

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			
						előző	záró	lakossági	nem lakossági		
						GJ	GJ		KK-k-i intéz.-mennyek		
db	m3	GJ	GJ	GJ	GJ	MJ/m3					
L D T E W	A	Széchenyi tér 29-30-31	kétsősves termoszelepes		41	5 829,17	250	511	261		44,775
	B	Széchenyi tér 32-33	kétsősves termoszelepes		28	3 979,48	6 792	7 039	247		62,068
	C	Széchenyi tér 19-20-21	kétsősves termoszelepes	hőszigetelés	42	5 969,24	188	351	163		27,307
	D I	Széchenyi tér 16-17-18	kétsősves termoszelepes	hőszigetelés	42	5 969,22	200	375	175		29,317
	D II	Széchenyi tér 13-14-15	kétsősves	hőszigetelés	42	5 969,23	1 126	1 281	155		25,966
	E	Széchenyi tér 11-12	kétsősves	hőszigetelés	28	3 979,48	1 009	1 111	102		25,631
	F	Széchenyi tér 8-9-10	kétsősves		42	6 020,92	245	471	226		37,536
7 db hőközpont ÖSSZESEN :				265	37 716,74	9 810	11 139	1 329,000		35,236	
L D T E W	G	Széchenyi tér 2-7	kétsősves		78	9 826,92	8 114	8 594	480		48,845
	H	Hamvas Béla u. 11-15	kétsősves		33	4 147,21	2 842	3 029	187		45,091
	I	Hamvas Béla u. 3-9	kétsősves		56	7 057,53	5 719	6 067	348		49,309
	J	Hamvas Béla u. 20-30	kétsősves		60	7 538,85	6 069	6 446	377		50,008
	K	Hamvas Béla u. 42-48	kétsősves termoszelepes		32	4 006,13	2 686	2 864	178		44,432
	L	Hamvas Béla u. 32-40	kétsősves termoszelepes	hőszigetelés	55	6 916,81	2 966	3 151	185		26,746
	M	Hamvas Béla u. 12-18	kétsősves termoszelepes	hőszigetelés	56	7 057,87	1 939	2 101	162		22,953
	N	Hamvas Béla u. 2-10	kétsősves	hőszigetelés	80	8 494,36	3 505	3 672	133,55	8,44	15,722
		ABC	kétsősves	hőszigetelés		1 590,60			25,01		
		Meli-Meli	kétsősves	hőszigetelés		537,03			8,44		
	N hőközpont összesen:								167		
		Óvoda (almérő)	kétsősves			1 543,00	1 096	1 164		68	44,070
		Óvoda (almérő 2) Konténer	kétsősves			207,00	204	217		13	62,802
Bölcsőde (főmérő)					3 927,00	3 016	3 180		83	21,136	
9 db hőközpont ÖSSZESEN :				450	62 850,31	38 156	40 485	2 084	164	35,768	
Szmolnyica sétány 7. (garázs)		Egyedi szerződéssel (nov-márc 1, okt és április 0,5)				60,5	61,5	1,00			
A32	Kondor Béla u. 26	kétsősves		23	3 861,60	3 252	3 412	160		41,434	
	Kondor Béla u. 3.	kétsősves	hőszigetelés	8	1 264,80	717	751	34		26,882	
	Kondor Béla u. 5.	kétsősves	hőszigetelés	8	1 264,80	665	700	35		27,672	
	Kondor Béla u. 7.	kétsősves	hőszigetelés	8	1 264,80	827	870	43		33,997	
	Kondor Béla u. 9.	kétsősves	hőszigetelés	8	1 264,80	706	743	37		29,254	
	Kondor Béla u. 11.	kétsősves	hőszigetelés	8	1 264,80	800	836	36		28,463	
	Kondor Béla u. 13.	kétsősves	hőszigetelés	8	1 256,71	772	815	43		34,216	
	Kálvária u. 57.	kétsősves	hőszigetelés	8	1 264,80	934	980	46		36,369	
