

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	Bariere	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	894,51	109,63		1004,14	312,85	1316,99	1
2	2	52,29	0,03038	12,82	133,65	0,00	0,00	23,94	55,08			152,99	0,00	1,18	0,30	47,06	10,33	424,52	1403,53	110,22		1513,75	424,52	1938,26	2
3	0	39,22	0,02279	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			114,75	0,00	0,88	0,22	35,30	7,75	158,90	32,36			32,36	158,90	191,26	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	280,19	8,87		289,06	157,04	446,10	4
5	2	58,15	0,03379	0,00	0,00	10,00	104,29	23,94	55,08			170,13	0,00	1,31	0,33	52,33	11,49	418,91				0,00	418,91	418,91	5
6	1	96,76	0,05622	6,41	66,82	0,00	0,00	11,97	27,54			283,10	0,00	2,18	0,55	87,08	19,11	498,35	1881,40	149,91		2031,31	498,35	2529,66	6
7	2	62,39	0,03625	12,82	133,65	0,00	0,00	23,94	55,08			182,54	13,48	1,41	0,36	56,15	12,32	478,92	471,32			471,32	478,92	950,24	7
8	2	53,24	0,03093	0,00	0,00	7,00	73,01	23,94	55,08			155,77	11,50	1,20	0,30	47,91	10,52	379,23				0,00	379,23	379,23	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				0,00	167,59	167,59	9
10	2	39,54	0,02297	0,00	0,00	6,00	62,58	23,94	55,08			115,68	8,54	0,89	0,23	35,58	7,81	310,34				0,00	310,34	310,34	10
11	2	58,82	0,03418	12,82	133,65	0,00	0,00	23,94	55,08			172,09	12,71	1,33	0,34	52,94	11,62	463,68	303,99			303,99	463,68	767,67	11
12	1	48,21	0,02801	0,00	0,00	5,00	52,15	11,97	27,54			141,05	10,42	1,09	0,27	43,39	9,52	297,39	547,66	16,66		564,32	297,39	861,71	12
13	2	45,80	0,02661	12,82	133,65	0,00	0,00	23,94	55,08			134,00	9,90	1,03	0,26	41,22	9,05	408,12	896,36	23,70		920,06	408,12	1328,18	13
14	2	44,33	0,02576	0,00	0,00	12,00	125,15	23,94	55,08			129,70	9,58	1,00	0,25	39,90	8,76	393,35				0,00	393,35	393,35	14
15	2	62,39	0,03625	0,00	0,00	10,00	104,29	23,94	55,08			182,54	13,48	1,41	0,36	56,15	12,32	449,57				0,00	449,57	449,57	15
16	2	53,24	0,03093	0,00	0,00	10,00	104,29	23,94	55,08			155,77	11,50	1,20	0,30	47,91	10,52	410,52				0,00	410,52	410,52	16
17	1	39,27	0,02282	0,00	0,00	3,00	31,29	11,97	27,54			114,89	8,49	0,88	0,22	35,34	7,76	238,39	223,16			223,16	238,39	461,55	17
18	1	39,54	0,02297	0,00	0,00	2,00	20,86	11,97	27,54			115,68	8,54	0,89	0,23	35,58	7,81	229,11				0,00	229,11	229,11	18
19	2	58,82	0,03418	0,00	0,00	11,00	114,72	23,94	55,08			172,09	12,71	1,33	0,34	52,94	11,62	444,76				0,00	444,76	444,76	19
