1750	4 380,0	1 267
927	N001H03	30		0,1550	3 870,0	1 122
928	N001H04	30		0,1490	4 380,0	1 079
929	N001H05	30		0,1750	4 380,0	1 267
930	N001H06	30		0,1830	3 870,0	1 325
931	S055H07	28		0,1670	4 180,0	1 209
932	S055H08	28		0,1720	4 288,0	1 246
933	S057H04	30		0,1750	4 380,0	1 267
934	S057H05	30		0,1550	3 870,0	1 122
935	S006H03	81		0,3730	9 272,0	2 701
936	S046H10	30		0,1550	3 870,0	1 122
937	S046H11	30		0,1950	4 105,0	1 412
938	S046H12	30		0,1660	N.A.	1 202
939	S046H13	30		0,1750	N.A.	1 267
940	S046H14	30		0,1465	N.A.	1 061
941	S046H15	30		0,1830	N.A.	1 325
942	K060	84		0,3710	9 284,0	2 687
943	K061	84		0,4380	9 284,0	3 172
944	K011H01	15		0,1060	2 235,0	768
945	K011H02	15		0,1060	2 235,0	768
946	K011H03	15		0,0890	2 235,0	644
947	K011H04	15		0,0890	2 235,0	644
948	K011H05	15		0,0890	2 235,0	644

Sorszám	Hőközpont egyéni azonosító jele	Hőközponti mérés alapján elszámoló díjfizetők száma (db)	Egycsöves átfolyós fűtési rendszerű díjfizetők száma (db)	Lekötött teljesítmény (MW)	Fűtött légtérfogat (m ³)	Éves alapidj (ezer Ft)
949	K011H06	15		0,0890	2 235,0	644
950	K011H07	15		0,0890	2 235,0	644
951	K011H08	15		0,0890	2 235,0	644
952	K011H09	15		0,8950	2 235,0	6 481
953	K011H10	15		0,8950	2 235,0	6 481
954	K011H11	15		0,1060	2 235,0	768
955	S020H01	30		0,1810	4 380,0	1 311
956	S020H02	30		0,1580	3 870,0	1 144
957	S020H03	30		0,1660	4 150,0	1 202
958	S020H04	30		0,1570	3 920,0	1 137
959	K007H01	30		0,1520	3 800,0	1 101
960	K007H02	30		0,1790	3 800,0	1 296
961	K040	30		0,1500	3 750,0	1 086
962	K007H03	30		0,1520	3 800,0	1 101
963	K041	30		0,1770	3 750,0	1 282
964	K042	30		0,1940	4 095,0	1 405
965	K007H04	81		0,4910	10 300,0	3 556
966	K043	30		0,1940	4 120,0	1 405
967	K007H05	82		0,4990	10 525,0	3 614
968	K007H06	15		0,0760	3 800,0	550
969	K007H06	15		0,0760	3 800,0	550
970	K007H07	30		0,1520	3 800,0	1 101
971	K007H08	30		0,1790	3 800,0	1 296
972	K007H09	30		0,1500	3 800,0	1 086
973	S003H01	62		0,3220	8 043,0	2 332
974	S002H08	30		0,1940	4 120,0	1 405
975	K052	12		0,0500	1 516,0	362
976	K053	12		0,0500	1 516,0	362
977	K011H27	14		0,0990	2 088,0	717
978	K011H28	14		0,0990	2 088,0	717
979	K011H29	14		0,0990	2 088,0	717
980	K011H30	14		0,0990	2 088,0	717
981	S043H01	30		0,1740	4 350,0	1 260
982	S043H02	30		0,1740	4 350,0	1 260
983	S043H03	30		0,1325	N.A.	960
984	S039H01	30		0,1750	4 380,0	1 267
985	S039H02	30		0,1410	4 150,0	1 021
986	S039H03	30		0,1660	4 150,0	1 202
987	S037H01	30		0,1740	4 350,0	1 260
988	S037H02	30		0,1740	4 350,0	1 260
989	S037H03	30		0,1740	4 350,0	1 260
990	S037H04	30		0,1740	4 350,0	1 260
991	S037H05	30		0,1740	4 350,0	1 260
992	S037H06	30		0,1400	4 437,0	1 014
993	S037H07	30		0,1740	4 350,0	1 260
994	S037H08	30		0,2050	N.A.	1 485
995	S012H04	30		0,1500	3 750,0	1 086
