

DATA AFIȘĂRII: 20.09.2024

EX. NR. 2

DATA SCADENTĂ: 09.10.2024

PERIOADA DE AFIȘARE: 20.09.2024 - 09.10.2024

LUNA: AUGUST 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	1	43,25	0,02513	5,06	52,82	0,00	0,00	7,79	27,66			0,00	0,00	0,97	0,25	38,93	9,03	137,45	162,82			162,82	137,45	300,27	1
2	1	59,95	0,03483	5,06	52,82	0,00	0,00	7,79	27,66			0,00	0,00	1,35	0,34	53,96	12,51	156,44				0,00	156,44	156,44	2
3	1	40,15	0,02333	0,00	0,00	0,02	0,26	7,79	27,66			0,00	0,00	0,90	0,23	36,14	8,38	81,36				0,00	81,36	81,36	3
4	4	51,30	0,02981	0,00	0,00	14,10	147,13	31,16	110,66			0,00	0,00	1,16	0,29	46,17	10,71	347,28				0,00	347,28	347,28	4
5	2	46,73	0,02715	0,00	0,00	13,05	136,18	15,58	55,33			0,00	0,00	1,05	0,27	42,06	9,75	260,22	19,46			19,46	260,22	279,68	5
6	3	47,67	0,02770	0,00	0,00	10,07	105,13	23,37	82,99			0,00	0,00	1,07	0,27	42,91	9,95	265,70				0,00	265,70	265,70	6
7	1	45,35	0,02635	5,06	52,82	0,00	0,00	7,79	27,66			0,00	0,00	1,02	0,26	40,82	9,47	139,84	618,88	35,33		654,21	139,84	794,05	7
8	2	31,92	0,01855	10,12	105,65	0,00	0,00	15,58	55,33			0,00	0,00	0,72	0,18	28,73	6,66	212,85	36,29			36,29	212,85	249,14	8
9	0	53,56	0,03112	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			0,00	11,78	1,21	0,31	48,21	11,18	72,68	72,68			72,68	72,68	145,36	9
10	1	60,52	0,03516	5,06	52,82	0,00	0,00	7,79	27,66			0,00	13,32	1,36	0,35	54,47	12,63	170,40				0,00	170,40	170,40	10
11	1	39,66	0,02304	0,00	0,00	5,02	52,44	7,79	27,66			0,00	8,73	0,89	0,23	35,70	8,28	141,71	136,61			136,61	141,71	278,32	11
12	2	51,38	0,02985	0,00	0,00	18,05	188,36	15,58	55,33			0,00	11,30	1,16	0,29	46,24	10,72	329,00				0,00	329,00	329,00	12
13	2	46,04	0,02675	0,00	0,00	2,05	21,39	15,58	55,33			0,00	10,13	1,04	0,26	41,44	9,61	154,77	421,08	10,20		431,28	154,77	586,05	13
14	3	47,70	0,02772	0,00	0,00	20,07	209,49	23,37	82,99		1,08	0,00	10,49	1,07	0,27	42,93	9,96	380,59				0,00	380,59	379,51	14
15	1	45,25	0,02629	0,00	0,00	5,02	52,44	7,79	27,66		0,86	0,00	9,96	1,02	0,26	40,73	9,44	149,30				0,00	149,30	148,44	15
16	0	42,72	0,02482	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			0,00	9,40	0,96	0,24	38,45	8,92	57,97				0,00	57,97	57,97	16
17	4	53,56	0,03112	0,00	0,00	6,10	63,64	31,16	110,66			0,00	11,78	1,21	0,31	48,21	11,18	278,14				0,00	278,14	278,14	17
18	0	60,52	0,03516	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		114,87	0,00	13,32	1,36	0,35	54,47	12,63	82,13				0,00	82,13	-32,74	18
19	0	39,66	0,02304	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			0,00	8,73	0,89	0,23	35,70	8,28	53,82	898,52	416,73		1315,25	53,82	1369,07	19
20	1	51,38	0,02985	0,00	0,00	4,02	42,00	7,79	27,66			0,00	11,30	1,16	0,29	46,24	10,72	147,18	260,84	1,98		262,82	147,18	410,00	20
21	1	46,04	0,02675	5,06	52,82	0,00	0,00	7,79	27,66			0,00	10,13	1,04	0,26	41,44	9,61	150,76				0,00	150,76	150,76	21
22	2	47,70	0,02772	0,00	0,00	5,05	52,69	15,58	55,33			0,00	10,49	1,07	0,27	42,93	9,96	188,33				0,00	188,33	188,33	22
23	1	45,25	0,02629	0,00	0,00	5,02	52,44	7,79	27,66			0,00	9,96	1,02	0,26	40,73	9,44	149,30				0,00	149,30	149,30	23
24	1	42,72	0,02482	0,00	0,00	4,02	42,00	7,79	27,66			0,00	9,40	0,96	0,24	38,45	8,92	135,43	262,23	2,21		264,44	135,43	399,87	24
25	3	53,56	0,03112	0,00	0,00	7,07	73,82	23,37	82,99			0,00	11,78	1,21	0,31	48,21	11,18	252,87	263,26			263,26	252,87	516,13	25
26	1	60,52	0,03516	0,00	0,00	6,02	62,87	7,79	27,66		26,43	0,00	13,32	1,36	0,35	54,47	12,63	180,45				0,00	180,45	154,02	26
27	1	39,56	0,02299	0,00	0,00	11,02	115,05	7,79	27,66			0,00	8,70	0,89	0,23	35,61	8,26	204,19				0,00	204,19	204,19	27
28	1	51,38	0,02985	0,00	0,00	7,02	73,31	7,79	27,66			0,00	11,30	1,16	0,29	46,24	10,72	178,49	70,17	0,01		70,18	178,49	248,67	28
29	1	46,04	0,02675	5,06	52,82	0,00	0,00	7,79	27,66		78,24	0,00	10,13	1,04	0,26	41,44	9,61	150,76				0,00	150,76	72,52	29
30	0	47,70	0,02772	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			0,00	10,49	1,07	0,27	42,93	9,96	64,73	198,10			198,10	64,73	262,83	30
31	1	45,25	0,02629	5,06	52,82	0,00	0,00	7,79	27,66		56,35	0,00	9,96	1,02	0,26	40,73	9,44	149,68				0,00	149,68	93,33	31
32	2	42,72	0,02482	10,12	105,65	0,00	0,00	15,58	55,33			0,00	9,40	0,96	0,24	38,45	8,92	234,53				0,00	234,53	234,53	32
33	0	53,56	0,03112	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			0,00	11,78	1,21	0,31	48,21	11,18	72,68				0,00	72,68	72,68	33
34	2	60,52	0,03516	0,00	0,00	15,05	157,06	15,58	55,33			0,00	13,32	1,36	0,35	54,47	12,63	310,09				0,00	310,09	310,09	34
35	1	39,66	0,02304	0,00	0,00	2,02	21,13	7,79	27,66			0,00	8,73	0,89	0,23	35,70	8,28	110,40	124,62			124,62	110,40	235,02	35
36	2	51,38	0,02985	10,12	105,65	0,00	0,00	15,58	55,33		1,11	0,00	11,30	1,16	0,29	46,24	10,72	246,28				0,00	246,28	245,17	36
37	1	46,04	0,02675	5,06	52,82	0,00	0,00	7,79	27,66			0,00	10,13	1,04	0,26	41,44	9,61	150,76				0,00	150,76	150,76	37
38	1	47,70	0,02772	5,06	52,82	0,00	0,00	7,79	27,66		163,69	0,00	10,49	1,07	0,27	42,93	9,96	153,01				0,00	153,01	-10,69	38
39	1	45,25	0,02629	5,06	52,82	0,00	0,00	7,79	27,66			0,00	9,96	1,02	0,26	40,73	9,44	149,68	792,68	64,08		856,76	149,68	1006,44	39
40	1	42,72	0,02482	5,06	52,82	0,00	0,00	7,79	27,66			0,00	9,40	0,96	0,24	38,45	8,92	146,25	8,55			8,55	146,25	154,80	40

