

DATA AFIȘĂRII: 19.07.2024

EX. NR. 2

DATA SCADENTĂ: 07.08.2024

PERIOADA DE AFIȘARE: 19.07.2024 - 07.08.2024

LUNA: Iunie 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 păți 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	Salariu presedinte + 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	34,35	0,12028	0,00	0,00	3,00	31,31	7,36	27,33				0,00	1,65	0,56	30,92	10,17	109,30				0,00	109,30	109,30	1
2	1	39,04	0,13670	6,30	65,75	0,00	0,00	7,36	27,33				0,00	1,87	0,64	35,14	11,56	149,65				0,00	149,65	149,65	2
3	2	39,01	0,13659	12,60	131,49	0,00	0,00	14,73	54,67		398,20		0,00	1,87	0,64	35,11	11,55	250,06				0,00	250,06	-148,14	3
4	1	24,04	0,08418	6,30	65,75	0,00	0,00	7,36	27,33		1,49		0,00	1,15	0,39	21,64	7,12	130,75				0,00	130,75	129,26	4
5	0	22,71	0,07952	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				0,00	1,09	0,37	20,44	6,73	28,63	0,02			0,02	28,63	28,65	5
6	3	34,34	0,12024	0,00	0,00	6,00	62,61	22,09	82,00				0,00	1,65	0,56	30,91	10,17	210,00	466,02	4,24		470,26	210,00	680,26	6
7	3	62,80	0,21989	18,90	197,24	0,00	0,00	22,09	82,00				0,00	3,01	1,03	56,52	18,60	380,49	808,89	10,14		819,03	380,49	1199,52	7
8	1	51,74	0,18117	6,30	65,75	0,00	0,00	7,36	27,33				0,00	2,48	0,85	46,57	15,32	165,66	332,78	2,96		335,74	165,66	501,40	8
9	1	25,80	0,09034	6,30	65,75	0,00	0,00	7,36	27,33				0,00	1,24	0,42	23,22	7,64	132,96	7,91			7,91	132,96	140,87	9
10	1	26,11	0,09142	6,30	65,75	0,00	0,00	7,36	27,33				0,00	1,25	0,43	23,50	7,73	133,36	257,52	1,63		259,15	133,36	392,51	10
11	1	35,32	0,12367	0,00	0,00	4,00	41,74	7,36	27,33				0,00	1,69	0,58	31,79	10,46	120,96				0,00	120,96	120,96	11
12	2	40,58	0,14209	12,60	131,49	0,00	0,00	14,73	54,67				0,00	1,94	0,66	36,52	12,02	252,04	208,98			208,98	252,04	461,02	12
13	2	40,15	0,14058	12,60	131,49	0,00	0,00	14,73	54,67				0,00	1,92	0,66	36,14	11,89	251,50				0,00	251,50	251,50	13
14	1	24,55	0,08596	6,30	65,75	0,00	0,00	7,36	27,33				0,00	1,18	0,40	22,10	7,27	131,39	253,74	1,61		255,35	131,39	386,74	14
15	1	23,29	0,08155	6,30	65,75	0,00	0,00	7,36	27,33				0,00	1,12	0,38	20,96	6,90	129,80	0,05			0,05	129,80	129,85	15
16	2	35,30	0,12360	0,00	0,00	8,00	83,49	14,73	54,67				0,00	1,69	0,58	31,77	10,45	197,38	195,64			195,64	197,38	393,02	16
17	3	66,18	0,23173	0,00	0,00	10,00	104,36	22,09	82,00				0,00	3,17	1,08	59,56	19,60	291,87	302,85			302,85	291,87	594,72	17
18	2	53,72	0,18810	0,00	0,00	6,00	62,61	14,73	54,67				0,00	2,57	0,88	48,35	15,91	199,73				0,00	199,73	199,73	18
19	0	37,06	0,12976	0,00	0,00	1,00	10,44	0,00	0,00		379,20		0,00	1,78	0,61	33,36	10,98	57,15				0,00	57,15	-322,05	19
20	1	35,11	0,12294	0,00	0,00	5,00	52,18	7,36	27,33				6,31	1,68	0,58	31,60	10,40	137,44	136,28			136,28	137,44	273,72	20
21	3	40,11	0,14044	0,00	0,00	17,00	177,41	22,09	82,00				7,20	1,92	0,66	36,10	11,88	339,27				0,00	339,27	339,27	21
22	3	40,16	0,14062	0,00	0,00	9,00	93,92	22,09	82,00				7,21	1,92	0,66	36,15	11,89	255,85				0,00	255,85	255,85	22
23	1	24,44	0,08558	6,30	65,75	0,00	0,00	7,36	27,33				4,39	1,17	0,40	22,00	7,24	135,64	3598,88	1985,99		5584,87	135,64	5720,51	23
