

DATA AFIȘĂRII: 19.07.2024

EX. NR. 2

DATA SCADENTĂ: 07.08.2024

PERIOADA DE AFIȘARE: 19.07.2024 - 07.08.2024

LUNA: IUNIE 2024

Nr. Apt/Spațiu	Nr. curent persoane	Suprafața utilă Ap/spațiu [mp]	Cota-parte indiviză %	Chelt. pe număr de persoane		Chelt. pe index de contoare individuale		Energie electrică părți comune	Evacuare gunoi menajer	Cheltuieli pe beneficiari	Sume achitate în avans	CHELTUIELI PE COTA-PARTE INDIVIZĂ						TOTAL DE PLATĂ FĂRĂ FOND RULMENT	Restanțe				TOTAL DE PLATĂ LUNA ÎN CURS	TOTAL GENERAL	Nr. Apt/Spațiu
				APA RECE		APA RECE						Fond Moderniz. Bloc	Întreținere ascensor	Salarii asociație + taxe stat	Barriere	Prestări servicii de administrare	Fond reparații		Cota de contribuție	Penalizări	Fond rulment	Total restanțe			
				[m.c.]	LEI	[m.c.]	LEI																		
1	0	77,22	0,04487	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			225,93	0,00	1,74	0,44	69,50	15,25	312,85	581,66	77,92		659,58	312,85	972,43	1
2	2	52,29	0,03038	13,00	135,66	0,00	0,00	14,73	54,67			152,99	0,00	1,18	0,30	47,06	10,33	416,91	1160,27	92,39		1252,66	416,91	1669,58	2
3	0	39,22	0,02279	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		126,53	114,75	0,00	0,88	0,22	35,30	7,75	158,90				0,00	158,90	32,36	3
4	0	38,76	0,02252	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			113,40	0,00	0,87	0,22	34,88	7,66	157,04	123,15	3,42		126,57	157,04	283,61	4
5	2	58,15	0,03379	0,00	0,00	13,00	135,66	14,73	54,67			170,13	0,00	1,31	0,33	52,33	11,49	440,66				0,00	440,66	440,66	5
6	1	96,76	0,05622	6,50	67,83	0,00	0,00	7,36	27,33			283,10	0,00	2,18	0,55	87,08	19,11	494,55	1959,49	270,28		2229,77	494,55	2724,32	6
7	2	62,39	0,03625	13,00	135,66	0,00	0,00	14,73	54,67			182,54	13,48	1,41	0,36	56,15	12,32	471,32				0,00	471,32	471,32	7
8	2	53,24	0,03093	0,00	0,00	8,00	83,49	14,73	54,67			155,77	11,50	1,20	0,30	47,91	10,52	380,09				0,00	380,09	380,09	8
9	0	39,27	0,02282	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			114,89	8,49	0,88	0,22	35,34	7,76	167,59	2,69			2,69	167,59	170,28	9
10	2	39,54	0,02297	0,00	0,00	8,00	83,49	14,73	54,67			115,68	8,54	0,89	0,23	35,58	7,81	321,62				0,00	321,62	321,62	10
11	2	58,82	0,03418	13,00	135,66	0,00	0,00	14,73	54,67		152,09	172,09	12,71	1,33	0,34	52,94	11,62	456,08				0,00	456,08	303,99	11
12	1	48,21	0,02801	0,00	0,00	5,00	52,18	7,36	27,33			141,05	10,42	1,09	0,27	43,39	9,52	292,62	255,04	6,62		261,66	292,62	554,28	12
13	2	45,80	0,02661	13,00	135,66	0,00	0,00	14,73	54,67			134,00	9,90	1,03	0,26	41,22	9,05	400,52	495,84	3,44		499,28	400,52	899,80	13
14	2	44,33	0,02576	0,00	0,00	11,00	114,79	14,73	54,67			129,70	9,58	1,00	0,25	39,90	8,76	373,37				0,00	373,37	373,37	14
15	2	62,39	0,03625	0,00	0,00	6,00	62,61	14,73	54,67			182,54	13,48	1,41	0,36	56,15	12,32	398,27				0,00	398,27	398,27	15
16	2	53,24	0,03093	0,00	0,00	11,00	114,79	14,73	54,67			155,77	11,50	1,20	0,30	47,91	10,52	411,40				0,00	411,40	411,40	16
17	1	39,27	0,02282	0,00	0,00	2,00	20,87	7,36	27,33			114,89	8,49	0,88	0,22	35,34	7,76	223,16				0,00	223,16	223,16	17
