

HŐKÖZPONT betűjele	Helyszínek	ADATOK				MÉRTEK HŐFELHASZNÁLÁSOK					
		Cím	Fűtési rendszer	műszaki változás, jellemzők	lakó-sok száma	légtérfogat	mérés			fogyasztás	
							előző	nullázás	záró	lakossági	nem lakossági
							GJ	GJ	GJ	GJ	GJ
db	m3										
I. ÜTEM	A	Széchenyi tér 29-30-31	kétcsöves termoszelepes		41	5 829,17	3 043		3 106	63	
	B	Széchenyi tér 32-33	kétcsöves termoszelepes		28	3 979,48	9 889		9 987	98	
	C	Széchenyi tér 19-20-21	kétcsöves termoszelepes	hőszigetelés	42	5 969,24	2 056		2 111	55	
	D I	Széchenyi tér 16-17-18	kétcsöves termoszelepes	hőszigetelés	42	5 969,22	2 286		2 348	62	
	D II	Széchenyi tér 13-14-15	kétcsöves	hőszigetelés	42	5 969,23	2 953	0	48	48	
	E	Széchenyi tér 11-12	kétcsöves	hőszigetelés	28	3 979,48	2 160	0	32	32	
	F	Széchenyi tér 8-9-10	kétcsöves		42	6 020,92	3 031		3 118	87	
7 db hőközpont ÖSSZESEN :					265	37 716,74	25 418		20 750	445	
II. ÜTEM	G	Széchenyi tér 2-7	kétcsöves		78	9 826,92	4 150	0	163	163	
	H	Hamvas Béla u. 11-15	kétcsöves		33	4 147,21	1 601		1 674	73	
	I	Hamvas Béla u. 3-9	kétcsöves		56	7 057,53	9 234		9 339	105	
	J	Hamvas Béla u. 20-30	kétcsöves		60	7 538,85	2 634		2 746	112	
	K	Hamvas Béla u. 42-48	kétcsöves termoszelepes		32	4 006,13	4 913		4 988	75	
	L	Hamvas Béla u. 32-40	kétcsöves termoszelepes	hőszigetelés	55	6 916,81	5 199		5 271	72	
	M	Hamvas Béla u. 12-18	kétcsöves termoszelepes	hőszigetelés	56	7 057,87	1 397	0	80	80	
	N	Hamvas Béla u. 2-10	kétcsöves	hőszigetelés	80	8 494,36				59,98	
		ABC	kétcsöves	hőszigetelés		1 590,60	5 839		5 914	11,23	
		Meli-Meli	kétcsöves	hőszigetelés		537,03				3,79	
	N hőközpont összesen:									75	
		Óvoda (almérő)	kétcsöves			1 543,00	1 702		1 717		15
		Óvoda (almérő 2) Konténer	kétcsöves			207,00	366		372		6
Bölcsőde (főmérő)					3 927,00	5 022		5 093		50	
9 db hőközpont ÖSSZESEN :					450	62 850,31	42 057		37 357	755	71
III. ÜTEM	Szmolnyica sétány 7. (garázs)		Egyedi szerződéssel (nov-márc 1, okt és április 0,5)				80,5		81,5	1	
	A32	Kondor Béla u. 26	kétcsöves		23	3 861,60	4 970	0	36	36	
		Kondor Béla u. 3.	kétcsöves	hőszigetelés	8	1 264,80	1 155		1 170	15	
		Kondor Béla u. 5.	kétcsöves	hőszigetelés	8	1 264,80	1 071		1 082	11	
		Kondor Béla u. 7.	kétcsöves	hőszigetelés	8	1 264,80	1 357		1 378	21	
		Kondor Béla u. 9.	kétcsöves	hőszigetelés	8	1 264,80	1 155		1 169	14	
		Kondor Béla u. 11.	kétcsöves	hőszigetelés	8	1 264,80	1 339	0	16	16	
		Kondor Béla u. 13.	kétcsöves	hőszigetelés	8	1 256,71	1 314		1 330	16	
