

Az előző év végén hőközpontokban lekötött teljesítmény és költsége

VIII. táblázat

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 (ezer Ft)
00110101	15	0	0,101	2144	575,892
00110103	14	0	0,101	2150	577,896
00110105	14	0	0,101	2150	577,968
00110107	14	0	0,069	1473	391,488
00110109	14	0	0,069	1473	391,488
00110111	14	0	0,069	1473	391,488
00110113	14	0	0,097	2065	549,456
00110115	19	0	0,091	1928	513,312
00110117	17	0	0,105	2236	570,288
00110119	18	0	0,121	2570	684,42
00110121	41	0	0,238	5063	1311,612
00110123	44	0	0,243	5181	1351,08
00110125	40	0	0,237	5040	1303,92
00110127	16	0	0,104	2215	599,64
00110129	13	0	0,084	1788	468,036
00110131	16	0	0,076	1627	436,272
00110235	39	0	0,220	4688	1229,904
00110237	28	0	0,173	3679	942,768
00110241	38	0	0,214	4551	1184,052
00110243	54	0	0,333	7103,3	1857,792
00110253	39	0	0,219	4665	1197,444
00110301	1	0	0,503	10704	3581,136
00110318	2	0	0,149	3182	1064,568
00110320	2	0	0,168	3575	1196,052
00120101	15	0	0,077	1647	444,792
00120102	13	0	0,098	2086	566,796
00120103	14	0	0,074	1576	427,452
00120104	13	0	0,065	1379	362,52
00120105	13	0	0,098	2095	569,244
00120106	14	0	0,071	1520	402,312
00120107	13	0	0,097	2062	558,204
00120108	13	0	0,066	1396	367,224
00120109	13	0	0,096	2043	552,408
00120110	41	0	0,244	5196	1312,62
00120111	43	0	0,241	5125	1318,968
00120112	41	0	0,239	5088	1319,976
00120113	14	0	0,110	2344	638,28
00120114	14	0	0,094	2008	540,696
00120115	14	0	0,107	2271	606,888
00120116	15	0	0,106	2264	624,888
00120117	13	0	0,083	1778	462,288
00120118	41	0	0,237	5040	1303,92
00120119	14	0	0,097	2064	557,976
00120120	14	0	0,072	1528	414,12
00120121	13	0	0,095	2030	535,056
00120122	14	0	0,106	2248	607,992

00120123	14	0	0,101	2151	587,088
00120124	14	0	0,071	1517	410,436
00120125	14	0	0,071	1517	410,436
00120126	14	0	0,074	1579	426,612
00120127	14	0	0,109	2315	630,408
00120128	1	0	0,103	2200	736,032
00120129	1	0	0,049	1042	348,612
00120130	1	0	0,105	2244	750,756
00120131	1	0	0,296	6308	2110,404
00120206	28	0	0,174	3712	975,804
00120208	27	0	0,172	3668	949,008
00120229	72	0	0,505	10746	2780,136
00130101	335	0	1,871	39846	10197,889
00130201	1	0	0,230	4890	1635,996
00130202	3	0	0,096	2106	704,58
00130203	1	0	0,022	473	158,244
00130224	44	0	0,279	5953	1541,952
00130226	45	0	0,283	6023	1563,072
00130228	45	0	0,282	6005	1557,48
00130230	46	0	0,282	6002	1560,084
00130234	58	0	0,319	6795	1758,072
00130236	58	0	0,325	6915	1788,936
00130238	58	0	0,324	6901	1785,42
00130240	60	0	0,331	7054	1831,872
00130263	5	0	0,012	250	83,64
00130274	44	0	0,279	5951	1541,676
00130301	1	0	0,153	3250	1087,32
00130302	30	0	0,212	4518	1168,92
00130304	30	0	0,212	4518	1168,92
00130401	8	0	0,107	2285	764,472
00130501	1	0	0,132	2807	939,108
00210341	15	0	0,094	2010	520,08
00210343	15	0	0,094	2010	520,08
00210345	15	0	0,095	2020	522,66
00210347	15	0	0,094	2010	520,08
00210349	15	0	0,094	2010	520,08
00210351	15	0	0,094	2010	520,08
00210541	1	0	0,128	2730	913,344
00210754	16	0	0,108	2306	618,348
00210756	16	0	0,104	2221	590,676
00210758	16	0	0,104	2221	590,676
00210760	16	0	0,104	2221	590,676
00210762	16	0	0,105	2240	597,024
00210764	16	0	0,105	2240	597,024
00210766	16	0	0,104	2224	592,74
00210768	16	0	0,104	2223	592,404
00210770	16	0	0,100	2125	559,608
00210772	17	0	0,110	2348	632,4
00210897	44	44	0,228	4867	1268,94
00210899	42	42	0,222	4738	1225,788
00211059	15	0	0,095	2025	523,92
00211061	15	0	0,095	2025	523,92
00211063	15	0	0,096	2035	526,44
00211065	15	0	0,095	2025	523,92
00211067	15	0	0,095	2025	523,92
00211069	15	0	0,102	2176	523,92