20	1	48,21	0,02801	6,41	66,82	0,00	0,00	11,97	27,54			141,05	10,42	1,09	0,27	43,39	9,52	312,07	906,28	62,01		968,29	312,07	1280,36	20
21	2	45,80	0,02661	12,82	133,65	0,00	0,00	23,94	55,08			134,00	9,90	1,03	0,26	41,22	9,05	408,12				0,00	408,12	408,12	21
22	1	44,33	0,02576	0,00	0,00	3,00	31,29	11,97	27,54			129,70	9,58	1,00	0,25	39,90	8,76	259,98	255,19			255,19	259,98	515,17	22
23	3	62,39	0,03625	0,00	0,00	7,00	73,01	35,90	82,63			182,54	13,48	1,41	0,36	56,15	12,32	457,79				0,00	457,79	457,79	23
24	2	53,24	0,03093	0,00	0,00	13,00	135,58	23,94	55,08			155,77	11,50	1,20	0,30	47,91	10,52	441,80				0,00	441,80	441,80	24
25	1	39,27	0,02282	6,41	66,82	0,00	0,00	11,97	27,54		0,40	114,89	8,49	0,88	0,22	35,34	7,76	273,92				0,00	273,92	273,52	25
26	2	39,54	0,02297	0,00	0,00	9,00	93,86	23,94	55,08			115,68	8,54	0,89	0,23	35,58	7,81	341,62				0,00	341,62	341,62	26
27	2	58,82	0,03418	12,82	133,65	0,00	0,00	23,94	55,08		46,54	172,09	12,71	1,33	0,34	52,94	11,62	463,68				0,00	463,68	417,14	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	269,79	0,77		270,56	205,74	476,30	28
29	1	45,80	0,02661	0,00	0,00	2,00	20,86	11,97	27,54			134,00	9,90	1,03	0,26	41,22	9,05	255,82				0,00	255,82	255,82	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	491,81	44,19		536,00	189,18	725,18	30
31	2	62,39	0,03625	12,82	133,65	0,00	0,00	23,94	55,08			182,54	13,48	1,41	0,36	56,15	12,32	478,92				0,00	478,92	478,92	31
32	1	53,24	0,03093	0,00	0,00	0,00	0,00	11,97	27,54			155,77	11,50	1,20	0,30	47,91	10,52	266,72	282,73	0,25		282,98	266,72	549,70	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	11,97	27,54			115,68	8,54	0,89	0,23	35,58	7,81	208,25				0,00	208,25	208,25	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	52,15	11,97	27,54			141,05	10,42	1,09	0,27	43,39	9,52	297,39				0,00	297,39	297,39	36
37	1	45,80	0,02661	0,00	0,00	11,00	114,72	11,97	27,54		0,83	134,00	9,90	1,03	0,26	41,22	9,05	349,68				0,00	349,68	348,85	37
38	2	44,33	0,02576	0,00	0,00	17,00	177,29	23,94	55,08			129,70	9,58	1,00	0,25	39,90	8,76	445,49				0,00	445,49	445,49	38
39	2	62,39	0,03625	0,00	0,00	10,00	104,29	23,94	55,08		0,09	182,54	13,48	1,41	0,36	56,15	12,32	449,57				0,00	449,57	449,48	39
40	1	53,24	0,03093	0,00	0,00	6,00	62,58	11,97	27,54			155,77	11,50	1,20	0,30	47,91	10,52	329,29				0,00	329,29	329,29	40