	Kálvária u. 59	kétsősves		8	1 264,80	1 436	1 502	66		52,182	
Kálvária u. 61.	kétsősves		8	1 264,80	1 046	1 100	54		42,694		
Hőfogadóknál mért összesen :				95	15 236,71	11 155	11 709	555			
A32	Kálvária u. 65.	kétsősves	hőszigetelés	8	1 264,80	720	756	36		28,463	
	Kálvária u. 67.	kétsősves	hőszigetelés	8	1 264,80	675	710	35		27,672	
Hőfogadóknál mért összesen :				16	2 529,60	1 395	1 466	71			
A2	Károly u. 24-34.	egycsősves		85	11 989,00	3 309	3 800	491		40,954	
B2	Károly u. 16-22.	egycsősves	hőszigetelés	60	8 258,67	846	1 026	180		21,795	
C2	Károly u. 2-14.	egycsősves		99	14 715,00	4 205	4 801	596		40,503	
R (M,N,O)	Radnóti u. 1.	kétsősves	hőszigetelés	6	1 078,35	667	703	29		26,893	
	Radnóti u. 1/7	kétsősves	hőszigetelés	1	546,02	0	7	7		12,820	
	Radnóti u. 2.	kétsősves termoszelepes		6	972,77	1 284	1 340	51		52,428	
	Radnóti u. 2/1/7	kétsősves termoszelepes		1	282,18	16	21	5		17,719	
	Radnóti u. 3.	kétsősves termoszelepes	hőszigetelés	9	1 339,72	412	445	33		24,632	
	Radnóti u. 4.	kétsősves termoszelepes	hőszigetelés	9	1 352,43	693	728	35		25,879	
	Radnóti u. 5.	kétsősves termoszelepes		9	1 432,58	1 284	1 348	64		44,675	
	Radnóti u. 6.	kétsősves termoszelepes	hőszigetelés	8	1 359,89	1 190	1 247	57		41,915	
	Radnóti u. 7.	kétsősves termoszelepes	hőszigetelés	9	1 380,67	685	722	37		26,799	
	Radnóti 8/2/9.	kétsősves	hőszigetelés	1	303,00	199	207	8		26,403	
	Radnóti u. 8.	kétsősves	hőszigetelés	8	1 230,85	901	944	35		28,436	
	Radnóti u. 9.	kétsősves		9	1 372,67	1 484	1 558	74		53,910	
	Radnóti u. 10.	kétsősves termoszelepes		10	1 563,35	1 275	1 337	62		39,658	
	Radnóti u. 11.	kétsősves termoszelepes	hőszigetelés	9	1 480,88	695	735	40		27,011	
	Radnóti u. 12.	kétsősves termoszelepes		9	1 371,13	1 079	1 130	51		37,196	
Radnóti u. 13.	kétsősves termoszelepes	hőszigetelés	9	1 377,64	735	771	36		26,132		
Radnóti u. 14.	kétsősves termoszelepes		9	1 400,08	692	732	40		28,570		
Radnóti u. 15.	kétsősves termoszelepes		9	1 455,14	894	942	48		32,987		
Hőfogadóknál mért összesen :					56 262,02	14 185		1 308			
E2	Fehérvíz 2-8	egycsősves	hőszigetelés	60	8 358,80	1 325	1 549	224		26,798	
F2	Fehérvíz utca 20-30	egycsősves	termoféjyes szelep új hőcserélő	83	11 920,90	2 365	2 750	385		32,296	
D3	Fehérvíz utca 10-18	egycsősves		70	10 017,91	2 807	3 247	440		43,921	
Barcsay Általános Iskola		kétsősves			21 011,00	10 812	11 000		188	17,895	
Lászlótelepi Óvoda (Forfa)		kétsősves			2 156,00	490	560		70	64,935	
5 db hőközpont ÖSSZESEN :					53 464,61			7 067	258		
						Lakossági fogyasztók :				7 067,0	
						Nem lakossági fogyasztók		KKI-k : 422,0			
								Uszoda : 943			
						HŐFOGYASZTÁSOK ÖSSZESEN :				8 432	