24	1	23,24	0,08137	0,00	0,00	3,00	31,31	7,36	27,33				4,17	1,11	0,38	20,92	6,88	99,47	502,90	39,15		542,05	99,47	641,52	24
25	1	35,50	0,12430	0,00	0,00	6,00	62,61	7,36	27,33				6,38	1,70	0,58	31,95	10,51	148,44				0,00	148,44	148,44	25
26	2	66,25	0,23197	0,00	0,00	5,00	52,18	14,73	54,67				11,90	3,17	1,09	59,63	19,62	216,98				0,00	216,98	216,98	26
27	2	52,43	0,18358	0,00	0,00	6,00	62,61	14,73	54,67				9,42	2,51	0,86	47,19	15,53	207,52	0,44			0,44	207,52	207,96	27
28	1	26,70	0,09349	0,00	0,00	12,00	125,23	7,36	27,33				4,79	1,28	0,44	24,03	7,91	198,38				0,00	198,38	198,38	28
29	1	26,65	0,09331	6,30	65,75	0,00	0,00	7,36	27,33				4,79	1,28	0,44	23,99	7,89	138,82	288,37	3,17		291,54	138,82	430,36	29
30	2	34,85	0,12203	0,00	0,00	7,00	73,05	14,73	54,67				6,26	1,67	0,57	31,37	10,32	192,64				0,00	192,64	192,64	30
31	2	39,97	0,13995	0,00	0,00	5,00	52,18	14,73	54,67				7,18	1,92	0,65	35,97	11,84	179,14	508,32	12,86		521,18	179,14	700,32	31
32	2	40,00	0,14006	12,60	131,49	0,00	0,00	14,73	54,67		14,46		7,18	1,92	0,66	36,00	11,85	258,49				0,00	258,49	244,03	32
33	2	24,32	0,08516	0,00	0,00	12,00	125,23	14,73	54,67				4,37	1,17	0,40	21,89	7,20	229,65	148,68			148,68	229,65	378,33	33
34	1	23,14	0,08102	0,00	0,00	3,00	31,31	7,36	27,33				4,16	1,11	0,38	20,83	6,85	99,33				0,00	99,33	99,33	34
35	1	35,16	0,12311	0,00	0,00	2,00	20,87	7,36	27,33		0,68		6,31	1,68	0,58	31,65	10,41	106,20				0,00	106,20	105,52	35
36	3	66,07	0,23134	0,00	0,00	6,00	62,61	22,09	82,00		0,03		11,87	3,17	1,08	59,47	19,57	261,86				0,00	261,86	261,83	36
37	2	52,03	0,18218	12,60	131,49	0,00	0,00	14,73	54,67		1,37		9,34	2,49	0,85	46,83	15,41	275,82				0,00	275,82	274,45	37
38	2	27,14	0,09503	0,00	0,00	8,00	83,49	14,73	54,67				4,87	1,30	0,44	24,43	8,04	191,97				0,00	191,97	191,97	38
39	1	26,47	0,09268	6,30	65,75	0,00	0,00	7,36	27,33				4,75	1,27	0,43	23,82	7,84	138,56	0,06			0,06	138,56	138,62	39
40	2	35,10	0,12290	0,00	0,00	15,00	156,54	14,73	54,67		3,35		6,30	1,68	0,57	31,59	10,40	276,48				0,00	276,48	273,13	40
41	2	40,67	0,14240	0,00	0,00	2,00	20,87	14,73	54,67				7,30	1,95	0,67	36,60	12,05	148,84	1578,99	246,05		1825,04	148,84	1973,88	41
42	2	40,07	0,14030	0,00	0,00	13,00	135,66	14,73	54,67				7,20	1,92	0,66	36,06	11,87	262,77	137,06			137,06	262,77	399,83	42
43	1	24,32	0,08516	6,30	65,75	0,00	0,00	7,36	27,33				4,37	1,17	0,40	21,89	7,20	135,47				0,00	135,47	135,47	43
44	0	23,28	0,08151	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				4,18	1,12	0,38	20,95	6,89	33,53	189,50	9,61		199,11	33,53	232,64	44
45	0	35,30	0,12360	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				6,34	1,69	0,58	31,77	10,45	50,83	191,50	10,24		201,74	50,83	252,57	45
46	4	65,85	0,23057	0,00	0,00	15,00	156,54	29,46	109,34				11,83	3,16	1,08	59,27	19,50	390,16				0,00	390,16	390,16	46
47	4	52,11	0,18246	0,00	0,00	5,00	52,18	29,46	109,34				9,36	2,50	0,85	46,90	15,43	266,02	637,97	0,18		638,15	266,02	904,17	47
48	1	26,85	0,09401	0,00	0,00	3,00	31,31	7,36	27,33		0,08		4,82	1,29	0,44	24,17	7,95	104,67				0,00	104,67	104,59	48

