

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 pășți 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	2,00	20,86	11,97	27,54			0,00	1,65	0,56	30,92	10,17	103,67				0,00	103,67	103,67	1	
2	1	39,04	0,13670	6,90	71,96	0,00	0,00	11,97	27,54			0,00	1,87	0,64	35,14	11,56	160,68	149,65				149,65	160,68	310,33	2
3	2	39,01	0,13659	13,80	143,92	0,00	0,00	23,94	55,08	148,14		0,00	1,87	0,64	35,11	11,55	272,11				0,00	272,11	123,97	3	
4	1	24,04	0,08418	6,90	71,96	0,00	0,00	11,97	27,54	0,74		0,00	1,15	0,39	21,64	7,12	141,77				0,00	141,77	141,03	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				0,00	28,63	28,63	5	
6	3	34,34	0,12024	0,00	0,00	7,00	73,01	35,90	82,63			0,00	1,65	0,56	30,91	10,17	234,82	288,65	0,94			289,59	234,82	524,41	6
7	3	62,80	0,21989	20,70	215,88	0,00	0,00	35,90	82,63			0,00	3,01	1,03	56,52	18,60	413,57	1189,38	42,98			1232,36	413,57	1645,93	7
8	1	51,74	0,18117	6,90	71,96	0,00	0,00	11,97	27,54			0,00	2,48	0,85	46,57	15,32	176,69	498,44	15,88			514,32	176,69	691,01	8
9	1	25,80	0,09034	6,90	71,96	0,00	0,00	11,97	27,54	140,87		0,00	1,24	0,42	23,22	7,64	143,99				0,00	143,99	3,12	9	
10	1	26,11	0,09142	6,90	71,96	0,00	0,00	11,97	27,54			0,00	1,25	0,43	23,50	7,73	144,38	390,88	11,50			402,38	144,38	546,76	10
11	1	35,32	0,12367	0,00	0,00	5,00	52,15	11,97	27,54			0,00	1,69	0,58	31,79	10,46	136,18				0,00	136,18	136,18	11	
12	2	40,58	0,14209	13,80	143,92	0,00	0,00	23,94	55,08	23,98		0,00	1,94	0,66	36,52	12,02	274,09				0,00	274,09	250,11	12	
13	2	40,15	0,14058	13,80	143,92	0,00	0,00	23,94	55,08			0,00	1,92	0,66	36,14	11,89	273,55				0,00	273,55	273,55	13	
14	1	24,55	0,08596	6,90	71,96	0,00	0,00	11,97	27,54			0,00	1,18	0,40	22,10	7,27	142,42	385,13	11,34			396,47	142,42	538,89	14
15	1	23,29	0,08155	6,90	71,96	0,00	0,00	11,97	27,54			0,00	1,12	0,38	20,96	6,90	140,83	129,85				129,85	140,83	270,68	15
16	2	35,30	0,12360	0,00	0,00	7,00	73,01	23,94	55,08			0,00	1,69	0,58	31,77	10,45	196,52				0,00	196,52	196,52	16	
17	3	66,18	0,23173	0,00	0,00	14,00	146,01	35,90	82,63	7,28		0,00	3,17	1,08	59,56	19,60	347,96				0,00	347,96	340,68	17	
18	2	53,72	0,18810	0,00	0,00	6,00	62,58	23,94	55,08			0,00	2,57	0,88	48,35	15,91	209,31				0,00	209,31	209,31	18	
19	1	37,06	0,12976	0,00	0,00	0,00	0,00	11,97	27,54	322,05		0,00	1,78	0,61	33,36	10,98	86,23				0,00	86,23	-235,83	19	
20	1	35,11	0,12294	0,00	0,00	5,00	52,15	11,97	27,54			6,31	1,68	0,58	31,60	10,40	142,22				0,00	142,22	142,22	20	
21	3	40,11	0,14044	0,00	0,00	17,00	177,30	35,90	82,63			7,20	1,92	0,66	36,10	11,88	353,59				0,00	353,59	353,59	21	
22	2	40,16	0,14062	0,00	0,00	11,00	114,72	23,94	55,08			7,21	1,92	0,66	36,15	11,89	251,58	255,85				255,85	251,58	507,43	22
23	1	24,44	0,08558	6,90	71,96	0,00	0,00	11,97	27,54			4,39	1,17	0,40	22,00	7,24	146,67	3734,52	2116,03			5850,55	146,67	5997,22	23
24	1	23,24	0,08137	0,00	0,00	4,00	41,72	11,97	27,54			4,17	1,11	0,38	20,92	6,88	114,70	602,37	64,88			667,25	114,70	781,95	24
