

DATA AFIȘĂRII: 20.06.2024

EX. NR. 2

DATA SCADENTĂ: 09.07.2024

PERIOADA DE AFIȘARE: 20.06.2024 - 09.07.2024

LUNA: MAI 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	Bariere	Prestări servicii de administrare	Fond reparații		Cota de contribuție	Penalizări	Fond rulment	Total restanțe			
				[m.c.]	LEI	[m.c.]	LEI																		
1	1	43,96	0,02554	5,23	53,07	0,00	0,00	7,45	27,23				0,00	0,99	0,25	39,57	9,03	137,59	157,57			157,57	137,59	295,16	1
2	0	60,52	0,03516	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		270,82		0,00	1,36	0,35	54,47	12,43	68,61				0,00	68,61	-202,21	2
3	1	38,29	0,02225	5,23	53,07	0,00	0,00	7,45	27,23		8,47		0,00	0,86	0,22	34,46	7,86	131,16				0,00	131,16	122,69	3
4	1	52,38	0,03043	5,23	53,07	0,00	0,00	7,45	27,23				0,00	1,18	0,30	47,14	10,76	147,13	166,27			166,27	147,13	313,40	4
5	4	47,32	0,02749	0,00	0,00	22,12	224,47	29,80	108,91		2,88		0,00	1,07	0,27	42,59	9,72	416,83				0,00	416,83	413,95	5
6	1	48,41	0,02813	0,00	0,00	2,03	20,60	7,45	27,23				0,00	1,09	0,28	43,57	9,94	110,15				0,00	110,15	110,15	6
7	2	46,08	0,02677	10,46	106,15	0,00	0,00	14,90	54,46		199,33		0,00	1,04	0,26	41,47	9,46	227,74				0,00	227,74	28,41	7
8	1	32,01	0,01860	5,23	53,07	0,00	0,00	7,45	27,23				0,00	0,72	0,18	28,81	6,57	124,04				0,00	124,04	124,04	8
9	1	54,96	0,03193	0,00	0,00	6,03	61,19	7,45	27,23				11,86	1,24	0,31	49,47	11,29	170,03	163,89			163,89	170,03	333,92	9
10	1	60,71	0,03527	0,00	0,00	5,03	51,04	7,45	27,23				13,10	1,37	0,35	54,64	12,47	167,64				0,00	167,64	167,64	10
11	0	38,33	0,02227	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				8,27	0,86	0,22	34,50	7,87	51,72	499,29	122,55		621,84	51,72	673,56	11
12	2	52,52	0,03052	0,00	0,00	9,06	91,94	14,90	54,46		0,72		11,33	1,18	0,30	47,27	10,79	232,16				0,00	232,16	231,44	12
13	0	47,32	0,02749	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				10,21	1,07	0,27	42,59	9,72	63,85				0,00	63,85	63,85	13
14	1	48,27	0,02805	0,00	0,00	1,03	10,45	7,45	27,23				10,41	1,09	0,28	43,44	9,91	110,26				0,00	110,26	110,26	14
15	3	45,25	0,02629	0,00	0,00	8,09	82,09	22,35	81,68				9,76	1,02	0,26	40,73	9,29	247,18	231,51			231,51	247,18	478,69	15
16	2	42,97	0,02497	10,46	106,15	0,00	0,00	14,90	54,46				9,27	0,97	0,25	38,67	8,83	233,48	543,99	5,92		549,91	233,48	783,39	16
17	2	54,96	0,03193	10,46	106,15	0,00	0,00	14,90	54,46				11,86	1,24	0,31	49,47	11,29	249,66	251,60	12,34		263,94	249,66	513,60	17
18	0	60,71	0,03527	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				13,10	1,37	0,35	54,64	12,47	81,92	690,86	68,13		758,99	81,92	840,91	18
19	2	38,33	0,02227	10,46	106,15	0,00	0,00	14,90	54,46				8,27	0,86	0,22	34,50	7,87	227,22				0,00	227,22	227,22	19
20	1	52,52	0,03052	0,00	0,00	6,03	61,19	7,45	27,23		31,53		11,33	1,18	0,30	47,27	10,79	166,74				0,00	166,74	135,21	20
21	1	47,32	0,02749	0,00	0,00	5,03	51,04	7,45	27,23				10,21	1,07	0,27	42,59	9,72	149,57				0,00	149,57	149,57	21
22	2	48,27	0,02805	0,00	0,00	4,06	41,19	14,90	54,46				10,41	1,09	0,28	43,44	9,91	175,68				0,00	175,68	175,68	22
23	1	45,25	0,02629	5,23	53,07	0,00	0,00	7,45	27,23				9,76	1,02	0,26	40,73	9,29	148,81	180,12	0,18		180,30	148,81	329,11	23
24	0	42,97	0,02497	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				9,27	0,97	0,25	38,67	8,83	57,98				0,00	57,98	57,98	24
25	3	54,96	0,03193	15,69	159,22	0,00	0,00	22,35	81,68		2,16		11,86	1,24	0,31	49,47	11,29	337,41				0,00	337,41	335,25	25
26	3	60,71	0,03527	15,69	159,22	0,00	0,00	22,35	81,68				13,10	1,37	0,35	54,64	12,47	345,17				0,00	345,17	345,17	26
27	1	38,33	0,02227	0,00	0,00	1,03	10,45	7,45	27,23				8,27	0,86	0,22	34,50	7,87	96,85	93,44			93,44	96,85	190,29	27
28	3	52,52	0,03052	0,00	0,00	17,09	173,43	22,35	81,68				11,33	1,18	0,30	47,27	10,79	348,33	665,09	5,34		670,43	348,33	1018,76	28
29	2	47,32	0,02749	10,46	106,15	0,00	0,00	14,90	54,46		1,48		10,21	1,07	0,27	42,59	9,72	239,35				0,00	239,35	237,87	29
30	1	48,27	0,02805	5,23	53,07	0,00	0,00	7,45	27,23		40,65		10,41	1,09	0,28	43,44	9,91	152,89				0,00	152,89	112,24	30
31	3	45,25	0,02629	15,69	159,22	0,00	0,00	22,35	81,68				9,76	1,02	0,26	40,73	9,29	324,31	634,44	3,86		638,30	324,31	962,61	31
32	1	42,97	0,02497	5,23	53,07	0,00	0,00	7,45	27,23				9,27	0,97	0,25	38,67	8,83	145,73				0,00	145,73	145,73	32
33	2	54,96	0,03193	0,00	0,00	8,06	81,79	14,90	54,46		0,89		11,86	1,24	0,31	49,47	11,29	225,31				0,00	225,31	224,42	33
34	3	60,71	0,03527	0,00	0,00	12,09	122,68	22,35	81,68				13,10	1,37	0,35	54,64	12,47	308,64	223,42			223,42	308,64	532,06	34
35	2	38,33	0,02227	0,00	0,00	7,06	71,64	14,90	54,46				8,27	0,86	0,22	34,50	7,87	192,72				0,00	192,72	192,72	35
36	2	52,52	0,03052	0,00	0,00	6,06	61,49	14,90	54,46				11,33	1,18	0,30	47,27	10,79	201,72				0,00	201,72	201,72	36
37	1	47,32	0,02749	5,23	53,07	0,00	0,00	7,45	27,23				10,21	1,07	0,27	42,59	9,72	151,60				0,00	151,60	151,60	37
38	3	48,27	0,02805	15,69	159,22	0,00	0,00	22,35	81,68		66,08		10,41	1,09	0,28	43,44	9,91	328,39				0,00	328,39	262,31	38
39	2	45,25	0,02629	10,46	106,15	0,00	0,00	14,90	54,46				9,76	1,02	0,26	40,73	9,29	236,56	521,94	3,86		525,80	236,56	762,36	39
40	1	42,97	0,02497	0,00	0,00	3,03	30,75	7,45	27,23				9,27	0,97	0,25	38,67	8,83	123,41				0,00	123,41	123,41	40