996	S013H01	30		0,1770	3 750,0	1 282
997	S012H05	30		0,1720	4 300,0	1 246
998	S013H02	30		0,1290	4 300,0	934
999	S012H06	30		0,1310	3 750,0	949
1000	S013H03	30		0,1500	3 750,0	1 086
1001	S012H07	30		0,1640	4 095,0	1 188
1002	S013H04	30		0,1560	3 890,0	1 130
1003	K008H01	30		0,1520	3 800,0	1 101
1004	K008H03	30		0,1790	3 800,0	1 296
1005	K008H02	15		0,0760	1 900,0	550
1006	K008H04	30		0,1800	3 800,0	1 303
1007	K008H05	30		0,1520	3 800,0	1 101
1008	K055	61		0,4090	8 635,0	2 962
1009	K056	61		0,4100	8 680,0	2 969
1010	K057	63		0,4070	8 632,0	2 947
1011	K058	62		0,2935	8 590,0	2 125
1012	S054H01	30		0,1335	3 920,0	967
1013	S054H02	30		0,1640	4 105,0	1 188
1014	S054H03	30		0,1670	4 170,0	1 209
1015	S054H04	30		0,1640	4 105,0	1 188
1016	S054H05	15		0,0860	2 145,0	623

Sor-szám	Hőközpont egyéni azonosító jele	Hőközponti mérés alapján elszámoló díjfizetők száma (db)	Egycsöves átfolyós fűtési rendszerű díjfizetők száma (db)	Lekötött teljesítmény (MW)	Fűtött légtérfogat (m ³)	Éves alapidj (ezer Ft)
1017	S054H06	15		0,0780	1 960,0	565
1018	S054H07	30		0,1720	4 290,0	1 246
1019	S056H01	15		0,0930	1 960,0	673
1020	S056H02	15		0,0860	2 145,0	623
1021	S056H03	30		0,1940	4 105,0	1 405
1022	S056H04	30		0,1720	4 290,0	1 246
1023	S056H05	15		0,8600	4 105,0	6 228
1024	S056H05	15		0,0930	4 105,0	673
1025	S056H06	30		0,1660	4 150,0	1 202
1026	S056H07	30		0,1550	3 870,0	1 122
1027	S057H03	30		0,1640	4 105,0	1 188
1028	S006H01	82		0,3155	9 273,0	2 285
1029	S005H01	30		0,1740	4 350,0	1 260
1030	S005H02	30		0,1720	4 300,0	1 246
1031	S005H03	30		0,1640	4 095,0	1 188
1032	S005H04	30		0,1650	4 120,0	1 195
1033	S005H05	30		0,1460	4 300,0	1 057
1034	S005H06	15		0,0665	1 945,0	482
1035	S003H02	61		0,3280	8 207,0	2 375
1036	S006H02	82		0,3740	9 359,0	2 708
1037	S005H07	30		0,1780	3 750,0	1 289
1038	S005H08	30		0,1650	4 120,0	1 195
1039	S005H09	30		0,1740	4 350,0	1 260
1040	S005H10	30		0,1640	4 095,0	1 188
1041	S005H11	30		0,1650	4 120,0	1 195
1042	S005H12	30		0,1650	4 120,0	1 195
1043	S005H13	30		0,1740	4 350,0	1 260
1044	S051H01	30		0,1640	4 105,0	1 188
1045	S051H02	30		0,1550	3 870,0	1 122
1046	S051H03	30		0,1550	3 870,0	1 122
1047	S051H04	30		0,1640	4 105,0	1 188
1048	S052H07	30		0,1750	4 380,0	1 267
1049	S052H08	30		0,1640	4 105,0	1 188
1050	K003H10	15		0,0760	1 895,0	550
1051	K002H11	15		0,0760	1 895,0	550
1052	K003H11	15		0,0760	1 895,0	550
1053	K002H12	15		0,0645	1 895,0	467
1054	K003H12	15		0,0760	1 895,0	550
1055	K002H13	15		0,0775	1 895,0	561
1056	K003H13	15		0,0760	1 895,0	550
1057	K011H22	12		0,0850	1 788,0	616
1058	K003H14	15		0,0760	1 895,0	550
1059	K011H23	12		0,0720	1 788,0	521
1060	K003H15	15		0,0760	1 895,0	550
1061	K011H24	12		0,0870	1 830,0	630
1062	K003H16	15		0,0655	1 895,0	474
