

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/spatiu [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	3	89,14	0,05179	22,34	233,11	0,00	0,00	23,37	82,99			0,00	0,00	2,01	3,40	80,22	21,44	446,54	883,52	7,75		891,27	446,54	1337,81	1
2	2	47,03	0,02733	0,00	0,00	3,05	31,82	15,58	55,33			0,00	0,00	1,06	1,80	42,32	11,31	159,22				0,00	159,22	159,22	2
3	1	44,09	0,02562	7,45	77,70	0,00	0,00	7,79	27,66			0,00	0,00	0,99	1,68	39,68	10,60	166,11	1529,30	335,05		1864,35	166,11	2030,47	3
4	1	28,67	0,01666	0,00	0,00	6,02	62,87	7,79	27,66			0,00	0,00	0,65	1,09	25,80	6,89	132,76				0,00	132,76	132,76	4
5	2	44,78	0,02602	0,00	0,00	4,05	42,26	15,58	55,33			0,00	0,00	1,01	1,71	40,30	10,77	166,95				0,00	166,95	166,95	5
6	2	47,71	0,02772	14,89	155,41	0,00	0,00	15,58	55,33			0,00	0,00	1,07	1,82	42,94	11,47	283,62	288,07			288,07	283,62	571,69	6
7	1	31,36	0,01822	7,45	77,70	0,00	0,00	7,79	27,66			0,00	0,00	0,71	1,20	28,22	7,54	150,82	1486,41	370,57		1856,98	150,82	2007,80	7
8	2	40,32	0,02343	14,89	155,41	0,00	0,00	15,58	55,33			0,00	0,00	0,91	1,54	36,28	9,70	274,74				0,00	274,74	274,74	8
9	0	48,75	0,02833	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			0,00	0,00	1,10	1,86	43,87	11,72	58,55	411,69	62,74		474,43	58,55	532,98	9
10	1	47,99	0,02788	0,00	0,00	3,02	31,57	7,79	27,66			0,00	0,00	1,08	1,83	43,19	11,54	124,66				0,00	124,66	124,66	10
11	1	47,65	0,02769	7,45	77,70	0,00	0,00	7,79	27,66			0,00	0,00	1,07	1,82	42,88	11,46	170,39	337,59	2,97		340,56	170,39	510,95	11
12	3	56,33	0,03273	0,00	0,00	15,07	157,31	23,37	82,99		2,63	0,00	0,00	1,27	2,15	50,69	13,55	331,33				0,00	331,33	328,70	12
13	0	44,51	0,02586	0,00	0,00	2,00	20,87	0,00	0,00			0,00	0,00	1,00	1,70	40,06	10,70	74,33				0,00	74,33	74,33	13
14	1	28,56	0,01659	7,45	77,70	0,00	0,00	7,79	27,66		101,88	0,00	0,00	0,64	1,09	25,70	6,87	147,46				0,00	147,46	45,58	14
15	2	49,13	0,02855	0,00	0,00	7,05	73,57	15,58	55,33		9,96	0,00	0,00	1,11	1,88	44,21	11,81	203,48				0,00	203,48	193,52	15
16	1	48,01	0,02790	7,45	77,70	0,00	0,00	7,79	27,66			0,00	0,00	1,08	1,83	43,21	11,55	170,82	2089,97	431,31		2521,28	170,82	2692,11	16
17	2	32,13	0,01867	0,00	0,00	11,05	115,31	15,58	55,33			0,00	0,00	0,72	1,23	28,91	7,73	224,81				0,00	224,81	224,81	17
18	1	43,42	0,02523	7,45	77,70	0,00	0,00	7,79	27,66		22,57	0,00	0,00	0,98	1,66	39,07	10,44	165,31				0,00	165,31	142,74	18
19	0	50,51	0,02935	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			0,00	0,00	1,14	1,93	45,45	12,15	60,67				0,00	60,67	60,67	19
20	0	48,80	0,02835	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		0,47	0,00	0,00	1,10	1,86	43,92	11,74	58,61				0,00	58,61	58,14	20
21	1	31,25	0,01816	7,45	77,70	0,00	0,00	7,79	27,66			0,00	0,00	0,70	1,19	28,12	7,51	150,69				0,00	150,69	150,69	21
22	1	48,95	0,02844	7,45	77,70	0,00	0,00	7,79	27,66			0,00	9,26	1,10	1,87	44,05	11,77	181,21	1215,75	169,60		1385,35	181,21	1566,56	22
23	0	56,68	0,03293	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			0,00	10,72	1,28	2,16	51,01	13,63	78,80				0,00	78,80	78,80	23