25	1	35,50	0,12430	0,00	0,00	6,00	62,58	11,97	27,54			6,38	1,70	0,58	31,95	10,51	153,21				0,00	153,21	153,21	25	
26	2	66,25	0,23197	0,00	0,00	5,00	52,15	23,94	55,08			11,90	3,17	1,09	59,63	19,62	226,57				0,00	226,57	226,57	26	
27	2	52,43	0,18358	0,00	0,00	6,00	62,58	23,94	55,08			9,42	2,51	0,86	47,19	15,53	217,10	207,96	0,01			207,97	217,10	425,07	27
28	1	26,70	0,09349	0,00	0,00	13,00	135,58	11,97	27,54			4,79	1,28	0,44	24,03	7,91	213,54				0,00	213,54	213,54	28	
29	1	26,65	0,09331	6,90	71,96	0,00	0,00	11,97	27,54			4,79	1,28	0,44	23,99	7,89	149,85	427,19	14,68			441,87	149,85	591,72	29
30	2	34,85	0,12203	0,00	0,00	9,00	93,86	23,94	55,08			6,26	1,67	0,57	31,37	10,32	223,07				0,00	223,07	223,07	30	
31	2	39,97	0,13995	0,00	0,00	4,00	41,72	23,94	55,08			7,18	1,92	0,65	35,97	11,84	178,30	687,46	34,95			722,41	178,30	900,71	31
32	2	40,00	0,14006	13,80	143,92	0,00	0,00	23,94	55,08			7,18	1,92	0,66	36,00	11,85	280,55	244,03				244,03	280,55	524,58	32
33	2	24,32	0,08516	0,00	0,00	8,00	83,44	23,94	55,08			4,37	1,17	0,40	21,89	7,20	197,48	378,33	1,78			380,11	197,48	577,59	33
34	1	23,14	0,08102	0,00	0,00	4,00	41,72	11,97	27,54	0,67		4,16	1,11	0,38	20,83	6,85	114,55				0,00	114,55	113,88	34	
35	1	35,16	0,12311	0,00	0,00	5,00	52,15	11,97	27,54			6,31	1,68	0,58	31,65	10,41	142,29	105,52				105,52	142,29	247,81	35
36	3	66,07	0,23134	0,00	0,00	10,00	104,30	35,90	82,63			11,87	3,17	1,08	59,47	19,57	317,97	261,83				261,83	317,97	579,80	36
37	2	52,03	0,18218	13,80	143,92	0,00	0,00	23,94	55,08			9,34	2,49	0,85	46,83	15,41	297,87	274,45				274,45	297,87	572,32	37
38	2	27,14	0,09503	0,00	0,00	6,00	62,58	23,94	55,08			4,87	1,30	0,44	24,43	8,04	180,68				0,00	180,68	180,68	38	
39	1	26,47	0,09268	6,90	71,96	0,00	0,00	11,97	27,54	0,38		4,75	1,27	0,43	23,82	7,84	149,59				0,00	149,59	149,21	39	
40	2	35,10	0,12290	0,00	0,00	15,00	156,44	23,94	55,08	6,87		6,30	1,68	0,57	31,59	10,40	286,00				0,00	286,00	279,13	40	
41	2	40,67	0,14240	0,00	0,00	2,00	20,86	23,94	55,08			7,30	1,95	0,67	36,60	12,05	158,45	1184,74	144,55			1329,29	158,45	1487,74	41
42	2	40,07	0,14030	0,00	0,00	13,00	135,58	23,94	55,08			7,20	1,92	0,66	36,06	11,87	272,30	399,83	1,64			401,47	272,30	673,77	42
43	1	24,32	0,08516	6,90	71,96	0,00	0,00	11,97	27,54			4,37	1,17	0,40	21,89	7,20	146,49				0,00	146,49	146,49	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	223,03	19,68			242,71	33,53	276,24	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	242,33	19,57			261,90	50,83	312,73	45
46	4	65,85	0,23057	0,00	0,00	4,00	41,73	47,87	110,17			11,83	3,16	1,08	59,27	19,50	294,59				0,00	294,59	294,59	46	
47	0	52,11	0,18246	0,00	0,00	4,00	41,71	0,00	0,00			9,36	2,50	0,85	46,90	15,43	116,76	0,49				0,49	116,76	117,25	47
48	1	26,85	0,09401	0,00	0,00	3,00	31,29	11,97	27,54			4,82	1,29	0,44	24,17	7,95	109,47	104,59				104,59	109,47	214,06	48