1063	K011H25	12		0,0720	1 788,0	521
1064	K003H17	15		0,0760	1 895,0	550
1065	K011H26	12		0,0720	1 788,0	521
1066	K003H18	15		0,0760	1 895,0	550
1067	S054H10	30		0,1550	3 870,0	1 122
1068	S054H08	22		0,1010	2 974,0	731
1069	S054H09	22		0,1260	3 148,0	912
1070	S051H05	30		0,1550	3 870,0	1 122
1071	S053H02	32		0,2602	5 521,0	1 884
1072	S056H10	22		0,1260	3 152,0	912
1073	S053H03	32		0,2610	5 521,0	1 890
1074	S053H12	30		0,1640	4 105,0	1 188
1075	S056H09	22		0,0900	3 152,0	652
1076	S053H11	30		0,2070	4 380,0	1 499
1077	S056H08	30		0,1660	4 150,0	1 202
1078	S053H10	30		0,1550	3 870,0	1 122
1079	S053H09	30		0,2070	4 380,0	1 499
1080	S055H02	30		0,0125	4 150,0	90
1081	S055H03	30		0,1750	4 380,0	1 267
1082	S055H04	30		0,1395	4 105,0	1 010
1083	S055H01	30		0,1395	4 105,0	1 010
1084	S055H05	30		0,1760	4 380,0	1 275

Sor-szám	Hőközpont egyéni azonosító jele	Hőközponti mérés alapján elszámoló díjfizetők száma (db)	Egycsöves átfolyós fűtési rendszerű díjfizetők száma (db)	Lekötött teljesítmény (MW)	Fűtött légtérfogat (m ³)	Éves alapidj (ezer Ft)
1085	S055H06	30		0,1650	4 150,0	1 195
1086	S057H01	30		0,1550	3 870,0	1 122
1087	S057H02	30		0,1750	4 380,0	1 267
1088	K008H12	20		0,1280	3 200,0	927
1089	K008H13	20		0,1060	3 200,0	768
1090	K003H01	15		0,0579	1 895,0	419
1091	K003H02	15		0,0579	1 895,0	419
1092	K003H03	15		0,0760	1 895,0	550
1093	K003H04	15		0,0760	1 895,0	550
1094	K003H05	15		0,0760	1 895,0	550
1095	K003H06	15		0,0760	1 895,0	550
1096	K003H07	15		0,0890	1 895,0	644
1097	K003H08	15		0,0760	1 895,0	550
1098	K003H09	15		0,0760	1 895,0	550
1099	K011H12	15		0,1060	2 235,0	768
1100	K011H13	15		0,0890	2 235,0	644
1101	K011H14	15		0,1060	2 235,0	768
1102	K011H15	15		0,0890	2 235,0	644
1103	K011H16	15		0,0890	2 235,0	644
1104	K011H17	15		0,1050	2 235,0	760
1105	K011H18	15		0,1050	2 235,0	760
1106	K011H19	15		0,1050	2 235,0	760
1107	K011H20	15		0,1050	2 235,0	760
1108	K011H21	15		0,1050	2 235,0	760
1109	S013H05	30		0,1650	4 120,0	1 195
1110	S013H06	30		0,1120	3 750,0	811
1111	S013H07	30		0,1740	4 350,0	1 260
1112	S013H08	30		0,1405	4 120,0	1 017
1113	S047H10	30		0,1550	3 870,0	1 122
1114	S047H11	30		0,1640	4 105,0	1 188
1115	S047H12	30		0,1830	3 870,0	1 325
1116	S047H13	30		0,1640	4 105,0	1 188
1117	S047H14	30		0,1750	4 380,0	1 267
1118	S047H15	30		0,1550	3 870,0	1 122
1119	K012H00-01	12		0,0850	N.A.	616
1120	K012H01	12		0,0850	1 788,0	616
1121	K012H02	12		0,0850	1 788,0	616
1122	S047H01	30		0,1090	3 870,0	789
1123	S047H02	30		0,1830	3 870,0	1 325
1124	S047H03	30		0,1640	4 105,0	1 188
1125	S047H04	30		0,1750	4 380,0	1 267
1126	S047H05	30		0,1630	4 105,0	1 180
1127	S047H06	30		0,1230	4 380,0	891
1128	S047H07	30		0,1550	3 870,0	1 122
1129	S017H04	64		0,3950	8 362,0	2 860
1130	S016H01	30		0,2040	4 300,0	1 477
