

HŐKÖZPONTOKBAN ÉS HŐFOGADÓKNÁL MÉRTEK HŐFELHASZNÁLÁS

HŐKÖZPONT BETŰJELÉLE	Helyszínek		ADATOK				MÉRTEK HŐFELHASZNÁLÁS				
	Cím	Fűtési rendszer	műszaki változás, jellemzők	lakó-sok száma	légtérfogat	MÉRTEK HŐFELHASZNÁLÁS				nem lakossági	
						előző	nullázás	záró	lakossági		
						GJ	GJ	GJ	GJ		
db	m ³	GJ	GJ	GJ	GJ						
I. ÜTEM	A	Széchenyi tér 29-30-31	kétsősves termoszelepes	41	5 829,17	470	734	264			
	B	Széchenyi tér 32-33	kétsősves termoszelepes	28	3 979,48	422	653	231			
	C	Széchenyi tér 19-20-21	kétsősves termoszelepes	hőszigetelés	42	5 969,24	281	435	154		
	D I	Széchenyi tér 16-17-18	kétsősves termoszelepes	hőszigetelés	42	5 969,22	326	507	181		
	D II	Széchenyi tér 13-14-15	kétsősves	hőszigetelés	42	5 969,23	973	1 138	165		
	E	Széchenyi tér 11-12	kétsősves	hőszigetelés	28	3 979,48	686	803	117		
	F	Széchenyi tér 8-9-10	kétsősves		42	6 020,92	4 597	4 840	243		
7 db hőközpont ÖSSZESEN :				265	37 716,74	7 755	9 110	1 355			
II. ÜTEM	G	Széchenyi tér 2-7	kétsősves	78	9 826,92	2 786	3 220	434			
	H	Hamvas Béla u. 11-15	kétsősves	33	4 147,21	342	532	190			
	I	Hamvas Béla u. 3-9	kétsősves	56	7 057,53	10 952	11 243	291			
	J	Hamvas Béla u. 20-30	kétsősves	60	7 538,85	4 628	4 956	328			
	K	Hamvas Béla u. 42-48	kétsősves termoszelepes	32	4 006,13	6 076	6 257	181			
	L	Hamvas Béla u. 32-40	kétsősves termoszelepes	hőszigetelés	55	6 916,81	6 370	6 560	190		
	M	Hamvas Béla u. 12-18	kétsősves termoszelepes	hőszigetelés	56	7 057,87	1 157	1 345	188		
	N	Hamvas Béla u. 2-10	kétsősves	hőszigetelés	80	8 494,36	6 959	7 140	144,74		
		ABC	kétsősves	hőszigetelés		1 590,60			27,10		
		Meli-Meli	kétsősves	hőszigetelés		537,03			9,15		
		N hőközpont összesen:		hőszigetelés		10 621,99			181		
		Óvoda (almérő)	kétsősves			1 543,00	1 983	2 020	37		
		Óvoda (almérő 2) Konténer	kétsősves			207,00	462	475	13		
		Bölcsőde (főmérő)	kétsősves			3 927,00	6 233	6 402	119		
	9 db hőközpont ÖSSZESEN :				450	73 472,30	47 948	50 150	1 983	169	
III. ÜTEM	Szmolnyica sétány 7. (garázs)		Egyedi szerződéssel (nov-márc 1, okt és április 0,5)			90,5	91,5	1,00			
	A32	Kondor Béla u. 26	kétsősves		23	3 861,60	725	867	142		
		Kondor Béla u. 3.	kétsősves	hőszigetelés	8	1 264,80	72	111	39		
		Kondor Béla u. 5.	kétsősves	hőszigetelés	8	1 264,80	60	97	37		
		Kondor Béla u. 7.	kétsősves	hőszigetelés	8	1 264,80	89	133	44		
		Kondor Béla u. 9.	kétsősves	hőszigetelés	8	1 264,80	70	111	41		
		Kondor Béla u. 11.	kétsősves	hőszigetelés	8	1 264,80	88	138	50		
		Kondor Béla u. 13.	kétsősves	hőszigetelés	8	1 256,71	81	127	46		
		Kálvária u. 57.	kétsősves	hőszigetelés	8	1 264,80	98	154	56		
		Kálvária u. 59	kétsősves		8	1 264,80	105	164	59		
		Kálvária u. 61.	kétsősves		8	1 264,80	101	158	57		
	Hőfogadóknál mért összesen :				95	15 236,71	1 489	2 060	572		
	A32	Kálvária u. 65.	kétsősves	hőszigetelés	8	1 264,80	90	143	53		
		Kálvária u. 67.	kétsősves	hőszigetelés	8	1 264,80	64	98	34		
		Hőfogadóknál mért összesen :				16	2 529,60	154	241	87	
	A2	Károly u. 24-34.	egycsősves		85	11 989,00	795	1 225	430		
	B2	Károly u. 16-22.	egycsősves	hőszigetelés	60	8 258,67	1 200	1 390	190		
	C2	Károly u. 2-14.	egycsősves		99	14 715,00	930	1 465	535		
	R (M,N,O)	Radnóti u. 1.	kétsősves	hőszigetelés	6	1 078,35	105	144	29		
		Radnóti u. 1/7	kétsősves	hőszigetelés	1	546,02	136	146	10		
		Radnóti u. 2.	kétsősves termoszelepes		6	972,77	160	218	48		
		Radnóti u. 2/1/7	kétsősves termoszelepes		1	282,18	154	164	10		
		Radnóti u. 3.	kétsősves termoszelepes	hőszigetelés	9	1 339,72	122	169	47		
		Radnóti u. 4.	kétsősves termoszelepes	hőszigetelés	9	1 352,43	101	143	42		
		Radnóti u. 5.	kétsősves termoszelepes		9	1 432,58	183	248	65		
Radnóti u. 6.		kétsősves termoszelepes	hőszigetelés	8	1 359,89	96	156	60			
Radnóti u. 7.		kétsősves termoszelepes	hőszigetelés	9	1 380,67	102	142	40			
Radnóti 8/2/9.		kétsősves	hőszigetelés	1	303,00	320	326	6			
Radnóti u. 8.		kétsősves	hőszigetelés	8	1 230,85	77	122	39			
Radnóti u. 9.		kétsősves		9	1 372,67	146	219	73			
Radnóti u. 10.		kétsősves termoszelepes		10	1 563,35	115	186	71			
Radnóti u. 11.		kétsősves termoszelepes	hőszigetelés	9	1 480,88	74	116	42			
Radnóti u. 12.		kétsősves termoszelepes		9	1 371,13	335	390	55			
Radnóti u. 13.		kétsősves termoszelepes	hőszigetelés	9	1 377,64	217	254	37			
Radnóti u. 14.		kétsősves termoszelepes		9	1 400,08	524	563	39			
Radnóti u. 15.		kétsősves termoszelepes		9	1 455,14	86	134	48			
Hőfogadóknál mért összesen :					56 262,02	3 053	3	1 916			
E2	Fehérvíz 2-8	egycsősves	hőszigetelés	60	8 358,80	288	453	165			
F2	Fehérvíz utca 20-30	egycsősves	termofejes szelep új hőcserélő	83	11 920,90	728	1 098	370			
D3	Fehérvíz utca 10-18	egycsősves		70	10 017,91	3 268	3 744	476			
Barcsay Általános Iskola		kétsősves			21 011,00	3 855	4 375	520			
Lászlótelepi Óvoda (Forfa)		kétsősves			2 156,00	495	553	58			
5 db hőközpont ÖSSZESEN :					53 464,61		6 924	578			