		Kálvária u. 57.	kétcsöves	hőszigetelés	8	1 264,80	1 555		1 575	20	
		Kálvária u. 59	kétcsöves		8	1 264,80	2 149		2 171	22	
		Kálvária u. 61.	kétcsöves		8	1 264,80	1 712	0	24	24	
	Hőfogadóiban mért összesen :					95	15 236,71	17 777		9 951	196
	A32	Kálvária u. 65.	kétcsöves	hőszigetelés	8	1 264,80	1 161		1 177	16	
		Kálvária u. 67.	kétcsöves	hőszigetelés	8	1 264,80	1 073		1 086	13	
		Hőfogadóiban mért összesen :					16	2 529,60	2 234		2 263
	A2	Károly u. 24-34.	egycsöves		85	11 989,00	9 121	0	170	170	
	B2	Károly u. 16-22.	egycsöves	hőszigetelés	60	8 258,67	2 697	0	76	76	
	C2	Károly u. 2-14.	egycsöves		99	14 715,00	12 146	0	203	203	
	R (M,N,O)	Radnóti u. 1.	kétcsöves	hőszigetelés	6	1 078,35	1 123		1 136	11	
		Radnóti u. 1/7	kétcsöves	hőszigetelés	1	546,02	80		82	2	
		Radnóti u. 2.	kétcsöves termoszelepes		6	972,77	2 002		2 023	19	
		Radnóti u. 2/1/7	kétcsöves termoszelepes		1	282,18	92		94	2	
		Radnóti u. 3.	kétcsöves termoszelepes	hőszigetelés	9	1 339,72	812		823	11	
Radnóti u. 4.		kétcsöves termoszelepes	hőszigetelés	9	1 352,43	1 122		1 131	9		
Radnóti u. 5.		kétcsöves termoszelepes		9	1 432,58	2 081		2 110	29		
Radnóti u. 6.		kétcsöves termoszelepes	hőszigetelés	8	1 359,89	1 831		1 848	17		
Radnóti u. 7.		kétcsöves termoszelepes	hőszigetelés	9	1 380,67	1 131		1 144	13		
Radnóti 8/2/9.		kétcsöves	hőszigetelés	1	303,00	284		285	1		
Radnóti u. 8.		kétcsöves	hőszigetelés	8	1 230,85	1 436		1 451	14		
Radnóti u. 9.		kétcsöves		9	1 372,67	2 459		2 496	37		
Radnóti u. 10.		kétcsöves termoszelepes		10	1 563,35	2 035		2 055	20		
Radnóti u. 11.		kétcsöves termoszelepes	hőszigetelés	9	1 480,88	1 120		1 129	9		
Radnóti u. 12.		kétcsöves termoszelepes		9	1 371,13	1 684	0	18	18		
Radnóti u. 13.	kétcsöves termoszelepes	hőszigetelés	9	1 377,64	1 191	0	12	12			
Radnóti u. 14.	kétcsöves termoszelepes		9	1 400,08	288		300	12			
Radnóti u. 15.	kétcsöves termoszelepes		9	1 455,14	1 483	0	15	15			
Hőfogadóiban mért összesen :						56 262,02	22 254		700		
E2	Fehérvíz 2-8	egycsöves	hőszigetelés	60	8 358,80	3 722	0	54	54		
F2	Fehérvíz utca 20-30	egycsöves	termofejes szelep új hőcserélő	83	11 920,90	7 131	0	153	153		
D3	Fehérvíz utca 10-18	egycsöves		70	10 017,91	8 889	0	213	213		
Barcsay Általános Iskola		kétcsöves			21 011,00	17 291	0	234		234	
Lászlótelepi Óvoda (Forfa)		kétcsöves			2 156,00	1 552	0	34		34	
5 db hőközpont ÖSSZESEN :						53 464,61			2 545	268	