

2024. április											
HŐKÖZPONTOKBAN ÉS HŐFOGADÓKNÁL MÉRTEK HŐFELHASZNÁLÁS											
HŐKÖZPONT BETŰJELÉ	Helyszínek	ADATOK				MÉRTEK Hőfogyasztások					
		Cím	Fűtési rendszer	műszaki változás, jellemzők	lakó-sok száma	légtérfogat	mérőállás		fogyasztás		
							előző	záró	lakossági	nem lakossági	
											db
I. ÜTEM	A	Széchenyi tér 29-30-31	kétcsöves termoszelepes		41	5 829,17	3 003	3 040	37		
	B	Széchenyi tér 32-33	kétcsöves termoszelepes		28	3 979,48	9 810	9 880	70		
	C	Széchenyi tér 19-20-21	kétcsöves termoszelepes	hőszigetelés	42	5 969,24	2 011	2 051	40		
	D I	Széchenyi tér 16-17-18	kétcsöves termoszelepes	hőszigetelés	42	5 969,22	2 227	2 273	46		
	D II	Széchenyi tér 13-14-15	kétcsöves	hőszigetelés	42	5 969,23	2 919	2 949	30		
	E	Széchenyi tér 11-12	kétcsöves	hőszigetelés	28	3 979,48	2 133	2 156	23		
	F	Széchenyi tér 8-9-10	kétcsöves		42	6 020,92	2 939	3 012	73		
7 db hőközpont ÖSSZESEN :					265	37 716,74	25 042	25 361	319		
II. ÜTEM	G	Széchenyi tér 2-7	kétcsöves		78	9 826,92	4 015	4 147	132		
	H	Hamvas Béla u. 11-15	kétcsöves		33	4 147,21	1 551	1 598	47		
	I	Hamvas Béla u. 3-9	kétcsöves		56	7 057,53	9 165	9 226	61		
	J	Hamvas Béla u. 20-30	kétcsöves		60	7 538,85	2 568	2 633	65		
	K	Hamvas Béla u. 42-48	kétcsöves termoszelepes		32	4 006,13	4 859	4 908	49		
	L	Hamvas Béla u. 32-40	kétcsöves termoszelepes	hőszigetelés	55	6 916,81	5 160	5 199	39		
	M	Hamvas Béla u. 12-18	kétcsöves termoszelepes	hőszigetelés	56	7 057,87	1 351	1 393	42		
	N	Hamvas Béla u. 2-10	kétcsöves	hőszigetelés	80	8 494,36	5 775	5 832	45,58		
		ABC	kétcsöves	hőszigetelés		1 590,60			8,54		
		Meli-Meli	kétcsöves	hőszigetelés		537,03			2,88		
		N hőközpont összesen:			hőszigetelés						57
		Óvoda (almérő)	kétcsöves			1 543,00	1 689	1 700		11	
		Óvoda (almérő 2) Konténer	kétcsöves			207,00	361	366		5	
		Bölcsőde (főmérő)	kétcsöves			3 927,00	4 973	5 018		29	
9 db hőközpont ÖSSZESEN :					450	62 850,31	41 467	42 020	492	45	
III. ÜTEM	Szmolnyica sétány 7. (garázs)		Egyedi szerződéssel (nov-márc 1. okt és április 0.5)				78,5	79,5	1,00		
	A32	Kondor Béla u. 26	kétcsöves		23	3 861,60	4 939	4 967	28		
		Kondor Béla u. 3.	kétcsöves	hőszigetelés	8	1 264,80	1 145	1 153	8		
		Kondor Béla u. 5.	kétcsöves	hőszigetelés	8	1 264,80	1 063	1 070	7		
		Kondor Béla u. 7.	kétcsöves	hőszigetelés	8	1 264,80	1 344	1 356	12		
		Kondor Béla u. 9.	kétcsöves	hőszigetelés	8	1 264,80	1 147	1 154	7		
		Kondor Béla u. 11.	kétcsöves	hőszigetelés	8	1 264,80	1 327	1 338	11		
