

108	2	49,40	0,17667	0,00	0,00	12,00	127,57	15,58	55,33			0,00	13,01	1,11	1,01	44,46	14,97	273,04	2441,23	295,05		2736,28	273,04	3009,32	108
109	1	36,45	0,13036	8,09	86,04	0,00	0,00	7,79	27,66			0,00	9,60	0,82	0,75	32,81	11,04	176,51	454,17	11,08		465,25	176,51	641,76	109
110	1	35,66	0,12753	8,09	86,04	0,00	0,00	7,79	27,66	8,38		0,00	9,39	0,80	0,73	32,10	10,80	175,32				0,00	175,32	166,94	110
111	1	35,02	0,12524	0,00	0,00	10,00	106,31	7,79	27,66			0,00	9,23	0,79	0,72	31,52	10,61	194,62				0,00	194,62	194,62	111
112	2	34,77	0,12435	0,00	0,00	6,00	63,78	15,58	55,33			0,00	9,16	0,78	0,71	31,29	10,53	187,17	176,16			176,16	187,17	363,33	112
113	2	36,32	0,12989	0,00	0,00	11,00	116,94	15,58	55,33			0,00	9,57	0,82	0,74	32,69	11,00	242,67				0,00	242,67	242,67	113
114	2	55,02	0,19677	0,00	0,00	8,00	85,05	15,58	55,33			0,00	14,49	1,24	1,12	49,52	16,67	239,00	247,10			247,10	239,00	486,10	114
115	3	44,06	0,15757	0,00	0,00	0,00	0,00	23,37	82,99			0,00	11,61	0,99	0,90	39,66	13,35	172,87	4,29			4,29	172,87	177,16	115
116	0	38,80	0,13876	0,00	0,00	13,00	138,20	0,00	0,00	0,64		0,00	10,22	0,87	0,79	34,92	11,75	196,76				0,00	196,76	196,12	116
117	1	36,70	0,13125	0,00	0,00	3,00	31,89	7,79	27,66	4,51		0,00	9,67	0,83	0,75	33,03	11,12	122,74				0,00	122,74	118,23	117
118	0	30,51	0,10911	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			0,00	8,04	0,69	0,62	27,46	9,24	46,05	183,29	0,25		183,54	46,05	229,60	118
119	1	25,05	0,08959	0,00	0,00	0,00	0,00	7,79	27,66			0,00	6,60	0,56	0,51	22,55	7,59	73,26				0,00	73,26	73,26	119
120	1	26,17	0,09359	0,00	0,00	3,00	31,89	7,79	27,66			0,00	6,89	0,59	0,54	23,55	7,93	106,85	436,68	26,51		463,19	106,85	570,04	120
121	0	26,75	0,09567	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			0,00	7,05	0,60	0,55	24,08	8,10	40,38	40,43			40,43	40,38	80,81	121
122	1	26,95	0,09638	0,00	0,00	3,00	31,89	7,79	27,66			0,00	7,10	0,61	0,55	24,26	8,16	108,02				0,00	108,02	108,02	122
123	1	41,60	0,14878	8,09	86,04	0,00	0,00	7,79	27,66			0,00	10,96	0,94	0,85	37,44	12,60	184,29	4064,16	1990,93		6055,09	184,29	6239,38	123
124	1	49,50	0,17703	8,09	86,04	0,00	0,00	7,79	27,66			0,00	13,04	1,12	1,01	44,55	15,00	196,21	2369,42	561,86		2931,28	196,21	3127,49	124
125	1	36,37	0,13007	0,00	0,00	9,00	95,68	7,79	27,66			0,00	9,58	0,82	0,74	32,73	11,02	186,03				0,00	186,03	186,03	125
126	2	35,72	0,12775	16,19	172,09	0,00	0,00	15,58	55,33			0,00	9,41	0,80	0,73	32,15	10,82	296,91	2219,35	355,62		2574,97	296,91	2871,87	126
127	0	35,02	0,12524	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			0,00	9,23	0,79	0,72	31,52	10,61	52,86	761,36	213,31		974,67	52,86	1027,53	127
128	1	34,78	0,12439	0,00	0,00	3,00	31,89	7,79	27,66			0,00	9,16	0,78	0,71	31,30	10,54	119,84	102,64			102,64	119,84	222,48	128
129	1	36,07	0,12900	8,09	86,04	0,00	0,00	7,79	27,66			0,00	9,50	0,81	0,74	32,46	10,93	175,94				0,00	175,94	175,94	129