18	1	39,54	0,02297	0,00	0,00	1,00	10,44	7,36	27,33			115,68	8,54	0,89	0,23	35,58	7,81	213,87				0,00	213,87	213,87	18
19	2	58,82	0,03418	0,00	0,00	13,00	135,66	14,73	54,67			172,09	12,71	1,33	0,34	52,94	11,62	456,08				0,00	456,08	456,08	19
20	1	48,21	0,02801	6,50	67,83	0,00	0,00	7,36	27,33			141,05	10,42	1,09	0,27	43,39	9,52	308,27	598,01	31,87		629,88	308,27	938,15	20
21	2	45,80	0,02661	13,00	135,66	0,00	0,00	14,73	54,67			134,00	9,90	1,03	0,26	41,22	9,05	400,52				0,00	400,52	400,52	21
22	1	44,33	0,02576	0,00	0,00	3,00	31,31	7,36	27,33			129,70	9,58	1,00	0,25	39,90	8,76	255,19				0,00	255,19	255,19	22
23	3	62,39	0,03625	0,00	0,00	10,00	104,36	22,09	82,00			182,54	13,48	1,41	0,36	56,15	12,32	474,71				0,00	474,71	474,71	23
24	2	53,24	0,03093	0,00	0,00	13,00	135,66	14,73	54,67			155,77	11,50	1,20	0,30	47,91	10,52	432,27				0,00	432,27	432,27	24
25	1	39,27	0,02282	6,50	67,83	0,00	0,00	7,36	27,33		0,52	114,89	8,49	0,88	0,22	35,34	7,76	270,12				0,00	270,12	269,60	25
26	2	39,54	0,02297	0,00	0,00	9,00	93,92	14,73	54,67			115,68	8,54	0,89	0,23	35,58	7,81	332,06				0,00	332,06	332,06	26
27	2	58,82	0,03418	13,00	135,66	0,00	0,00	14,73	54,67		2,62	172,09	12,71	1,33	0,34	52,94	11,62	456,08				0,00	456,08	453,46	27
28	0	48,21	0,02801	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			141,05	10,42	1,09	0,27	43,39	9,52	205,74	64,05			64,05	205,74	269,79	28
29	1	45,80	0,02661	0,00	0,00	3,00	31,31	7,36	27,33			134,00	9,90	1,03	0,26	41,22	9,05	261,46				0,00	261,46	261,46	29
30	0	44,33	0,02576	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			129,70	9,58	1,00	0,25	39,90	8,76	189,18	302,63	28,40		331,03	189,18	520,21	30
31	2	62,39	0,03625	13,00	135,66	0,00	0,00	14,73	54,67			182,54	13,48	1,41	0,36	56,15	12,32	471,32	1,89			1,89	471,32	473,21	31
32	1	53,24	0,03093	0,00	0,00	0,00	0,00	7,36	27,33			155,77	11,50	1,20	0,30	47,91	10,52	261,90	499,43	39,04		538,47	261,90	800,37	32
33	0	39,27	0,02282	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			114,89	8,49	0,88	0,22	35,34	7,76	167,59				0,00	167,59	167,59	33
34	1	39,54	0,02297	0,00	0,00	0,00	0,00	7,36	27,33			115,68	8,54	0,89	0,23	35,58	7,81	203,44				0,00	203,44	203,44	34
35	0	58,82	0,03418	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			172,09	12,71	1,33	0,34	52,94	11,62	251,02				0,00	251,02	251,02	35
36	1	48,21	0,02801	0,00	0,00	5,00	52,18	7,36	27,33			141,05	10,42	1,09	0,27	43,39	9,52	292,62				0,00	292,62	292,62	36
37	1	45,80	0,02661	0,00	0,00	11,00	114,79	7,36	27,33		0,78	134,00	9,90	1,03	0,26	41,22	9,05	344,95				0,00	344,95	344,17	37
38	2	44,33	0,02576	0,00	0,00	16,00	166,97	14,73	54,67			129,70	9,58	1,00	0,25	39,90	8,76	425,55				0,00	425,55	425,55	38
39	2	62,39	0,03625	0,00	0,00	10,00	104,36	14,73	54,67		0,10	182,54	13,48	1,41	0,36	56,15	12,32	440,01				0,00	440,01	439,91	39
40	1	53,24	0,03093	0,00	0,00	6,00	62,61	7,36	27,33			155,77	11,50	1,20	0,30	47,91	10,52	324,52				0,00	324,52	324,52	40

