

HŐKÖZPONT BETŰJELE	Helyszínek  CÍM	ADATOK				MÉRTEK HŐFELHASZNÁLÁS							
		Fűtési rendszer	műszaki váltózás, jellemzők	laká-sok száma	légtérfogat	mérőállás			mérőállás				
						előző	záró	maradék	nullázás	záró	lakossági	nem lakossági	
db	m3	GJ	záró	maradék	nullázás	GJ	GJ	GJ	GJ				
L ÖT E M	A Széchenyi tér 29-30-31	kétszöves termoszelepes		41	5 829,17	1 145				2 140	995		
	B Széchenyi tér 32-33	kétszöves termoszelepes		28	3 979,48	7 726				8 891	1 165		
	C Széchenyi tér 19-20-21	kétszöves termoszelepes	hőszigetelés	42	5 969,24	794				1 496	702		
	D I Széchenyi tér 16-17-18	kétszöves termoszelepes	hőszigetelés	42	5 969,22	843				1 614	771		
	D II Széchenyi tér 13-14-15	kétszöves	hőszigetelés	42	5 969,23	1 703				2 378	675		
	E Széchenyi tér 11-12	kétszöves	hőszigetelés	28	3 979,48	1 367				1 786	419		
	F Széchenyi tér 8-9-10	kétszöves		42	6 020,92	1 086				2 105	1 019		
7 db hőközpont ÖSSZESEN :				265	37 716,74	14 664				20 410	5 746,000		
L ÖT E M	G Széchenyi tér 2-7	kétszöves		78	9 826,92	9 936	10 126	190	0	2 078	2 268		
	H Hamvas Béla u. 11-15	kétszöves		33	4 147,21	0				843	843		
	I Hamvas Béla u. 3-9	kétszöves		56	7 057,53	7 038				8 200	1 162		
	J Hamvas Béla u. 20-30	kétszöves		60	7 538,85	0				1 373	1 373		
	K Hamvas Béla u. 42-48	kétszöves termoszelepes		32	4 006,13	3 368				4 164	796		
	L Hamvas Béla u. 32-40	kétszöves termoszelepes	hőszigetelés	55	6 916,81	3 656				4 434	778		
	M Hamvas Béla u. 12-18	kétszöves termoszelepes	hőszigetelés	56	7 057,87	0				738	738		
	N	Hamvas Béla u. 2-10	kétszöves	hőszigetelés	80	8 494,36						719,73	
		ABC	kétszöves	hőszigetelés		1 590,60	4 170				5 070	134,77	
		Meli-Meli	kétszöves	hőszigetelés		537,03						45,50	
	N hőközpont összesen:											900	
	Óvoda (almérő)	kétszöves			1 543,00	1 372				1 530		158	
	Óvoda (almérő 2) Konténer	kétszöves			207,00	254				307		53	
Bölcsöde (főmérő)		kétszöves			3 927,00	3 653				4 313		449	
9 db hőközpont ÖSSZESEN :				450	62 850,31	33 447				33 050	8 858	660	
Szmolnyica sétány 7. (garázs)		Egyedi szerződéssel (nov-márc 1, okt és április 0.5)				65,5				73,5	8,00		
A32	Kondor Béla u. 26	kétszöves		23	3 861,60	3 873				4 463	590		
	Kondor Béla u. 3.	kétszöves	hőszigetelés	8	1 264,80	851				1 008	157		
	Kondor Béla u. 5.	kétszöves	hőszigetelés	8	1 264,80	792				945	153		
	Kondor Béla u. 7.	kétszöves	hőszigetelés	8	1 264,80	991				1 187	196		
	Kondor Béla u. 9.	kétszöves	hőszigetelés	8	1 264,80	846				1 010	164		
	Kondor Béla u. 11.	kétszöves	hőszigetelés	8	1 264,80	960				1 162	202		
	Kondor Béla u. 13.	kétszöves	hőszigetelés	8	1 256,71	938				1 137	199		
	Kálvária u. 57.	kétszöves	hőszigetelés	8	1 264,80	1 118				1 350	232		
	Kálvária u. 59	kétszöves		8	1 264,80	1 680				1 917	237		
Kálvária u. 61.	kétszöves		8	1 264,80	1 254				1 490	236			
Hőfogadóknál mért összesen :				95	15 236,71	13 303				15 669	2 374		
A32	Kálvária u. 65.	kétszöves	hőszigetelés	8	1 264,80	856				1 014	158		
	Kálvária u. 67.	kétszöves	hőszigetelés	8	1 264,80	803				947	144		
Hőfogadóknál mért összesen :				16	2 529,60	1 659				1 961	302		
A2	Károly u. 24-34.	egyszöves		85	11 989,00	5 324				7 409	2 085		
B2	Károly u. 16-22.	egyszöves	hőszigetelés	60	8 258,67	1 475				2 104	629		
C2	Károly u. 2-14.	egyszöves		99	14 715,00	6 592				9 416	2 824		
R (M,N,O)	Radnóti u. 1.	kétszöves	hőszigetelés	6	1 078,35	808				965	128		
	Radnóti u. 1/7	kétszöves	hőszigetelés	1	546,02	23				52	29		
	Radnóti u. 2.	kétszöves termoszelepes		6	972,77	1 506				1 774	246		
	Radnóti u. 2/1/7	kétszöves termoszelepes		1	282,18	34				56	22		
	Radnóti u. 3.	kétszöves termoszelepes	hőszigetelés	9	1 339,72	531				686	155		
	Radnóti u. 4.	kétszöves termoszelepes	hőszigetelés	9	1 352,43	827				981	154		
	Radnóti u. 5.	kétszöves termoszelepes		9	1 432,58	1 546				1 807	261		
	Radnóti u. 6.	kétszöves termoszelepes	hőszigetelés	8	1 359,89	1 403				1 629	226		
	Radnóti u. 7.	kétszöves termoszelepes	hőszigetelés	9	1 380,67	823				984	161		
	Radnóti 8/2/9.	kétszöves	hőszigetelés	1	303,00	225				254	29		
	Radnóti u. 8.	kétszöves	hőszigetelés	8	1 230,85	1 064				1 252	159		
	Radnóti u. 9.	kétszöves		9	1 372,67	1 777				2 128	351		
	Radnóti u. 10.	kétszöves termoszelepes		10	1 563,35	1 508				1 782	274		
	Radnóti u. 11.	kétszöves termoszelepes	hőszigetelés	9	1 480,88	832				980	148		
	Radnóti u. 12.	kétszöves termoszelepes		9	1 371,13	1 270				1 487	217		
Radnóti u. 13.	kétszöves termoszelepes	hőszigetelés	9	1 377,64	880				1 037	157			
Radnóti u. 14.	kétszöves termoszelepes		9	1 400,08	839	856	17	0	148	165			
Radnóti u. 15.	kétszöves termoszelepes		9	1 455,14	1 083				1 289	206			
Hőfogadóknál mért összesen :					56 262,02	16 979				19 291	5 912		
E2	Fehérvíz 2-8	egyszöves	hőszigetelés	60	8 358,80	2 122				2 931	809		
F2	Fehérvíz utca 20-30	egyszöves	termoféjjes szelep új hőcserélő	83	11 920,90	3 827				5 569	1 742		
D3	Fehérvíz utca 10-18	egyszöves		70	10 017,91	4 563				6 876	2 313		
Barcsay Általános Iskola		kétszöves			21 011,00	12 426				14 958		2 532	
Lászlótelepi Óvoda (Forfa)		kétszöves			2 156,00	919				1 243		324	
5 db hőközpont ÖSSZESEN :					53 464,61					30 770	2 856		