49	1	26,35	0,09226	6,30	65,75	0,00	0,00	7,36	27,33	0,33	4,73	1,26	0,43	23,72	7,80	138,39				0,00	138,39	138,06	49
50	1	34,71	0,12154	6,30	65,75	0,00	0,00	7,36	27,33		6,23	1,66	0,57	31,24	10,28	150,43	290,81	1,82		292,63	150,43	443,06	50
51	3	39,78	0,13929	0,00	0,00	3,00	31,31	22,09	82,00	0,57	7,14	1,91	0,65	35,80	11,78	192,69				0,00	192,69	192,12	51
52	1	39,86	0,13957	0,00	0,00	2,00	20,87	7,36	27,33		7,16	1,91	0,65	35,88	11,81	112,97				0,00	112,97	112,97	52
53	2	24,42	0,08551	12,60	131,49	0,00	0,00	14,73	54,67		4,39	1,17	0,40	21,98	7,23	236,06				0,00	236,06	236,06	53
54	1	22,96	0,08039	0,00	0,00	1,00	10,44	7,36	27,33	2,60	4,12	1,10	0,38	20,66	6,80	78,20				0,00	78,20	75,60	54
55	0	35,22	0,12332	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		6,33	1,69	0,58	31,70	10,43	50,72	50,72			50,72	50,72	101,44	55
56	3	65,94	0,23089	0,00	0,00	22,00	229,59	22,09	82,00		11,84	3,16	1,08	59,35	19,53	428,64	73,16			73,16	428,64	501,80	56
57	3	52,45	0,18365	18,90	197,24	0,00	0,00	22,09	82,00	20,20	9,42	2,51	0,86	47,21	15,53	376,86				0,00	376,86	356,66	57
58	1	26,76	0,09370	0,00	0,00	3,00	31,31	7,36	27,33		4,81	1,28	0,44	24,08	7,93	104,54				0,00	104,54	104,54	58
59	0	26,53	0,09289	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		4,76	1,27	0,43	23,88	7,86	38,21	275,63	1,21		276,84	38,21	315,05	59
60	2	34,82	0,12192	0,00	0,00	4,00	41,74	14,73	54,67		6,25	1,67	0,57	31,34	10,31	161,28	368,92	2,29		371,21	161,28	532,49	60
61	3	39,70	0,13901	18,90	197,24	0,00	0,00	22,09	82,00		7,13	1,90	0,65	35,73	11,76	358,50	324,08			324,08	358,50	682,58	61
62	1	40,12	0,14048	0,00	0,00	3,00	31,31	7,36	27,33		7,20	1,92	0,66	36,11	11,88	123,78				0,00	123,78	123,78	62
63	1	24,27	0,08498	6,30	65,75	0,00	0,00	7,36	27,33		4,36	1,16	0,40	21,84	7,19	135,39	123,92			123,92	135,39	259,31	63
64	1	23,14	0,08102	6,30	65,75	0,00	0,00	7,36	27,33		4,16	1,11	0,38	20,83	6,85	133,77				0,00	133,77	133,77	64
65	2	34,78	0,12178	12,60	131,49	0,00	0,00	14,73	54,67		6,25	1,67	0,57	31,30	10,30	250,97	228,02			228,02	250,97	478,99	65
66	2	66,28	0,23208	0,00	0,00	4,00	41,74	14,73	54,67		11,90	3,18	1,09	59,65	19,63	206,59				0,00	206,59	206,59	66
67	1	52,27	0,18302	0,00	0,00	6,00	62,61	7,36	27,33		9,39	2,50	0,86	47,04	15,48	172,59				0,00	172,59	172,59	67
68	1	26,87	0,09408	0,00	0,00	6,00	62,61	7,36	27,33		4,83	1,29	0,44	24,18	7,96	136,01				0,00	136,01	136,01	68
69	1	27,42	0,09601	0,00	0,00	4,00	41,74	7,36	27,33		4,92	1,31	0,45	24,68	8,12	115,93	227,74	1,39		229,13	115,93	345,06	69
70	0	34,74	0,12164	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		6,24	1,66	0,57	31,27	10,29	50,03	829,20	269,02		1098,22	50,03	1148,24	70
71	1	40,20	0,14076	6,30	65,75	0,00	0,00	7,36	27,33		7,22	1,93	0,66	36,18	11,91	158,34	306,07	1,91		307,98	158,34	466,32	71
72	1	40,40	0,14146	6,30	65,75	0,00	0,00	7,36	27,33		7,26	1,94	0,66	36,36	11,97	158,62				0,00	158,62	158,62	72
73	1	24,61	0,08617	6,30	65,75	0,00	0,00	7,36	27,33		4,42	1,18	0,40	22,15	7,29	135,88	125,16	0,01		125,17	135,88	261,05	73
74	1	23,04	0,08067	0,00	0,00	6,00	62,61	7,36	27,33	0,79	4,14	1,10	0,38	20,74	6,82	130,49				0,00	130,49	129,70	74
75	1	35,56	0,12451	0,00	0,00	2,00	20,87	7,36	27,33		6,39	1,70	0,58	32,01	10,53	106,78				0,00	106,78	106,78	75
76	2	66,01	0,23113	12,60	131,49	0,00	0,00	14,73	54,67		11,85	3,16	1,08	59,41	19,55	295,95	2451,15	315,34		2766,49	295,95	3062,44	76
77	1	52,08	0,18236	0,00	0,00	5,00	52,18	7,36	27,33		9,35	2,50	0,85	46,87	15,42	161,88	697,35	40,66		738,01	161,88	899,88	77
78	1	27,11	0,09492	6,30	65,75	0,00	0,00	7,36	27,33		4,87	1,30	0,44	24,40	8,03	139,48				0,00	139,48	139,48	78
79	2	26,55	0,09296	12,60	131,49	0,00	0,00	14,73	54,67		4,77	1,27	0,43	23,90	7,86	239,12	1153,77	95,47		1249,24	239,12	1488,36	79
80	2	34,98	0,12248	0,00	0,00	1,00	10,44	14,73	54,67		6,28	1,68	0,57	31,48	10,36	130,21	418,09	3,09		421,18	130,21	551,39	80
81	1	39,98	0,13999	0,00	0,00	5,00	52,18	7,36	27,33	1,70	7,18	1,92	0,65	35,98	11,84	144,45				0,00	144,45	142,75	81
82	2	40,23	0,14086	0,00	0,00	8,00	83,49	14,73	54,67		7,22	1,93	0,66	36,21	11,91	210,82				0,00	210,82	210,82	82
83	2	24,82	0,08691	12,60	131,49	0,00	0,00	14,73	54,67		4,46	1,19	0,41	22,34	7,35	236,63				0,00	236,63	236,63	83
84	1	22,92	0,08025	0,00	0,00	4,00	41,74	7,36	27,33		4,12	1,10	0,38	20,63	6,79	109,45				0,00	109,45	109,45	84
85	1	35,57	0,12455	6,30	65,75	0,00	0,00	7,36	27,33		6,39	1,70	0,58	32,01	10,53	151,67				0,00	151,67	151,67	85
86	2	65,90	0,23075	0,00	0,00	10,00	104,36	14,73	54,67	0,15	11,83	3,16	1,08	59,31	19,52	268,66				0,00	268,66	268,51	86
87	0	53,60	0,18768	0,00	0,00	6,00	62,61	0,00	0,00	41,18	9,63	2,57	0,88	48,24	15,87	139,80				0,00	139,80	98,62	87
88	1	27,26	0,09545	0,00	0,00	3,00	31,31	7,36	27,33		4,90	1,31	0,45	24,53	8,07	105,26				0,00	105,26	105,26	88
89	1	25,98	0,09097	6,30	65,75	0,00	0,00	7,36	27,33		4,67	1,24	0,43	23,38	7,69	137,86				0,00	137,86	137,86	89

