

## HŐKÖZPONTOKBAN ÉS HŐFOGADÓKNÁL MÉRTEK HŐFELHASZNÁLÁS

HŐKÖZPONT BETŰJELE	Helyszínek		ADATOK				MÉRTEK Hőfogyasztások				Hőfelhasználás
	CÍM	Fűtési rendszer	műszaki változás, jellemzők	lakó-sok száma	légtérfogat	mérőállás	mérőállás	fogyasztás		légtérre fajlagos	
						előző	záró	lakossági	nem lakossági		
						GJ	GJ		KK-k-i intéz.-mennyek		
db	m3	GJ	GJ	GJ	GJ	MJ/m3					
A	Széchenyi tér 29-30-31	kétsősves termoszelepes		41	5 829,17	93	250	157		26,934	
B	Széchenyi tér 32-33	kétsősves termoszelepes		28	3 979,48	6 628	6 792	164		41,211	
C	Széchenyi tér 19-20-21	kétsősves termoszelepes	hőszigetelés	42	5 969,24	81	188	107		17,925	
D I	Széchenyi tér 16-17-18	kétsősves termoszelepes	hőszigetelés	42	5 969,22	88	200	112		18,763	
D II	Széchenyi tér 13-14-15	kétsősves termoszelepes	hőszigetelés	42	5 969,23	1 021	1 126	105		17,590	
E	Széchenyi tér 11-12	kétsősves termoszelepes	hőszigetelés	28	3 979,48	949	1 009	60		15,077	
F	Széchenyi tér 8-9-10	kétsősves termoszelepes	hőszigetelés	42	6 020,92	102	245	143		23,751	
7 db hőközpont ÖSSZESEN :				265	37 716,74	8 962	9 810	848,000		22,483	
G	Széchenyi tér 2-7	kétsősves termoszelepes		78	9 826,92	7 779	8 114	335		34,090	
H	Hamvas Béla u. 11-15	kétsősves termoszelepes		33	4 147,21	2 726	2 842	116		27,971	
I	Hamvas Béla u. 3-9	kétsősves termoszelepes		56	7 057,53	5 480	5 719	239		33,865	
J	Hamvas Béla u. 20-30	kétsősves termoszelepes		60	7 538,85	5 813	6 069	256		33,957	
K	Hamvas Béla u. 42-48	kétsősves termoszelepes		32	4 006,13	2 565	2 686	121		30,204	
L	Hamvas Béla u. 32-40	kétsősves termoszelepes	hőszigetelés	55	6 916,81	2 842	2 966	124		17,927	
M	Hamvas Béla u. 12-18	kétsősves termoszelepes	hőszigetelés	56	7 057,87	1 837	1 939	102		14,452	
N	Hamvas Béla u. 2-10	kétsősves termoszelepes	hőszigetelés	80	8 494,36	3 370	3 505	107,96		12,709	
	ABC	kétsősves termoszelepes	hőszigetelés		1 590,60			20,22			
	Meli-Meli	kétsősves termoszelepes	hőszigetelés		537,03			6,83			
N hőközpont összesen:								135			
	Óvoda (almérő)	kétsősves termoszelepes			1 543,00	1 051	1 096		45	29,164	
	Óvoda (almérő 2) Konténer	kétsősves termoszelepes			207,00	195	204		9	43,478	
Bölcsőde (főmérő)					3 927,00	2 902	3 016		60	15,279	
9 db hőközpont ÖSSZESEN :				450	62 850,31	36 560	38 156	1 428	114	24,534	
Szmolnyica sétány 7. (garázs)		Egyedi szerződéssel (nov-márc 1, okt és április 0,5)				59,5	60,5	1,00			
A32	Kondor Béla u. 26	kétsősves termoszelepes		23	3 861,60	3 152	3 252	100		25,896	
	Kondor Béla u. 3.	kétsősves termoszelepes	hőszigetelés	8	1 264,80	694	717	23		18,185	
	Kondor Béla u. 5.	kétsősves termoszelepes	hőszigetelés	8	1 264,80	645	665	20		15,813	
	Kondor Béla u. 7.	kétsősves termoszelepes	hőszigetelés	8	1 264,80	801	827	26		20,557	
	Kondor Béla u. 9.	kétsősves termoszelepes	hőszigetelés	8	1 264,80	684	706	22		17,394	
	Kondor Béla u. 11.	kétsősves termoszelepes	hőszigetelés	8	1 264,80	775	800	25		19,766	
	Kondor Béla u. 13.	kétsősves termoszelepes	hőszigetelés	8	1 256,71	746	772	26		20,689	
	Kálvária u. 57.	kétsősves termoszelepes	hőszigetelés	8	1 264,80	900	934	34		26,882	