41	1	53,56	0,03112	0,00	0,00	10,02	104,62	7,79	27,66			0,00	11,78	1,21	0,31	48,21	11,18	212,75				0,00	212,75	212,75	41
42	0	60,52	0,03516	0,00	0,00	9,00	93,93	0,00	0,00			0,00	13,32	1,36	0,35	54,47	12,63	176,05				0,00	176,05	176,05	42
43	1	39,66	0,02304	5,06	52,82	0,00	0,00	7,79	27,66			0,00	8,73	0,89	0,23	35,70	8,28	142,10				0,00	142,10	142,10	43
44	1	51,38	0,02985	5,06	52,82	0,00	0,00	7,79	27,66			0,00	11,30	1,16	0,29	46,24	10,72	158,00				0,00	158,00	158,00	44
45	1	46,04	0,02675	5,06	52,82	0,00	0,00	7,79	27,66	252,24		0,00	10,13	1,04	0,26	41,44	9,61	150,76				0,00	150,76	-101,48	45
46	1	47,70	0,02772	0,00	0,00	2,02	21,13	7,79	27,66			0,00	10,49	1,07	0,27	42,93	9,96	121,31				0,00	121,31	121,31	46
47	2	45,25	0,02629	10,12	105,65	0,00	0,00	15,58	55,33			0,00	9,96	1,02	0,26	40,73	9,44	237,96				0,00	237,96	237,96	47
48	0	42,72	0,02482	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			0,00	9,40	0,96	0,24	38,45	8,92	57,97	768,94	155,69		924,63	57,97	982,60	48
49	2	53,56	0,03112	0,00	0,00	6,05	63,13	15,58	55,33			0,00	11,78	1,21	0,31	48,21	11,18	206,72				0,00	206,72	206,72	49
50	2	60,52	0,03516	0,00	0,00	14,05	146,62	15,58	55,33			0,00	13,32	1,36	0,35	54,47	12,63	299,65				0,00	299,65	299,65	50
51	0	39,66	0,02304	0,00	0,00	1,00	10,44	0,00	0,00			0,00	8,73	0,89	0,23	35,70	8,28	64,26				0,00	64,26	64,26	51
52	2	51,38	0,02985	0,00	0,00	10,05	104,88	15,58	55,33			0,00	11,30	1,16	0,29	46,24	10,72	245,51	737,68	22,71		760,39	245,51	1005,90	52
53	1	46,04	0,02675	5,06	52,82	0,00	0,00	7,79	27,66			0,00	10,13	1,04	0,26	41,44	9,61	150,76	176,89			176,89	150,76	327,65	53
54	1	47,70	0,02772	0,00	0,00	8,02	83,75	7,79	27,66			0,00	10,49	1,07	0,27	42,93	9,96	183,93				0,00	183,93	183,93	54
55	1	45,25	0,02629	0,00	0,00	5,02	52,44	7,79	27,66	0,01		0,00	9,96	1,02	0,26	40,73	9,44	149,30				0,00	149,30	149,29	55
56	1	42,72	0,02482	5,06	52,82	0,00	0,00	7,79	27,66			0,00	9,40	0,96	0,24	38,45	8,92	146,25	1860,88	372,85		2233,73	146,25	2379,98	56
57	3	61,58	0,03578	0,00	0,00	10,07	105,13	23,37	82,99			0,00	13,55	1,39	0,35	55,42	12,85	295,06				0,00	295,06	295,06	57
58	1	58,75	0,03414	0,00	0,00	7,02	73,31	7,79	27,66			0,00	12,93	1,32	0,34	52,88	12,26	188,49				0,00	188,49	188,49	58
59	0	62,70	0,03643	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			0,00	13,79	1,41	0,36	56,43	13,09	85,08	255,24	8,00		263,24	85,08	348,32	59
60	3	60,56	0,03519	15,19	158,47	0,00	0,00	23,37	82,99			0,00	13,32	1,36	0,35	54,51	12,64	347,02				0,00	347,02	347,02	60
g1		49,17	0,02857										1,11	0,28	44,26	10,26	55,91	0,02				0,02	55,91	55,93	g1
g2		14,16	0,00823										0,32	0,08	12,74	2,96	16,10					0,00	16,10	16,10	g2
g3		16,76	0,00974										0,38	0,10	15,08	3,50	19,06	317,88	148,79		466,67	19,06	485,73	g3	
g4		15,21	0,00884										0,34	0,09	13,69	3,17	17,29					0,00	17,29	17,29	g4
g5		16,86	0,00980										0,38	0,10	15,17	3,52	19,17	0,01				0,01	19,17	19,18	g5
g6		15,87	0,00922										0,36	0,09	14,28	3,31	18,04					0,00	18,04	18,04	g6
g7		16,55	0,00962										0,37	0,09	14,90	3,45	18,82					0,00	18,82	18,82	g7
g8		18,36	0,01067										0,41	0,10	16,52	3,83	20,88					0,00	20,88	20,88	g8
g9		11,88	0,00690										0,27	0,07	10,69	2,48	13,51					0,00	13,51	13,51	g9
g10		11,88	0,00690										0,27	0,07	10,69	2,48	13,51					0,00	13,51	13,51	g10
g11		12,03	0,00699										0,27	0,07	10,83	2,51	13,68	240,75	119,36		360,11	13,68	373,79	g11	
g12		12,03	0,00699										0,27	0,07	10,83	2,51	13,68					0,00	13,68	13,68	g12
g13		20,64	0,01199										0,47	0,12	18,58	4,31	23,47	0,01				0,01	23,47	23,48	g13

