

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	193		90,019	15	15
00110103	154		71,628	14	14
00110105	333		154,884	0	14
00110107	271		183,978	0	14
00110109	126		85,540	14	14
00110111	135		91,650	14	14
00110113	356		172,397	0	14
00110115	242		125,519	19	19
00110117	223		99,732	16	17
00110119	291		113,230	19	17
00110121	539		106,459	41	40
00110123	553,3		106,794	44	44
00110125	444,059		88,107	42	39
00110127	148		66,817	16	16
00110129	103,4		57,830	13	13
00110131	161,262		99,116	16	16
00110235	589,1		125,661	39	36
00110237	368,783		100,240	28	28
00110241	817,645		179,663	0	38
00110243	732		103,051	54	53
00110253	737		157,985	0	39
00110301	1025,5		95,805	0	1
00110318	786,2		247,077	0	2
00110320	688,2		192,503	0	2
00120101	145,961		88,622	15	15
00120102	148		70,949	13	13
00120103	204		129,442	14	14
00120104	143,2		103,843	13	13
00120105	171		81,623	13	13
00120106	103		67,763	14	14
00120107	178		86,324	13	13
00120108	136,921		98,081	13	13
00120109	205		100,343	13	13
00120110	576		110,855	41	41
00120111	595,82		116,258	42	42
00120112	542,359		106,596	41	39
00120113	363,7		155,162	0	14
00120114	202,389		100,791	14	14
00120115	184,91		81,422	15	14
00120116	147		64,929	15	14
00120117	184,1		103,543	13	12
00120118	567,355		112,570	40	40
00120119	219,81		106,497	14	14
00120120	317,25		207,624	0	13
00120121	160,068		78,851	13	13
00120122	231,293		102,888	14	14
00120123	157,396		73,173	15	14

00120124	163	107,449	14	13
00120125	218,568	144,079	0	13
00120126	184,98	117,150	14	12
00120127	154,163	66,593	14	14
00120128	437,62	198,918	0	1
00120129	187,23	179,683	0	1
00120130	600,6	267,647	0	1
00120131	791,18	125,425	0	0
00120206	934,248	251,683	0	0
00120208	903,418	246,297	0	0
00120229	2004	186,488	0	71
00130101	7239	181,674	0	332
00130201	558	114,110	0	1
00130202	202	95,916	0	0
00130203	189,84	401,353	0	0
00130224	934,123	156,916	0	0
00130226	712,83	118,351	45	0
00130228	426,72	71,061	45	0
00130230	1029,075	171,455	0	0
00130234	597,16	87,882	58	0
00130236	967	139,841	0	0
00130238	549	79,554	58	0
00130240	653,6	92,657	60	0
00130263	92,5128	370,051	0	0
00130274	435,3	73,147	44	0
00130301	302,21	92,988	0	0
00130302	741,783	164,184	0	30
00130304	557,079	123,302	30	29
00130401	587,322	257,034	0	0
00130501	277,81	98,970	0	0
00210341	257,918	128,317	0	15
00210343	157,444	78,330	15	15
00210345	286,919	142,039	0	15
00210347	152,258	75,750	15	15
00210349	162,379	80,786	15	15
00210351	169,991	84,573	15	15
00210541	331,63	121,476	0	1
00210754	185,8	80,572	16	16
00210756	205,3	92,436	16	15
00210758	197	88,699	16	16
00210760	169,3	76,227	16	16
00210762	165,1	73,705	16	16
00210764	188,7	84,241	16	15
00210766	247,048	111,083	16	14
00210768	231,7	104,229	16	16
00210770	173,73	81,755	16	16
00210772	238,7	101,661	17	16
00210897	415,033	85,275	44	44
00210899	451,996	95,398	42	41
00211059	333,172	164,529	0	15
00211061	356,342	175,971	0	15
00211063	151,627	74,510	15	15
00211065	181,477	89,618	15	15
00211067	162,286	80,141	15	15
00211069	132,729	60,997	15	15
00211077	196,11	91,984	15	15
00211079	151,2	76,171	15	15
00211081	173,706	87,509	15	15

