

DATA AFIȘĂRII: 21.01.2019

EX. NR. 2.

DATA SCADENTĂ: 09.02.2019

PERIOADA DE AFIȘARE: 21.01.2019 - 09.02.2019

LUNA: DECEMBRIE 2018

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 părți comune	Evacuare gunoi menajer	Chelt. pe beneficiari (comision bancar)	Suma 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 Investiții Bloc	Întreținere ascensor	Salarii asociație + taxe stat	Barriere	Fond Investiții Complex	Prestări servicii de administrare		Fond reparații	Cota de contribuție	Penalizări	Fond rulment				Total restanțe
				[m.c.]	LEI	[m.c.]	LEI																			
1	1	31,56	0,01834	5,27	33,18	0,00	0,00	7,72	5,77			0,00	0,79	0,25	4,20	16,79	4,50	73,21	75,01			75,01	73,21	148,22	1	
2	0	42,76	0,02484	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			0,00	1,07	0,34	5,69	22,75	6,10	35,95				0,00	35,95	35,95	2	
3	2	60,28	0,03502	0,00	0,00	13,00	81,85	15,45	11,54			0,00	1,51	0,48	8,02	32,08	8,60	159,53				0,00	159,53	159,53	3	
4	0	40,76	0,02368	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			0,00	1,02	0,32	5,43	21,69	5,81	34,27	69,60	0,49		70,09	34,27	104,36	4	
5	2	49,74	0,02890	10,54	66,37	0,00	0,00	15,45	11,54			0,00	1,25	0,39	6,62	26,47	7,09	135,18				0,00	135,18	135,18	5	
6	3	47,09	0,02736	0,00	0,00	12,00	75,56	23,17	17,31		9,22	0,00	1,18	0,37	6,27	25,06	6,72	155,63				0,00	155,63	146,41	6	
7	3	47,27	0,02746	0,00	0,00	15,00	94,45	23,17	17,31			0,00	1,18	0,37	6,29	25,15	6,74	174,68				0,00	174,68	174,68	7	
8	1	45,03	0,02616	0,00	0,00	9,00	56,67	7,72	5,77			0,00	1,13	0,36	5,99	23,96	6,42	108,02				0,00	108,02	108,02	8	
9	1	42,25	0,02455	0,00	0,00	10,00	62,96	7,72	5,77			7,77	1,06	0,33	5,62	22,48	6,03	119,75				0,00	119,75	119,75	9	
10	1	53,03	0,03081	5,27	33,18	0,00	0,00	7,72	5,77			9,75	1,33	0,42	7,06	28,22	7,56	101,02	588,42	65,67		654,09	101,02	755,11	10	
11	2	60,20	0,03498	10,54	66,37	0,00	0,00	15,45	11,54			11,07	1,51	0,48	8,01	32,03	8,59	155,04				0,00	155,04	155,04	11	
12	1	40,74	0,02367	5,27	33,18	0,00	0,00	7,72	5,77		0,77	7,49	1,02	0,32	5,42	21,68	5,81	88,42				0,00	88,42	87,65	12	
13	3	49,35	0,02867	0,00	0,00	2,00	12,59	23,17	17,31			9,07	1,24	0,39	6,57	26,26	7,04	103,64				0,00	103,64	103,64	13	
14	3	47,50	0,02760	15,81	99,55	0,00	0,00	23,17	17,31			8,73	1,19	0,38	6,32	25,28	6,77	188,71				0,00	188,71	188,71	14	
15	3	47,62	0,02767	0,00	0,00	10,00	62,96	23,17	17,31			8,76	1,19	0,38	6,34	25,34	6,79	152,24				0,00	152,24	152,24	15	
16	1	45,19	0,02626	0,00	0,00	4,00	25,19	7,72	5,77			8,31	1,13	0,36	6,02	24,05	6,44	84,98				0,00	84,98	84,98	16	
17	1	43,38	0,02520	0,00	0,00	6,00	37,78	7,72	5,77			7,98	1,09	0,34	5,77	23,08	6,19	95,72				0,00	95,72	95,72	17	
18	1	52,03	0,03023	5,27	33,18	0,00	0,00	7,72	5,77			9,57	1,30	0,41	6,93	27,69	7,42	99,99	206,30	2,05		208,35	99,99	308,34	18	
19	2	60,20	0,03498	0,00	0,00	16,00	100,74	15,45	11,54			11,07	1,51	0,48	8,01	32,03	8,59	189,42				0,00	189,42	189,42	19	