1131	S016H02	30		0,1640	4 095,0	1 188
1132	S016H03	30		0,2030	4 300,0	1 470
1133	S016H04	30		0,1720	4 300,0	1 246
1134	S016H05	60		0,3710	7 827,0	2 687
1135	S016H06	59		0,3030	7 700,0	2 194
1136	S015H04/1	60		0,3100	7 761,0	2 245
1137	K004H07	30		0,1260	3 800,0	912
1138	K004H08	31		0,1557	3 941,0	1 127
1139	K004H09	31		0,1860	3 800,0	1 347
1140	K004H10	30		0,1520	3 800,0	1 101
1141	K004H11	63		0,3361	8 933,0	2 434
1142	K005H01	64		0,4280	8 632,0	3 099
1143	K005H02	64		0,2870	8 632,0	2 078
1144	K005H03	84		0,4980	10 596,0	3 606
1145	K005H04	84		0,4257	10 590,0	3 083
1146	K005H05	30		0,1530	3 800,0	1 108
1147	K005H06	15		0,0900	1 900,0	652
1148	K015H08	30		0,1950	4 115,0	1 412
1149	S042H01	14		0,0930	1 953,0	673
1150	S042H02	14		0,0780	1 953,0	565
1151	K015H09	30		0,1660	4 150,0	1 202
1152	S042H03	15		0,1030	2 170,0	746

Sor-szám	Hőközpont egyéni azonosító jele	Hőközponti mérés alapján elszámoló díjfizetők száma (db)	Egycsöves átfolyós fűtési rendszerű díjfizetők száma (db)	Lekötött teljesítmény (MW)	Fűtött légtérfogat (m ³)	Éves alapidj (ezer Ft)
1153	S042H04	15		0,0950	1 995,0	688
1154	S042H05	15		0,0950	1 995,0	688
1155	S042H06	15		0,0940	1 995,0	681
1156	S042H07	14		0,1030	2 170,0	746
1157	S042H08	15		0,0940	1 995,0	681
1158	S042H09	30		0,1660	4 150,0	1 202
1159	S042H10	30		0,1750	4 380,0	1 267
1160	S042H11	30		0,1260	3 920,0	912
1161	S043H04	30		0,1750	4 380,0	1 267
1162	S043H05	30		0,1750	4 380,0	1 267
1163	S043H06	30		0,1570	3 920,0	1 137
1164	S043H07	30		0,1390	4 120,0	1 007
1165	S043H08	30		0,1083	3 890,0	839
1166	S021H01	30		0,1160	4 150,0	840
1167	S021H07	32		0,1600	5 531,0	1 159
1168	S021H08	32		0,1855	5 441,0	1 343
1169	S021H02	30		0,1750	4 380,0	1 267
1170	S021H09	32		0,1530	5 441,0	1 108
1171	S021H03	30		0,1410	4 150,0	1 021
1172	S022H01	16		0,0857	2 804,0	621
1173	S022H02	14		0,0720	1 809,0	521
1174	S021H04	30		0,1490	4 380,0	1 079
1175	S022H03	10		0,0716	1 801,0	518
1176	S022H04	20		0,1072	3 505,0	776
1177	S021H05	30		0,1660	4 150,0	1 202
1178	S022H05	20		0,1400	3 505,0	1 014
1179	S022H06	14		0,0720	1 810,0	521
1180	S021H06	30		0,1339	4 380,0	970
1181	S022H07	14		0,0600	1 810,0	434
1182	S022H08	14		0,0850	1 810,0	616
1183	S022H09	16		0,1000	3 080,0	724
1184	S022H10	16		0,0942	3 080,0	682
1185	S022H11	16		0,0942	3 080,0	682
1186	S022H12	30		0,0680	N.A.	492
1187	K008H06	30		0,1800	3 800,0	1 303
1188	K008H07	15		0,0900	1 900,0	652
1189	S002H01	30		0,1950	4 120,0	1 412
1190	S002H02	30		0,1640	4 095,0	1 188
1191	S002H03	30		0,1720	4 300,0	1 246
1192	S002H04	30		0,1780	3 750,0	1 289
1193	S002H05	30		0,1275	3 750,0	923
1194	S001H01	30		0,1290	4 120,0	934
1195	S001H02	30		0,1500	3 750,0	1 086
1196	S001H03	30		0,1650	4 120,0	1 195
1197	S001H04	30		0,1930	4 095,0	1 398