24	1	44,45	0,02583	7,45	77,70	0,00	0,00	7,79	27,66			0,00	8,41	1,00	1,70	40,00	10,69	174,95				0,00	174,95	174,95	24
25	1	29,97	0,01741	0,00	0,00	8,02	83,75	7,79	27,66			0,00	5,67	0,68	1,14	26,97	7,21	160,86				0,00	160,86	160,86	25
26	1	47,56	0,02763	0,00	0,00	1,02	10,69	7,79	27,66			0,00	8,99	1,07	1,82	42,80	11,44	112,26	116,06			116,06	112,26	228,32	26
27	2	47,89	0,02783	0,00	0,00	13,05	136,18	15,58	55,33			0,00	9,06	1,08	1,83	43,10	11,52	273,67				0,00	273,67	273,67	27
28	1	32,27	0,01875	0,00	0,00	4,02	42,00	7,79	27,66			0,00	6,10	0,73	1,23	29,04	7,76	122,32				0,00	122,32	122,32	28
29	2	42,76	0,02484	0,00	0,00	5,05	52,69	15,58	55,33		0,30	0,00	8,09	0,96	1,63	38,48	10,28	183,05				0,00	183,05	182,75	29
30	0	50,29	0,02922	0,00	0,00	9,00	93,93	0,00	0,00			0,00	9,51	1,13	1,92	45,26	12,09	163,84				0,00	163,84	163,84	30
31	1	48,43	0,02814	7,45	77,70	0,00	0,00	7,79	27,66			0,00	9,16	1,09	1,85	43,58	11,65	180,49	182,73			182,73	180,49	363,22	31
32	1	48,76	0,02833	7,45	77,70	0,00	0,00	7,79	27,66			0,00	9,22	1,10	1,86	43,88	11,73	180,94				0,00	180,94	180,94	32
33	0	49,01	0,02848	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			0,00	9,27	1,10	1,87	44,11	11,79	68,13				0,00	68,13	68,13	33
34	1	56,55	0,03286	0,00	0,00	5,02	52,44	7,79	27,66			0,00	10,69	1,27	2,16	50,89	13,60	166,51				0,00	166,51	166,51	34
35	2	45,93	0,02669	0,00	0,00	8,05	84,00	15,58	55,33		1,54	0,00	8,69	1,03	1,75	41,33	11,05	218,76				0,00	218,76	217,22	35
36	0	28,84	0,01676	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		0,76	0,00	5,45	0,65	1,10	25,95	6,94	40,09				0,00	40,09	39,33	36
37	1	47,31	0,02749	7,45	77,70	0,00	0,00	7,79	27,66			0,00	8,95	1,07	1,81	42,58	11,38	178,93	1039,28	116,52	20,54	1176,34	178,93	1355,26	37
38	2	47,57	0,02764	0,00	0,00	8,05	84,00	15,58	55,33			0,00	9,00	1,07	1,82	42,81	11,44	221,04				0,00	221,04	221,04	38
39	0	32,03	0,01861	0,00	0,00	4,00	41,74	0,00	0,00			0,00	6,06	0,72	1,22	28,82	7,70	86,27				0,00	86,27	86,27	39
40	1	42,32	0,02459	0,00	0,00	12,02	125,49	7,79	27,66			0,00	8,00	0,95	1,62	38,08	10,18	219,78				0,00	219,78	219,78	40
41	1	49,97	0,02903	7,45	77,70	0,00	0,00	7,79	27,66			0,00	9,45	1,13	1,91	44,97	12,02	182,63				0,00	182,63	182,63	41
42	0	48,54	0,02820	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		24,53	0,00	9,18	1,09	1,85	43,68	11,67	67,48				0,00	67,48	42,95	42
43	4	48,68	0,02828	0,00	0,00	10,10	105,39	31,16	110,66			0,00	9,21	1,10	1,86	43,81	11,71	314,88				0,00	314,88	314,88	43
44	0	48,81	0,02836	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			0,00	9,23	1,10	1,86	43,93	11,74	67,86				0,00	67,86	67,86	44
45	2	56,42	0,03278	0,00	0,00	7,05	73,57	15,58	55,33			0,00	10,67	1,27	2,15	50,77	13,57	222,91				0,00	222,91	222,91	45
46	2	45,74	0,02658	0,00	0,00	8,05	84,00	15,58	55,33		1,19	0,00	8,65	1,03	1,75	41,16	11,00	218,50				0,00	218,50	217,31	46
