

HŐKÖZPONT BETŰJELE	Helyszínek	ADATOK				MÉRTEK HŐFELHASZNÁLÁS					
		CÍM	Fűtési rendszer	műszaki változás, jellemzők	laká-sok száma	légtérfogat	mérőállás		fogyasztás		nem lakossági KK-i intéz-mények
							előző	záró	lakossági		
							db	m3	GJ	GJ	
A	Széchenyi tér 29-30-31	kétsősves termoszelepes			41	5 829,17	2 140	3 043	903		
B	Széchenyi tér 32-33	kétsősves termoszelepes			28	3 979,48	8 891	9 889	998		
C	Széchenyi tér 19-20-21	kétsősves termoszelepes	hőszigetelés		42	5 969,24	1 496	2 056	560		
D I	Széchenyi tér 16-17-18	kétsősves termoszelepes	hőszigetelés		42	5 969,22	1 614	2 286	672		
D II	Széchenyi tér 13-14-15	kétsősves	hőszigetelés		42	5 969,23	2 378	2 953	575		
E	Széchenyi tér 11-12	kétsősves	hőszigetelés		28	3 979,48	1 786	2 160	374		
F	Széchenyi tér 8-9-10	kétsősves			42	6 020,92	2 105	3 031	926		
7 db hőközpont ÖSSZESEN :					265	37 716,74	20 410	25 418	5 008,000		
G	Széchenyi tér 2-7	kétsősves			78	9 826,92	2 078	4 150	2 072		
H	Hamvas Béla u. 11-15	kétsősves			33	4 147,21	843	1 601	758		
I	Hamvas Béla u. 3-9	kétsősves			56	7 057,53	8 200	9 234	1 034		
J	Hamvas Béla u. 20-30	kétsősves			60	7 538,85	1 373	2 634	1 261		
K	Hamvas Béla u. 42-48	kétsősves termoszelepes			32	4 006,13	4 164	4 913	749		
L	Hamvas Béla u. 32-40	kétsősves termoszelepes	hőszigetelés		55	6 916,81	4 434	5 199	765		
M	Hamvas Béla u. 12-18	kétsősves termoszelepes	hőszigetelés		56	7 057,87	738	1 397	659		
N	Hamvas Béla u. 2-10	kétsősves	hőszigetelés		80	8 494,36	5 070	5 839	614,97		
	al 1	kétsősves	hőszigetelés		1 590,60	115,15					
	al 2	kétsősves	hőszigetelés		537,03	38,88					
N hőközpont összesen:									769		
	Óvoda (almérő)	kétsősves				1 543,00	1 530	1 702		172	
	Óvoda (almérő 2) Konténer	kétsősves				207,00	307	366		59	
Bölcsőde (főmérő)						3 927,00	4 313	5 022		478	
9 db hőközpont ÖSSZESEN :					450	62 850,31	33 050	42 057	8 067	709	
Szmolnyica sétány 7. (garázs)		Egyedi szerződéssel (nov-márc 1, okt és április 0,5)					73,5	80,5	7,00		
A32	Kondor Béla u. 26	kétsősves			23	3 861,60	4 463	4 970	507		
	Kondor Béla u. 3.	kétsősves	hőszigetelés		8	1 264,80	1 008	1 155	147		
	Kondor Béla u. 5.	kétsősves	hőszigetelés		8	1 264,80	945	1 071	126		
	Kondor Béla u. 7.	kétsősves	hőszigetelés		8	1 264,80	1 187	1 357	170		
	Kondor Béla u. 9.	kétsősves	hőszigetelés		8	1 264,80	1 010	1 155	145		
	Kondor Béla u. 11.	kétsősves	hőszigetelés		8	1 264,80	1 162	1 339	177		
	Kondor Béla u. 13.	kétsősves	hőszigetelés		8	1 256,71	1 137	1 314	177		
	Kálvária u. 57.	kétsősves	hőszigetelés		8	1 264,80	1 350	1 555	205		
	Kálvária u. 59	kétsősves			8	1 264,80	1 917	2 149	232		
Kálvária u. 61.	kétsősves			8	1 264,80	1 490	1 712	222			
Hőfogadóknál mért összesen :					95	15 236,71	15 669	17 777	2 115		
A32	Kálvária u. 65.	kétsősves	hőszigetelés		8	1 264,80	1 014	1 161	147		
	Kálvária u. 67.	kétsősves	hőszigetelés		8	1 264,80	947	1 073	126		
Hőfogadóknál mért összesen :					16	2 529,60	1 961	2 234	273		
A2	Károly u. 24-34.	egycsősves			85	11 989,00	7 409	9 121	1 712		
B2	Károly u. 16-22.	egycsősves	hőszigetelés		60	8 258,67	2 104	2 697	593		
C2	Károly u. 2-14.	egycsősves			99	14 715,00	9 416	12 146	2 730		
R (M,N,O)	Radnóti u. 1.	kétsősves	hőszigetelés		6	1 078,35	965	1 123	130		
	Radnóti u. 1/7	kétsősves	hőszigetelés		1	546,02	52	80	28		
	Radnóti u. 2.	kétsősves termoszelepes			6	972,77	1 774	2 002	192		
	Radnóti u. 2/1/7	kétsősves termoszelepes			1	282,18	56	92	36		
	Radnóti u. 3.	kétsősves termoszelepes	hőszigetelés		9	1 339,72	686	812	126		
	Radnóti u. 4.	kétsősves termoszelepes	hőszigetelés		9	1 352,43	981	1 122	141		
	Radnóti u. 5.	kétsősves termoszelepes			9	1 432,58	1 807	2 081	274		
	Radnóti u. 6.	kétsősves termoszelepes	hőszigetelés		8	1 359,89	1 629	1 831	202		
	Radnóti u. 7.	kétsősves termoszelepes	hőszigetelés		9	1 380,67	984	1 131	147		
	Radnóti 8/2/9.	kétsősves	hőszigetelés		1	303,00	254	284	30		
	Radnóti u. 8.	kétsősves	hőszigetelés		8	1 230,85	1 252	1 436	154		
	Radnóti u. 9.	kétsősves			9	1 372,67	2 128	2 459	331		
	Radnóti u. 10.	kétsősves termoszelepes			10	1 563,35	1 782	2 035	253		
	Radnóti u. 11.	kétsősves termoszelepes	hőszigetelés		9	1 480,88	980	1 120	140		
	Radnóti u. 12.	kétsősves termoszelepes			9	1 371,13	1 487	1 684	197		
Radnóti u. 13.	kétsősves termoszelepes	hőszigetelés		9	1 377,64	1 037	1 191	154			
Radnóti u. 14.	kétsősves termoszelepes			9	1 400,08	148	288	140			
Radnóti u. 15.	kétsősves termoszelepes			9	1 455,14	1 289	1 483	194			
Hőfogadóknál mért összesen :						56 262,02	19 291	22 254	5 599		
E2	Fehérvíz 2-8	egycsősves	hőszigetelés		60	8 358,80	2 931	3 722	791		
F2	Fehérvíz utca 20-30	egycsősves	termoféjjes szelep új hőcserélő		83	11 920,90	5 569	7 131	1 562		
D3	Fehérvíz utca 10-18	egycsősves			70	10 017,91	6 876	8 889	2 013		
Barcsay Általános Iskola		kétsősves				21 011,00	14 958	17 291		2 333	
Lászlótelepi Óvoda (Forfa)		kétsősves				2 156,00	1 243	1 552		309	
5 db hőközpont ÖSSZESEN :						53 464,61			27 733	2 642	