00211077	15	0	0,100	2132	513,54
00211079	15	0	0,093	1985	513,54
00211081	15	0	0,093	1985	513,54
00211083	15	0	0,093	1985	513,54
00211085	15	0	0,096	2040	527,82
00211087	15	0	0,102	2168	527,82
00211089	15	0	0,095	2025	523,92
00211091	15	0	0,096	2035	526,44
00211093	15	0	0,095	2025	523,92
00211095	15	0	0,095	2025	523,92
00211175	1	0	0,871	18552	6206,76
00211176	1	0	0,089	1891	632,652
00211347	6	0	0,164	3500	1170,96
00211411	1	0	0,183	3900	2813,4
00211517	15	15	0,094	2011	520,284
00211519	15	15	0,094	2010	520,08
00211521	15	15	0,094	2010	520,08
00211523	15	15	0,094	2010	520,08
00211525	15	15	0,094	2010	520,08
00211527	15	15	0,094	2010	520,08
00211533	16	16	0,106	2255	574,32
00211535	15	15	0,106	2250	582,12
00211537	15	15	0,094	2010	520,08
00211539	15	15	0,094	2010	520,08
00211552	18	18	0,118	2504	667,092
00211553	17	17	0,121	2576	691,188
00211716	16	16	0,104	2219	590,004
00211718	17	17	0,104	2219	590,004
00211720	16	16	0,104	2220	590,34
00211722	17	17	0,104	2219	590,004
00211724	17	17	0,071	1521	416,724
00211725	33	33	0,169	3592	1017,468
00211741	15	15	0,094	2010	520,08
00211742	15	15	0,094	2010	520,08
00211743	15	15	0,094	2010	520,08
00211744	15	15	0,094	2010	520,08
00211745	15	15	0,094	2010	520,08
00211746	16	16	0,100	2137	562,572
00211747	15	15	0,094	2010	520,08
00211748	16	19	0,122	2608	593,688
00211749	17	17	0,071	1521	416,724
00211750	33	33	0,153	3257	905,388
00211901	15	15	0,103	2200	569,16
00211903	15	15	0,094	2010	520,02
00211905	15	15	0,094	2010	520,08
00211907	15	15	0,094	2010	520,08
00211909	15	15	0,095	2025	523,92
00211911	15	15	0,094	2005	518,76
00211913	15	15	0,094	2005	518,76
00211915	15	15	0,095	2020	522,6
00211917	15	15	0,094	2005	518,76
00211919	15	15	0,094	2005	518,76
00211929	16	16	0,108	2295	582,12
00211931	15	15	0,106	2250	582,12
00211933	15	15	0,106	2250	582,12
00211935	16	16	0,107	2288	580,824

00211937	16	16	0,108	2293	582,12
00211939	15	15	0,106	2250	582,12
00212001	7	0	0,063	1345	484,344
00212023	43	43	0,228	4849	1241,904
00212025	42	42	0,250	5332	1379,364
00212027	43	44	0,234	4978	1274,244
00212029	43	43	0,250	5318	1353,756
00212207	20	0	0,130	2770	716,64
00212208	15	0	0,094	2000	517,44
00212209	15	0	0,094	2000	517,44
00212210	20	0	0,130	2760	714,12
00212212	20	0	0,130	2760	714,12
00212214	15	0	0,094	2000	517,44
00212216	15	0	0,094	2000	517,44
00212218	15	0	0,094	2000	517,44
00212220	15	0	0,094	2000	517,44
00212222	15	0	0,092	1950	504,48
00212224	20	0	0,130	2760	714,12
00212233	1	0	0,078	1671	559,044
00212235	41	0	0,241	5140	1334,316
00212237	41	0	0,244	5200	1354,392
00212402	41	0	0,240	5105	1322,604
00212403	20	0	0,131	2780	719,28
00212404	16	0	0,093	1977	513,516
00212405	20	0	0,131	2780	719,28
00212406	15	0	0,092	1950	504,48
00212407	20	0	0,131	2780	719,28
00212408	16	0	0,096	2044	532,164
00212409	20	0	0,131	2780	719,28
00212411	15	0	0,094	2000	517,44
00212413	15	0	0,094	2000	517,44
00212415	15	0	0,094	2000	517,44
00212427	15	0	0,092	1950	504,48
00212429	15	0	0,092	1950	504,48
00212431	15	0	0,094	2000	517,44
00212604	41	41	0,226	4806	1259,076
00212606	42	42	0,229	4872	1259,076
00212608	41	41	0,221	4713,5	1228,128
00212610	43	43	0,230	4902,5	1291,38
00212612	42	42	0,240	5115	1351,08
00212614	41	42	0,223	4742	1202,868
00212701	16	16	0,095	2034	528,048
00212703	15	15	0,106	2250	582,12
00212705	15	15	0,106	2250	582,12
00212707	15	15	0,106	2250	582,12
00212721	15	15	0,094	2010	520,02
00212723	15	15	0,106	2250	582,12
00212725	15	15	0,106	2250	582,12
00212727	15	15	0,106	2250	582,12
00212729	15	15	0,106	2250	582,12
00212731	15	15	0,106	2250	582,12
00212733	15	15	0,094	2010	520,02
00212735	15	16	0,113	2400	582,12
00212737	15	17	0,120	2550	582,12
00212739	15	15	0,106	2250	582,12
00213053	43	43	0,258	5491	1429,68