1198	S001H05	30		0,1720	4 300,0	1 246
1199	S001H06	30		0,1500	3 750,0	1 086
1200	S001H07	30		0,1500	3 750,0	1 086
1201	S001H08	30		0,1630	4 080,0	1 180
1202	S001H09	30		0,1510	3 770,0	1 093
1203	S019H01	30		0,1500	3 750,0	1 086
1204	S019H02	30		0,1640	4 095,0	1 188
1205	S019H03	30		0,1500	3 750,0	1 086
1206	S019H04	15		0,0780	1 945,0	565
1207	S019H05	30		0,1720	4 300,0	1 246
1208	S019H06	30		0,1650	4 120,0	1 195
1209	S019H07	30		0,1640	4 095,0	1 188
1210	S019H08	30		0,1740	4 350,0	1 260
1211	S019H09	30		0,1640	4 095,0	1 188
1212	S019H10	30		0,1500	3 750,0	1 086
1213	S018H01	30		0,1500	3 750,0	1 086
1214	S018H02	30		0,1394	4 095,0	1 009
1215	S018H03	30		0,1480	4 350,0	1 072
1216	S018H04	30		0,1500	3 750,0	1 086
1217	S018H05	30		0,1640	4 095,0	1 188
1218	S023H02	30		0,1670	4 170,0	1 209
1219	S023H03	30		0,1560	3 900,0	1 130
1220	S023H04	30		0,1545	3 850,0	1 119

Sor-szám	Hőközpont egyéni azonosító jele	Hőközponti mérés alapján elszámoló díjfizetők száma (db)	Egycsöves átfolyós fűtési rendszerű díjfizetők száma (db)	Lekötött teljesítmény (MW)	Fűtött légtérfogat (m ³)	Éves alapidj (ezer Ft)
1221	S023H05	30		0,1385	4 085,0	1 003
1222	S053H08	30		0,1394	3 966,0	1 009
1223	S053H07	24		0,1450	3 484,0	1 050
1224	S020H05	80		0,2610	5 510,0	1 890
1225	S020H06	80		0,2220	5 510,0	1 608
1226	S046H08	30		0,1550	3 870,0	1 122
1227	S046H09	30		0,1660	4 150,0	1 202
1228	S047H08	30		0,1550	3 870,0	1 122
1229	S047H09	30		0,1550	3 870,0	1 122
1230	N003H01	30		0,1750	4 380,0	1 267
1231	N003H02	30		0,1270	4 150,0	920
1232	N003H03	28		0,1660	4 150,0	1 202
1233	N003H04	30		0,1550	3 870,0	1 122
1234	N003H05	30		0,1550	3 870,0	1 122
1235	K034	30		0,1800	3 800,0	1 303
1236	K033	15		0,0900	1 900,0	652
1237	K032	30		0,1520	3 750,0	1 101
1238	K031	30		0,1770	3 750,0	1 282
1239	K022	30		0,1500	3 750,0	1 086
1240	K021	30		0,1810	3 816,0	1 311
1241	K020	30		0,1410	3 813,0	1 021
1242	K019	30		0,1500	3 750,0	1 086
1243	K018	30		0,1500	3 750,0	1 086
1244	K015H03	30		0,1650	4 120,0	1 195
1245	K015H04	30		0,1650	4 120,0	1 195
1246	K015H05	30		0,1650	4 120,0	1 195
1247	K015H06	30		0,1650	4 120,0	1 195
1248	K015H07	30		0,1650	4 120,0	1 195
1249	K036	62		0,3245	8 050,0	2 350
1250	K037	83		0,4350	9 226,0	3 150
1251	S035H01	86		0,3840	9 595,0	2 781
1252	S035H02	86		0,3830	9 568,0	2 774
1253	S035H03	86		0,3830	9 568,0	2 774
1254	K012H03	12		0,0850	1 788,0	616
1255	K024	15		0,0780	1 945,0	565
1256	K012H04	12		0,0745	1 788,0	539
1257	K025	30		0,1740	4 350,0	1 260
1258	K011H31	14		0,0990	2 088,0	717
1259	K026	15		0,0920	1 945,0	666
1260	K011H32	14		0,0990	2 088,0	717
1261	K027	15		0,6650	1 945,0	4 816
1262	K011H33	14		0,0990	2 088,0	717
1263	K028	30		0,1740	4 350,0	1 260
1264	K011H34	14		0,0990	2 088,0	717
