

Az előző évben az elszámolási mérések helyét jelentő hőközpontokban elszámolt fogyasztás

X. táblázat

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 költségszító (vagy mérő) alapján elszámolt díjfizetők száma (db)	Melegvíz költségszító (vagy mérő) alapján elszámolt díjfizetők száma (db)
00110101	166,06		77,453	15	15
00110103	165,89		77,158	14	14
00110105	327,25		152,207	0	14
00110107	336,53		228,462	0	14
00110109	125,71		85,344	14	14
00110111	145,09		98,502	14	14
00110113	366,49		177,478	0	14
00110115	262,10		135,944	19	19
00110117	291,80		130,501	16	17
00110119	308,16		119,907	19	17
00110121	524,50		103,594	41	40
00110123	568,40		109,709	44	44
00110125	454,47		90,173	42	39
00110127	156,00		70,429	16	16
00110129	111,30		62,248	13	13
00110131	149,10		91,641	16	16
00110235	603,70		128,776	39	36
00110237	374,90		101,903	28	28
00110241	831,00		182,597	0	38
00110243	765,61		107,782	54	53
00110253	749,30		160,622	0	39
00110301	1240,40		115,882	0	1
00110318	831,50		261,314	0	2
00110320	643,00		179,860	0	2
00120101	142,90		86,764	15	15
00120102	152,45		73,082	13	13
00120103	196,56		124,718	14	14
00120104	132,20		95,867	13	13
00120105	181,03		86,410	13	13
00120106	107,48		70,711	14	14
00120107	169,92		82,405	13	13
00120108	135,70		97,206	13	13
00120109	162,50		79,540	13	13
00120110	555,91		106,987	41	41
00120111	614,20		119,844	42	42
00120112	558,70		109,807	41	39
00120113	343,00		146,331	0	14
00120114	209,00		104,084	14	14
00120115	191,80		84,456	15	14
00120116	148,80		65,723	15	14
00120117	211,40		118,898	13	12
00120118	591,80		117,421	40	40
00120119	219,20		106,202	14	14
00120120	315,50		206,479	0	13
00120121	157,00		77,340	13	13
00120122	231,10		102,802	14	14
00120123	181,60		84,426	15	14

00120124	165,90	109,361	14	13
00120125	222,20	146,473	0	13
00120126	169,30	107,220	14	12
00120127	162,90	70,367	14	14
00120128	374,04	170,018	0	1
00120129	181,94	174,607	0	1
00120130	577,80	257,487	0	1
00120131	780,35	123,708	0	0
00120206	799,00	215,248	0	0
00120208	868,50	236,778	0	0
00120229	1978,80	184,143	0	71
00130101	6966,40	174,833	0	332
00130201	410,30	83,906	0	1
00130202	181,19	86,037	0	0
00130203	193,80	409,725	0	0
00130224	860,30	144,515	0	0
00130226	595,40	98,854	45	0
00130228	441,40	73,505	45	0
00130230	979,60	163,212	0	0
00130234	544,60	80,147	58	0
00130236	1044,50	151,048	0	0
00130238	554,62	80,368	58	0
00130240	689,70	97,774	60	0
00130263	81,74	326,946	0	0
00130274	440,80	74,072	44	0
00130301	310,68	95,594	0	0
00130302	749,50	165,892	0	30
00130304	601,00	133,023	30	29
00130401	351,70	153,917	0	0
00130501	220,40	78,518	0	0
00210341	281,47	140,033	0	15
00210343	168,26	83,712	15	15
00210345	323,90	160,347	0	15
00210347	163,40	81,294	15	15
00210349	160,75	79,976	15	15
00210351	202,19	100,592	15	15
00210541	326,14	119,465	0	1
00210754	214,50	93,018	16	16
00210756	207,30	93,336	16	15
00210758	198,60	89,419	16	16
00210760	197,30	88,834	16	16
00210762	165,30	73,795	16	16
00210764	197,80	88,304	16	15
00210766	242,60	109,083	16	14
00210768	244,00	109,762	16	16
00210770	170,62	80,292	16	16
00210772	230,20	98,041	17	16
00210897	438,48	90,093	44	44
00210899	485,58	102,485	42	41
00211059	317,70	156,889	0	15
00211061	325,40	160,691	0	15
00211063	165,20	81,179	15	15
00211065	186,80	92,247	15	15
00211067	151,17	74,651	15	15
00211069	170,46	78,336	15	15
00211077	205,37	96,327	15	15
00211079	163,70	82,469	15	15
00211081	182,02	91,697	15	15

