

XI. Az előző évben az elszámolási mérések helyét jelentő hőközpontokban elszámolt fogyasztás költsége:

Hőközpont egyéni azonosító jele	Fűtési napok száma (db)1 2022	Fűtési napok száma (db)1 2021	Felhasználó által igényelt épület hőmérséklet 2022	Felhasználó által igényelt épület hőmérséklet 2021	Díjfizetők fogyasztás mértéke alapján fizetett teljes költsége (ezer Ft) 2022	Díjfizetők fogyasztás mértéke alapján fizetett teljes költsége (ezer Ft) 2021	Egy díjfizető átlagos, fogyasztás mértékétől függő költsége (ezer Ft) 2022	Egy díjfizető átlagos, fogyasztás mértékétől függő költsége (ezer Ft) 2021	Egy díjfizető átlagos állandó költsége (ezer Ft) 2022	Egy díjfizető átlagos állandó költsége (ezer Ft) 2021
1010SK	225	234			1 752	1979,526	125	141	93	101
1020SK	225	233			821	1119,567	103	140	327	341
1021SK	225	233			3 164	3144,818	66	66	74	80
1030SK	225	234			1 387	1490,618	63	68	53	54
1031SK	225	255			2 787	3382,471	1 394	1 691	873	873
1040SK	225	233			503	534,858	36	38	51	51
1041SK	225	233	23 C	23 C	605	553,516	151	138	179	179
104201FK	225	233			467	675,068	467	675	308	308
7043SK	225	233			847	964,95	37	42	46	46
1050SK	225	233			888	1084,42	39	47	46	46
1051SK	225	233			1 004	1191,024	50	60	36	36
1060SK	225	234			2 650	3025,348	76	86	87	82
1070SK	225	233			2 899	3093,354	72	77	74	74
1071SK	225	234			3 257	3488,524	74	79	80	76
1080SK	225	233			2 148	2394,914	54	60	64	64
1090SK	225	233			2 238	2301,176	56	58	64	63
1100SK	225	233	23 C	23 C	2 727	2593,418	67	63	63	62
1110SK	225	233			1 560	1580,68	39	40	63	63
1120SK	225	233			1 528	1608,25	38	40	63	63
1130SK	225	233			5 466	6355,804	59	69	62	62
1131SK	225	233			3 043	4017,868	76	100	68	68
1132SK	225	233			2 025	944,732	51	24	69	69
1133SK	225	233			6 337	4775,124	3 169	2 388	1 288	996
1140SK	225	233			1 598	3089,678	94	182	92	128
7090SK	225	233			1 058	1220,074	118	136	139	139
1150SK	225	233			1 596	1665,228	38	40	60	60
1160SK	225	233			1 639	1656,038	39	39	60	61
2010SK	225	233			7 119	6787,734	88	84	79	76
2011 (F2146)	225	233			1 777	2189,217	1 777	2 189	3 631	3 631
2012SK	225	233			1 611	1817,782	67	76	79	79
2020SK	225	233	22 C	22 C	3 100	2913,23	48	45	70	65
2021SK	225	233			2 097	1477,752	62	43	92	86
2030SK	225	233			3 625	3676	67	68	53	52
2031SK	225	233			2 036	2176,192	62	66	62	62
204101FK	225	233			1 900	2405,524	1 900	2 406	9 141	9 141
2042SK	225	233			1 764	1538,406	74	64	49	49
2043SK	225	233			1 320	1389,528	55	58	49	49
2044SK	225	233			1 272	1236,974	53	52	49	49
2045SK	225	233			986	920,838	41	38	51	51
2046SK	225	233			1 521	1608,25	63	67	51	51
2050SK	225	233			2 077	2613,636	43	54	51	51
2051SK	225	233			1 439	1395,042	80	78	59	59
2052SK	225	233			922	1769,994	37	71	50	73
2054SK	225	233			508	404,36	39	31	64	63
2053SK	225	236			2 629	2806,626	63	67	55	55
2060SK	225	234			1 428	1402,394	36	35	50	50
2070SK	225	235			1 895	1972,174	47	49	50	50
2080SK	225	233			1 622	1575,166	41	39	49	48
209001FK	225	233			914	1235,136	914	1 235	2 187	n.a
210000FK	225	233			7 225	1365,634	7 225	1 366	14 833	n.a
3012SK	225	233			140	148,68	140	149	107	107
3013SK	225	233			2 088	2043,856	44	43	66	66
3014SK	225	233			2 409	2201,924	49	45	82	79
3015SK	225	233			1 100	975,978	46	41	84	84
3016SK	225	236			1 558	1488,78	78	74	58	58
3017SK	225	235			1 522	0	63	0	58	58
3019SK	225	233			405	319,812	135	107	138	147
3018SK	225	233			1 871	1997,906	47	50	58	58

3030SK	225	233			3 477	3587,776	54	56	71	71