130	2	55,01	0,19674	0,00	0,00	16,00	170,09	15,58	55,33	1,32		0,00	14,49	1,24	1,12	49,51	16,67	324,03				0,00	324,03	322,71	130
131	2	43,53	0,15568	0,00	0,00	11,00	116,94	15,58	55,33			0,00	11,47	0,98	0,89	39,18	13,19	253,55				0,00	253,55	253,55	131
132	3	38,91	0,13916	0,00	0,00	10,00	106,31	23,37	82,99			0,00	10,25	0,88	0,80	35,02	11,79	271,40	351,51	1,41		352,92	271,40	624,32	132
133	2	36,78	0,13154	0,00	0,00	6,00	63,78	15,58	55,33			0,00	9,69	0,83	0,75	33,10	11,14	190,21				0,00	190,21	190,21	133
134	2	30,57	0,10933	16,19	172,09	0,00	0,00	15,58	55,33			0,00	8,05	0,69	0,63	27,51	9,26	289,13	304,35	0,21		304,56	289,13	593,69	134
135	1	25,04	0,08955	8,09	86,04	0,00	0,00	7,79	27,66			0,00	6,60	0,56	0,51	22,54	7,59	159,29	648,50	38,38		686,88	159,29	846,17	135
136	0	26,00	0,09299	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			0,00	6,85	0,59	0,53	23,40	7,88	39,24	233,47	27,44		260,91	39,24	300,15	136
137	1	26,83	0,09595	8,09	86,04	0,00	0,00	7,79	27,66			0,00	7,07	0,60	0,55	24,15	8,13	161,99	956,66	107,04		1063,70	161,99	1225,69	137
138	1	26,82	0,09592	8,09	86,04	0,00	0,00	7,79	27,66	211,53		0,00	7,07	0,60	0,55	24,14	8,13	161,98				0,00	161,98	-49,55	138
139	0	41,55	0,14860	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			0,00	10,95	0,94	0,85	37,40	12,59	62,71				0,00	62,71	62,71	139
140	1	49,32	0,17639	0,00	0,00	6,00	63,78	7,79	27,66			0,00	12,99	1,11	1,01	44,39	14,94	173,68				0,00	173,68	173,68	140
141	1	36,50	0,13054	8,09	86,04	0,00	0,00	7,79	27,66			0,00	9,61	0,82	0,75	32,85	11,06	176,59	245,54	1,21		246,75	176,59	423,34	141
142	1	35,68	0,12760	8,09	86,04	0,00	0,00	7,79	27,66			0,00	9,40	0,80	0,73	32,11	10,81	175,35	173,05			173,05	175,35	348,40	142
143	0	35,00	0,12517	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			0,00	9,22	0,79	0,72	31,50	10,60	52,83				0,00	52,83	52,83	143

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

160 5192,25 18,56934 518,00 5506,74 499,00 5304,74 1246,29 4426,34 0,00 857,24 0 ##### 116,98 106,16 4673 1573 24021,52 37682,57 9233,28 17,33 46933,18 24021,52 70097,46 4054,59

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.)			
Energia electrica parti comune	1246,28	96980,39	11865	7,789276		0,00		
Evacuare gunoi menajer	4426,34	341658,16	12350	27,664628	Întreținere Ascensor	1068,07		
Apă rece	10811,47	57140,25	Cantitate[MC]	Lei / MC	Fond de reparații	1573,00		
			5375,00	10,630744	Prestări servicii	4673,20		
Contoar de bloc Bl. 3, TINERETULUI NR. 19	Total MC	T. Pers.	Categorie	MC	Nr pers	MC / Pers.	Fond Modernizare	0,00
	1017	160	Necontorizați	518	64	8,09	Salariu presedinte + taxe stat	116,98
			Ap. Contorizate	499	-	-	Bariere	106,16
	Total 1	16484,09	Udat spații verzi: 0 lei / pers (0 MC / pers)				Fond rulment	0,00
						Total 2	7537,41	

MRA asociatie.ro