00211083	153,468	77,314	15	15
00211085	201,474	98,762	15	15
00211087	148,762	68,617	15	15
00211089	113,172	55,887	15	15
00211091	155,164	76,248	15	15
00211093	313,554	154,841	0	15
00211095	262,579	129,669	0	15
00211175	2356	126,994	0	0
00211176	396,2	209,519	0	1
00211347	614	175,429	0	2
00211411	741,1	190,026	0	0
00211517	228,4	113,575	15	15
00211519	230,765	114,808	15	15
00211521	301,515	150,007	0	15
00211523	220,937	109,919	0	15
00211525	437,025	217,425	0	15
00211527	300,821	149,662	0	15
00211533	243,881	108,151	0	16
00211535	221,135	98,282	15	15
00211537	278,873	138,743	0	14
00211539	217,6	108,259	15	15
00211552	281,586	112,454	18	17
00211553	261,276	101,427	17	17
00211716	269,415	121,413	16	15
00211718	350,139	157,791	17	16
00211720	235,885	106,255	16	16
00211722	246,754	111,201	17	17
00211724	295,199	194,082	17	17
00211725	485,752	135,232	33	31
00211741	241,057	119,929	15	15
00211742	160,899	80,049	15	15
00211743	264,368	131,526	15	15
00211744	153,92	76,577	15	15
00211745	332,723	165,534	0	15
00211746	253,958	118,839	0	16
00211747	269,22	133,940	15	15
00211748	366,36	140,475	0	16
00211749	307,001	201,842	17	16
00211750	369,461	113,436	33	32
00211901	294,7	133,955	15	15
00211903	239,1	118,955	15	15
00211905	232,6	115,721	15	14
00211907	281,115	139,858	15	13
00211909	215,69	106,514	15	13
00211911	144,35	71,995	0	15
00211913	305,3	152,269	0	14
00211915	242,5	120,050	0	15
00211917	164,4	81,995	15	15
00211919	187,8	93,666	15	15
00211929	337,487	147,053	0	16
00211931	273,854	121,713	0	15
00211933	296,692	131,863	0	15
00211935	183,431	80,171	0	16
00211937	260,1	113,432	0	15
00211939	306,8	136,356	0	15
00212001	188,95	140,483	0	2
00212023	732,17	150,994	0	43
00212025	1042,751	195,565	0	41

00212027	763,612	153,397	0	43
00212029	531,09	99,866	0	42
00212207	272,036	98,208	20	20
00212208	217,6	108,800	15	15
00212209	348,702	174,351	0	13
00212210	402,9	145,978	0	20
00212212	218,5	79,167	20	20
00212214	199	99,500	15	15
00212216	177,819	88,910	15	15
00212218	248,604	124,302	0	15
00212220	302,4	151,200	0	15
00212222	292,1	149,795	0	15
00212224	245,985	89,125	20	20
00212233	17,61	10,539	0	1
00212235	925,27	180,014	0	41
00212237	934,366	179,686	0	40
00212402	954,9	187,052	0	41
00212403	226,82	81,590	20	20
00212404	418,8	211,836	0	16
00212405	261,125	93,930	20	20
00212406	301,2	154,462	0	15
00212407	309,8	111,439	20	19
00212408	195,3	95,548	16	16
00212409	281,197	101,150	20	20
00212411	217,528	108,764	15	14
00212413	359,078	179,539	0	15
00212415	221,07	110,535	15	15
00212427	283,7	145,487	0	15
00212429	326,504	167,438	15	15
00212431	297,023	148,512	15	15
00212604	552,128	114,883	41	39
00212606	491,597	100,903	41	40
00212608	482,65	102,397	41	41
00212610	447,58	91,296	43	42
00212612	425,569	83,200	40	41
00212614	516,947	109,015	42	39
00212701	181,152	89,062	16	16
00212703	286,916	127,518	15	15
00212705	307,3	136,578	15	15
00212707	266,1	118,267	15	15
00212721	267	132,836	15	15
00212723	251,9	111,956	15	14
00212725	352,114	156,495	0	15
00212727	295,044	131,131	0	15
00212729	296,202	131,645	0	15
00212731	316,049	140,466	0	15
00212733	257,651	128,185	15	15
00212735	306,36	127,650	0	15
00212737	367,925	144,284	0	15
00212739	210,242	93,441	15	15
00213053	474,04	86,330	43	42
00213155	460,494	96,885	43	41
00213271	432,492	91,262	42	40
00213373	426,962	79,096	43	42
00220201	1828,14	110,508	0	0
00220428	1520,4	81,300	0	0
00220901	128,59	128,590	0	0
00221102	332	156,191	0	17

00221104	316,8	157,690	0	15
00221106	364,5	172,831	0	17
00221108	357,456	173,860	0	15
00221110	359,329	178,771	0	14
00221112	343,528	154,534	0	17
00221114	226,608	100,939	0	15
00221116	243,76	108,338	0	16
00221118	307	126,860	0	16
00221120	350	124,733	0	17
00221241	617,775	115,784	41	38
00221243	601,4	123,405	41	41
00221245	928	167,873	0	41
00221247	812	170,231	0	39
00221249	587	107,984	41	41
00221251	611	128,767	41	39
00221401	255,2	126,965	0	14
00221403	259,2	128,955	0	15
00221405	238,3	118,557	15	15
00221407	194,1	96,328	15	15
00221422	322,3	144,270	0	17
00221424	272,5	135,572	0	14
00221426	241,9	120,348	15	13
00221428	255,5	127,114	15	15
00221430	224,866	101,291	0	15
00221432	221,274	91,815	0	15
00221469	207,035	120,090	20	20
00221470	256,25	138,514	25	24
00221471	432	261,818	0	19
00221472	530,7	223,453	0	24
00221602	220,1	109,231	15	15
00221604	218,5	108,706	15	15
00221606	321,06	142,884	0	16
00221608	329,9332	148,619	0	15
00221610	267,957	119,092	0	15
00221612	277,432	123,303	0	15
00221614	233	104,955	15	15
00221616	233,5	105,180	15	15
00221618	355,4	157,956	15	15
00221620	354,3	157,467	15	15
00230657	361,176	129,315	0	16
00230659	278,43	138,522	0	15
00230661	243,559	108,248	0	15
00230663	246,034	109,348	0	15
00230665	877,321	176,346	0	41
00230667	672,79	138,748	0	40
00230869	256,6	101,906	0	17
00230871	236,89	106,420	0	17
00230873	225,8	100,356	15	15
00230875	220,201	97,867	15	15
00230877	614,91	126,447	41	37
00230879	534,288	107,093	41	41
00231081	321,5	122,898	17	16
00231083	209,966	95,613	17	16
00231085	270,4	120,178	0	15
00231087	381,5	169,556	0	15
00231089	319,43	133,096	0	15
00231091	302,783	150,265	0	15
00231093	280,1	139,353	15	15