00211083	158,21	79,703	15	15
00211085	214,73	105,259	15	15
00211087	159,89	73,751	15	15
00211089	117,90	58,222	15	15
00211091	143,10	70,319	15	15
00211093	400,39	197,722	0	15
00211095	239,03	118,039	0	15
00211175	1983,30	106,905	0	0
00211176	309,00	163,406	0	1
00211347	581,60	166,171	0	2
00211411	832,40	213,436	0	0
00211517	225,50	112,133	15	15
00211519	246,83	122,800	15	15
00211521	271,10	134,876	0	15
00211523	241,50	120,149	0	15
00211525	456,00	226,866	0	15
00211527	267,20	132,935	0	15
00211533	266,40	118,138	0	16
00211535	234,68	104,304	15	15
00211537	264,20	131,443	0	14
00211539	216,40	107,662	15	15
00211552	282,70	112,899	18	17
00211553	252,90	98,175	17	17
00211716	248,70	112,078	16	15
00211718	331,80	149,527	17	16
00211720	236,51	106,534	16	16
00211722	245,22	110,509	17	17
00211724	275,20	180,932	17	17
00211725	458,27	127,582	33	31
00211741	229,70	114,279	15	15
00211742	161,70	80,448	15	15
00211743	248,80	123,781	15	15
00211744	151,90	75,572	15	15
00211745	342,51	170,403	0	15
00211746	257,90	120,683	0	16
00211747	251,40	125,075	15	15
00211748	323,20	123,926	0	16
00211749	336,30	221,105	17	16
00211750	331,00	101,627	33	32
00211901	269,80	122,636	15	15
00211903	230,50	114,677	15	15
00211905	228,10	113,483	15	14
00211907	265,30	131,990	15	13
00211909	192,30	94,963	15	13
00211911	163,80	81,696	0	15
00211913	330,50	164,838	0	14
00211915	266,50	131,931	0	15
00211917	141,10	70,374	15	15
00211919	192,30	95,910	15	15
00211929	310,30	135,207	0	16
00211931	296,60	131,822	0	15
00211933	326,90	145,289	0	15
00211935	184,90	80,813	0	16
00211937	277,80	121,151	0	15
00211939	293,00	130,222	0	15
00212001	188,30	140,000	0	2
00212023	742,40	153,104	0	43
00212025	952,10	178,563	0	41