20	2	40,74	0,02367	0,00	0,00	7,00	44,07	15,45	11,54			7,49	1,02	0,32	5,42	21,68	5,81	112,81				0,00	112,81	112,81	20	
21	2	49,35	0,02867	0,00	0,00	7,00	44,07	15,45	11,54			9,07	1,24	0,39	6,57	26,26	7,04	121,63				0,00	121,63	121,63	21	
22	1	47,50	0,02760	0,00	0,00	5,00	31,48	7,72	5,77			8,73	1,19	0,38	6,32	25,28	6,77	93,65				0,00	93,65	93,65	22	
23	1	47,62	0,02767	0,00	0,00	6,00	37,78	7,72	5,77			8,76	1,19	0,38	6,34	25,34	6,79	100,07				0,00	100,07	100,07	23	
24	3	45,19	0,02626	15,81	99,55	0,00	0,00	23,17	17,31			8,31	1,13	0,36	6,02	24,05	6,44	186,34	191,74			191,74	186,34	378,08	24	
25	2	42,25	0,02455	0,00	0,00	8,00	50,37	15,45	11,54			7,77	1,06	0,33	5,62	22,48	6,03	120,65				0,00	120,65	120,65	25	
26	1	53,03	0,03081	0,00	0,00	0,00	0,00	7,72	5,77			9,75	1,33	0,42	7,06	28,22	7,56	67,83	66,90	0,01		66,91	67,83	134,74	26	
27	3	60,20	0,03498	0,00	0,00	3,00	18,89	23,17	17,31			11,07	1,51	0,48	8,01	32,03	8,59	121,06				0,00	121,06	121,06	27	
28	2	40,74	0,02367	0,00	0,00	5,00	31,48	15,45	11,54			7,49	1,02	0,32	5,42	21,68	5,81	100,22				0,00	100,22	100,22	28	
29	3	49,35	0,02867	0,00	0,00	8,00	50,37	23,17	17,31			9,07	1,24	0,39	6,57	26,26	7,04	141,42				0,00	141,42	141,42	29	
30	1	47,50	0,02760	5,27	33,18	0,00	0,00	7,72	5,77			8,73	1,19	0,38	6,32	25,28	6,77	95,35	147,08	0,70		147,78	95,35	243,13	30	
31	2	47,62	0,02767	10,54	66,37	0,00	0,00	15,45	11,54			8,76	1,19	0,38	6,34	25,34	6,79	142,15	145,75			145,75	142,15	287,90	31	
32	3	45,19	0,02626	15,81	99,55	0,00	0,00	23,17	17,31			8,31	1,13	0,36	6,02	24,05	6,44	186,34	555,31	17,53		572,84	186,34	759,18	32	
33	1	42,25	0,02455	5,27	33,18	0,00	0,00	7,72	5,77			7,77	1,06	0,33	5,62	22,48	6,03	89,97	91,77			91,77	89,97	181,74	33	
34	2	53,03	0,03081	10,54	66,37	0,00	0,00	15,45	11,54			9,75	1,33	0,42	7,06	28,22	7,56	147,69				0,00	147,69	147,69	34	
35	2	60,20	0,03498	0,00	0,00	5,00	31,48	15,45	11,54			11,07	1,51	0,48	8,01	32,03	8,59	120,16				0,00	120,16	120,16	35	
36	2	40,74	0,02367	0,00	0,00	6,00	37,78	15,45	11,54			7,49	1,02	0,32	5,42	21,68	5,81	106,51				0,00	106,51	106,51	36	
37	2	49,35	0,02867	10,54	66,37	0,00	0,00	15,45	11,54			9,07	1,24	0,39	6,57	26,26	7,04	143,92	147,52			147,52	143,92	291,44	37	
38	2	47,50	0,02760	0,00	0,00	17,00	107,04	15,45	11,54			8,73	1,19	0,38	6,32	25,28	6,77	182,70				0,00	182,70	182,70	38	
39	2	47,62	0,02767	0,00	0,00	8,00	50,37	15,45	11,54			8,76	1,19	0,38	6,34	25,34	6,79	126,16				0,00	126,16	126,16	39	
40	1	45,19	0,02626	0,00	0,00	5,00	31,48	7,72	5,77			8,31	1,13	0,36	6,02	24,05	6,44	91,28				0,00	91,28	91,28	40	
41	1	42,25	0,02455	0,00	0,00	3,00	18,89	7,72	5,77			7,77	1,06	0,33	5,62	22,48	6,03	75,68				0,00	75,68	75,68	41	
42	2	53,03	0,03081	10,54	66,37	0,00	0,00	15,45	11,54			9,75	1,33	0,42	7,06	28,22	7,56	147,69				0,00	147,69	147,69	42	
43	1	60,20	0,03498	5,27	33,18	0,00	0,00	7,72	5,77			11,07	1,51	0,48	8,01	32,03	8,59	108,36	3974,24	3037,69		7011,93	108,36	7120,29	43	