00213155	43	43	0,223	4753	1238,472
00213271	42	42	0,222	4739	1226,052
00213373	43	43	0,253	5398	1399,824
00220201	1	0	0,777	16543	6939,72
00220428	1	0	0,878	18701	6256,608
00220901	1	0	0,047	1000	334,56
00221102	18	18	0,100	2125,6	542,748
00221104	15	15	0,094	2009	519,816
00221106	17	17	0,099	2109	520,08
00221108	16	16	0,097	2056	520,08
00221110	16	15	0,094	2010	602,376
00221112	17	17	0,104	2223	591,348
00221114	16	16	0,105	2245	598,284
00221116	17	17	0,106	2250	600,372
00221118	16	16	0,114	2420	639
00221120	17	18	0,132	2806	685,836
00221241	41	41	0,250	5335,6	1399,752
00221243	42	42	0,229	4873,4	1269,252
00221245	41	42	0,260	5528	1421,964
00221247	41	41	0,224	4770	1247,04
00221249	41	41	0,255	5436	1433,34
00221251	41	41	0,223	4745	1238,676
00221401	15	15	0,094	2010	520,08
00221403	15	15	0,094	2010	520,08
00221405	15	15	0,094	2010	520,08
00221407	15	15	0,095	2015	521,34
00221422	18	18	0,105	2234	581,22
00221424	15	15	0,094	2010	520,08
00221426	15	15	0,094	2010	520,08
00221428	15	15	0,094	2010	520,08
00221430	15	15	0,104	2220	574,32
00221432	15	16	0,113	2410	574,32
00221469	20	21	0,081	1724	426,84
00221470	25	25	0,087	1850	478,5
00221471	20	20	0,077	1650	426,84
00221472	25	25	0,112	2375	614,34
00221602	15	15	0,095	2015	521,34
00221604	15	15	0,094	2010	520,08
00221606	16	16	0,105	2247	583,356
00221608	15	15	0,104	2220	574,32
00221610	15	15	0,106	2250	582,12
00221612	15	15	0,106	2250	582,12
00221614	15	15	0,104	2220	574,32
00221616	15	15	0,104	2220	574,32
00221618	15	15	0,106	2250	582,12
00221620	15	15	0,106	2250	582,12
00230657	16	16	0,131	2793	763,788
00230659	15	15	0,094	2010	520,08
00230661	15	15	0,106	2250	582,12
00230663	15	15	0,106	2250	582,12
00230665	41	42	0,234	4975	1273,464
00230667	41	41	0,228	4849	1273,464
00230869	17	17	0,118	2518	686,924
00230871	17	17	0,105	2226	587,844
00230873	15	15	0,106	2250	582,12
00230875	15	15	0,106	2250	582,12

