

DATA AFIȘĂRII: 20.08.2024

EX. NR. 2

DATA SCADENTĂ: 08.09.2024

PERIOADA DE AFIȘARE: 20.08.2024 - 08.09.2024

LUNA: IULIE 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	52,80	0,03068	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				0,00	1,19	0,30	47,53	10,67	59,69	59,69				59,69	59,69	119,38	1
2	1	52,62	0,03057	6,38	66,49	0,00	0,00	11,97	27,54				0,00	1,19	0,30	47,36	10,64	165,48					0,00	165,48	165,48	2
3	1	38,13	0,02215	6,38	66,49	0,00	0,00	11,97	27,54		3,23		0,00	0,86	0,22	34,32	7,71	149,10					0,00	149,10	145,87	3
4	1	41,62	0,02418	6,38	66,49	0,00	0,00	11,97	27,54				0,00	0,94	0,24	37,46	8,41	153,05	132,61				132,61	153,05	285,66	4
5	1	57,94	0,03366	6,38	66,49	0,00	0,00	11,97	27,54				0,00	1,31	0,33	52,15	11,71	171,49	598,09	25,57			623,66	171,49	795,15	5
6	0	48,78	0,02834	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				0,00	1,10	0,28	43,91	9,86	55,14	166,66	5,21			171,87	55,14	227,01	6
7	1	45,49	0,02643	0,00	0,00	1,00	10,43	11,97	27,54				0,00	1,02	0,26	40,95	9,19	101,37					0,00	101,37	101,37	7
8	1	32,05	0,01862	0,00	0,00	7,00	73,00	11,97	27,54				0,00	0,72	0,18	28,85	6,48	148,75	143,98				143,98	148,75	292,73	8
9	1	63,27	0,03676	6,38	66,49	0,00	0,00	11,97	27,54				13,75	1,43	0,36	56,95	12,79	191,27					0,00	191,27	191,27	9
10	2	52,70	0,03062	0,00	0,00	4,00	41,72	23,94	55,08				11,45	1,19	0,30	47,44	10,65	191,77	46,88				46,88	191,77	238,65	10
11	3	38,28	0,02224	0,00	0,00	9,00	93,87	35,90	82,63				8,32	0,86	0,22	34,46	7,74	263,99					0,00	263,99	263,99	11
12	0	41,27	0,02398	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				8,97	0,93	0,24	37,15	8,34	55,62					0,00	55,62	55,62	12
13	1	58,85	0,03419	6,38	66,49	0,00	0,00	11,97	27,54		67,50		12,79	1,33	0,34	52,97	11,90	185,31					0,00	185,31	117,81	13
14	3	48,94	0,02844	0,00	0,00	9,00	93,87	35,90	82,63				10,64	1,10	0,28	44,05	9,89	278,36					0,00	278,36	278,36	14
15	3	45,40	0,02638	0,00	0,00	0,00	0,01	35,90	82,63				9,87	1,02	0,26	40,86	9,18	179,73	301,11				301,11	179,73	480,84	15
16	2	42,46	0,02467	0,00	0,00	11,00	114,72	23,94	55,08				9,23	0,96	0,24	38,22	8,58	250,97					0,00	250,97	250,97	16
17	3	63,27	0,03676	19,13	199,46	0,00	0,00	35,90	82,63				13,75	1,43	0,36	56,95	12,79	403,26					0,00	403,26	403,26	17
18	0	52,70	0,03062	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				11,45	1,19	0,30	47,44	10,65	71,03	142,06	0,85			142,91	71,03	213,94	18
19	3	38,28	0,02224	0,00	0,00	6,00	62,58	35,90	82,63				8,32	0,86	0,22	34,46	7,74	232,70					0,00	232,70	232,70	19
20	1	41,27	0,02398	0,00	0,00	5,00	52,15	11,97	27,54				8,97	0,93	0,24	37,15	8,34	147,28	334,32	6,83			341,15	147,28	488,43	20
21	1	58,85	0,03419	0,00	0,00	1,00	10,43	11,97	27,54				12,79	1,33	0,34	52,97	11,90	129,26	124,45				124,45	129,26	253,71	21
22	1	48,94	0,02844	0,00	0,00	4,00	41,72	11,97	27,54				10,64	1,10	0,28	44,05	9,89	147,19					0,00	147,19	147,19	22
23	1	45,40	0,02638	6,38	66,49	0,00	0,00	11,97	27,54				9,87	1,02	0,26	40,86	9,18	167,19	137,15				137,15	167,19	304,34	23
24	2	42,46	0,02467	0,00	0,00	4,00	41,72	23,94	55,08				9,23	0,96	0,24	38,22	8,58	177,97	157,93				157,93	177,97	335,90	24
25	0	63,27	0,03676	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				13,75	1,43	0,36	56,95	12,79	85,28	258,66	8,11			266,77	85,28	352,05	25
26	3	52,70	0,03062	19,13	199,46	0,00	0,00	35,90	82,63				11,45	1,19	0,30	47,44	10,65	389,02	814,82	7,31			822,13	389,02	1211,14	26
27	1	38,28	0,02224	6,38	66,49	0,00	0,00	11,97	27,54				8,32	0,86	0,22	34,46	7,74	157,59					0,00	157,59	157,59	27
28	2	41,27	0,02398	0,00	0,00	7,00	73,01	23,94	55,08				8,97	0,93	0,24	37,15	8,34	207,65					0,00	207,65	207,65	28
29	0	58,85	0,03419	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				12,79	1,33	0,34	52,97	11,90	79,32					0,00	79,32	79,32	29
30	2	48,94	0,02844	0,00	0,00	10,00	104,29	23,94	55,08				10,64	1,10	0,28	44,05	9,89	249,27					0,00	249,27	249,27	30
31	1	45,40	0,02638	6,38	66,49	0,00	0,00	11,97	27,54		0,32		9,87	1,02	0,26	40,86	9,18	167,19					0,00	167,19	166,87	31
32	1	42,46	0,02467	6,38	66,49	0,00	0,00	11,97	27,54				9,23	0,96	0,24	38,22	8,58	163,22	0,01				0,01	163,22	163,23	32
33	1	63,27	0,03676	0,00	0,00	10,00	104,29	11,97	27,54				13,75	1,43	0,36	56,95	12,79	229,08	559,55	14,20			573,75	229,08	802,83	33
34	0	52,70	0,03062	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				11,45	1,19	0,30	47,44	10,65	71,03	142,06	0,85			142,91	71,03	213,94	34
35	1	38,28	0,02224	6,38	66,49	0,00	0,00	11,97	27,54				8,32	0,86	0,22	34,46	7,74	157,59	142,95				142,95	157,59	300,54	35
36	1	41,27	0,02398	6,38	66,49	0,00	0,00	11,97	27,54		10,75		8,97	0,93	0,24	37,15	8,34	161,62					0,00	161,62	150,87	36
37	1	58,85	0,03419	6,38	66,49	0,00	0,00	11,97	27,54		52,97		12,79	1,33	0,34	52,97	11,90	185,31					0,00	185,31	132,34	37
38	2	48,94	0,02844	0,00	0,00	13,00	135,58	23,94	55,08		1,93		10,64	1,10	0,28	44,05	9,89	280,56					0,00	280,56	278,63	38
39	1	45,40	0,02638	6,38	66,49	0,00	0,00	11,97	27,54				9,87	1,02	0,26	40,86	9,18	167,19	99,42				99,42	167,19	266,61	39
40	1	42,46	0,02467	6,38	66,49	0,00	0,00	11,97	27,54				9,23	0,96	0,24	38,22	8,58	163,22					0,00	163,22	163,22	40
41	0	63,27	0,03676	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				13,75	1,43	0,36	56,95	12,79	85,28	170,56	1,02			171,58	85,28	256,86	41
42	0	52,70	0,03062	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				11,45	1,19	0,30	47,44	10,65	71,03	88,27	0,21			88,48	71,03	159,51	42