47	0	28,75	0,01670	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			0,00	5,44	0,65	1,10	25,87	6,91	39,97				0,00	39,97	39,97	47
48	1	47,40	0,02754	7,45	77,70	0,00	0,00	7,79	27,66			0,00	8,96	1,07	1,81	42,66	11,40	179,05	1852,29	499,82		2352,11	179,05	2531,16	48

49	0	47,78	0,02776	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	150,74	0,00	9,04	1,08	1,82	43,00	11,49	66,42			0,00	66,42	-84,32	49
50	1	32,10	0,01865	0,00	0,00	1,02	10,69	7,79	27,66		0,00	6,07	0,72	1,23	28,89	7,72	90,77			0,00	90,77	90,77	50
51	1	42,27	0,02456	0,00	0,00	4,02	42,00	7,79	27,66	0,52	0,00	7,99	0,95	1,61	38,04	10,16	136,22			0,00	136,22	135,70	51
52	2	50,12	0,02912	0,00	0,00	7,05	73,57	15,58	55,33		0,00	9,48	1,13	1,91	45,10	12,05	214,15			0,00	214,15	214,15	52
53	1	48,62	0,02825	7,45	77,70	0,00	0,00	7,79	27,66		0,00	9,19	1,10	1,86	43,75	11,69	180,75	172,96		172,96	180,75	353,71	53
54	1	48,50	0,02818	7,45	77,70	0,00	0,00	7,79	27,66		0,00	9,17	1,09	1,85	43,65	11,66	180,58	205,01	0,40	205,41	180,58	385,99	54
55	2	48,77	0,02834	0,00	0,00	2,05	21,39	15,58	55,33		0,00	9,22	1,10	1,86	43,89	11,73	160,09			0,00	160,09	160,09	55
56	0	56,46	0,03280	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		0,00	10,68	1,27	2,16	50,81	13,58	78,49	79,41	0,02	79,43	78,49	157,92	56
57	1	45,79	0,02661	0,00	0,00	4,02	42,00	7,79	27,66		0,00	8,66	1,03	1,75	41,21	11,01	141,11			0,00	141,11	141,11	57
58	0	28,41	0,01651	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	41,12	0,00	5,37	0,64	1,08	25,57	6,83	39,50			0,00	39,50	-1,62	58
59	2	47,28	0,02747	14,89	155,41	0,00	0,00	15,58	55,33		0,00	8,94	1,07	1,80	42,55	11,37	292,04	441,74	2,61	444,35	292,04	736,39	59
60	1	47,59	0,02765	7,45	77,70	0,00	0,00	7,79	27,66		0,00	9,00	1,07	1,82	42,83	11,44	179,32	362,74	3,68	366,42	179,32	545,74	60
61	0	32,16	0,01869	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		0,00	6,08	0,72	1,23	28,94	7,73	44,71			0,00	44,71	44,71	61
62	1	41,82	0,02430	7,45	77,70	0,00	0,00	7,79	27,66	2,92	0,00	7,91	0,94	1,60	37,63	10,06	171,30			0,00	171,30	168,38	62
63	1	49,80	0,02894	7,45	77,70	0,00	0,00	7,79	27,66		0,00	9,42	1,12	1,90	44,82	11,98	182,39	393,15	5,58	398,73	182,39	581,12	63
64	1	48,28	0,02805	7,45	77,70	0,00	0,00	7,79	27,66		0,00	9,13	1,09	1,84	43,45	11,61	180,28			0,00	180,28	180,28	64
65	2	48,75	0,02833	0,00	0,00	5,05	52,69	15,58	55,33	27,02	0,00	9,22	1,10	1,86	43,87	11,72	191,37			0,00	191,37	164,35	65
66	2	48,73	0,02831	0,00	0,00	4,05	42,26	15,58	55,33		0,00	9,21	1,10	1,86	43,85	11,72	180,91			0,00	180,91	180,91	66
67	0	56,27	0,03269	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		0,00	10,64	1,27	2,15	50,64	13,53	78,23	234,46	7,34	241,80	78,23	320,03	67
68	0	45,64	0,02652	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		0,00	8,63	1,03	1,74	41,07	10,98	63,45	529,13	74,98	604,11	63,45	667,56	68
69	0	28,41	0,01651	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		0,00	5,37	0,64	1,08	25,57	6,83	39,50	78,98	0,71	79,69	39,50	119,19	69