41	1	39,27	0,02282	6,50	67,83	0,00	0,00	7,36	27,33			114,89	8,49	0,88	0,22	35,34	7,76	270,12	1092,06	164,75		1256,81	270,12	1526,93	41
42	1	39,54	0,02297	0,00	0,00	4,00	41,74	7,36	27,33			115,68	8,54	0,89	0,23	35,58	7,81	245,18				0,00	245,18	245,18	42
43	1	58,82	0,03418	6,50	67,83	0,00	0,00	7,36	27,33			172,09	12,71	1,33	0,34	52,94	11,62	353,55	0,92			0,92	353,55	354,47	43
44	2	48,21	0,02801	0,00	0,00	5,00	52,18	14,73	54,67			141,05	10,42	1,09	0,27	43,39	9,52	327,32				0,00	327,32	327,32	44
45	2	45,80	0,02661	13,00	135,66	0,00	0,00	14,73	54,67			134,00	9,90	1,03	0,26	41,22	9,05	400,52				0,00	400,52	400,52	45
46	1	44,33	0,02576	6,50	67,83	0,00	0,00	7,36	27,33	0,45		129,70	9,58	1,00	0,25	39,90	8,76	291,71				0,00	291,71	291,26	46
47	1	62,39	0,03625	0,00	0,00	1,00	10,44	7,36	27,33			182,54	13,48	1,41	0,36	56,15	12,32	311,39	252,80	1,55		254,35	311,39	565,74	47
48	1	53,24	0,03093	0,00	0,00	4,00	41,74	7,36	27,33	213,82		155,77	11,50	1,20	0,30	47,91	10,52	303,65				0,00	303,65	89,83	48
49	1	39,27	0,02282	6,50	67,83	0,00	0,00	7,36	27,33			114,89	8,49	0,88	0,22	35,34	7,76	270,12				0,00	270,12	270,12	49
50	1	39,54	0,02297	6,50	67,83	0,00	0,00	7,36	27,33			115,68	8,54	0,89	0,23	35,58	7,81	271,27	408,76	10,69		419,45	271,27	690,72	50
51	1	58,82	0,03418	6,50	67,83	0,00	0,00	7,36	27,33			172,09	12,71	1,33	0,34	52,94	11,62	353,55	174,79			174,79	353,55	528,34	51
52	0	48,21	0,02801	0,00	0,00	1,00	10,44	0,00	0,00			141,05	10,42	1,09	0,27	43,39	9,52	216,17				0,00	216,17	216,17	52
53	1	45,80	0,02661	0,00	0,00	2,00	20,87	7,36	27,33			134,00	9,90	1,03	0,26	41,22	9,05	251,02				0,00	251,02	251,02	53
54	1	44,33	0,02576	0,00	0,00	1,00	10,44	7,36	27,33			129,70	9,58	1,00	0,25	39,90	8,76	234,32	0,73			0,73	234,32	235,05	54
55	1	62,11	0,03609	0,00	0,00	9,00	93,92	7,36	27,33	1,55		181,72	13,42	1,40	0,35	55,90	12,27	393,68				0,00	393,68	392,13	55
56	2	62,11	0,03609	13,00	135,66	0,00	0,00	14,73	54,67			181,72	13,42	1,40	0,35	55,90	12,27	470,12	231,47			231,47	470,12	701,59	56
57	0	68,68	0,03991	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			200,94	14,84	1,55	0,39	61,81	13,56	293,10	348,02	18,76		366,78	293,10	659,88	57
58	1	68,68	0,03991	6,50	67,83	0,00	0,00	7,36	27,33			200,94	14,84	1,55	0,39	61,81	13,56	395,63	166,22			166,22	395,63	561,85	58
g1		11,14	0,00647					367,57						0,25	0,06	10,03	2,20	380,11	3714,68	422,04		4136,72	380,11	4516,83	g1
g2		11,14	0,00647											0,25	0,06	10,03	2,20	12,54	105,03	21,03		126,06	12,54	138,60	g2
g3		14,80	0,00860											0,33	0,08	13,32	2,92	16,66	139,50	27,93		167,43	16,66	184,09	g3
g4		17,47	0,01015											0,39	0,10	15,72	3,45	19,67	355,69	183,23		538,92	19,67	558,59	g4
g5		14,60	0,00848											0,33	0,08	13,14	2,88	16,44	137,65	27,56		165,21	16,44	181,65	g5
g6		12,15	0,00706											0,27	0,07	10,93	2,40	13,68	114,51	22,93		137,44	13,68	151,12	g6
g7		28,59	0,01661											0,64	0,16	25,73	5,65	32,18	269,51	53,96		323,47	32,18	355,66	g7
g8		14,27	0,00829											0,32	0,08	12,84	2,82	16,06	134,52	26,93		161,45	16,06	177,51	g8
g9		31,61	0,01837											0,71	0,18	28,45	6,24	35,58	297,93	59,65		357,58	35,58	393,17	g9
g10		19,41	0,01128											0,44	0,11	17,47	3,83	21,85	340,48	149,19		489,67	21,85	511,52	g10
g11		12,01	0,00698											0,27	0,07	10,81	2,37	13,52	113,22	22,67		135,89	13,52	149,41	g11
g12		12,06	0,00701											0,27	0,07	10,85	2,38	13,58	113,68	22,76		136,44	13,58	150,01	g12
g13		12,13	0,00705											0,27	0,07	10,92	2,40	13,65	114,32	22,89		137,21	13,65	150,86	g13
g14		12,11	0,00704											0,27	0,07	10,90	2,39	13,63	114,14	22,85		136,99	13,63	150,62	g14
g15		13,66	0,00794											0,31	0,08	12,29	2,70	15,38	128,75	25,78		154,53	15,38	169,91	g15
g16		19,53	0,01135											0,44	0,11	17,58	3,86	21,99	184,07	36,85		220,92	21,99	242,91	g16