00231234	356,085	143,467	17	17
00231235	350,388	141,172	17	17
00231236	268,097	125,985	16	16
00231237	265,783	107,344	17	17
00231238	155,792	62,921	17	17
00231239	181,005	85,059	16	15
00231240	315,65	127,484	0	16
00231241	308,404	124,557	0	17
00231422	2657,9	148,345	0	0
00231522	255,4	113,511	15	15
00231523	321,7	160,050	0	15
00231524	352,5	157,718	0	16
00231525	330	132,957	0	17
00231526	263,4	117,484	0	17
00231527	198,4	88,809	17	17
00231528	274,7	136,328	15	15
00231529	241,2	97,180	0	17
00231530	369,1	148,711	0	17
00231531	353,1	165,697	0	15
00231532	300,905	133,736	0	15
00231533	331,696	144,404	0	16
00231611	54,583	315,509	0	1
00231701	452	206,298	0	1
00231702	747,57	234,716	0	1
00231703	15,482	56,298	0	1
00231809	244,539	110,153	15	15
00231810	266,011	133,339	15	14
00231811	275,6	130,061	0	16
00231812	332,3	149,483	0	17
00231813	230,186	103,547	17	16
00231814	206	81,778	17	17
00231815	451,8	200,089	0	15
00231816	290,9	125,011	0	17
00231817	256,266	120,937	0	15
00231818	397,813	162,838	0	17
00231901	700	124,989	0	1
00231902	1026,176	183,213	0	1
00231903	134,666	200,396	0	1
00241201	1323,045	166,128	0	54
00241202	418,28	156,075	0	0
00241203	982,59	123,379	56	56
00241204	392,1	146,306	0	0
00241205	685,772	105,829	42	42
00241206	589,349	219,906	0	0
00241208	376,976	140,663	20	0
00241210	286,289	106,745	20	0
00241211	309,61	153,576	0	13
00241212	359,31	170,451	0	14
00241214	481,262	179,575	0	0
00241216	375,076	139,954	0	0
00241218	202,634	75,610	20	0
00241231	265,975	122,682	14	13
00241232	268,6	127,419	14	14
00241501	254,2	123,458	0	15
00241502	242,4	109,783	0	17
00241503	141	63,859	17	17
00241504	191,813	86,872	17	17
00241505	321,3	145,516	0	17

00241506	246,7	111,730	0	16
00241507	231,7	112,530	16	16
00241508	261	106,836	17	16
00241520	225,297	119,521	15	14
00241522	173,594	92,092	15	15
00241524	317,38	168,371	0	15
00241526	251,307	133,319	0	15
00241528	250,619	120,780	0	15
00241530	212,054	107,098	15	14
00241532	338,37	171,327	0	15
00241534	379,763	138,096	0	20
00241536	154,21	78,081	15	15
00241538	210,553	110,643	15	15
00241540	155,061	81,826	15	15
00241542	163,6	86,332	15	14
00241544	176,1	92,929	15	15
00241546	281,72	142,283	0	15
00241548	318,01	160,611	0	15
00250100	32132	n.a	0	0
00250200	4541	n.a	0	0
00250300	1584,7	n.a	0	0
00250400	915,6	n.a	0	0
00250500	4115,1	n.a	0	0
00250600	190,462	n.a	0	0
00250700	1670,3	n.a	0	0
00250800	209,8	n.a	0	0
00250900	1593,3	n.a	0	0
00251100	5432,2	n.a	0	0
00251200	1106,5	150,981	0	0
00251300	679,300	214,026	0	0
00251400	419,600	n.a	0	0
00251500	622,470	n.a	0	0
00251600	0,000	n.a	0	0
00251700	110,700	n.a	0	0
00251800	60,500	n.a	0	0
00251900	737,500	n.a	0	0
00252100	1 083,670	n.a	0	0
00252200	864,300	n.a	0	0
00252300	1 141,500	n.a	0	0
00252400	620,400	n.a	0	0
00252500	372,800	n.a	0	0
00252600	877,400	n.a	0	0
00252710	234,200	n.a	0	0
00252730	174,700	53,269	0	15
00252810	31,700	52,310	0	0
00252820	112,100	77,265	0	8
00252830	3,390	12,418	0	0
00252900	222,100	n.a	0	0
00253100	264,300	n.a	0	0
00253200	688,800	n.a	0	0