3032SK	225	236	22 C	22 C	2 444	2567,686	84	89	69	69
3040SK	225	233			1 538	1751,614	55	63	85	85
3050SK	225	233			2 034	1948,28	73	70	85	85
3060SK	225	233			1 276	1501,646	46	54	85	85
3070SK	225	233			1 762	1834,324	61	63	82	82
3080SK	225	233			1 364	1701,932	682	851	1 616	1 651
3090SK	225	233			1 364	1369,31	65	65	56	56
3100SK	225	233	24 C	24 C	1 127	1156,102	56	58	60	60
3110 (F6541)	225	233			3 020	2980,758	3 020	2 981	6 471	6 471
3111SK	225	233			1 254	1273,734	29	30	64	0
3120SK	225	233			1 470	1282,924	73	64	61	70
3130SK	225	236	21 C	21 C	2 198	2880,924	549	720	1 500	1 500
3140SK	225	233			5 000	7064,444	86	122	161	148
3141SK	225	233			1 021	1473,74	340	491	546	776
3180SK	225	233			3 020	2293,805	131	100	134	134
3185SK	225	233			1 032	906,134	57	50	54	55
3190SK	225	233	21-22 C		9 776	11483,824	68	80	63	63
3191 (F6385)	225	233			69	104,588	69	105	340	385
3192SK	225	233			177	82,71	59	28	61	35
3191SK	225	233			6 156	4822,912	92	72	88	81
3194SK	225	233			813	630,434	54	42	64	63
3195SK	225	233			863	937,38	54	59	59	60
3196SK	225	234			1 190	1224,108	79	82	63	63
3197SK	225	233			1 096	1214,918	73	81	63	63
3198SK	225	233			681	678,222	45	45	63	63
3199SK	225	233			876	946,57	58	63	63	63
3201SK	225	233			1 967	1968,498	52	52	64	63
3202SK	225	234			2 101	2223,98	54	57	65	75
3203SK	225	234			2 560	2580,552	66	66	64	62
3204 (F0377)	225	236			1 772	2312,821	1 772	2 313	1 794	1 615
3205SK	225	233			2 134	2023,638	49	46	63	63
3206SK	225	233			1 965	2062,236	45	47	63	63
3207SK	225	233			2 036	1999,744	48	48	68	74
3210SK	225	233			863	957,598	43	48	61	61
3211SK	225	233			451	623,082	113	156	42	87
3221SK	225	233			2 798	2861,766	62	64	62	66
3222SK	225	233			2 653	2869,118	60	65	80	77
3230SK	225	233			880	874,888	44	44	61	61
3240SK	225	233			833	964,95	42	48	57	57
3250 (F3719)	225	233			1 183	1271,695	1 183	1 272	1 415	1 415
3260 (F1470)	225	233			2 158	2733,55	2 158	2 734	3 933	3 933
3270SK	225	233			23 567	22870,234	68	66	58	59
3281SK	225	235			3 914	3707,246	66	63	62	62
3282SK	225	234			1 921	2141,27	45	50	64	64
3283SK	225	233			3 456	3431,546	80	80	64	64
3290SK	225	234			3 544	3732,978	44	46	45	45
3291SK	225	233			2 789	2745,972	34	34	45	45
3292SK	225	234			2 858	2725,754	35	34	45	44
3300SK	225	233			2 916	2578,714	36	32	43	43
3310SK	225	233			3 016	3150,332	54	56	63	63
332 (F2949)	225	233			4	5,514	4	6	89	89
3321SK	225	233			3 610	3626,374	60	60	69	69
3322SK	225	233			2 907	3108,058	48	52	68	68
3323SK	225	233			2 793	2665,1	68	65	73	71
4010SK	225	235			7 087	7747,17	86	94	57	56
4020SK	225	233			454	518,316	114	130	72	72
4041SK	225	233			1 841	2377	1 841	2 377	6 060	6 060
4042SK	225	233			2 818	3653,449	939	1 218	1 192	1 192
4043SK	225	233			1 218	1270,058	76	79	67	67
4050 (F2372)	225	233			2 632	3113,87	2 632	3 114	5 949	5 949
4060SK	225	233			3 529	3943,443	882	986	1 251	1 251
407001FK	225	233			1 800	2790,598	1 800	2 791	3 132	3 132
4110SK	225	233			8 579	8938,194	53	55	64	66
4111SK	225	233			3 517	3834,068	36	40	61	63
4118SK	225	233			929	1062,364	36	41	56	61
4119SK	225	233			1 591	1508,998	59	56	66	63
4120SK	225	233			3 999	3889,208	62	60	62	61
413101FK	225	233			916	1247,925	916	1 248	973	973
413 (F0207)	225	233			75	70,56	75	71	156	171
413 (F0208)	225	233			92	73,08	92	73	173	190
4132SK	225	233			639	520,563	107	87	74	81
413205FK	225	233			545	380,32	545	380	287	287
4133SK	225	233			6 030	5733,324	3 015	2 867	1 380	1 380