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

78 3162,19 1,83732 136,67 1426,26 242,26 2528,21 607,56 2157,84 0 694,88 0 564,21 71,24 18,04 2846 660 10879,49 8705,08 1357,94 10063,02 10879,49 20247,63
2564,47 2930,79

CENZORI,

PREȘEDINTE,

ADMINISTRATOR,

MRAȘ

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			
Factura / luna	Lei / Bloc	Lei / Complex	Nr. persoane / Calcul	Lei / Persoana	Cheltuieli pe beneficiari (revizii reluare furnizare gaze, c/v somatii executor etc.)	0,00			
Energia electrica parti comune	607,56	96980,39	11865	7,789276	Întreținere Ascensor	564,21			
Evacuare gunoi menajer	2157,84	341658,16	12350	27,664628	Fond de reparații	660,00			
Apă rece	3954,47	489163,42	Cantitate[MC]	Lei / MC	Prestări servicii	2846,12			
			46872,00	10,436154	Fond Modernizare	0,00			
Contoar de bloc Bl. 3, REZERVELO NR. 70	Total MC	T. Pers.	Categorie	MC	Nr pers	MC / Pers.	Salarii asociație + taxe stat	71,24	
	377	78	Necontorizați	137	27	5,06	Bariere	18,04	
			Ap. Contorizate	240	-	-	Fond rulment	0,00	
Total 1			6719,88			Udat spații verzi: 0,26 lei / pers (0,02 MC / pers)		Total 2	4159,61