1265	K011H35	14		0,0990	2 088,0	717
1266	K029	30		0,1740	4 426,0	1 260
1267	S002H06	30		0,1500	3 750,0	1 086
1268	K030	15		0,0920	1 945,0	666
1269	S002H07	30		0,1740	4 350,0	1 260
1270	S004H01	80		0,3770	9 491,0	2 730
1271	S004H02	80		0,3710	9 248,4	2 687
1272	K035	43		0,2210	9 224,5	1 600
1273	K035	42		0,2150	9 224,5	1 557
1274	S004H03	60		0,3240	7 840,0	2 346
1275	K015H01	30		0,1650	4 179,0	1 195
1276	S004H04	60		0,3020	7 866,0	2 187
1277	K015H02	45		0,2470	6 180,0	1 789
1278	S042H12	15		0,0755	2 170,0	547
1279	S042H13	15		0,0950	1 995,0	688
1280	S042H14	15		0,0950	1 995,0	688
1281	S042H15	15		0,0800	1 995,0	579
1282	S042H16	15		0,1030	2 170,0	746
1283	S010H01	60		0,3380	8 479,0	2 448
1284	S041H01	64		0,3340	8 362,0	2 419
1285	S010H02	60		0,3700	7 800,0	2 679
1286	S041H02	61		0,3250	8 014,0	2 353
1287	S014H01	60		0,3170	7 895,0	2 296
1288	S041H03	64		0,3340	8 362,0	2 419

Sor-szám	Hőközpont egyéni azonosító jele	Hőközponti mérés alapján elszámoló díjfizetők száma (db)	Egycsöves átfolyós fűtési rendszerű díjfizetők száma (db)	Lekötött teljesítmény (MW)	Fűtött légtérfogat (m ³)	Éves alapidj (ezer Ft)
1289	S014H02	60		0,3080	7 700,0	2 230
1290	S038H01	64		0,3950	8 362,0	2 860
1291	S038H02	66		0,4040	8 515,0	2 926
1292	S038H03	66		0,3390	8 470,0	2 455
1293	S038H04	66		0,2880	8 470,0	2 086
1294	S038H05	66		0,3390	8 470,0	2 455
1295	S038H06	66		0,3390	8 470,0	2 455
1296	S037H09	30		0,2050	N.A.	1 485
1297	S037H10	30		0,1740	N.A.	1 260
1298	S036H05	30		0,1690	4 150,0	1 224
1299	S036H06	30		0,1720	4 290,0	1 246
1300	S036H07	30		0,2020	4 290,0	1 463
1301	S036H08	30		0,1450	4 290,0	1 050
1302	S031H06	93		0,2900	7 256,0	2 100
1303	S031H01	30		0,1660	4 150,0	1 202
1304	S031H02	30		0,1830	3 870,0	1 325
1305	S031H03	30		0,1720	4 290,0	1 246
1306	S031H04	30		0,1720	4 290,0	1 246
1307	S031H05	30		0,1640	4 103,0	1 188
1308	S023H01	30		0,1760	4 410,0	1 275
1309	S027H01	86		0,3830	9 568,0	2 774
1310	S027H02	86		0,4520	9 568,0	3 273
1311	S027H03	84		0,4705	9 962,0	3 407
1312	S028H01	30		0,1550	3 870,0	1 122
1313	S028H02	30		0,1640	4 105,0	1 188
1314	S028H03	30		0,1740	4 361,0	1 260
1315	S028H04	30		0,1680	4 207,0	1 217
1316	S028H05	30		0,1720	N.A.	1 246
1317	S026H09	30		0,1640	N.A.	1 188
1318	K008H14	32		0,1730	8 632,0	1 253
1319	K008H14	32		0,1730	8 632,0	1 253
1320	K008H15	32		0,1730	4 316,0	1 253
1321	K008H16	64		0,4090	8 632,0	2 962
1322	K008H17	64		0,3450	8 660,0	2 498
1323	S051H07	8		0,0880	1 848,0	637
1324	S053H01	32		0,2620	5 520,0	1 897
1325	S051H08	8		0,0880	1 858,0	637
1326	S051H09	8		0,0811	1 717,0	587
1327	S053H04	24		0,1630	4 071,0	1 180
1328	S051H10	8		0,0880	1 848,0	637
1329	S051H11	8		0,0820	1 723,0	594
1330	S053H05	12		0,0920	2 304,0	666
1331	S053H06	24		0,2110	3 504,0	1 528
