

49	1	26,35	0,09226	5,56	58,03	0,00	0,00	7,79	27,66				4,73	1,26	0,43	23,72	7,80	131,43	287,48	2,49		289,97	131,43	421,40	49
50	1	34,71	0,12154	5,56	58,03	0,00	0,00	7,79	27,66				6,23	1,66	0,57	31,24	10,28	143,47	602,70	34,22		636,92	143,47	780,39	50
51	3	39,78	0,13929	0,00	0,00	6,07	63,39	23,37	82,99	0,91			7,14	1,91	0,65	35,80	11,78	227,04				0,00	227,04	226,13	51
52	1	39,86	0,13957	0,00	0,00	4,02	42,00	7,79	27,66				7,16	1,91	0,65	35,88	11,81	134,86				0,00	134,86	134,86	52
53	2	24,42	0,08551	11,12	116,06	0,00	0,00	15,58	55,33				4,39	1,17	0,40	21,98	7,23	222,13	258,11			258,11	222,13	480,24	53
54	1	22,96	0,08039	0,00	0,00	1,02	10,69	7,79	27,66	1,82			4,12	1,10	0,38	20,66	6,80	79,21				0,00	79,21	77,39	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				0,00	50,72	50,72	55
56	3	65,94	0,23089	0,00	0,00	21,07	219,93	23,37	82,99	4,64			11,84	3,16	1,08	59,35	19,53	421,25				0,00	421,25	416,61	56
57	3	52,45	0,18365	16,68	174,09	0,00	0,00	23,37	82,99	31,97			9,42	2,51	0,86	47,21	15,53	355,98				0,00	355,98	324,01	57
58	1	26,76	0,09370	0,00	0,00	3,02	31,57	7,79	27,66				4,81	1,28	0,44	24,08	7,93	105,56				0,00	105,56	105,56	58
59	2	26,53	0,09289	11,12	116,06	0,00	0,00	15,58	55,33				4,76	1,27	0,43	23,88	7,86	225,17				0,00	225,17	225,17	59
60	2	34,82	0,12192	0,00	0,00	9,05	94,44	15,58	55,33				6,25	1,67	0,57	31,34	10,31	215,49	0,04			0,04	215,49	215,53	60
61	3	39,70	0,13901	16,68	174,09	0,00	0,00	23,37	82,99				7,13	1,90	0,65	35,73	11,76	337,62				0,00	337,62	337,62	61
62	1	40,12	0,14048	0,00	0,00	3,02	31,57	7,79	27,66				7,20	1,92	0,66	36,11	11,88	124,80	128,58			128,58	124,80	253,38	62
63	1	24,27	0,08498	5,56	58,03	0,00	0,00	7,79	27,66				4,36	1,16	0,40	21,84	7,19	128,43				0,00	128,43	128,43	63
64	1	23,14	0,08102	5,56	58,03	0,00	0,00	7,79	27,66	5,21			4,16	1,11	0,38	20,83	6,85	126,81				0,00	126,81	121,60	64
65	2	34,78	0,12178	11,12	116,06	0,00	0,00	15,58	55,33				6,25	1,67	0,57	31,30	10,30	237,05	752,02	21,85		773,87	237,05	1010,92	65
66	2	66,28	0,23208	11,12	116,06	0,00	0,00	15,58	55,33				11,90	3,18	1,09	59,65	19,63	282,41				0,00	282,41	282,41	66
67	1	52,27	0,18302	0,00	0,00	6,02	62,87	7,79	27,66				9,39	2,50	0,86	47,04	15,48	173,60				0,00	173,60	173,60	67
68	1	26,87	0,09408	0,00	0,00	6,02	62,87	7,79	27,66				4,83	1,29	0,44	24,18	7,96	137,02				0,00	137,02	137,02	68
69	1	27,42	0,09601	0,00	0,00	3,02	31,57	7,79	27,66				4,92	1,31	0,45	24,68	8,12	106,51	0,02			0,02	106,51	106,53	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	929,26	371,90		1301,16	50,03	1351,19	70
71	1	40,20	0,14076	5,56	58,03	0,00	0,00	7,79	27,66				7,22	1,93	0,66	36,18	11,91	151,37				0,00	151,37	151,37	71
72	1	40,40	0,14146	5,56	58,03	0,00	0,00	7,79	27,66				7,26	1,94	0,66	36,36	11,97	151,66				0,00	151,66	151,66	72
73	1	24,61	0,08617	5,56	58,03	0,00	0,00	7,79	27,66				4,42	1,18	0,40	22,15	7,29	128,92	407,95	12,00		419,95	128,92	548,87	73