		Kondor Béla u. 13.	kétcsöves	hőszigetelés	8	1 256,71	1 304	1 313	9		
		Kálvária u. 57.	kétcsöves	hőszigetelés	8	1 264,80	1 542	1 554	12		
		Kálvária u. 59	kétcsöves		8	1 264,80	2 134	2 147	13		
	Kálvária u. 61.	kétcsöves		8	1 264,80	1 695	1 710	15			
	Hőfogadóknál mért összesen :					95	15 236,71	17 640	17 762	123	
	A32	Kálvária u. 65.	kétcsöves	hőszigetelés	8	1 264,80	1 151	1 160	9		
		Kálvária u. 67.	kétcsöves	hőszigetelés	8	1 264,80	1 063	1 072	9		
	Hőfogadóknál mért összesen :					16	2 529,60	2 214	2 232	18	
	A2	Károly u. 24-34.	egycsöves		85	11 989,00	9 006	9 120	114		
	B2	Károly u. 16-22.	egycsöves	hőszigetelés	60	8 258,67	2 659	2 692	33		
	C2	Károly u. 2-14.	egycsöves		99	14 715,00	11 908	12 136	228		
	R (M,N,O)	Radnóti u. 1.	kétcsöves	hőszigetelés	6	1 078,35	1 110	1 121	9		
		Radnóti u. 1/7	kétcsöves	hőszigetelés	1	546,02	78	80	2		
		Radnóti u. 2.	kétcsöves termoszelepes		6	972,77	1 988	2 001	12		
		Radnóti u. 2/1/7	kétcsöves termoszelepes		1	282,18	91	92	1		
		Radnóti u. 3.	kétcsöves termoszelepes	hőszigetelés	9	1 339,72	805	811	6		
Radnóti u. 4.		kétcsöves termoszelepes	hőszigetelés	9	1 352,43	1 115	1 122	7			
Radnóti u. 5.		kétcsöves termoszelepes		9	1 432,58	2 061	2 079	18			
Radnóti u. 6.		kétcsöves termoszelepes	hőszigetelés	8	1 359,89	1 823	1 831	8			
Radnóti u. 7.		kétcsöves termoszelepes	hőszigetelés	9	1 380,67	1 123	1 130	7			
Radnóti 8/2/9.		kétcsöves	hőszigetelés	1	303,00	283	284	1			
Radnóti u. 8.		kétcsöves	hőszigetelés	8	1 230,85	1 423	1 435	11			
Radnóti u. 9.		kétcsöves		9	1 372,67	2 430	2 456	26			
Radnóti u. 10.		kétcsöves termoszelepes		10	1 563,35	2 019	2 034	15			
Radnóti u. 11.		kétcsöves termoszelepes	hőszigetelés	9	1 480,88	1 114	1 120	6			
Radnóti u. 12.		kétcsöves termoszelepes		9	1 371,13	1 666	1 684	18			
Radnóti u. 13.	kétcsöves termoszelepes	hőszigetelés	9	1 377,64	1 179	1 190	11				
Radnóti u. 14.	kétcsöves termoszelepes		9	1 400,08	278	287	9				
Radnóti u. 15.	kétcsöves termoszelepes		9	1 455,14	1 470	1 482	12				
Hőfogadóknál mért összesen :						56 262,02	22 056		554		
E2	Fehérvíz 2-8	egycsöves	hőszigetelés	60	8 358,80	3 674	3 719	45			
F2	Fehérvíz utca 20-30	egycsöves	termofejes szelep új hőcserélő	83	11 920,90	7 008	7 123	115			
D3	Fehérvíz utca 10-18	egycsöves		70	10 017,91	8 707	8 876	169			
Barcsay Általános Iskola		kétcsöves			21 011,00	17 047	17 266		219		
Lászlótelepi Óvoda (Forfa)		kétcsöves			2 156,00	1 522	1 546		24		
5 db hőközpont ÖSSZESEN :						53 464,61		1 835	243		