

HŐKÖZPONTOKBAN ÉS HŐFOGADÓKNÁL MÉRTEK HŐFELHASZNÁLÁS										
HŐKÖZPONT BETÜLEJE	Helyszínek	ADATOK				MÉRTEK HŐFELHASZNÁLÁS				
		Cím	Fűtési rendszer	műszaki változás, jellemzők	lakó-sok száma	légtérifogat	mérőállás		fogasztás	
							előző	záró	lakossági	nem lakossági
I. ÜTEM	A	Széchenyi tér 29-30-31	kétcsöves termoszelepes		41	5 829,17	2 140	2 178	38	
	B	Széchenyi tér 32-33	kétcsöves termoszelepes		28	3 979,48	8 891	8 945	54	
	C	Széchenyi tér 19-20-21	kétcsöves termoszelepes	hőszigetelés	42	5 969,24	1 496	1 517	21	
	D I	Széchenyi tér 16-17-18	kétcsöves termoszelepes	hőszigetelés	42	5 969,22	1 614	1 648	34	
	D II	Széchenyi tér 13-14-15	kétcsöves	hőszigetelés	42	5 969,23	2 378	2 406	28	
	E	Széchenyi tér 11-12	kétcsöves	hőszigetelés	28	3 979,48	1 786	1 800	14	
	F	Széchenyi tér 8-9-10	kétcsöves		42	6 020,92	2 105	2 150	45	
7 db hőközpont ÖSSZESEN :					265	37 716,74	20 410	20 644	234	
II. ÜTEM	G	Széchenyi tér 2-7	kétcsöves		78	9 826,92	2 078	2 203	125	
	H	Hamvas Béla u. 11-15	kétcsöves		33	4 147,21	843	879	36	
	I	Hamvas Béla u. 3-9	kétcsöves		56	7 057,53	8 200	8 257	57	
	J	Hamvas Béla u. 20-30	kétcsöves		60	7 538,85	1 373	1 442	69	
	K	Hamvas Béla u. 42-48	kétcsöves termoszelepes		32	4 006,13	4 164	4 211	47	
	L	Hamvas Béla u. 32-40	kétcsöves termoszelepes	hőszigetelés	55	6 916,81	4 434	4 483	49	
	M	Hamvas Béla u. 12-18	kétcsöves termoszelepes	hőszigetelés	56	7 057,87	738	778	40	
	N	Hamvas Béla u. 2-10	kétcsöves	hőszigetelés	80	8 494,36	5 070	5 124	43,18	
		ABC	kétcsöves	hőszigetelés		1 590,60			8,09	
		Meli-Meli	kétcsöves	hőszigetelés		537,03			2,73	
	N hőközpont összesen:								54	
		Óvoda (almérő)	kétcsöves			1 543,00	1 530	1 538		8
		Óvoda (almérő 2) Konténer	kétcsöves			207,00	307	311		4
	Bölcsőde (főmérő)						3 927,00	4 313	4 366	
9 db hőközpont ÖSSZESEN :					450	62 850,31	33 050	33 592	477	53
III. ÜTEM	Szmolnycsa sétány 7. (garázs)		Egyedi szerződéssel (nov-márc 1, okt és április 0,5)				73,5	74,5	1,00	
	A32	Kondor Béla u. 26	kétcsöves		23	3 861,60	4 463	4 487	24	
		Kondor Béla u. 3.	kétcsöves	hőszigetelés	8	1 264,80	1 008	1 016	8	
		Kondor Béla u. 5.	kétcsöves	hőszigetelés	8	1 264,80	945	950	5	
		Kondor Béla u. 7.	kétcsöves	hőszigetelés	8	1 264,80	1 187	1 197	10	
		Kondor Béla u. 9.	kétcsöves	hőszigetelés	8	1 264,80	1 010	1 017	7	
		Kondor Béla u. 11.	kétcsöves	hőszigetelés	8	1 264,80	1 162	1 170	8	