Conform O.M.F.P. nr. 1969/2007

71 3230,26 1,87687 182,00 1899,30 191,00 1993,23 890,44 1940,77 0,00 498,46 8700 564,21 72,77 18,42 2907 638 19624,27 15097,59 1897,38 16994,97 19624,27 36120,78  
2611,18 2973,58

CENZORI,

PREȘEDINTE,

ADMINISTRATOR,

MRFAS

Plata prin transfer: EXIM BANK , IBAN R011 BRMA 0999 1000 9510 0251; Beneficiar MILITARI-R ASOCIATIE; la detalii: nume proprietar, strada, bloc si ap.

BAZA DE CALCUL CHELTUIELI PE NUMAR DE PERSOANE SI CONSUMURI INDIVIDUALE					BAZA DE CALCUL CHELTUIELI PE COTA - PARTE INDIVIZĂ			
Factura / luna		Lei / Bloc	Lei / Complex	Nr. persoane / Calcul	Lei / Persoana	Factura / luna	Lei / Bloc	
Energia electrica parti comune		890,44	92208,57	11982	7,364315	Cheltuieli pe beneficiari (revizii reluare furnizare gaze, c/v somatii executor etc.)	0,00	
Evacuare gunoi menajer		1940,77	341658,16	12499	27,334840	Întreținere Ascensor	564,21	
Apă rece		3892,53	473135,44	<b>Cantitate[MC]</b> 45338,00	<b>Lei / MC</b> 10,435737	Fond de reparații	638,00	
Contoar de bloc Bl. 5, GLADIOLELOR NR. 10	<b>Total MC</b>	<b>T. Pers.</b>	<b>Categorie</b>	<b>MC</b>	<b>Nr pers</b>	<b>MC / Pers.</b>	Prestări servicii	2907,12
	373	71	Necontorizați	182	28	6,50	Fond Modernizare	8700,00
			Ap. Contorizate	191	-	-	Salarii asociație + taxe stat	72,77
<b>Total 1</b>	<b>6723,74</b>	Udat spații verzi: 0 lei / pers (0 MC / pers)					Bariere	18,42
							Fond rulment	0,00
						<b>Total 2</b>	<b>12900,53</b>	

MIRA asociatie.ro