43	1	38,28	0,02224	0,00	0,00	0,00	0,00	11,97	27,54				8,32	0,86	0,22	34,46	7,74	91,11				0,00	91,11	91,11	43
44	1	41,27	0,02398	6,38	66,49	0,00	0,00	11,97	27,54				8,97	0,93	0,24	37,15	8,34	161,62				0,00	161,62	161,62	44
45	1	58,85	0,03419	6,38	66,49	0,00	0,00	11,97	27,54				12,79	1,33	0,34	52,97	11,90	185,31				0,00	185,31	185,31	45
46	2	48,94	0,02844	12,75	132,97	0,00	0,00	23,94	55,08				10,64	1,10	0,28	44,05	9,89	277,95	2,33			2,33	277,95	280,28	46
47	1	45,40	0,02638	0,00	0,00	16,00	166,86	11,97	27,54				9,87	1,02	0,26	40,86	9,18	267,56	686,83	5,09		691,92	267,56	959,48	47
48	3	42,46	0,02467	0,00	0,00	12,00	125,15	35,90	82,63				9,23	0,96	0,24	38,22	8,58	300,91				0,00	300,91	300,91	48
49	4	63,27	0,03676	0,00	0,00	6,00	62,58	47,87	110,17				13,75	1,43	0,36	56,95	12,79	305,90				0,00	305,90	305,90	49
50	0	52,70	0,03062	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				11,45	1,19	0,30	47,44	10,65	71,03				0,00	71,03	71,03	50
51	1	38,28	0,02224	0,00	0,00	3,00	31,29	11,97	27,54				8,32	0,86	0,22	34,46	7,74	122,39				0,00	122,39	122,39	51
52	2	41,27	0,02398	0,00	0,00	10,00	104,29	23,94	55,08				8,97	0,93	0,24	37,15	8,34	238,94				0,00	238,94	238,94	52
53	2	58,85	0,03419	12,75	132,97	0,00	0,00	23,94	55,08				12,79	1,33	0,34	52,97	11,90	291,31	671,24	19,91		691,15	291,31	982,46	53
54	1	48,94	0,02844	0,00	0,00	0,00	0,00	11,97	27,54	0,79			10,64	1,10	0,28	44,05	9,89	105,47				0,00	105,47	104,68	54
55	2	45,40	0,02638	12,75	132,97	0,00	0,00	23,94	55,08				9,87	1,02	0,26	40,86	9,18	273,18	305,02	0,67		305,69	273,18	578,87	55
56	4	42,46	0,02467	0,00	0,00	7,00	73,01	47,87	110,17				9,23	0,96	0,24	38,22	8,58	288,28	279,51			279,51	288,28	567,79	56
57	2	61,84	0,03593	0,00	0,00	6,00	62,58	23,94	55,08				13,44	1,39	0,35	55,66	12,50	224,95				0,00	224,95	224,95	57
58	2	61,30	0,03562	12,75	132,97	0,00	0,00	23,94	55,08				13,32	1,38	0,35	55,18	12,39	294,61	525,12	3,06		528,18	294,61	822,79	58
59	1	59,89	0,03480	6,38	66,49	0,00	0,00	11,97	27,54				13,02	1,35	0,34	53,91	12,11	186,72	1059,34	34,86		1094,20	186,72	1280,91	59
60	0	65,91	0,03830	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				14,33	1,48	0,38	59,33	13,32	88,83	2592,68	1442,67		4035,35	88,83	4124,18	60
g1		14,40	0,00837					0,00					0,32	0,08	0,08	12,96	2,91	16,28	1,22			1,22	16,28	17,50	g1
g2		17,52	0,01018										0,39	0,10	0,10	15,77	3,54	19,81	1,47			1,47	19,81	21,28	g2
g3		15,68	0,00911										0,35	0,09	0,09	14,11	3,17	17,73	1,32			1,32	17,73	19,05	g3
g4		11,91	0,00692										0,27	0,07	0,07	10,72	2,41	13,46	1,00			1,00	13,46	14,46	g4
g5		11,82	0,00687										0,27	0,07	0,07	10,64	2,39	13,36	1,01			1,01	13,36	14,37	g5
g6		11,87	0,00690										0,27	0,07	0,07	10,68	2,40	13,42	1,01			1,01	13,42	14,43	g6
g7		11,96	0,00695										0,27	0,07	0,07	10,77	2,42	13,52	1,00			1,00	13,52	14,52	g7
g8		38,94	0,02263										0,88	0,22	0,22	35,05	7,87	44,02	3,29			3,29	44,02	47,31	g8
g9		15,60	0,00906										0,35	0,09	0,09	14,04	3,15	17,64	1,32			1,32	17,64	18,96	g9
g10		38,60	0,02243										0,87	0,22	0,22	34,74	7,80	43,64	3,26			3,26	43,64	46,90	g10
g11		12,45	0,00723										0,28	0,07	0,07	11,21	2,52	14,07	1,06			1,06	14,07	15,13	g11
g12		12,45	0,00723										0,28	0,07	0,07	11,21	2,52	14,07	1,06			1,06	14,07	15,13	g12
g13		12,40	0,00720										0,28	0,07	0,07	11,16	2,51	14,02	1,06			1,06	14,02	15,08	g13
g14		12,40	0,00720										0,28	0,07	0,07	11,16	2,51	14,02	1,06			1,06	14,02	15,08	g14
g15		20,00	0,01162										0,45	0,11	0,11	18,00	4,04	22,61	1,70			1,70	22,61	24,31	g15
g16		29,10	0,01691										0,66	0,17	0,17	26,19	5,88	32,90	2,47			2,47	32,90	35,37	g16
g17		12,83	0,00745										0,29	0,07	0,07	11,55	2,59	14,50	1,08			1,08	14,50	15,58	g17

