

HŐKÖZPONT BETŰJELÉ	Helyszínek	ADATOK				MÉRTEK HÖFELHASZNÁLÁS					
		Cím	Fűtési rendszer	műszaki változás, jellemzők	lakó-sok száma	légtérfogat	mérőállás		fogyasztás		
							előző	záró	lakossági	nem lakossági	
										KK-i intézmények	
db	m <sup>3</sup>	GJ	GJ	GJ	GJ	GJ					
I. ÜTEM	A	Széchenyi tér 29-30-31	kétsősves termoszelepes		41	5 829,17	2 049	2 129	80		
	B	Széchenyi tér 32-33	kétsősves termoszelepes		28	3 979,48	8 742	8 863	121		
	C	Széchenyi tér 19-20-21	kétsősves termoszelepes	hőszigetelés	42	5 969,24	1 422	1 493	71		
	D I	Széchenyi tér 16-17-18	kétsősves termoszelepes	hőszigetelés	42	5 969,22	1 526	1 598	72		
	D II	Széchenyi tér 13-14-15	kétsősves	hőszigetelés	42	5 969,23	2 299	2 361	62		
	E	Széchenyi tér 11-12	kétsősves	hőszigetelés	28	3 979,48	1 737	1 769	32		
	F	Széchenyi tér 8-9-10	kétsősves		42	6 020,92	1 979	2 082	103		
7 db hőközpont ÖSSZESEN :					265	37 716,74	19 754	20 295	541		
II. ÜTEM	G	Széchenyi tér 2-7	kétsősves		78	9 826,92	1 839	2 077	238		
	H	Hamvas Béla u. 11-15	kétsősves		33	4 147,21	761	843	82		
	I	Hamvas Béla u. 3-9	kétsősves		56	7 057,53	8 092	8 199	107		
	J	Hamvas Béla u. 20-30	kétsősves		60	7 538,85	1 245	1 372	127		
	K	Hamvas Béla u. 42-48	kétsősves termoszelepes		32	4 006,13	4 081	4 163	82		
	L	Hamvas Béla u. 32-40	kétsősves termoszelepes	hőszigetelés	55	6 916,81	4 364	4 434	70		
	M	Hamvas Béla u. 12-18	kétsősves termoszelepes	hőszigetelés	56	7 057,87	667	737	70		
	N	Hamvas Béla u. 2-10	kétsősves	hőszigetelés	80	8 494,36	5 007	5 069	49,58		
		ABC	kétsősves	hőszigetelés		1 590,60			9,28		
		Meli-Meli	kétsősves	hőszigetelés		537,03			3,13		
	<b>N hőközpont összesen:</b>								62		
		Óvoda (almérő)	kétsősves			1 543,00	1 513	1 530		17	
		Óvoda (almérő 2) Konténer	kétsősves			207,00	301	307		6	
		<b>Bölcsőde (főmérő)</b>	kétsősves			3 927,00	4 247	4 313		43	
9 db hőközpont ÖSSZESEN :					450	62 850,31	32 117	33 044	838		66
III. ÜTEM	Szmolnyica sétány 7. (garázs)		Egyedi szerződéssel (nov-márc 1, okt és április 0,5)				71,5	72,5	1,00		
	A32	Kondor Béla u. 26	kétsősves		23	3 861,60	4 397	4 454	57		
		Kondor Béla u. 3.	kétsősves	hőszigetelés	8	1 264,80	991	1 006	15		
		Kondor Béla u. 5.	kétsősves	hőszigetelés	8	1 264,80	928	942	14		
		Kondor Béla u. 7.	kétsősves	hőszigetelés	8	1 264,80	1 164	1 183	19		
		Kondor Béla u. 9.	kétsősves	hőszigetelés	8	1 264,80	992	1 007	15		
		Kondor Béla u. 11.	kétsősves	hőszigetelés	8	1 264,80	1 138	1 157	19		
		Kondor Béla u. 13.	kétsősves	hőszigetelés	8	1 256,71	1 114	1 133	19		