74	1	23,04	0,08067	0,00	0,00	7,02	73,31	7,79	27,66	0,61			4,14	1,10	0,38	20,74	6,82	141,94				0,00	141,94	141,33	74
75	1	35,56	0,12451	0,00	0,00	1,02	10,69	7,79	27,66				6,39	1,70	0,58	32,01	10,53	97,36				0,00	97,36	97,36	75
76	2	66,01	0,23113	11,12	116,06	0,00	0,00	15,58	55,33				11,85	3,16	1,08	59,41	19,55	282,03	3065,10	570,89		3635,99	282,03	3918,02	76
77	1	52,08	0,18236	0,00	0,00	0,02	0,26	7,79	27,66				9,35	2,50	0,85	46,87	15,42	110,71	973,74	123,40		1097,14	110,71	1207,85	77
78	1	27,11	0,09492	5,56	58,03	0,00	0,00	7,79	27,66				4,87	1,30	0,44	24,40	8,03	132,52				0,00	132,52	132,52	78
79	2	26,55	0,09296	11,12	116,06	0,00	0,00	15,58	55,33				4,77	1,27	0,44	23,90	7,86	225,20	1654,07	234,34		1888,41	225,20	2113,61	79
80	2	34,98	0,12248	0,00	0,00	1,05	10,95	15,58	55,33				6,28	1,68	0,57	31,48	10,36	132,23				0,00	132,23	132,23	80
81	1	39,98	0,13999	0,00	0,00	1,02	10,69	7,79	27,66	0,16			7,18	1,92	0,66	35,98	11,84	103,72				0,00	103,72	103,56	81
82	2	40,23	0,14086	0,00	0,00	8,05	84,00	15,58	55,33				7,22	1,93	0,66	36,21	11,91	212,85				0,00	212,85	212,85	82
83	2	24,82	0,08691	11,12	116,06	0,00	0,00	15,58	55,33				4,46	1,19	0,41	22,34	7,35	222,71				0,00	222,71	222,71	83
84	1	22,92	0,08025	0,00	0,00	3,02	31,57	7,79	27,66				4,12	1,10	0,38	20,63	6,79	100,03				0,00	100,03	100,03	84
85	1	35,57	0,12455	5,56	58,03	0,00	0,00	7,79	27,66				6,39	1,70	0,58	32,01	10,53	144,71				0,00	144,71	144,71	85
86	2	65,90	0,23075	0,00	0,00	10,05	104,88	15,58	55,33	0,13			11,83	3,16	1,08	59,31	19,52	270,68				0,00	270,68	270,55	86
87	0	53,60	0,18768	0,00	0,00	3,00	31,31	0,00	0,00	20,47			9,63	2,57	0,88	48,24	15,87	108,50				0,00	108,50	88,03	87
88	1	27,26	0,09545	0,00	0,00	5,02	52,44	7,79	27,66				4,90	1,31	0,45	24,53	8,07	127,15	110,06			110,06	127,15	237,21	88
89	1	25,98	0,09097	5,56	58,03	0,00	0,00	7,79	27,66				4,67	1,24	0,43	23,38	7,69	130,90				0,00	130,90	130,90	89

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

133 3305,57 11,57435 311,38 3249,59 293,89 3067,13 1035,98 3679,40 0 356,87 0,00 465,03 158,37 54,17 2975 979 15663,80 17034,85 3928,97 20963,82 15663,80 36270,75
2589,48

CENZORI,

PREŞEDINTE,

ADMINISTRATOR,

MR. A. S. S.

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.)	0,00		
Energia electrica parti comune	1035,97	96980,39	11865	7,789276	Întreținere Ascensor	465,03		
Evacuare gunoi menajer	3679,40	341658,16	12350	27,664628	Fond de reparații	979,00		
Apă rece	6316,74	489163,42	Cantitate[MC] 46872,00	Lei / MC 10,436154	Prestări servicii	2975,13		
Contoar de bloc Bl. 2, TINERETULUI NR. 24	Total MC	T. Pers.	Categorie	MC	Nr pers	MC / Pers.	Salariu presedinte + taxe stat	158,37
	602	133	Necontorizați	311	56	5,56	Bariere	54,17
			Ap. Contorizate	291	-	-	Fond rulment	0,00
Total 1	11032,11	Udat spații verzi: 0,26 lei / pers (0,02 MC / pers)			Total 2	4631,70		