1332	S052H01	30		0,1660	4 150,0	1 202
1333	S052H02	12		0,0790	1 965,0	572
1334	S052H03	30		0,1750	4 380,0	1 267
1335	S052H04	30		0,2080	4 380,0	1 506
1336	S052H05	30		0,1640	4 105,0	1 188
1337	S052H06	24		0,1520	3 799,0	1 101
1338	K008H08	30		0,1800	3 800,0	1 303
1339	K008H10	30		0,1520	3 800,0	1 101
1340	K008H09	15		0,0900	1 900,0	652
1341	K008H11	15		0,0900	1 900,0	652
1342	K010H12	30		0,1790	3 800,0	1 296
1343	K010H13	30		0,1790	3 800,0	1 296
1344	K010H14	30		0,1520	3 800,0	1 101
1345	K010H15	30		0,1520	3 800,0	1 101
1346	S025H07	30		0,1550	3 870,0	1 122
1347	S026H01	30		0,1550	3 870,0	1 122
1348	S026H02	30		0,1640	4 105,0	1 188
1349	S026H03	30		0,1410	4 150,0	1 021
1350	S026H04	30		0,1830	3 870,0	1 325
1351	S026H05	30		0,1970	4 150,0	1 427
1352	S026H06	30		0,1650	4 115,0	1 195
1353	S026H07	30		0,1550	3 870,0	1 122
1354	S026H08	30		0,1550	N.A.	1 122
1355	S034H01	64		0,2840	8 362,0	2 057
1356	S033H01	64		0,3340	8 362,0	2 419

Sor-szám	Hőközpont egyéni azonosító jele	Hőközponti mérés alapján elszámoló díjfizetők száma (db)	Egycsöves átfolyós fűtési rendszerű díjfizetők száma (db)	Lekötött teljesítmény (MW)	Fűtött légtérfogat (m ³)	Éves alapidj (ezer Ft)
1357	S033H05	64		0,3340	8 362,0	2 419
1358	S033H02	64		0,3340	8 362,0	2 419
1359	S064	44		0,2250	4 771,0	1 743
1360	S065	76		0,3500	7 409,0	2 712
1361	S036H01	30		0,1690	4 105,0	1 224
1362	S036H02	1		0,0780	4 092,0	565
1363	S036H02	15		0,0780	4 092,0	565
1364	S036H03	30		0,1720	4 290,0	1 246
1365	S036H04	30		0,1550	3 870,0	1 122
1366	S034H02	30		0,1560	3 897,0	1 130
1367	S034H03	30		0,1720	4 290,0	1 246
1368	S034H04	30		0,1940	4 105,0	1 405
1369	S034H05	64		0,2960	8 362,0	2 143
1370	S034H06	64		0,3960	8 362,0	2 868
1371	S033H03	64		0,3340	8 362,0	2 419
1372	S033H04	64		0,3340	8 362,0	2 419
1373	S032H03	64		0,3950	8 362,0	2 860
1374	S032H04	64		0,3340	8 362,0	2 419
1375	S032H05	64		0,3950	8 362,0	2 860
1376	S032H06	64		0,3340	8 362,0	2 419
1377	S032H01	30		0,1190	4 290,0	862
1378	S032H02	30		0,2020	4 290,0	1 463
1379	S010H03	60		0,4080	7 801,0	2 955
1380	S012H01	30		0,1650	4 120,0	1 195
1381	S010H04	64		0,3950	8 362,0	2 860
1382	S012H02	30		0,1750	4 350,0	1 267
1383	S12H03	30		0,1770	N.A.	1 282
1384	S010H05	64		0,3950	8 362,0	2 860
1385	S003H03	62		0,2755	8 109,0	1 995
1386	K044	82		0,4990	10 520,0	3 614
1387	K045	82		0,4180	10 378,0	3 027
1388	K010H01	82		0,4840	10 444,0	3 505
1389	K010H02	82		0,4705	10 452,0	3 407
1390	K010H03	15		0,0850	1 895,0	616
1391	K010H04	15		0,0850	1 895,0	616
1392	K010H05	15		0,0850	1 895,0	616
1393	K004H14	82		0,5010	10 566,0	3 628
1394	K004H15	82		0,4265	10 705,0	3 089
1395	K004H16	30		0,1530	3 800,0	1 108
1396	K004H17	15		0,0760	1 900,0	550
1397	K004H18	20		0,1290	3 220,0	934
1398	S046H01	30		0,2070	4 380,0	1 499