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

81 3265,32 1,89724 204,01 2127,55 161,01 1679,16 969,40 2230,90 0 137,49 0,00 564,21 73,56 18,62 2939 660 11262,53 10768,67 1576,42 12345,09 11262,53 23470,13 2595,96

CENZORI,

PREȘEDINTE,

ADMINISTRATOR,

MRAȘA

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	969,40	149362,96	11906	11,967912	Cheltuieli pe beneficiari (revizii reluare furnizare gaze, c/v somatii executor etc.)	0,00		
Evacuare gunoi menajer	2230,90	341658,16	12405	27,541972	Întreținere Ascensor	564,21		
Apă rece	3806,70	487749,46	Cantitate[MC] 46770,00	Lei / MC 10,428682	Fond de reparații	660,00		
Contoar de bloc Bl. 6, GLADIOLELOR NR. 10	Total MC	T. Pers.	Categorie	MC	Nr pers	MC / Pers.	Prestări servicii	2939,12
	365	81	Necontorizați	204	32	6,38	Fond Modernizare	0,00
			Ap. Contorizate	161	-	-	Salarii asociație + taxe stat	73,56
	Total 1	7007,00	Udat spații verzi: 0 lei / pers (0 MC / pers)				Bariere	18,62
							Fond rulment	0,00
							Total 2	4255,52

MRAASOCIATIE.RO