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

133 3305,57 11,57435 315,00 3287,26 305,00 3182,90 979,45 3635,53 0 866,38 0,00 465,03 158,37 54,15 2975 979 15716,82 18697,13 3060,04 21757,17 15716,82 36607,61
2589,48

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	Lei / Complex	Nr. persoane / Calcul	Lei / Persoana	Factura / luna	Lei / Bloc		
Energia electrica parti comune	979,45	92208,57	11982	7,364315	Cheltuieli pe beneficiari (revizii reluare furnizare gaze, c/v somatii executor etc.)	0,00		
Evacuare gunoi menajer	3635,53	341658,16	12499	27,334840	Întreținere Ascensor	465,03		
Apă rece	6470,16	473135,44	Cantitate[MC] 45338,00	Lei / MC 10,435737	Fond de reparații	979,00		
Contoar de bloc Bl. 2, TINERETULUI NR. 24	Total MC	T. Pers.	Categorie	MC	Nr pers	MC / Pers.	Prestări servicii	2975,13
	620	133	Necontorizați	315	50	6,30	Fond Modernizare	0,00
			Ap. Contorizate	305	-	-	Salariu presedinte + taxe stat	158,37
Total 1	11085,14	Udat spații verzi: 0 lei / pers (0 MC / pers)			Total 2	4631,68	Bariere	54,15
							Fond rulment	0,00