1399	S046H02	30		0,1500	4 380,0	1 086
1400	S046H03	30		0,1950	4 105,0	1 412
1401	S046H04	30		0,1830	3 870,0	1 325
1402	S046H05	30		0,1640	4 105,0	1 188
1403	S046H06	30		0,1750	4 380,0	1 267
1404	S046H07	30		0,1830	3 870,0	1 325
1405	S023H06	30		0,1740	4 350,0	1 260
1406	S025H01	64		0,3340	8 351,0	2 419
1407	S025H02	64		0,3960	8 362,0	2 868
1408	S025H03	63		0,3360	8 351,0	2 433
1409	S025H04	30		0,1660	4 150,0	1 202
1410	S025H05	30		0,1720	4 310,0	1 246
1411	S025H06	30		0,1650	4 115,0	1 195
1412	K002H01	15		0,0710	1 895,0	514
1413	K046	12		0,0720	1 516,0	521
1414	K002H02	15		0,0720	1 895,0	521
1415	K047	12		0,0720	1 516,0	521
1416	K002H03	15		0,0720	1 895,0	521
1417	K048	12		0,0720	1 516,0	521
1418	K002H04	15		0,0900	1 895,0	652
1419	K049	12		0,0720	1 516,0	521
1420	K002H05	15		0,0900	1 895,0	652
1421	K050	12		0,0520	1 516,0	377
1422	K002H06	15		0,0720	1 895,0	521
1423	K051	12		0,0720	1 516,0	521
1424	K002H07	15		0,0890	1 895,0	644

Sor-szám	Hőközpont egyéni azonosító jele	Hőközponti mérés alapján elszámoló díjfizetők száma (db)	Egycsöves átfolyós fűtési rendszerű díjfizetők száma (db)	Lekötött teljesítmény (MW)	Fűtött légtérfogat (m ³)	Éves alapidj (ezer Ft)
1425	K002H08	15		0,0775	1 895,0	561
1426	K002H09	15		0,0900	1 895,0	652
1427	K002H10	15		0,0900	1 895,0	652
1428	S073	71		0,2810	2 446,0	2 177
1429	S072	71		0,2810	4 387,0	2 177
1430	S069	55		0,2730	7 058,0	2 115
1431	S068	58		0,2200	6 811,0	1 705
1432	S067	58		0,3588	7 823,0	2 780
1433	S066	59		0,3669	7 982,0	2 843
1434	K067	8		0,0390	1 028,0	302
1435	K054	4		0,0270	670,0	209
1436	G018	1		0,0170	N.A.	0
1437	G018D01	1		0,0320	N.A.	0
1438	G018D03	1		0,0020	N.A.	20
1439	G018D02	1		0,0066	N.A.	66
1440	G018D04	1		0,0044	N.A.	32
1441	E001D09	1		0,0200	N.A.	199
1442	E001D11	1		0,0500	N.A.	169
1443	E001D08	1		0,0317	N.A.	315
1444	E001H04	1		0,0150	N.A.	51
1445	E001D04	1		0,0350	N.A.	119
1446	E001D05	1		0,0350	N.A.	119
1447	E001D06	1		0,0350	N.A.	119
1448	E001D03	1		0,0350	N.A.	119
1449	E001D02	1		0,0350	N.A.	119
1450	E001D10	1		0,0400	N.A.	136
1451	F009H01	26		0,2110	4 456,0	1 528
1452	F009M1H00	29		0,2410	N.A.	1 745
1453	F009H02	32		0,2630	5 432,0	1 905
1454	F009H03	32		0,2610	5 516,0	1 890
1455	F005	24		0,1300	3 622,0	941
1456	F006	23		0,0800	3 168,0	579
1457	F007H00-01	16		0,1350	N.A.	978
1458	F004	24		0,1260	3 138,0	912
1459	F2D5	40		0,2200	4 640,0	1 593
1460	F2D1	36		0,1990	4 984,0	1 441
1461	F2D2	36		0,1990	4 984,0	1 441
1462	F2D3	36		0,1990	4 984,0	1 441
1463	F2D4	1		0,0750	N.A.	689
1464	F010	1		0,1000	N.A.	732
1465	F008H00-02	1		0,0072	N.A.	66
1466	F007H00-03	1		0,0061	N.A.	56
1467	F007H00-02	1		0,0350	N.A.	321
1468	F008H00-01	1		0,0220	N.A.	202
1469	F004H00-02	1		0,0182	N.A.	167
1470	F004H00-03	1		0,0067	N.A.	61