49	1	26,35	0,09226	6,90	71,96	0,00	0,00	11,97	27,54			4,73	1,26	0,43	23,72	7,80	149,42	138,06			138,06	149,42	287,48	49
50	1	34,71	0,12154	6,90	71,96	0,00	0,00	11,97	27,54			6,23	1,66	0,57	31,24	10,28	161,46	441,24	12,91		454,15	161,46	615,61	50
51	3	39,78	0,13929	0,00	0,00	5,00	52,15	35,90	82,63	7,88		7,14	1,91	0,65	35,80	11,78	227,97				0,00	227,97	220,09	51
52	1	39,86	0,13957	0,00	0,00	4,00	41,72	11,97	27,54			7,16	1,91	0,65	35,88	11,81	138,63				0,00	138,63	138,63	52
53	2	24,42	0,08551	13,80	143,92	0,00	0,00	23,94	55,08			4,39	1,17	0,40	21,98	7,23	258,11	236,06			236,06	258,11	494,17	53
54	1	22,96	0,08039	0,00	0,00	0,00	0,00	11,97	27,54	4,40		4,12	1,10	0,38	20,66	6,80	72,58				0,00	72,58	68,18	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	101,44	0,61		102,05	50,72	152,77	55
56	3	65,94	0,23089	0,00	0,00	16,00	166,87	35,90	82,63			11,84	3,16	1,08	59,35	19,53	380,36				0,00	380,36	380,36	56
57	3	52,45	0,18365	20,70	215,88	0,00	0,00	35,90	82,63			9,42	2,51	0,86	47,21	15,53	409,94	356,66			356,66	409,94	766,60	57
58	1	26,76	0,09370	0,00	0,00	4,00	41,72	11,97	27,54			4,81	1,28	0,44	24,08	7,93	119,76				0,00	119,76	119,76	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	313,84	9,57		323,41	38,21	361,62	59
60	2	34,82	0,12192	0,00	0,00	4,00	41,72	23,94	55,08			6,25	1,67	0,57	31,34	10,31	170,88	2,25			2,25	170,88	173,13	60
61	3	39,70	0,13901	20,70	215,88	0,00	0,00	35,90	82,63			7,13	1,90	0,65	35,73	11,76	391,58	682,58	3,89		686,47	391,58	1078,05	61
62	1	40,12	0,14048	0,00	0,00	3,00	31,29	11,97	27,54			7,20	1,92	0,66	36,11	11,88	128,58				0,00	128,58	128,58	62
63	1	24,27	0,08498	6,90	71,96	0,00	0,00	11,97	27,54			4,36	1,16	0,40	21,84	7,19	146,42	59,31			59,31	146,42	205,73	63
64	1	23,14	0,08102	6,90	71,96	0,00	0,00	11,97	27,54			4,16	1,11	0,38	20,83	6,85	144,79				0,00	144,79	144,79	64
65	2	34,78	0,12178	13,80	143,92	0,00	0,00	23,94	55,08			6,25	1,67	0,57	31,30	10,30	273,03	478,99	2,74		481,73	273,03	754,76	65
66	2	66,28	0,23208	0,00	0,00	4,00	41,72	23,94	55,08			11,90	3,18	1,09	59,65	19,63	216,19				0,00	216,19	216,19	66
67	1	52,27	0,18302	0,00	0,00	7,00	73,00	11,97	27,54			9,39	2,50	0,86	47,04	15,48	187,79				0,00	187,79	187,79	67
68	1	26,87	0,09408	0,00	0,00	5,00	52,15	11,97	27,54			4,83	1,29	0,44	24,18	7,96	130,35	136,01			136,01	130,35	266,36	68
69	1	27,42	0,09601	0,00	0,00	4,00	41,72	11,97	27,54			4,92	1,31	0,45	24,68	8,12	120,71	1,35			1,35	120,71	122,06	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	879,23	317,93		1197,16	50,03	1247,18	70
71	1	40,20	0,14076	6,90	71,96	0,00	0,00	11,97	27,54			7,22	1,93	0,66	36,18	11,91	169,36	464,41	13,54		477,95	169,36	647,31	71
72	1	40,40	0,14146	6,90	71,96	0,00	0,00	11,97	27,54			7,26	1,94	0,66	36,36	11,97	169,65	158,62			158,62	169,65	328,27	72
73	1	24,61	0,08617	6,90	71,96	0,00	0,00	11,97	27,54			4,42	1,18	0,40	22,15	7,29	146,91	261,04	1,55		262,59	146,91	409,50	73
