

108	1	35,40	0,12660	0,00	0,00	9,00	95,68	7,79	27,66		0,00	9,31	0,80	0,72	31,86	10,64	184,46			0,00	184,46	184,46	108
109	1	35,51	0,12700	0,00	0,00	7,00	74,42	7,79	27,66	50,33	0,00	9,34	0,80	0,73	31,96	10,67	163,37			0,00	163,37	113,04	109
110	0	35,35	0,12642	0,00	0,00	1,00	10,63	0,00	0,00		0,00	9,30	0,80	0,72	31,82	10,62	63,89			0,00	63,89	63,89	110
111	2	35,41	0,12664	16,23	172,52	0,00	0,00	15,58	55,33		0,00	9,31	0,80	0,72	31,87	10,64	296,78	1188,48	67,87	1256,35	296,78	1553,13	111
112	1	36,51	0,13057	0,00	0,00	8,00	85,05	7,79	27,66	1,26	0,00	9,60	0,82	0,75	32,86	10,97	175,50			0,00	175,50	174,24	112
113	2	55,61	0,19888	0,00	0,00	0,00	0,00	15,58	55,33		0,00	14,62	1,25	1,14	50,05	16,71	154,68	278,93		278,93	154,68	433,61	113
114	2	43,91	0,15704	16,23	172,52	0,00	0,00	15,58	55,33		0,00	11,55	0,99	0,90	39,52	13,19	309,58	322,74	0,16	322,90	309,58	632,48	114
115	0	39,57	0,14152	0,00	0,00	9,00	95,68	0,00	0,00		0,00	10,41	0,89	0,81	35,62	11,89	155,29			0,00	155,29	155,29	115
116	1	36,17	0,12936	8,11	86,26	0,00	0,00	7,79	27,66	47,13	0,00	9,51	0,81	0,74	32,56	10,87	176,21			0,00	176,21	129,08	116
117	1	30,00	0,10729	0,00	0,00	1,00	10,63	7,79	27,66		0,00	7,89	0,68	0,61	27,00	9,01	91,28	169,13		169,13	91,28	260,41	117
118	1	26,17	0,09359	0,00	0,00	3,00	31,89	7,79	27,66		0,00	6,88	0,59	0,54	23,56	7,86	106,77	168,85	0,10	168,95	106,77	275,72	118
119	1	26,43	0,09452	8,11	86,26	0,00	0,00	7,79	27,66	0,68	0,00	6,95	0,60	0,54	23,79	7,94	161,53			0,00	161,53	160,85	119
120	1	26,22	0,09377	8,11	86,26	0,00	0,00	7,79	27,66		0,00	6,90	0,59	0,54	23,60	7,88	161,22	160,42		160,42	161,22	321,64	120
121	1	26,96	0,09642	8,11	86,26	0,00	0,00	7,79	27,66	3,08	0,00	7,09	0,61	0,55	24,27	8,10	162,33			0,00	162,33	159,25	121
122	2	41,25	0,14752	16,23	172,52	0,00	0,00	15,58	55,33		0,00	10,85	0,93	0,84	37,13	12,39	305,57	293,92		293,92	305,57	599,49	122
123	2	49,76	0,17796	0,00	0,00	3,00	31,89	15,58	55,33		0,00	13,09	1,12	1,02	44,79	14,95	177,76	239,02		239,02	177,76	416,78	123
124	1	35,45	0,12678	8,11	86,26	0,00	0,00	7,79	27,66		0,00	9,32	0,80	0,72	31,91	10,65	175,12			0,00	175,12	175,12	124
125	2	35,43	0,12671	16,23	172,52	0,00	0,00	15,58	55,33	1,63	0,00	9,32	0,80	0,72	31,89	10,65	296,81			0,00	296,81	295,18	125
126	1	35,48	0,12689	8,11	86,26	0,00	0,00	7,79	27,66	257,74	0,00	9,33	0,80	0,73	31,93	10,66	175,17			0,00	175,17	-82,58	126
127	1	35,21	0,12592	0,00	0,00	12,00	127,57	7,79	27,66	0,38	0,00	9,26	0,79	0,72	31,69	10,58	216,07			0,00	216,07	215,69	127
128	1	36,36	0,13004	8,11	86,26	0,00	0,00	7,79	27,66		0,00	9,56	0,82	0,74	32,73	10,92	176,49	32,53		32,53	176,49	209,02	128
