

91	0	49,63	0,02884	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	110,15	7,25	1,12	0,28	44,67	11,61	64,92				0,00	64,92	-45,22	91
92	0	68,13	0,03959	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		9,95	1,53	0,39	61,32	15,93	89,13	88,59	0,10		88,69	89,13	177,81	92
93	1	39,91	0,02319	0,00	0,00	4,03	40,89	7,45	27,23	34,50	5,83	0,90	0,23	35,92	9,33	127,78				0,00	127,78	93,28	93
94	1	46,18	0,02683	8,42	85,50	0,00	0,00	7,45	27,23		6,74	1,04	0,26	41,56	10,80	180,59	6342,17	4466,05		10808,22	180,59	10988,81	94
95	1	57,54	0,03343	0,00	0,00	5,03	51,04	7,45	27,23		8,40	1,30	0,33	51,79	13,46	160,99				0,00	160,99	160,99	95
96	1	65,35	0,03797	8,42	85,50	0,00	0,00	7,45	27,23		9,54	1,47	0,37	58,82	15,28	205,66	356,68	2,54		359,22	205,66	564,88	96
97	1	65,35	0,03797	8,42	85,50	0,00	0,00	7,45	27,23	104,56	9,54	1,47	0,37	58,82	15,28	205,66				0,00	205,66	101,10	97
98	1	48,26	0,02804	0,00	0,00	1,03	10,45	7,45	27,23		7,05	1,09	0,28	43,44	11,29	108,26	113,79			113,79	108,26	222,05	98
99	1	64,60	0,03753	0,00	0,00	6,03	61,19	7,45	27,23		9,43	1,46	0,37	58,14	15,11	180,38				0,00	180,38	180,38	99
100	1	66,19	0,03846	0,00	0,00	3,03	30,75	7,45	27,23		9,66	1,49	0,38	59,58	15,48	152,01				0,00	152,01	152,01	100
g1		19,14	0,01112									0,43	0,11	17,23	4,48	22,24	20,33			20,33	22,24	42,57	g1
g2			0,00000									0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				0,00	0,00	0,00	g2
g3			0,00000									0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				0,00	0,00	0,00	g3
g4			0,00000									0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				0,00	0,00	0,00	g4
g5		19,04	0,01106									0,43	0,11	17,14	4,45	22,13	20,23			20,23	22,13	42,36	g5
g6		19,04	0,01106									0,43	0,11	17,14	4,45	22,13	20,23			20,23	22,13	42,36	g6
g7		18,07	0,01050									0,41	0,10	16,26	4,23	21,00	19,19			19,19	21,00	40,19	g7
g8		12,18	0,00708									0,27	0,07	10,96	2,85	14,16	12,94			12,94	14,16	27,10	g8
g9		18,83	0,01094									0,42	0,11	16,95	4,40	21,88	20,00			20,00	21,88	41,88	g9
g10		18,83	0,01094									0,42	0,11	16,95	4,40	21,88	20,00			20,00	21,88	41,88	g10
g11		12,18	0,00708									0,27	0,07	10,96	2,85	14,16	12,94			12,94	14,16	27,10	g11
g12		18,07	0,01050									0,41	0,10	16,26	4,23	21,00	19,19			19,19	21,00	40,19	g12
g13		19,04	0,01106									0,43	0,11	17,14	4,45	22,13	20,23			20,23	22,13	42,36	g13
g14		13,47	0,00783									0,30	0,08	12,12	3,15	15,65	14,31			14,31	15,65	29,96	g14
g15		18,08	0,01050									0,41	0,10	16,27	4,23	21,01	993,37	811,29		1804,66	21,01	1825,67	g15
g16			0,00000									0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				0,00	0,00	0,00	g16
g17			0,00000									0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				0,00	0,00	0,00	g17
g18		19,14	0,01112									0,43	0,11	17,23	4,48	22,24	20,33			20,33	22,24	42,57	g18

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

105 4703,21 2,73270 320,12 3248,85 331,97 3369,14 782,25 2858,95 357 1208,81 0,00 564,21 105,96 26,82 4233 1100 16646,36 46444,36 23105,52 115,42 69665,30 16646,36 85102,85 3864,6

CENZORI,

PREȘEDINTE,

ADMINISTRATOR,

MRAȘOARA

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	Lei / Complex	Nr. persoane / Calcul	Lei / Persoana	Factura / luna	Lei / Bloc	
Energia electrica parti comune		782,25	94492,50	12018	7,449978	Cheltuieli pe beneficiari (revizii reluare furnizare gaze, c/v somatii executor etc.)	357,00	
Evacuare gunoi menajer		2858,95	341658,16	12548	27,228097	Întreținere Ascensor	564,21	
Apă rece		6617,98	529076,95	Cantitate[MC]	Lei / MC	Fond de reparații	1100,00	
				52131,00	10,148989	Prestări servicii	4233,18	
Contoar de bloc	Total MC	T. Pers.	Categorie	MC	Nr pers	MC / Pers.	Fond Modernizare	0,00
Bl. 1, REZERVELO NR. 91	649	105	Necontorizați	320	38	8,42	Salarii asociație + taxe stat	105,96
			Ap. Contorizate	329	-	-	Bariere	26,82
	Total 1	10259,18	Udat spații verzi: 0,3 lei / pers (0,03 MC / pers)				Fond rulment	0,00
						Total 2	6387,17	