00230877	41	41	0,228	4863	1255,068
00230879	41	42	0,234	4989	1255,068
00231081	17	17	0,123	2616	704,568
00231083	17	17	0,103	2196	581,892
00231085	15	15	0,106	2250	582,12
00231087	15	15	0,106	2250	582,12
00231089	15	16	0,113	2400	582,12
00231091	15	15	0,095	2015	521,34
00231093	15	15	0,094	2010	520,08
00231234	17	17	0,117	2482	642,144
00231235	17	17	0,117	2482	642,144
00231236	16	16	0,100	2128	550,572
00231237	17	17	0,116	2476	640,584
00231238	17	17	0,116	2476	640,584
00231239	16	16	0,100	2128	550,572
00231240	17	17	0,116	2476	640,584
00231241	17	17	0,116	2476	640,584
00231422	1	0	0,841	17917	5994,312
00231522	15	15	0,106	2250	582,12
00231523	15	15	0,094	2010	520,08
00231524	16	17	0,105	2235	551,352
00231525	17	17	0,117	2482	642,144
00231526	17	17	0,105	2242	580,104
00231527	17	17	0,105	2234	578,028
00231528	15	15	0,095	2015	521,34
00231529	17	17	0,117	2482	642,144
00231530	17	17	0,117	2482	642,144
00231531	16	16	0,100	2131	551,352
00231532	15	15	0,106	2250	582,12
00231533	16	16	0,108	2297	582,12
00231611	1	0	0,008	173	57,876
00231701	1	0	0,103	2191	733,02
00231702	2	0	0,150	3185	1065,576
00231703	1	0	0,013	275	92,004
00231809	15	15	0,104	2220	574,38
00231810	15	15	0,094	1995	516,18
00231811	16	16	0,099	2119	548,196
00231812	17	17	0,104	2223	575,172
00231813	17	17	0,104	2223	575,172
00231814	17	19	0,118	2519	575,172
00231815	18	18	0,106	2258	575,172
00231816	17	18	0,109	2327	573,876
00231817	16	16	0,099	2119	548,196
00231818	17	17	0,115	2443	632,076
00231901	1	0	0,123	5600,51	1647
00231902	1	0	0,263	5601	1873,872
00231903	1	0	0,032	672	797,136
00241201	56	0	0,374	7964	2060,688
00241202	20	0	0,126	2680	693,36
00241203	56	0	0,374	7964	2060,688
00241204	20	0	0,126	2680	693,36
00241205	42	0	0,304	6480	1676,592
00241206	20	0	0,126	2680	693,36
00241208	20	0	0,126	2680	693,36
00241210	20	0	0,126	2682	693,888
00241211	13	0	0,095	2016	521,532

00241212	14	0	0,099	2108	545,34
00241214	20	0	0,126	2680	693,36
00241216	20	0	0,126	2680	693,36
00241218	20	0	0,126	2680	693,36
00241231	14	0	0,102	2168	560,856
00241232	14	0	0,099	2108	545,34
00241501	16	0	0,097	2059	532,716
00241502	17	0	0,104	2208	571,332
00241503	17	0	0,104	2208	571,332
00241504	17	0	0,104	2208	571,332
00241505	17	0	0,104	2208	571,332
00241506	17	0	0,104	2208	571,332
00241507	16	0	0,097	2059	532,716
00241508	17	0	0,115	2443	632,076
00241520	15	0	0,088	1885	487,74
00241522	15	0	0,088	1885	487,74
00241524	15	0	0,088	1885	487,74
00241526	15	0	0,088	1885	487,74
00241528	15	0	0,097	2075	512,28
00241530	15	0	0,093	1980	512,28
00241532	15	0	0,093	1975	510,96
00241534	20	0	0,129	2750	711,48
00241536	15	0	0,093	1975	510,96
00241538	15	0	0,089	1903	492,324
00241540	15	0	0,089	1895	490,26
00241542	15	0	0,089	1895	490,26
00241544	15	0	0,089	1895	490,26
00241546	15	0	0,093	1980	512,28
00241548	15	0	0,093	1980	512,28
00250100	1	0	6,000	n.a.	56268
00250200	1	0	1,500	n.a.	10862,85
00250300	1	0	0,450	n.a.	4220,1
00250400	1	0	0,220	n.a.	2063,16
00250500	1	0	0,950	n.a.	8909,1
00250600	1	0	0,050	n.a.	515,796
00250700	1	0	0,530	n.a.	4970,34
00250800	1	0	0,300	n.a.	2813,4
00250900	1	0	0,850	n.a.	7971,3
00251100	1	0	0,760	n.a.	7127,28
00251200	33	0	0,344	7328,726	1896,048
00251300	27	0	0,149	3 173,9	829,56
00251400	1	0	0,360	n.a.	3 376,1
00251500	1	0	0,142	n.a.	1 331,7
00251600	1	0	0,010 n.a.		93,78
00251700	1	0	0,210 n.a.		1969,38
00251800	1	0	0,180 n.a.		1688,04
00251900	1	0	0,448 n.a.		4201,344
00252100	1	0	1,450 n.a.		13598,1
00252200	1	0	0,250 n.a.		2344,5
00252300	1	0	0,690 n.a.		6470,82
00252400	1	0	0,560 n.a.		5251,68
00252500	1	0	0,325 n.a.		3047,856
00252600	1	0	0,100 n.a.		2031,9
00252710	1	0	0,200 n.a.		1875,6
00252730	15	0	0,154	3 279,6	848,508
00252810	1	0	0,028	606,0	202,74

00252820	8	0	0,068	1 450,9	375,36
00252830	1	0	0,013	273,0	91,332
00252900	1	0	0,200 n.a.		1688,04
00253100	1	0	0,180 n.a.		1969,38
00253200	1	0	0,466 n.a.		4370,148
00253300	1	0	0,200 n.a.		1015,95
00253400	1	0	0,090 n.a.		211,005