

2024. március										
HŐKÖZPONTOKBAN ÉS HŐFOGADÓKNÁL MÉRTEK ÉS HASZNÁLT HŐFELHASZNÁLÁS										
HŐKÖZPONT BETŰJELÉ	Helyszínek		ADATOK				MÉRTEK HŐFELHASZNÁLÁSOK			
	Cím	Fűtési rendszer	műszaki változás, jellemzők	lakó-sok száma	légtérfogat	mérésállás		fogyasztás		
						előző	záró	lakossági	nem lakossági	
						GJ	GJ	GJ	KK-i intézmények	
db	m <sup>3</sup>	GJ	GJ	GJ	GJ					
I. ÜTEM	A	Széchenyi tér 29-30-31	kétcsöves termoszelepes		41	5 829,17	2 902	3 003	101	
	B	Széchenyi tér 32-33	kétcsöves termoszelepes		28	3 979,48	9 687	9 810	123	
	C	Széchenyi tér 19-20-21	kétcsöves termoszelepes	hőszigetelés	42	5 969,24	1 941	2 011	70	
	D I	Széchenyi tér 16-17-18	kétcsöves termoszelepes	hőszigetelés	42	5 969,22	2 146	2 227	81	
	D II	Széchenyi tér 13-14-15	kétcsöves	hőszigetelés	42	5 969,23	2 853	2 919	66	
	E	Széchenyi tér 11-12	kétcsöves	hőszigetelés	28	3 979,48	2 090	2 133	43	
	F	Széchenyi tér 8-9-10	kétcsöves		42	6 020,92	2 820	2 939	119	
7 db hőközpont ÖSSZESEN :				265	37 716,74	24 439	25 042	603		
II. ÜTEM	G	Széchenyi tér 2-7	kétcsöves		78	9 826,92	3 760	4 015	255	
	H	Hamvas Béla u. 11-15	kétcsöves		33	4 147,21	1 455	1 551	96	
	I	Hamvas Béla u. 3-9	kétcsöves		56	7 057,53	9 039	9 165	126	
	J	Hamvas Béla u. 20-30	kétcsöves		60	7 538,85	2 403	2 568	165	
	K	Hamvas Béla u. 42-48	kétcsöves termoszelepes		32	4 006,13	4 768	4 859	91	
	L	Hamvas Béla u. 32-40	kétcsöves termoszelepes	hőszigetelés	55	6 916,81	5 064	5 160	96	
	M	Hamvas Béla u. 12-18	kétcsöves termoszelepes	hőszigetelés	56	7 057,87	1 269	1 351	82	
	N	Hamvas Béla u. 2-10	kétcsöves	hőszigetelés	80	8 494,36	5 681	5 775	75,17	
		ABC	kétcsöves	hőszigetelés		1 590,60			14,08	
		Meli-Meli	kétcsöves	hőszigetelés		537,03			4,75	
		N hőközpont összesen:		hőszigetelés						94
		Óvoda (alméró)	kétcsöves			1 543,00	1 669	1 689		20
		Óvoda (alméró 2) Konténer	kétcsöves			207,00	354	361		7
		Bölcsőde (főmérő)	kétcsöves			3 927,00	4 889	4 973		57
	9 db hőközpont ÖSSZESEN :				450	62 850,31	40 351	41 467	1 005	84
III. ÜTEM	Szmolnyica sétány 7. (garázs)		Egyedi szerződéssel (nov-márc 1, okt és április 0,5)				77,5	78,5	1,00	
	A32	Kondor Béla u. 26	kétcsöves		23	3 861,60	4 879	4 939	60	
		Kondor Béla u. 3.	kétcsöves	hőszigetelés	8	1 264,80	1 128	1 145	17	
		Kondor Béla u. 5.	kétcsöves	hőszigetelés	8	1 264,80	1 047	1 063	16	
		Kondor Béla u. 7.	kétcsöves	hőszigetelés	8	1 264,80	1 321	1 344	23	
		Kondor Béla u. 9.	kétcsöves	hőszigetelés	8	1 264,80	1 130	1 147	17	
		Kondor Béla u. 11.	kétcsöves	hőszigetelés	8	1 264,80	1 306	1 327	21	