00212027	747,30	150,121	0	43
00212029	573,30	107,804	0	42
00212207	297,60	107,437	20	20
00212208	221,80	110,900	15	15
00212209	333,50	166,750	0	13
00212210	387,90	140,543	0	20
00212212	220,50	79,891	20	20
00212214	212,80	106,400	15	15
00212216	179,40	89,700	15	15
00212218	297,50	148,750	0	15
00212220	297,00	148,500	0	15
00212222	291,10	149,282	0	15
00212224	242,30	87,790	20	20
00212233	0,00	0,000	0	1
00212235	947,20	184,280	0	41
00212237	951,00	182,885	0	40
00212402	929,80	182,135	0	41
00212403	251,58	90,496	20	20
00212404	400,70	202,681	0	16
00212405	258,90	93,129	20	20
00212406	295,00	151,282	0	15
00212407	316,80	113,957	20	19
00212408	204,90	100,245	16	16
00212409	283,30	101,906	20	20
00212411	196,40	98,200	15	14
00212413	383,40	191,700	0	15
00212415	281,70	140,850	15	15
00212427	307,80	157,846	0	15
00212429	309,60	158,769	15	15
00212431	284,40	142,200	15	15
00212604	536,50	111,631	41	39
00212606	468,10	96,080	41	40
00212608	474,90	100,753	41	41
00212610	456,30	93,075	43	42
00212612	433,40	84,731	40	41
00212614	505,90	106,685	42	39
00212701	193,40	95,084	16	16
00212703	273,50	121,556	15	15
00212705	284,70	126,533	15	15
00212707	253,70	112,756	15	15
00212721	245,30	122,040	15	15
00212723	269,20	119,644	15	14
00212725	361,89	160,839	0	15
00212727	302,25	134,332	0	15
00212729	275,28	122,345	0	15
00212731	267,14	118,729	0	15
00212733	247,20	122,985	15	15
00212735	288,50	120,208	0	15
00212737	462,90	181,529	0	15
00212739	214,30	95,244	15	15
00213053	481,90	87,762	43	42
00213155	479,50	100,884	43	41
00213271	421,40	88,922	42	40
00213373	443,10	82,086	43	42
00220201	1691,01	102,219	0	0
00220428	1567,90	83,840	0	0
00220901	138,11	138,110	0	0
00221102	326,50	153,604	0	17

00221104	339,50	168,990	0	15
00221106	431,50	204,599	0	17
00221108	343,50	167,072	0	15
00221110	321,90	160,149	0	14
00221112	319,40	143,680	0	17
00221114	226,60	100,935	0	15
00221116	244,30	108,578	0	16
00221118	335,91	138,805	0	16
00221120	335,77	119,662	0	17
00221241	639,60	119,874	41	38
00221243	625,00	128,247	41	41
00221245	979,64	177,214	0	41
00221247	920,02	192,876	0	39
00221249	603,46	111,012	41	41
00221251	606,39	127,795	41	39
00221401	249,00	123,881	0	14
00221403	262,40	130,547	0	15
00221405	220,00	109,453	15	15
00221407	279,70	138,809	15	15
00221422	344,40	154,163	0	17
00221424	279,60	139,104	0	14
00221426	245,40	122,090	15	13
00221428	245,60	122,189	15	15
00221430	243,20	109,550	0	15
00221432	208,70	86,598	0	15
00221469	240,60	139,559	20	20
00221470	258,30	139,622	25	24
00221471	419,89	254,479	0	19
00221472	555,50	233,895	0	24
00221602	203,80	101,141	15	15
00221604	211,10	105,025	15	15
00221606	333,00	148,198	0	16
00221608	338,00	152,252	0	15
00221610	275,70	122,533	0	15
00221612	230,50	102,444	0	15
00221614	242,80	109,369	15	15
00221616	233,60	105,225	15	15
00221618	303,90	135,067	15	15
00221620	327,60	145,600	15	15
00230657	351,00	125,671	0	16
00230659	292,28	145,413	0	15
00230661	284,21	126,316	0	15
00230663	245,69	109,196	0	15
00230665	861,80	173,226	0	41
00230667	685,70	141,411	0	40
00230869	274,60	109,055	0	17
00230871	290,47	130,490	0	17
00230873	191,70	85,200	15	15
00230875	209,70	93,200	15	15
00230877	594,90	122,332	41	37
00230879	517,80	103,788	41	41
00231081	320,50	122,515	17	16
00231083	196,40	89,435	17	16
00231085	266,40	118,400	0	15
00231087	308,30	137,022	0	15
00231089	320,60	133,583	0	15
00231091	310,90	154,293	0	15
00231093	270,20	134,428	15	15