74	1	23,04	0,08067	0,00	0,00	7,00	73,00	11,97	27,54	0,30		4,14	1,10	0,38	20,74	6,82	145,69				0,00	145,69	145,39	74
75	1	35,56	0,12451	0,00	0,00	7,00	73,00	11,97	27,54			6,39	1,70	0,58	32,01	10,53	163,72				0,00	163,72	163,72	75
76	2	66,01	0,23113	13,80	143,92	0,00	0,00	23,94	55,08			11,85	3,16	1,08	59,41	19,55	318,00	2747,10	431,53		3178,63	318,00	3496,63	76
77	1	52,08	0,18236	0,00	0,00	0,00	0,00	11,97	27,54			9,35	2,50	0,85	46,87	15,42	114,51	859,23	75,86		935,09	114,51	1049,60	77
78	1	27,11	0,09492	6,90	71,96	0,00	0,00	11,97	27,54			4,87	1,30	0,44	24,40	8,03	150,51				0,00	150,51	150,51	78
79	2	26,55	0,09296	13,80	143,92	0,00	0,00	23,94	55,08			4,77	1,27	0,43	23,90	7,86	261,18	1392,89	156,20		1549,09	261,18	1810,27	79
80	2	34,98	0,12248	0,00	0,00	1,00	10,43	23,94	55,08	0,01		6,28	1,68	0,57	31,48	10,36	139,83				0,00	139,83	139,82	80
81	1	39,98	0,13999	0,00	0,00	0,00	0,00	11,97	27,54	2,25		7,18	1,92	0,65	35,98	11,84	97,09				0,00	97,09	94,84	81
82	2	40,23	0,14086	0,00	0,00	9,00	93,86	23,94	55,08			7,22	1,93	0,66	36,21	11,91	230,82				0,00	230,82	230,82	82
83	2	24,82	0,08691	13,80	143,92	0,00	0,00	23,94	55,08			4,46	1,19	0,41	22,34	7,35	258,68				0,00	258,68	258,68	83
84	1	22,92	0,08025	0,00	0,00	4,00	41,72	11,97	27,54			4,12	1,10	0,38	20,63	6,79	114,23				0,00	114,23	114,23	84
85	1	35,57	0,12455	6,90	71,96	0,00	0,00	11,97	27,54			6,39	1,70	0,58	32,01	10,53	162,69	151,67			151,67	162,69	314,36	85
86	2	65,90	0,23075	0,00	0,00	8,00	83,44	23,94	55,08	1,49		11,83	3,16	1,08	59,31	19,52	257,36				0,00	257,36	255,87	86
87	0	53,60	0,18768	0,00	0,00	5,00	52,14	0,00	0,00			9,63	2,57	0,88	48,24	15,87	129,33	98,62			98,62	129,33	227,95	87
88	1	27,26	0,09545	0,00	0,00	3,00	31,29	11,97	27,54			4,90	1,31	0,45	24,53	8,07	110,06				0,00	110,06	110,06	88
89	1	25,98	0,09097	6,90	71,96	0,00	0,00	11,97	27,54			4,67	1,24	0,43	23,38	7,69	148,88				0,00	148,88	148,88	89

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

129 3305,57 11,57435 345,01 3598,05 295,02 3076,70 1543,86 3552,91 0 667,31 0,00 465,03 158,37 54,15 2975 979 16403,20 22327,10 3526,74 25853,84 16403,20 41589,72  
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	1543,86	149362,96	11906	11,967912	Cheltuieli pe beneficiari (revizii reluare furnizare gaze, c/v somatii executor etc.)	0,00		
Evacuare gunoi menajer	3552,91	341658,16	12405	27,541972	Întreținere Ascensor	465,03		
Apă rece	6674,73	487749,46	<b>Cantitate[MC]</b> 46770,00	<b>Lei / MC</b> 10,428682	Fond de reparații	979,00		
Contoar de bloc Bl. 2, TINERETULUI NR. 24	<b>Total MC</b>	<b>T. Pers.</b>	<b>Categorie</b>	<b>MC</b>	<b>Nr pers</b>	<b>MC / Pers.</b>	Prestări servicii	2975,13
	640	129	Necontorizați	345	50	6,90	Fond Modernizare	0,00
			Ap. Contorizate	295	-	-	Salariu presedinte + taxe stat	158,37
<b>Total 1</b>	<b>11771,51</b>	Udat spații verzi: 0 lei / pers (0 MC / pers)			<b>Total 2</b>	<b>4631,68</b>	Bariere	54,15
							Fond rulment	0,00