

HŐKÖZPONT BETŰJELÉLE	Helyszínek		ADATOK				MÉRTEK HŐFELHASZNÁLÁS						
	Cím	Fűtési rendszer	műszaki változás, jellemzők	lakó-sok száma	légtérfogat	MÉRTEK HŐFELHASZNÁLÁS							
						előző		nullázás		záró		fogyasztás	
						előző	előző	előző	előző	előző	előző	előző	előző
db	m ³	GJ	GJ	GJ	GJ	GJ	GJ	GJ	GJ				
I. ÜTEM	A	Széchenyi tér 29-30-31	kétsősves termoszelepes	41	5 829,17	734		929	195				
	B	Széchenyi tér 32-33	kétsősves termoszelepes	28	3 979,48	653		821	168				
	C	Széchenyi tér 19-20-21	kétsősves termoszelepes	hőszigetelés	42	5 969,24	435		552	117			
	D I	Széchenyi tér 16-17-18	kétsősves termoszelepes	hőszigetelés	42	5 969,22	507		640	133			
	D II	Széchenyi tér 13-14-15	kétsősves	hőszigetelés	42	5 969,23	1 138		1 250	112			
	E	Széchenyi tér 11-12	kétsősves	hőszigetelés	28	3 979,48	803		886	83			
	F	Széchenyi tér 8-9-10	kétsősves		42	6 020,92	4 840		5 036	196			
7 db hőközpont ÖSSZESEN :				265	37 716,74				1 004				
II. ÜTEM	G	Széchenyi tér 2-7	kétsősves	78	9 826,92	3 220		3 539	319				
	H	Hamvas Béla u. 11-15	kétsősves	33	4 147,21	532		682	150				
	I	Hamvas Béla u. 3-9	kétsősves	56	7 057,53	11 243		11 466	223				
	J	Hamvas Béla u. 20-30	kétsősves	60	7 538,85	4 956		5 196	240				
	K	Hamvas Béla u. 42-48	kétsősves termoszelepes	32	4 006,13	6 257		6 391	134				
	L	Hamvas Béla u. 32-40	kétsősves termoszelepes	hőszigetelés	55	6 916,81	6 560		6 702	142			
	M	Hamvas Béla u. 12-18	kétsősves termoszelepes	hőszigetelés	56	7 057,87	1 345		1 488	143			
	N	Hamvas Béla u. 2-10	kétsősves	hőszigetelés	80	8 494,36				103,16			
		ABC	kétsősves	hőszigetelés		1 590,60	7 140		7 269	19,32			
		Meli-Meli	kétsősves	hőszigetelés		537,03				6,52			
		N hőközpont összesen:		hőszigetelés		10 621,99				129			
		Óvoda (almérő)	kétsősves			1 543,00	2 020		2 052	32			
		Óvoda (almérő 2) Konténer	kétsősves			207,00	475		488	13			
		Bölcsőde (főmérő)	kétsősves			3 927,00	6 402		6 552	105			
9 db hőközpont ÖSSZESEN :				450	62 850,31			1 480	150				
III. ÜTEM	Szmolnyica sétány 7. (garázs)		Egyedi szerződéssel (nov-márc 1, okt és április 0,5)			91,5		92,5	1,00				
	A32	Kondor Béla u. 26	kétsősves		23	3 861,60	867		976	109			
		Kondor Béla u. 3.	kétsősves	hőszigetelés	8	1 264,80	111		142	31			
		Kondor Béla u. 5.	kétsősves	hőszigetelés	8	1 264,80	97		126	29			
		Kondor Béla u. 7.	kétsősves	hőszigetelés	8	1 264,80	133		169	36			
		Kondor Béla u. 9.	kétsősves	hőszigetelés	8	1 264,80	111		142	31			
		Kondor Béla u. 11.	kétsősves	hőszigetelés	8	1 264,80	138		177	39			
		Kondor Béla u. 13.	kétsősves	hőszigetelés	8	1 256,71	127		164	37			
		Kálvária u. 57.	kétsősves	hőszigetelés	8	1 264,80	154		196	42			
		Kálvária u. 59	kétsősves		8	1 264,80	164		209	45			
		Kálvária u. 61.	kétsősves		8	1 264,80	158		204	46			
	Hőfogadóknál mért összesen :				95	15 236,71			446				
	A32	Kálvária u. 65.	kétsősves	hőszigetelés	8	1 264,80	143		172	29			
		Kálvária u. 67.	kétsősves	hőszigetelés	8	1 264,80	98		126	28			
	Hőfogadóknál mért összesen :				16	2 529,60			57				
	A2	Károly u. 24-34.	egysősves		85	11 989,00	1 225		1 560	335			
	B2	Károly u. 16-22.	egysősves	hőszigetelés	60	8 258,67	1 390		1 537	147			
	C2	Károly u. 2-14.	egysősves		99	14 715,00	1 465		1 888	423			
	R (M,N,O)	Radnóti u. 1.	kétsősves	hőszigetelés	6	1 078,35	144		177	29			
		Radnóti u. 1/7	kétsősves	hőszigetelés	1	546,02	146		150	4			
		Radnóti u. 2.	kétsősves termoszelepes		6	972,77	218		265	39			
		Radnóti u. 2/1/7	kétsősves termoszelepes		1	282,18	164		172	8			
		Radnóti u. 3.	kétsősves termoszelepes	hőszigetelés	9	1 339,72	169		201	32			
		Radnóti u. 4.	kétsősves termoszelepes	hőszigetelés	9	1 352,43	143		178	35			
		Radnóti u. 5.	kétsősves termoszelepes		9	1 432,58	248		303	55			
		Radnóti u. 6.	kétsősves termoszelepes	hőszigetelés	8	1 359,89	156		187	31			
		Radnóti u. 7.	kétsősves termoszelepes	hőszigetelés	9	1 380,67	142		175	33			
Radnóti 8/2/9.		kétsősves	hőszigetelés	1	303,00	326		330	4				
Radnóti u. 8.		kétsősves	hőszigetelés	8	1 230,85	122		160	34				
Radnóti u. 9.		kétsősves		9	1 372,67	219		282	63				
Radnóti u. 10.		kétsősves termoszelepes		10	1 563,35	186		239	53				
Radnóti u. 11.		kétsősves termoszelepes	hőszigetelés	9	1 480,88	116		150	34				
Radnóti u. 12.		kétsősves termoszelepes		9	1 371,13	390		434	44				
Radnóti u. 13.		kétsősves termoszelepes	hőszigetelés	9	1 377,64	254		285	31				
Radnóti u. 14.		kétsősves termoszelepes		9	1 400,08	563		592	29				
Radnóti u. 15.	kétsősves termoszelepes		9	1 455,14	134		171	37					
Hőfogadóknál mért összesen :					56 262,02			1 500					
E2	Fehérvíz 2-8	egysősves	hőszigetelés	60	8 358,80	453		586	133				
F2	Fehérvíz utca 20-30	egysősves	termofejes szelep új hőcserélő	83	11 920,90	1 098		1 446	348				
D3	Fehérvíz utca 10-18	egysősves		70	10 017,91	3 744		4 109	365				
Barcsay Általános Iskola		kétsősves			21 011,00	4 375		4 975	600				
Lászlótelepi Óvoda (Forfa)		kétsősves			2 156,00	553		611	58				
5 db hőközpont ÖSSZESEN :					53 464,61			846	658				