		Kondor Béla u. 13.	kétcsöves	hőszigetelés	8	1 256,71	1 282	1 304	22	
		Kálvária u. 57.	kétcsöves	hőszigetelés	8	1 264,80	1 516	1 542	26	
		Kálvária u. 59	kétcsöves		8	1 264,80	2 102	2 134	32	
	Kálvária u. 61.	kétcsöves		8	1 264,80	1 666	1 695	29		
	Hőfogadóknál mért összesen :				95	15 236,71	17 377	17 640	264	
	A32	Kálvária u. 65.	kétcsöves	hőszigetelés	8	1 264,80	1 131	1 151	20	
		Kálvária u. 67.	kétcsöves	hőszigetelés	8	1 264,80	1 047	1 063	16	
	Hőfogadóknál mért összesen :				16	2 529,60	2 178	2 214	36	
	A2	Károly u. 24-34.	egycsöves		85	11 989,00	8 769	9 006	237	
	B2	Károly u. 16-22.	egycsöves	hőszigetelés	60	8 258,67	2 596	2 659	63	
	C2	Károly u. 2-14.	egycsöves		99	14 715,00	11 470	11 908	438	
	R (M,N,O)	Radnóti u. 1.	kétcsöves	hőszigetelés	6	1 078,35	1 092	1 110	16	
		Radnóti u. 1/7	kétcsöves	hőszigetelés	1	546,02	76	78	2	
		Radnóti u. 2.	kétcsöves termoszelepes		6	972,77	1 959	1 988	25	
		Radnóti u. 2/1/7	kétcsöves termoszelepes		1	282,18	87	91	4	
		Radnóti u. 3.	kétcsöves termoszelepes	hőszigetelés	9	1 339,72	790	805	15	
		Radnóti u. 4.	kétcsöves termoszelepes	hőszigetelés	9	1 352,43	1 096	1 115	19	
		Radnóti u. 5.	kétcsöves termoszelepes		9	1 432,58	2 025	2 061	36	
		Radnóti u. 6.	kétcsöves termoszelepes	hőszigetelés	8	1 359,89	1 800	1 823	23	
		Radnóti u. 7.	kétcsöves termoszelepes	hőszigetelés	9	1 380,67	1 106	1 123	17	
		Radnóti 8/2/9.	kétcsöves	hőszigetelés	1	303,00	278	283	5	
		Radnóti u. 8.	kétcsöves	hőszigetelés	8	1 230,85	1 400	1 423	18	
		Radnóti u. 9.	kétcsöves		9	1 372,67	2 384	2 430	46	
Radnóti u. 10.		kétcsöves termoszelepes		10	1 563,35	1 990	2 019	29		
Radnóti u. 11.		kétcsöves termoszelepes	hőszigetelés	9	1 480,88	1 098	1 114	16		
Radnóti u. 12.		kétcsöves termoszelepes		9	1 371,13	1 638	1 666	28		
Radnóti u. 13.	kétcsöves termoszelepes	hőszigetelés	9	1 377,64	1 159	1 179	20			
Radnóti u. 14.	kétcsöves termoszelepes		9	1 400,08	261	278	17			
Radnóti u. 15.	kétcsöves termoszelepes		9	1 455,14	1 442	1 470	28			
Hőfogadóknál mért összesen :					56 262,02	21 681		1 102		
E2	Fehérvíz 2-8	egycsöves	hőszigetelés	60	8 358,80	3 578	3 674	96		
F2	Fehérvíz utca 20-30	egycsöves	termofejes szelep új hőcserélő	83	11 920,90	6 808	7 008	200		
D3	Fehérvíz utca 10-18	egycsöves		70	10 017,91	8 431	8 707	276		
Barcsay Általános Iskola		kétcsöves			21 011,00	16 735	17 047		312	
Lászlótelepi Óvoda (Forfa)		kétcsöves			2 156,00	1 476	1 522		46	
5 db hőközpont ÖSSZESEN :					53 464,61			3 582	358	