44	1	40,74	0,02367	5,27	33,18	0,00	0,00	7,72	5,77					7,49	1,02	0,32	5,42	21,68	5,81	88,42				0,00	88,42	88,42	44
45	3	49,35	0,02867	0,00	0,00	10,00	62,96	23,17	17,31					9,07	1,24	0,39	6,57	26,26	7,04	154,02				0,00	154,02	154,02	45
46	0	47,50	0,02760	0,00	0,00	33,00	207,78	0,00	0,00					8,73	1,19	0,38	6,32	25,28	6,77	256,45	48,67			48,67	256,45	305,12	46
47	1	47,62	0,02767	0,00	0,00	2,00	12,59	7,72	5,77					8,76	1,19	0,38	6,34	25,34	6,79	74,88				0,00	74,88	74,88	47
48	3	45,19	0,02626	0,00	0,00	8,00	50,37	23,17	17,31					8,31	1,13	0,36	6,02	24,05	6,44	137,16	107,95			107,95	137,16	245,11	48
49	2	42,25	0,02455	0,00	0,00	11,00	69,26	15,45	11,54					7,77	1,06	0,33	5,62	22,48	6,03	139,54				0,00	139,54	139,54	49
50	2	53,03	0,03081	10,54	66,37	0,00	0,00	15,45	11,54					9,75	1,33	0,42	7,06	28,22	7,56	147,69	661,83	48,82		710,65	147,69	858,34	50
51	2	60,20	0,03498	0,00	0,00	4,00	25,19	15,45	11,54					11,07	1,51	0,48	8,01	32,03	8,59	113,86	303,08	2,02		305,10	113,86	418,96	51
52	3	40,74	0,02367	15,81	99,55	0,00	0,00	23,17	17,31					7,49	1,02	0,32	5,42	21,68	5,81	181,78				0,00	181,78	181,78	52
53	2	49,35	0,02867	10,54	66,37	0,00	0,00	15,45	11,54					9,07	1,24	0,39	6,57	26,26	7,04	143,92	294,90	2,98		297,88	143,92	441,80	53
54	3	47,50	0,02760	0,00	0,00	8,00	50,37	23,17	17,31					8,73	1,19	0,38	6,32	25,28	6,77	139,53				0,00	139,53	139,53	54
55	4	47,62	0,02767	0,00	0,00	11,00	69,26	30,90	23,08					8,76	1,19	0,38	6,34	25,34	6,79	172,03	166,67			166,67	172,03	338,70	55
56	1	45,19	0,02626	5,27	33,18	0,00	0,00	7,72	5,77					8,31	1,13	0,36	6,02	24,05	6,44	92,98	186,06	1,48		187,54	92,98	280,52	56
57	2	58,71	0,03411	0,00	0,00	12,00	75,56	15,45	11,54					10,79	1,47	0,46	7,81	31,24	8,37	162,70				0,00	162,70	162,70	57
58	1	63,28	0,03677	0,00	0,00	4,00	25,19	7,72	5,77					11,63	1,59	0,50	8,42	33,67	9,02	103,52				0,00	103,52	103,52	58
59	1	63,28	0,03677	0,00	0,00	1,00	6,30	7,72	5,77					11,63	1,59	0,50	8,42	33,67	9,02	84,63	86,71	0,14		86,85	84,63	171,48	59
60	2	61,09	0,03549	0,00	0,00	3,00	18,89	15,45	11,54					11,23	1,53	0,48	8,13	32,51	8,71	108,48				0,00	108,48	108,48	60
g1		48,01	0,02789											1,20	0,38	6,39	25,55	6,85	40,37	728,67	380,76		1109,43	40,37	1149,80	g1	
g2		14,51	0,00843											0,36	0,11	1,93	7,72	2,07	12,20	220,21	115,05		335,26	12,20	347,46	g2	
g3		17,06	0,00991											0,43	0,14	2,27	9,08	2,43	14,34	29,13	0,21		29,34	14,34	43,68	g3	
g4		14,96	0,00869											0,37	0,12	1,99	7,96	2,13	12,58	227,03	118,63		345,66	12,58	358,24	g4	
g5		16,51	0,00959											0,41	0,13	2,20	8,79	2,35	13,88	250,57	130,94		381,51	13,88	395,39	g5	
g6		15,06	0,00875											0,38	0,12	2,00	8,01	2,15	12,66	228,57	119,44		348,01	12,66	360,67	g6	
g7		16,48	0,00958											0,41	0,13	2,19	8,77	2,35	13,86				0,00	13,86	13,86	g7	
g8		18,16	0,01055											0,46	0,14	2,42	9,66	2,59	15,27				0,00	15,27	15,27	g8	
g9		12,11	0,00704											0,30	0,10	1,61	6,44	1,73	10,18	183,81	96,05		279,86	10,18	290,04	g9	
g10		12,11	0,00704											0,30	0,10	1,61	6,44	1,73	10,18	183,81	96,05		279,86	10,18	290,04	g10	
g11		11,98	0,00696											0,30	0,09	1,59	6,37	1,71	10,07	181,81	95,01		276,82	10,07	286,89	g11	
g12		11,98	0,00696											0,30	0,09	1,59	6,37	1,71	10,07	181,81	95,01		276,82	10,07	286,89	g12	
g13		20,17	0,01172											0,51	0,16	2,68	10,73	2,88	16,96	306,08	159,93		466,01	16,96	482,97	g13	