		Kálvária u. 57.	kétsősves	hőszigetelés	8	1 264,80	1 326	1 346	20		
		Kálvária u. 59	kétsősves		8	1 264,80	1 891	1 913	22		
	Kálvária u. 61.	kétsősves		8	1 264,80	1 458	1 483	25			
	<b>Hőfogadóknál mért összesen :</b>					95	15 236,71	15 399	15 624	226	
	A32	Kálvária u. 65.	kétsősves	hőszigetelés	8	1 264,80	995	1 010	15		
		Kálvária u. 67.	kétsősves	hőszigetelés	8	1 264,80	932	944	12		
	<b>Hőfogadóknál mért összesen :</b>					16	2 529,60	1 927	1 954	27	
	A2	Károly u. 24-34.	egycsősves		85	11 989,00	7 172	7 394	222		
	B2	Károly u. 16-22.	egycsősves	hőszigetelés	60	8 258,67	2 043	2 104	61		
	C2	Károly u. 2-14.	egycsősves		99	14 715,00	9 024	9 393	369		
	R (M,N,O)	Radnóti u. 1.	kétsősves	hőszigetelés	6	1 078,35	946	964	15		
		Radnóti u. 1/7	kétsősves	hőszigetelés	1	546,02	49	52	3		
		Radnóti u. 2.	kétsősves termoszelepes		6	972,77	1 741	1 772	29		
		Radnóti u. 2/1/7	kétsősves termoszelepes		1	282,18	54	56	2		
		Radnóti u. 3.	kétsősves termoszelepes	hőszigetelés	9	1 339,72	671	685	14		
		Radnóti u. 4.	kétsősves termoszelepes	hőszigetelés	9	1 352,43	965	980	15		
		Radnóti u. 5.	kétsősves termoszelepes		9	1 432,58	1 777	1 805	28		
		Radnóti u. 6.	kétsősves termoszelepes	hőszigetelés	8	1 359,89	1 606	1 628	22		
		Radnóti u. 7.	kétsősves termoszelepes	hőszigetelés	9	1 380,67	968	983	15		
Radnóti 8/2/9.		kétsősves	hőszigetelés	1	303,00	252	254	2			
Radnóti u. 8.		kétsősves	hőszigetelés	8	1 230,85	1 232	1 251	17			
Radnóti u. 9.		kétsősves		9	1 372,67	2 077	2 126	49			
Radnóti u. 10.		kétsősves termoszelepes		10	1 563,35	1 753	1 781	28			
Radnóti u. 11.		kétsősves termoszelepes	hőszigetelés	9	1 480,88	967	980	13			
Radnóti u. 12.		kétsősves termoszelepes		9	1 371,13	1 467	1 486	19			
Radnóti u. 13.		kétsősves termoszelepes	hőszigetelés	9	1 377,64	1 016	1 036	20			
Radnóti u. 14.	kétsősves termoszelepes		9	1 400,08	132	147	15				
Radnóti u. 15.	kétsősves termoszelepes		9	1 455,14	1 267	1 288	21				
<b>Hőfogadóknál mért összesen :</b>						56 262,02	18 940	19 274	979		
E2	Fehérvíz 2-8	egycsősves	hőszigetelés	60	8 358,80	2 854	2 929	75			
F2	Fehérvíz utca 20-30	egycsősves	termofejtes szelep új hőcserélő	83	11 920,90	5 378	5 568	190			
D3	Fehérvíz utca 10-18	egycsősves		70	10 017,91	6 626	6 875	249			
<b>Barcsay Általános Iskola</b>		kétsősves			21 011,00	14 632	14 930		298		
<b>Lászlótelepi Óvoda (Forfa)</b>		kétsősves			2 156,00	1 204	1 236		32		
5 db hőközpont ÖSSZESEN :						53 464,61		3 125		330	