

HŐKÖZPONT betűjele	Helyszínek	ADATOK				MÉRT Hőfogyasztások					
		CÍM	Fűtési rendszer	műszaki változás, jellemzők	lakó-sok száma	mérőállás		mérőállás		fogyasztás	
						előző	előző	előző	előző	lakossági	nem lakossági
						GJ	GJ	GJ	GJ	GJ	GJ
db	m3										
I. ÜTEM	A	Széchenyi tér 29-30-31	kétcsöves termoszelepes		41	5 829,17	3 106		3 282	176	
	B	Széchenyi tér 32-33	kétcsöves termoszelepes		28	3 979,48	9 987		10 178	191	
	C	Széchenyi tér 19-20-21	kétcsöves termoszelepes	hőszigetelés	42	5 969,24	2 111		2 222	111	
	D I	Széchenyi tér 16-17-18	kétcsöves termoszelepes	hőszigetelés	42	5 969,22	2 348		2 474	126	
	D II	Széchenyi tér 13-14-15	kétcsöves	hőszigetelés	42	5 969,23	48		167	119	
	E	Széchenyi tér 11-12	kétcsöves	hőszigetelés	28	3 979,48	32		111	79	
	F	Széchenyi tér 8-9-10	kétcsöves		42	6 020,92	3 118		3 297	179	
7 db hőközpont ÖSSZESEN :					265	37 716,74	20 750		21 731	981	
II. ÜTEM	G	Széchenyi tér 2-7	kétcsöves		78	9 826,92	163		510	347	
	H	Hamvas Béla u. 11-15	kétcsöves		33	4 147,21	1 674		1 824	150	
	I	Hamvas Béla u. 3-9	kétcsöves		56	7 057,53	9 339		9 551	212	
	J	Hamvas Béla u. 20-30	kétcsöves		60	7 538,85	2 746		2 980	234	
	K	Hamvas Béla u. 42-48	kétcsöves termoszelepes		32	4 006,13	4 988		5 123	135	
	L	Hamvas Béla u. 32-40	kétcsöves termoszelepes	hőszigetelés	55	6 916,81	5 271		5 408	137	
	M	Hamvas Béla u. 12-18	kétcsöves termoszelepes	hőszigetelés	56	7 057,87	80		218	138	
	N	Hamvas Béla u. 2-10	kétcsöves	hőszigetelés	80	8 494,36					103,96
		ABC	kétcsöves	hőszigetelés		1 590,60	5 914		6 044	19,47	
		Meli-Meli	kétcsöves	hőszigetelés		537,03				6,57	
	N hőközpont összesen:									130	
		Óvoda (almérő)	kétcsöves			1 543,00	1 717		1 748		31
		Óvoda (almérő 2) Konténer	kétcsöves			207,00	372		382		10
Bölcsőde (főmérő)					3 927,00	5 093		5 229		95	
9 db hőközpont ÖSSZESEN :					450	62 850,31	37 357		39 017	1 483	136
III. ÜTEM	Szmolnyica sétány 7. (garázs)		Egyedi szerződéssel (nov-márc 1, okt és április 0,5)				81,5		82,5	1,00	
	A32	Kondor Béla u. 26	kétcsöves		23	3 861,60	36		136	100	
		Kondor Béla u. 3.	kétcsöves	hőszigetelés	8	1 264,80	1 170		1 199	29	
		Kondor Béla u. 5.	kétcsöves	hőszigetelés	8	1 264,80	1 082		1 110	28	
		Kondor Béla u. 7.	kétcsöves	hőszigetelés	8	1 264,80	1 378		1 414	36	
		Kondor Béla u. 9.	kétcsöves	hőszigetelés	8	1 264,80	1 169		1 195	26	
		Kondor Béla u. 11.	kétcsöves	hőszigetelés	8	1 264,80	16		52	36	
		Kondor Béla u. 13.	kétcsöves	hőszigetelés	8	1 256,71	1 330		1 362	32	
		Kálvária u. 57.	kétcsöves	hőszigetelés	8	1 264,80	1 575		1 620	45	
		Kálvária u. 59	kétcsöves		8	1 264,80	2 171		2 212	41	
		Kálvária u. 61.	kétcsöves		8	1 264,80	24		60	36	
	Hőfodagokban mért összesen :					95	15 236,71	9 951		10 360	410
	A32	Kálvária u. 65.	kétcsöves	hőszigetelés	8	1 264,80	1 177		1 204	27	
		Kálvária u. 67.	kétcsöves	hőszigetelés	8	1 264,80	1 086		1 113	27	
		Hőfodagokban mért összesen :					16	2 529,60	2 263		2 317
	A2	Károly u. 24-34.	egycsöves		85	11 989,00	170		444	274	
	B2	Károly u. 16-22.	egycsöves	hőszigetelés	60	8 258,67	76		226	150	
	C2	Károly u. 2-14.	egycsöves		99	14 715,00	203		600	397	
	R (M,N,O)	Radnóti u. 1.	kétcsöves	hőszigetelés	6	1 078,35	1 136		1 162	20	
		Radnóti u. 1/7	kétcsöves	hőszigetelés	1	546,02	82		88	6	
		Radnóti u. 2.	kétcsöves termoszelepes		6	972,77	2 023		2 066	35	
		Radnóti u. 2/1/7	kétcsöves termoszelepes		1	282,18	94		102	8	
		Radnóti u. 3.	kétcsöves termoszelepes	hőszigetelés	9	1 339,72	823		847	24	
Radnóti u. 4.		kétcsöves termoszelepes	hőszigetelés	9	1 352,43	1 131		1 155	24		
Radnóti u. 5.		kétcsöves termoszelepes		9	1 432,58	2 110		2 159	49		
Radnóti u. 6.		kétcsöves termoszelepes	hőszigetelés	8	1 359,89	1 848		1 887	39		
Radnóti u. 7.		kétcsöves termoszelepes	hőszigetelés	9	1 380,67	1 144		1 170	26		
Radnóti 8/2/9.		kétcsöves	hőszigetelés	1	303,00	285		290	5		
Radnóti u. 8.		kétcsöves	hőszigetelés	8	1 230,85	1 451		1 480	24		
Radnóti u. 9.		kétcsöves		9	1 372,67	2 496		2 553	57		
Radnóti u. 10.		kétcsöves termoszelepes		10	1 563,35	2 055		2 100	45		
Radnóti u. 11.		kétcsöves termoszelepes	hőszigetelés	9	1 480,88	1 129		1 156	27		
Radnóti u. 12.		kétcsöves termoszelepes		9	1 371,13	18		56	38		
Radnóti u. 13.	kétcsöves termoszelepes	hőszigetelés	9	1 377,64	12		35	23			
Radnóti u. 14.	kétcsöves termoszelepes		9	1 400,08	300		328	28			
Radnóti u. 15.	kétcsöves termoszelepes		9	1 455,14	15		48	33			
Hőfodagokban mért összesen :						56 262,02	18 152		1 332		
E2	Fehérvíz 2-8	egycsöves	hőszigetelés	60	8 358,80	54		145	91		
F2	Fehérvíz utca 20-30	egycsöves	termofejes szelep új hőcserélő	83	11 920,90	153		454	301		
D3	Fehérvíz utca 10-18	egycsöves		70	10 017,91	213		601	388		
Barcsay Általános Iskola		kétcsöves			21 011,00	234		666		432	
Lászlótelepi Óvoda (Forfa)		kétcsöves			2 156,00	34		92		58	
5 db hőközpont ÖSSZESEN :						53 464,61			5 040	490	