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

108 3155,36 1,83329 195,00 1227,79 297,00 1870,03 834,21 623,24 0,00 9,99 0,00 471,00 79,06 24,98 420 1679 450 7679,30 10837,00 4586,66 0 15423,66 7679,30 23092,97 2561,77

CENZORI,

PREȘEDINTE,

ADMINISTRATOR,

MRAȘOȘI

BAZA DE CALCUL CHELTUIELI PE NUMAR DE PERSOANE SI CONSUMURI INDIVIDUALE						
Factura / luna	Lei / Bloc	Lei / Complex	Nr. persoane / Calcul	Lei / Persoana		
Energia electrica parti comune	834,21	79117,30	9608	7,724173		
Evacuare gunoi menajer	623,24	55445,26	9608	5,770739		
Apă rece	3097,82	272784,67	Cantitate[MC] 43324,00	Lei / MC 6,296387		
Contoar de bloc Bl. 7, GLADIOLELOR NR. 12	Total MC	T. Pers.	Categorie	MC	Nr pers	MC / Pers.
	492	108	Necontorizați	195	37	5,27
			Ap. Contorizate	297	-	-
	Total 1	4555,27	Udat spații verzi: 0 lei / pers (0 MC / pers)			

BAZA DE CALCUL CHELTUIELI PE COTA - PARTE INDIVIZĂ (calcul procentual %)	
Factura / luna	Lei / Bloc
Întreținere Ascensor	471,00
Fond de reparații	450,00
Prestări servicii	1679,00
Fond investiții	420,00
Salarii asociație + taxe stat	79,06
Bariere	24,98
Fond rulment	0,00
Total 2	3124,03

MRAASOCIATIE.RO