00231234	323,91	130,505	17	17
00231235	349,88	140,965	17	17
00231236	276,43	129,901	16	16
00231237	224,47	90,660	17	17
00231238	157,85	63,752	17	17
00231239	174,09	81,811	16	15
00231240	324,70	131,139	0	16
00231241	250,90	101,333	0	17
00231422	3403,90	189,982	0	0
00231522	266,50	118,444	15	15
00231523	305,20	151,841	0	15
00231524	319,20	142,819	0	16
00231525	335,10	135,012	0	17
00231526	286,80	127,921	0	17
00231527	207,10	92,704	17	17
00231528	297,30	147,543	15	15
00231529	258,50	104,150	0	17
00231530	380,20	153,183	0	17
00231531	347,90	163,257	0	15
00231532	318,60	141,600	0	15
00231533	354,00	154,114	0	16
00231611	47,65	275,428	0	1
00231701	449,30	205,066	0	1
00231702	701,03	220,104	0	1
00231703	14,08	51,200	0	1
00231809	314,10	141,486	15	15
00231810	289,70	145,213	15	14
00231811	341,20	161,019	0	16
00231812	390,50	175,664	0	17
00231813	277,50	124,831	17	16
00231814	226,10	89,758	17	17
00231815	424,90	188,175	0	15
00231816	292,60	125,741	0	17
00231817	218,00	102,879	0	15
00231818	348,40	142,612	0	17
00231901	779,29	139,146	0	1
00231902	1076,78	192,247	0	1
00231903	134,73	200,491	0	1
00241201	1356,40	170,316	0	54
00241202	392,30	146,381	0	0
00241203	931,40	116,951	56	56
00241204	378,00	141,045	0	0
00241205	689,60	106,420	42	42
00241206	567,80	211,866	0	0
00241208	369,40	137,836	20	0
00241210	270,14	100,722	20	0
00241211	309,37	153,457	0	13
00241212	367,60	174,383	0	14
00241214	484,20	180,672	0	0
00241216	379,50	141,604	0	0
00241218	210,10	78,396	20	0
00241231	273,40	126,107	14	13
00241232	256,30	121,584	14	14
00241501	260,40	126,469	0	15
00241502	260,70	118,071	0	17
00241503	156,20	70,743	17	17
00241504	185,50	84,013	17	17
00241505	381,20	172,645	0	17

00241506	300,80		136,232	0	16
00241507	225,90		109,713	16	16
00241508	257,30		105,321	17	16
00241520	224,00		118,834	15	14
00241522	192,35		102,044	15	15
00241524	331,10		175,650	0	15
00241526	236,70		125,570	0	15
00241528	258,00		124,337	0	15
00241530	210,30		106,212	15	14
00241532	332,40		168,304	0	15
00241534	365,53		132,919	0	20
00241536	154,99		78,476	15	15
00241538	196,40		103,205	15	15
00241540	131,00		69,129	15	15
00241542	169,60		89,499	15	14
00241544	174,40		92,032	15	15
00241546	275,30		139,040	0	15
00241548	327,60		165,455	0	15
00250100	39418,00		n.a	0	0
00250200	4418,00		n.a	0	0
00250300	1563,60		n.a	0	0
00250400	936,50		n.a	0	0
00250500	3664,90		n.a	0	0
00250600	223,98		n.a	0	0
00250700	1812,40		n.a	0	0
00250800	486,90		n.a	0	0
00250900	1443,80		n.a	0	0
00251100	5509,70		n.a	0	0
00251200	1196,50		163,262	0	0
00251300	654,00		206,055	0	0
00251400	1133,44		n.a	0	0
00251500	342,500		n.a	0	0
00251600	0,000	n.a		0	0
00251700	533,340	n.a		0	0
00251800	211,660	n.a		0	0
00251900	2 208,400	n.a		0	0
00252100	2 668,760	n.a		0	0
00252200	1 170,620	n.a		0	0
00252300	3 226,380	n.a		0	0
00252400	2 269,900	n.a		0	0
00252500	937,600	n.a		0	0
00252600	773,200	n.a		0	0
00252710	564,100	n.a		0	0
00252730	614,900		187,492	0	15
00252810	105,600		174,257	0	0
00252820	303,300		209,050	0	8
00252830	32,250		118,132	0	0
00252900	613,460	n.a		0	0
00253100	773,300	n.a		0	0
00253200	1 718,500	n.a		0	0
00253300	294,000	n.a		0	1
00253400	124,200	n.a		0	1