129	2	55,36	0,19799	0,00	0,00	6,00	63,78	15,58	55,33		0,00	14,56	1,25	1,13	49,83	16,63	218,09	6,85		6,85	218,09	224,94	129
130	2	44,06	0,15757	0,00	0,00	9,00	95,68	15,58	55,33	22,90	0,00	11,59	0,99	0,90	39,66	13,24	232,96			0,00	232,96	210,06	130
131	2	39,52	0,14134	16,23	172,52	0,00	0,00	15,58	55,33		0,00	10,39	0,89	0,81	35,57	11,87	302,97			0,00	302,97	302,97	131
132	1	36,32	0,12989	0,00	0,00	0,00	0,00	7,79	27,66	1,55	0,00	9,55	0,82	0,74	32,69	10,91	90,17			0,00	90,17	88,62	132
133	0	29,92	0,10700	0,00	0,00	4,00	42,52	0,00	0,00		0,00	7,87	0,67	0,61	26,93	8,99	87,60	883,74	297,02	1180,76	87,60	1268,36	133
134	0	26,15	0,09352	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		0,00	6,88	0,59	0,53	23,54	7,86	39,40	244,16	30,64	274,80	39,40	314,20	134
135	1	26,19	0,09366	8,11	86,26	0,00	0,00	7,79	27,66		0,00	6,89	0,59	0,54	23,57	7,87	161,17			0,00	161,17	161,17	135
136	0	26,17	0,09359	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		0,00	6,88	0,59	0,54	23,56	7,86	39,43	737,62	382,83	1120,45	39,43	1159,88	136
137	1	26,89	0,09617	8,11	86,26	0,00	0,00	7,79	27,66		0,00	7,07	0,61	0,55	24,20	8,08	162,23			0,00	162,23	162,23	137
138	1	41,25	0,14752	8,11	86,26	0,00	0,00	7,79	27,66		0,00	10,85	0,93	0,84	37,13	12,39	183,86			0,00	183,86	183,86	138
139	2	49,67	0,17764	16,23	172,52	0,00	0,00	15,58	55,33		0,00	13,06	1,12	1,02	44,71	14,92	318,26	4461,19	1758,97	6220,16	318,26	6538,42	139
140	1	35,48	0,12689	8,11	86,26	0,00	0,00	7,79	27,66		0,00	9,33	0,80	0,73	31,93	10,66	175,17			0,00	175,17	175,17	140
141	0	35,33	0,12635	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		0,00	9,29	0,80	0,72	31,80	10,62	53,23	159,66	5,00	164,66	53,23	217,89	141
142	1	35,51	0,12700	0,00	0,00	11,00	116,94	7,79	27,66		0,00	9,34	0,80	0,73	31,96	10,67	205,89			0,00	205,89	205,89	142

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

164 5198,63 18,59215 568,00 6038,27 389,00 4135,36 1277,44 4537,00 0 671,74 0 ##### 117,12 106,29 4679 1562 23520,75 25843,47 4823,60 35,33 30702,40 23520,75 53551,41
4061,29

CENZORI,

PREȘEDINTE,

ADMINISTRATOR,

MRASO

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	1277,44	96980,39	11865		7,789276	0,00	
Evacuare gunoi menajer	4537,00	341658,16	12350		27,664628	Întreținere Ascensor	
Apă rece	10173,62	57140,25	Cantitate[MC]		Lei / MC	Fond de reparații	
			5375,00		10,630744	Prestări servicii	
Contoar de bloc Bl. 2, TINERETULUI NR. 19	Total MC	T. Pers.	Categorie	MC	Nr pers	MC / Pers.	Fond Modernizare
	957	164	Necontorizați	568	70	8,11	Salariu presedinte + taxe stat
			Ap. Contorizate	389	-	-	Bariere
	Total 1	15988,06	Udat spații verzi: 0 lei / pers (0 MC / pers)				Fond rulment
						Total 2	7532,68