41	2	54,96	0,03193	0,00	0,00	9,06	91,94	14,90	54,46			11,86	1,24	0,31	49,47	11,29	235,45	109,31			109,31	235,45	344,76	41
42	0	60,71	0,03527	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			13,10	1,37	0,35	54,64	12,47	81,92				0,00	81,92	81,92	42
43	1	38,33	0,02227	5,23	53,07	0,00	0,00	7,45	27,23			8,27	0,86	0,22	34,50	7,87	139,47	0,02			0,02	139,47	139,49	43
44	1	52,52	0,03052	5,23	53,07	0,00	0,00	7,45	27,23			11,33	1,18	0,30	47,27	10,79	158,62	2782,20	884,59		3666,79	158,62	3825,41	44
45	4	47,32	0,02749	20,92	212,29	0,00	0,00	29,80	108,91			10,21	1,07	0,27	42,59	9,72	414,86	490,50			490,50	414,86	905,36	45
46	1	48,27	0,02805	5,23	53,07	0,00	0,00	7,45	27,23			10,41	1,09	0,28	43,44	9,91	152,89	996,85	118,22		1115,07	152,89	1267,96	46
47	1	45,25	0,02629	5,23	53,07	0,00	0,00	7,45	27,23	0,01		9,76	1,02	0,26	40,73	9,29	148,81				0,00	148,81	148,80	47
48	0	42,97	0,02497	0,00	0,00	1,00	10,15	0,00	0,00			9,27	0,97	0,25	38,67	8,83	68,13				0,00	68,13	68,13	48
49	3	54,96	0,03193	0,00	0,00	6,09	61,79	22,35	81,68	2,55		11,86	1,24	0,31	49,47	11,29	239,98				0,00	239,98	237,43	49
50	0	60,71	0,03527	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			13,10	1,37	0,35	54,64	12,47	81,92				0,00	81,92	81,92	50
51	1	38,33	0,02227	5,23	53,07	0,00	0,00	7,45	27,23			8,27	0,86	0,22	34,50	7,87	139,47	145,23			145,23	139,47	284,70	51
52	1	52,52	0,03052	5,23	53,07	0,00	0,00	7,45	27,23			11,33	1,18	0,30	47,27	10,79	158,62	3443,47	1263,05		4706,52	158,62	4865,14	52
53	1	47,32	0,02749	5,23	53,07	0,00	0,00	7,45	27,23			10,21	1,07	0,27	42,59	9,72	151,60				0,00	151,60	151,60	53
54	4	48,27	0,02805	0,00	0,00	36,12	366,56	29,80	108,91			10,41	1,09	0,28	43,44	9,91	570,40	361,71			361,71	570,40	932,11	54
55	3	45,25	0,02629	15,69	159,22	0,00	0,00	22,35	81,68			9,76	1,02	0,26	40,73	9,29	324,31	392,92			392,92	324,31	717,23	55
56	3	42,97	0,02497	0,00	0,00	7,09	71,94	22,35	81,68	1,08		9,27	0,97	0,25	38,67	8,83	233,95				0,00	233,95	232,87	56
57	0	75,03	0,04359	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			16,19	1,69	0,43	67,53	15,41	101,24	757,87	132,51		890,38	101,24	991,63	57
58	0	75,03	0,04359	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			16,19	1,69	0,43	67,53	15,41	101,24	468,25	39,28		507,53	101,24	608,77	58
59	3	63,28	0,03677	15,69	159,22	0,00	0,00	22,35	81,68			13,65	1,43	0,36	56,95	13,00	348,64				0,00	348,64	348,64	59
60	1	60,00	0,03486	5,23	53,07	0,00	0,00	7,45	27,23			12,94	1,35	0,34	54,00	12,32	168,71				0,00	168,71	168,71	60
g1		48,01	0,02790										1,08	0,27	43,21	9,86	54,43	401,60	70,30		471,90	54,43	526,33	g1
g2		14,51	0,00843										0,33	0,08	13,06	2,98	16,45	121,38	21,25		142,63	16,45	159,08	g2
g3		17,06	0,00991										0,38	0,10	15,35	3,50	19,34	142,74	24,99		167,73	19,34	187,07	g3
g4		14,96	0,00869										0,34	0,09	13,46	3,07	16,96	125,11	21,90		147,01	16,96	163,97	g4
g5		16,51	0,00959										0,37	0,09	14,86	3,39	18,72	138,13	24,18		162,31	18,72	181,02	g5
g6		15,06	0,00875										0,34	0,09	13,55	3,09	17,07	126,00	22,06		148,06	17,07	165,13	g6
g7		16,48	0,00958										0,37	0,09	14,83	3,38	18,68	137,89	24,14		162,03	18,68	180,71	g7
g8		18,16	0,01055										0,41	0,10	16,34	3,73	20,59	151,89	26,59		178,48	20,59	199,07	g8
g9		12,11	0,00704										0,27	0,07	10,90	2,49	13,73	101,31	17,73		119,04	13,73	132,77	g9
g10		12,11	0,00704										0,27	0,07	10,90	2,49	13,73	101,31	17,73		119,04	13,73	132,77	g10
g11		11,98	0,00696										0,27	0,07	10,78	2,46	13,58	100,18	17,54		117,72	13,58	131,30	g11
g12		11,98	0,00696										0,27	0,07	10,78	2,46	13,58	100,18	17,54		117,72	13,58	131,30	g12
g13		20,17	0,01172										0,45	0,12	18,15	4,14	22,87	168,72	29,54		198,26	22,87	221,13	g13