4135 (F0838)	225	233			38	32,76	38	33	50	50
4136SK	225	233			1 040	1179,996	43	49	52	57
4137SK	225	234			1 026	1082,582	45	47	55	60
4138SK	225	233			837	907,972	44	48	63	69
4139SK	225	233			1 078	1183,672	54	59	60	66
4140SK	225	234			2 163	2104,51	48	47	63	62
415001FK	225	233	22 C		1 243	1661,523	1 243	1 662	4 937	4 937
416001FK	225	233			1 518	2193,971	1 518	2 194	1 248	1 248
417 (F3115)	225	233	22 C		165	140,243	165	140	135	135
4172SK	225	236			3 717	4795,342	62	80	67	67
4173SK	225	234	24 C	24 C	3 806	4181,45	62	69	67	66
4174SK	225	233			2 974	3161,36	50	53	67	67
4175SK	225	233			3 081	3337,808	51	56	67	67
4176SK	225	233			1 093	1374,824	35	44	67	74
4181SK	225	233			6 233	6712,648	1 558	1 678	3 987	3 987
4182SK	225	234			4 208	4811,884	70	80	67	67
418301FK	225	233			1 398	1709,063	1 398	1 709	2 041	2 041
4184 (F0609)	225	233			54	52,294	54	52	80	80
4185SK	225	233			2 274	2376,534	76	79	67	67
4186SK	225	233			1 377	1402,394	46	47	67	67
4187SK	225	233			3 038	3334,132	50	55	68	75
4188SK	225	233			518	578,97	130	145	115	115
4190SK	225	233			3 456	3699,894	53	57	61	61
4191SK	225	233			517	720,231	517	720	823	823
4201 (F0378)	225	233			1 561	1442,839	1 561	1 443	2 041	2 041
4202 (F6794)	225	233			120	123,604	120	124	113	113
4203SK	225	234			5 201	5708,828	85	94	66	66
4204SK	225	233			2 812	3144,818	47	52	67	67
4213SK	225	233			976	1066,04	41	44	63	69
4214SK	225	233			1 452	1422,612	40	40	43	47
4215SK	225	233			1 465	1424,45	73	71	71	71
4216SK	225	235			1 471	1558,624	67	71	66	69
4217SK	225	235			2 742	3087,84	64	72	62	61
4218SK	225	234			3 032	3159,522	74	77	64	69
4221SK	225	233			1 618	1885,788	62	73	67	78
4222SK	225	233			755	832,614	58	64	60	65
4223SK	225	233	21 C	21 C	1 791	1847,19	85	88	66	72
4224SK	225	233			1 099	1224,108	69	77	74	74
4225SK	225	233			1 154	1198,376	72	75	74	74
4226SK	225	233			2 043	1856,38	82	74	61	67
4227SK	225	233			1 846	1896,816	80	82	61	67
4228SK	225	233			1 537	1685,446	61	67	61	67
4230SK	225	233			2 863	2646,72	45	41	60	60
4240SK	225	233			2 697	2894,85	41	45	61	61
4250SK	225	233			3 708	4234,752	57	65	61	61
4260SK	225	233			4 291	4668,52	70	77	68	75
427001FK	225	233			29 308	23844,374	29 308	23 844	25 031	0
5010SK	225	235			3 189	3444,412	72	78	61	61
5011SK	225	233			2 434	2416,97	68	67	61	61
5012SK	225	236			2 966	1681,77	71	40	66	66
5013SK	225	233			2 416	1672,58	50	35	71	69
5014SK	225	233			2 209	2413,294	67	73	53	53
5015SK	225	233			2 485	2291,986	113	104	83	78
5020SK	225	234			6 515	7004,618	72	77	54	54
5021SK	225	234			2 165	2121,052	52	51	46	46
5030SK	225	234			2 539	3025,348	45	53	40	40
5031SK	225	233			1 254	1271,896	52	53	46	46
5032SK	225	234			1 240	1286,6	52	54	48	48
7002SK (503B)	225	233			711	760,11	34	36	53	53
5040SK	225	233			3 178	3117,248	51	50	60	59
5040SK (F2191)	225	233			1	17,64	1	18	94	98
5041SK	225	233			4 011	4436,932	56	62	53	53
5042SK	225	233			2 024	2152,298	63	67	75	70
5043SK	225	234			2 229	2008,934	93	84	65	65
5044SK	225	234			2 257	2512,546	71	79	63	62
5046SK	225	248			2 869	2008,934	82	57	54	54
5047SK	225	233			1 039	1067,878	43	44	64	64
5048SK	225	233			1 557	1439,154	65	60	50	50
5050SK	225	233	23 C	23 C	3 912	4164,908	50	53	63	64
5051SK	225	233			4 092	4030,734	57	56	59	59
5070SK	225	255			3 479	2870,956	92	76	62	62
5071SK	225	234			2 906	3102,544	71	76	61	61
5072SK	225	233			2 723	3080,488	66	75	61	61
5073SK	225	233			2 337	2600,77	57	63	61	61