	Kálvária u. 59	kétsősves termoszelepes	hőszigetelés	8	1 264,80	1 393	1 436	43		33,997	
Kálvária u. 61.	kétsősves termoszelepes	hőszigetelés	8	1 264,80	1 003	1 046	43		33,997		
Hőfogaadókban mért összesen :				95	15 236,71	10 793	11 155	363			
A32	Kálvária u. 65.	kétsősves termoszelepes	hőszigetelés	8	1 264,80	699	720	21		16,603	
	Kálvária u. 67.	kétsősves termoszelepes	hőszigetelés	8	1 264,80	662	675	13		10,278	
Hőfogaadókban mért összesen :				16	2 529,60	1 361	1 395	34			
A2	Károly u. 24-34.	egycsősves termoszelepes		85	11 989,00	2 952	3 309	357		29,777	
B2	Károly u. 16-22.	egycsősves termoszelepes	hőszigetelés	60	8 258,67	751	846	95		11,503	
C2	Károly u. 2-14.	egycsősves termoszelepes		99	14 715,00	3 805	4 205	400		27,183	
R (M,N,O)	Radnóti u. 1.	kétsősves termoszelepes	hőszigetelés	6	1 078,35	642	667	21		19,474	
	Radnóti u. 1/7	kétsősves termoszelepes	hőszigetelés	1	546,02	311	315	4		7,326	
	Radnóti u. 2.	kétsősves termoszelepes	hőszigetelés	6	972,77	1 246	1 284	34		34,952	
	Radnóti u. 2/1/7	kétsősves termoszelepes	hőszigetelés	1	282,18	12	16	4		14,175	
	Radnóti u. 3.	kétsősves termoszelepes	hőszigetelés	9	1 339,72	393	412	19		14,182	
	Radnóti u. 4.	kétsősves termoszelepes	hőszigetelés	9	1 352,43	672	693	21		15,528	
	Radnóti u. 5.	kétsősves termoszelepes	hőszigetelés	9	1 432,58	1 241	1 284	43		30,016	
	Radnóti u. 6.	kétsősves termoszelepes	hőszigetelés	8	1 359,89	1 153	1 190	37		27,208	
	Radnóti u. 7.	kétsősves termoszelepes	hőszigetelés	9	1 380,67	660	685	25		18,107	
	Radnóti 8/2/9.	kétsősves termoszelepes	hőszigetelés	1	303,00	194	199	5		16,502	
	Radnóti u. 8.	kétsősves termoszelepes	hőszigetelés	8	1 230,85	872	901	24		19,499	
	Radnóti u. 9.	kétsősves termoszelepes	hőszigetelés	9	1 372,67	1 431	1 484	53		38,611	
	Radnóti u. 10.	kétsősves termoszelepes	hőszigetelés	10	1 563,35	1 236	1 275	39		24,946	
	Radnóti u. 11.	kétsősves termoszelepes	hőszigetelés	9	1 480,88	673	695	22		14,856	
	Radnóti u. 12.	kétsősves termoszelepes	hőszigetelés	9	1 371,13	1 045	1 079	34		24,797	
Radnóti u. 13.	kétsősves termoszelepes	hőszigetelés	9	1 377,64	709	735	26		18,873		
Radnóti u. 14.	kétsősves termoszelepes	hőszigetelés	9	1 400,08	666	692	26		18,570		
Radnóti u. 15.	kétsősves termoszelepes	hőszigetelés	9	1 455,14	863	894	31		21,304		
Hőfogaadókban mért összesen :					56 262,02	14 019		868			
E2	Fehérvíz 2-8	egycsősves termoszelepes	hőszigetelés	60	8 358,80	1 184	1 325	141		16,868	
F2	Fehérvíz utca 20-30	egycsősves termoszelepes	termofejes szelep új hőcserélő	83	11 920,90	2 125	2 365	240		20,133	
D3	Fehérvíz utca 10-18	egycsősves termoszelepes		70	10 017,91	2 514	2 807	293		29,248	
Barcsay Általános Iskola		kétsősves termoszelepes			21 011,00	10 500	10 812		312	29,699	
Lászlótelepi Óvoda (Forfa)		kétsősves termoszelepes			2 156,00	438	490		52	48,237	
5 db hőközpont ÖSSZESEN :					53 464,61			4 667	364		
					Lakossági fogyasztók :				4 667,0		
					Nem lakossági fogyasztók		KKI-k :		478,0		
							Uszoda :		816		
					HŐFOGYASZTÁSOK ÖSSZESEN :						5 961