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

93 3213,39 1,86707 261,47 2653,64 182,26 1849,78 692,85 2532,21 0 628,65 0,00 564,21 72,39 18,32 2892 660 11935,54 16888,19 2995,32 19883,51 11935,54 31190,40 2615,32

CENZORI,

PREȘEDINTE,

ADMINISTRATOR,

MRAS

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 INDIVIZA			
					Factura / luna	Lei / Bloc		
					Cheltuieli pe beneficiari (revizii reluare furnizare gaze, c/v somatii executor etc.)	0,00		
Energia electrica parti comune	692,85	94492,50	12018	7,449978	Întreținere Ascensor	564,21		
Evacuare gunoi menajer	2532,21	341658,16	12548	27,228097	Fond de reparații	660,00		
Apă rece	4503,42	529076,95	<b>Cantitate[MC]</b>	<b>Lei / MC</b>	Prestări servicii	2892,12		
			52131,00	10,148989	Fond Modernizare	0,00		
Contoar de bloc Bl. 8, GLADIOLELOR NR. 12	<b>Total MC</b>	<b>T. Pers.</b>	<b>Categorie</b>	<b>MC</b>	<b>Nr pers</b>	<b>MC / Pers.</b>	Salarii asociație + taxe stat	72,39
	441	93	Necontorizați	261	50	5,23	Bariere	18,32
			Ap. Contorizate	180	-	-	Fond rulment	0,00
	<b>Total 1</b>	<b>7728,48</b>	Udat spații verzi: 0,3 lei / pers (0,03 MC / pers)			<b>Total 2</b>	<b>4207,05</b>	