70	1	47,42	0,02755	7,45	77,70	0,00	0,00	7,79	27,66		0,00	8,97	1,07	1,81	42,67	11,40	179,08			0,00	179,08	179,08	70
71	1	47,78	0,02776	0,00	0,00	10,02	104,62	7,79	27,66	1,27	0,00	9,04	1,08	1,82	43,00	11,49	206,50			0,00	206,50	205,23	71
72	1	32,18	0,01870	0,00	0,00	4,02	42,00	7,79	27,66		0,00	6,09	0,73	1,23	28,96	7,74	122,19			0,00	122,19	122,19	72
73	1	41,99	0,02440	0,00	0,00	10,02	104,62	7,79	27,66	1,26	0,00	7,94	0,95	1,60	37,79	10,10	198,45			0,00	198,45	197,19	73
74	1	49,95	0,02902	0,00	0,00	1,02	10,69	7,79	27,66		0,00	9,45	1,13	1,91	44,95	12,01	115,59	657,53	75,03	732,56	115,59	848,15	74
75	1	48,66	0,02827	0,00	0,00	3,02	31,57	7,79	27,66		0,00	9,20	1,10	1,86	43,79	11,70	134,67			0,00	134,67	134,67	75
76	1	48,81	0,02836	7,45	77,70	0,00	0,00	7,79	27,66		0,00	9,23	1,10	1,86	43,93	11,74	181,01	183,24		183,24	181,01	364,25	76
77	1	48,12	0,02796	7,45	77,70	0,00	0,00	7,79	27,66		0,00	9,10	1,08	1,84	43,30	11,57	180,05	0,08		0,08	180,05	180,13	77
78	0	57,43	0,03337	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		0,00	10,86	1,29	2,19	51,68	13,81	79,84	89,52	0,17	89,69	79,84	169,53	78
79	2	48,94	0,02844	0,00	0,00	4,05	42,26	15,58	55,33	188,76	0,00	9,25	1,10	1,87	44,04	11,77	181,20			0,00	181,20	-7,56	79
80	1	48,87	0,02839	0,00	0,00	2,02	21,13	7,79	27,66		0,00	9,24	1,10	1,87	43,98	11,75	124,52	117,88		117,88	124,52	242,40	80
81	1	49,14	0,02855	7,45	77,70	0,00	0,00	7,79	27,66	45,22	0,00	9,29	1,11	1,88	44,22	11,82	181,47			0,00	181,47	136,25	81
82	1	48,48	0,02817	0,00	0,00	8,02	83,75	7,79	27,66		0,00	9,17	1,09	1,85	43,63	11,66	186,60			0,00	186,60	186,60	82
83	1	52,35	0,03042	7,45	77,70	0,00	0,00	7,79	27,66		0,00	9,90	1,18	2,00	47,11	12,59	185,93	188,16		188,16	185,93	374,09	83
84	1	50,66	0,02943	7,45	77,70	0,00	0,00	7,79	27,66		0,00	9,58	1,14	1,93	45,59	12,18	183,59	433,15	8,46	441,61	183,59	625,20	84
85	1	49,00	0,02847	7,45	77,70	0,00	0,00	7,79	27,66		0,00	9,27	1,10	1,87	44,10	11,78	181,28			0,00	181,28	181,28	85
86	2	48,51	0,02819	14,89	155,41	0,00	0,00	15,58	55,33		0,00	9,17	1,09	1,85	43,66	11,67	293,75	3743,52	985,34	4728,86	293,75	5022,62	86

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

92 3933,86 2,28568 282,94 2952,77 223,33 2330,69 716,62 2545,15 0 624,65 0 564,21 88,63 150,15 3540 946 13834,35 19343,33 3160,65 20,54 22524,52 13834,35 35734,21
2983,72
CENZORI, PREȘEDINTE, ADMINISTRATOR,

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		
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	716,61	96980,39	11865	7,789276	Întreținere Ascensor	564,21		
Evacuare gunoi menajer	2545,15	341658,16	12350	27,664628	Fond de reparații	946,00		
Apă rece	5283,46	489163,42	Cantitate[MC] 46872,00	Lei / MC 10,436154	Prestări servicii	3540,15		
Contoar de bloc	Total MC	T. Pers.	Categorie	MC	Nr pers	MC / Pers.	Salarii asociație + taxe stat	88,63
BI. 4, REZERVELOR NR. 72A	504	92	Necontorizați	283	38	7,45	Bariere	150,15
			Ap. Contorizate	221	-	-	Fond rulment	0,00
Total 1	8545,22	Udat spații verzi: 0,26 lei / pers (0,02 MC / pers)			Total 2	5289,13		