41	1	39,27	0,02282	6,41	66,82	0,00	0,00	11,97	27,54			114,89	8,49	0,88	0,22	35,34	7,76	273,92	1036,52	114,35		1150,87	273,92	1424,79	41
42	1	39,54	0,02297	0,00	0,00	2,00	20,86	11,97	27,54			115,68	8,54	0,89	0,23	35,58	7,81	229,11				0,00	229,11	229,11	42
43	1	58,82	0,03418	6,41	66,82	0,00	0,00	11,97	27,54			172,09	12,71	1,33	0,34	52,94	11,62	357,35				0,00	357,35	357,35	43
44	2	48,21	0,02801	0,00	0,00	6,00	62,58	23,94	55,08			141,05	10,42	1,09	0,27	43,39	9,52	347,34				0,00	347,34	347,34	44
45	2	45,80	0,02661	12,82	133,65	0,00	0,00	23,94	55,08			134,00	9,90	1,03	0,26	41,22	9,05	408,12	400,52			400,52	408,12	808,64	45
46	1	44,33	0,02576	6,41	66,82	0,00	0,00	11,97	27,54	0,74		129,70	9,58	1,00	0,25	39,90	8,76	295,51				0,00	295,51	294,77	46
47	1	62,39	0,03625	0,00	0,00	0,00	0,00	11,97	27,54			182,54	13,48	1,41	0,36	56,15	12,32	305,77	564,19	10,78		574,97	305,77	880,74	47
48	1	53,24	0,03093	0,00	0,00	3,00	31,29	11,97	27,54	60,17		155,77	11,50	1,20	0,30	47,91	10,52	298,00				0,00	298,00	237,83	48
49	1	39,27	0,02282	6,41	66,82	0,00	0,00	11,97	27,54			114,89	8,49	0,88	0,22	35,34	7,76	273,92	270,12			270,12	273,92	544,04	49
50	1	39,54	0,02297	6,41	66,82	0,00	0,00	11,97	27,54	96,33		115,68	8,54	0,89	0,23	35,58	7,81	275,07				0,00	275,07	178,74	50
51	1	58,82	0,03418	6,41	66,82	0,00	0,00	11,97	27,54			172,09	12,71	1,33	0,34	52,94	11,62	357,35				0,00	357,35	357,35	51
52	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				0,00	205,74	205,74	52
53	1	45,80	0,02661	0,00	0,00	2,00	20,86	11,97	27,54			134,00	9,90	1,03	0,26	41,22	9,05	255,82				0,00	255,82	255,82	53
54	1	44,33	0,02576	0,00	0,00	0,00	0,00	11,97	27,54			129,70	9,58	1,00	0,25	39,90	8,76	228,69	235,05	0,01		235,06	228,69	463,75	54
55	1	62,11	0,03609	0,00	0,00	7,00	73,00	11,97	27,54	2,87		181,72	13,42	1,40	0,35	55,90	12,27	377,57				0,00	377,57	374,70	55
56	2	62,11	0,03609	12,82	133,65	0,00	0,00	23,94	55,08			181,72	13,42	1,40	0,35	55,90	12,27	477,72	470,12			470,12	477,72	947,84	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	293,10			293,10	293,10	586,20	57
58	1	68,68	0,03991	0,00	0,00	1,00	10,43	11,97	27,54			200,94	14,84	1,55	0,39	61,81	13,56	343,04	561,85	1,99		563,84	343,04	906,88	58
g1		11,14	0,00647					342,29						0,25	0,06	10,03	2,20	354,83	4094,79	631,47		4726,26	354,83	5081,09	g1
g2		11,14	0,00647											0,25	0,06	10,03	2,20	12,54	0,92			0,92	12,54	13,46	g2
g3		14,80	0,00860											0,33	0,08	13,32	2,92	16,66	1,26			1,26	16,66	17,92	g3
g4		17,47	0,01015											0,39	0,10	15,72	3,45	19,67	375,36	201,53		576,89	19,67	596,56	g4
g5		14,60	0,00848											0,33	0,08	13,14	2,88	16,44	1,23			1,23	16,44	17,67	g5
g6		12,15	0,00706											0,27	0,07	10,93	2,40	13,68	1,03			1,03	13,68	14,71	g6
g7		28,59	0,01661											0,64	0,16	25,73	5,65	32,18	2,42			2,42	32,18	34,60	g7
g8		14,27	0,00829											0,32	0,08	12,84	2,82	16,06	1,20			1,20	16,06	17,26	g8
g9		31,61	0,01837											0,71	0,18	28,45	6,24	35,58	2,66			2,66	35,58	38,24	g9
g10		19,41	0,01128											0,44	0,11	17,47	3,83	21,85	362,33	169,21		531,54	21,85	553,39	g10
g11		12,01	0,00698											0,27	0,07	10,81	2,37	13,52	1,00			1,00	13,52	14,52	g11
g12		12,06	0,00701											0,27	0,07	10,85	2,38	13,58	1,02			1,02	13,58	14,60	g12
g13		12,13	0,00705											0,27	0,07	10,92	2,40	13,65	1,02			1,02	13,65	14,67	g13
g14		12,11	0,00704											0,27	0,07	10,90	2,39	13,63	1,01			1,01	13,63	14,64	g14
g15		13,66	0,00794											0,31	0,08	12,29	2,70	15,38	1,15			1,15	15,38	16,53	g15
g16		19,53	0,01135											0,44	0,11	17,58	3,86	21,99	1,65			1,65	21,99	23,64	g16

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

71 3230,26 1,87687 173,01 1804,24 180,01 1877,30 1192,01 1955,48 0,00 207,97 8700 564,21 72,77 18,42 2907 638 19729,56 17821,79 1655,55 19477,34 19729,56 38998,93
2611,18 2973,58

CENZORI,

PREȘEDINTE,

ADMINISTRATOR,

MRAFAS

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.)			
Energia electrica parti comune	1192,01	149362,96	11906	11,967912		0,00		
Evacuare gunoi menajer	1955,48	341658,16	12405	27,541972	Întreținere Ascensor	564,21		
Apă rece	3681,53	487749,46	Cantitate[MC]	Lei / MC	Fond de reparații	638,00		
			46770,00	10,428682	Prestări servicii	2907,12		
Contoar de bloc Bl. 5, GLADIOLELOR NR. 10	Total MC	T. Pers.	Categorie	MC	Nr pers	MC / Pers.	Fond Modernizare	8700,00
	353	71	Necontorizați	173	27	6,41	Salarii asociație + taxe stat	72,77
			Ap. Contorizate	180	-	-	Bariere	18,42
	Total 1	6829,02	Udat spații verzi: 0 lei / pers (0 MC / pers)				Fond rulment	0,00
						Total 2	12900,53	