		Kondor Béla u. 13.	kétcsöves	hőszigetelés	8	1 256,71	1 137	1 145	8	
		Kálvária u. 57.	kétcsöves	hőszigetelés	8	1 264,80	1 350	1 360	10	
		Kálvária u. 59.	kétcsöves		8	1 264,80	1 917	1 929	12	
		Kálvária u. 61.	kétcsöves		8	1 264,80	1 490	1 504	14	
	Hőfogadóknál mért összesen :					95	15 236,71	15 669	15 775	107
	A32	Kálvária u. 65.	kétcsöves	hőszigetelés	8	1 264,80	1 014	1 022	8	
		Kálvária u. 67.	kétcsöves	hőszigetelés	8	1 264,80	947	954	7	
	Hőfogadóknál mért összesen :					16	2 529,60	1 961	1 976	15
	A2	Károly u. 24-34.	egycsöves		85	11 989,00	7 409	7 499	90	
	B2	Károly u. 16-22.	egycsöves	hőszigetelés	60	8 258,67	2 104	2 128	24	
	C2	Károly u. 2-14.	egycsöves		99	14 715,00	9 416	9 578	162	
	R (M,N,O)	Radnóti u. 1.	kétcsöves	hőszigetelés	6	1 078,35	965	976	9	
		Radnóti u. 1/al	kétcsöves	hőszigetelés	1	546,02	52	54	2	
		Radnóti u. 2.	kétcsöves termoszelepes		6	972,77	1 774	1 787	9	
		Radnóti u. 2/al	kétcsöves termoszelepes		1	282,18	56	60	4	
		Radnóti u. 3.	kétcsöves termoszelepes	hőszigetelés	9	1 339,72	686	692	6	
Radnóti u. 4.		kétcsöves termoszelepes	hőszigetelés	9	1 352,43	981	988	7		
Radnóti u. 5.		kétcsöves termoszelepes		9	1 432,58	1 807	1 824	17		
Radnóti u. 6.		kétcsöves termoszelepes	hőszigetelés	8	1 359,89	1 629	1 638	9		
Radnóti u. 7.		kétcsöves termoszelepes	hőszigetelés	9	1 380,67	984	992	8		
Radnóti 8/al		kétcsöves	hőszigetelés	1	303,00	254	254	0		
Radnóti u. 8.		kétcsöves	hőszigetelés	8	1 230,85	1 252	1 261	9		
Radnóti u. 9.		kétcsöves		9	1 372,67	2 128	2 150	22		
Radnóti u. 10.		kétcsöves termoszelepes		10	1 563,35	1 782	1 794	12		
Radnóti u. 11.		kétcsöves termoszelepes	hőszigetelés	9	1 480,88	980	986	6		
Radnóti u. 12.		kétcsöves termoszelepes		9	1 371,13	1 487	1 498	11		
Radnóti u. 13.		kétcsöves termoszelepes	hőszigetelés	9	1 377,64	1 037	1 048	11		
Radnóti u. 14.	kétcsöves termoszelepes		9	1 400,08	148	155	7			
Radnóti u. 15.	kétcsöves termoszelepes		9	1 455,14	1 289	1 299	10			
Hőfogadóknál mért összesen :						56 262,02	19 291	435		
E2	Fehérvíz 2-8	egycsöves	hőszigetelés	60	8 358,80	2 931	2 976	45		
F2	Fehérvíz utca 20-30	egycsöves	termofejtes szelep új hőcserélő	83	11 920,90	5 569	5 654	85		
D3	Fehérvíz utca 10-18	egycsöves		70	10 017,91	6 876	7 005	129		
Barcsay Általános Iskola						21 011,00	14 958	15 107		149
Lászlótelepi Óvoda (Forfa)						2 156,00	1 243	1 260		17
5 db hőközpont ÖSSZESEN :						53 464,61			1 527	166