

DATA AFIȘĂRII: 19.04.2019

EX. NR. 2

DATA SCADENTĂ: 08.05.2019

PERIOADA DE AFIȘARE: 19.04.2019 - 08.05.2019

LUNA: MARTIE 2019

Nr. Apt/Spațiu	Nr. curent persoane	Suprafața utilă Apt/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)	Sume 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	Bariere	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	43,96	0,02554	5,00	30,53	0,00	0,00	8,29	12,00			0,00	0,83	0,42	5,74	23,40	6,15	87,35	79,34			79,34	87,35	166,69	1	
2	3	60,52	0,03516	15,00	91,58	0,00	0,00	24,86	36,01			0,00	1,14	0,57	7,90	32,21	8,47	202,74				0,00	202,74	202,74	2	
3	1	38,29	0,02225	5,00	30,53	0,00	0,00	8,29	12,00			0,00	0,72	0,36	5,00	20,38	5,36	82,64	20,32			20,32	82,64	102,96	3	
4	2	52,38	0,03043	10,00	61,05	0,00	0,00	16,57	24,00			0,00	0,99	0,50	6,84	27,88	7,33	145,16				0,00	145,16	145,16	4	
5	3	47,32	0,02749	0,00	0,00	17,00	103,79	24,86	36,01			0,00	0,89	0,45	6,18	25,19	6,62	203,98	98,82			98,82	203,98	302,80	5	
6	1	48,41	0,02813	0,00	0,00	2,00	12,21	8,29	12,00			0,00	0,91	0,46	6,32	25,77	6,77	72,73				0,00	72,73	72,73	6	
7	3	46,08	0,02677	15,00	91,58	0,00	0,00	24,86	36,01			0,00	0,87	0,44	6,02	24,53	6,45	190,74	866,42	66,62		933,04	190,74	1123,78	7	
8	0	32,01	0,01860	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			0,00	0,60	0,30	4,18	17,04	4,48	26,60				0,00	26,60	26,60	8	
9	2	54,96	0,03193	0,00	0,00	6,00	36,63	16,57	24,00			9,89	1,03	0,52	7,18	29,25	7,69	132,77				0,00	132,77	132,77	9	
10	2	60,71	0,03527	10,00	61,05	0,00	0,00	16,57	24,00			10,92	1,14	0,58	7,93	32,31	8,49	163,00	146,98			146,98	163,00	309,98	10	
11	0	38,33	0,02227	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			6,89	0,72	0,36	5,00	20,40	5,36	38,75	195,23	15,76		210,99	38,75	249,74	11	
12	2	52,52	0,03052	0,00	0,00	6,00	36,63	16,57	24,00			9,45	0,99	0,50	6,86	27,95	7,35	130,30	116,99	0,03		117,02	130,30	247,32	12	
13	2	47,32	0,02749	0,00	0,00	7,00	42,74	16,57	24,00			8,51	0,89	0,45	6,18	25,19	6,62	131,15	255,53	1,08		256,61	131,15	387,76	13	
14	1	48,27	0,02805	0,00	0,00	4,00	24,42	8,29	12,00			8,68	0,91	0,46	6,30	25,69	6,75	93,51				0,00	93,51	93,51	14	
15	3	45,25	0,02629	0,00	0,00	6,00	36,63	24,86	36,01		0,29	8,14	0,85	0,43	5,91	24,08	6,33	143,24				0,00	143,24	142,95	15	
16	2	42,97	0,02497	10,00	61,05	0,00	0,00	16,57	24,00			7,73	0,81	0,41	5,61	22,87	6,01	145,07				0,00	145,07	145,07	16	
17	3	54,96	0,03193	0,00	0,00	6,00	36,63	24,86	36,01			9,89	1,03	0,52	7,18	29,25	7,69	153,06	257,69	1,67		259,36	153,06	412,42	17	
18	1	60,71	0,03527	5,00	30,53	0,00	0,00	8,29	12,00			10,92	1,14	0,58	7,93	32,31	8,49	112,19				0,00	112,19	112,19	18	
19	2	38,33	0,02227	10,00	61,05	0,00	0,00	16,57	24,00			6,89	0,72	0,36	5,00	20,40	5,36	140,38	265,03	1,13		266,16	140,38	406,54	19	
20	1	52,52	0,03052	0,00	0,00	10,00	61,05	8,29	12,00			9,45	0,99	0,50	6,86	27,95	7,35	134,43	126,08			126,08	134,43	260,51	20	
21	2	47,32	0,02749	0,00	0,00	11,00	67,16	16,57	24,00			8,51	0,89	0,45	6,18	25,19	6,62	155,57				0,00	155,57	155,57	21	
22	1	48,27	0,02805	0,00	0,00	8,00	48,84	8,29	12,00			8,68	0,91	0,46	6,30	25,69	6,75	117,93				0,00	117,93	117,93	22	
23	1	45,25	0,02629	5,00	30,53	0,00	0,00	8,29	12,00		36,66	8,14	0,85	0,43	5,91	24,08	6,33	96,56				0,00	96,56	59,90	23	
24	1	42,97	0,02497	0,00	0,00	10,00	61,05	8,29	12,00			7,73	0,81	0,41	5,61	22,87	6,01	124,78				0,00	124,78	124,78	24	
25	3	54,96	0,03193	0,00	0,00	6,00	36,63	24,86	36,01		0,21	9,89	1,03	0,52	7,18	29,25	7,69	153,06				0,00	153,06	152,85	25	
26	3	60,71	0,03527	0,00	0,00	14,00	85,48	24,86	36,01			10,92	1,14	0,58	7,93	32,31	8,49	207,71				0,00	207,71	207,71	26	
27	1	38,33	0,02227	0,00	0,00	4,00	24,42	8,29	12,00			6,89	0,72	0,36	5,00	20,40	5,36	83,46				0,00	83,46	83,46	27	
28	1	52,52	0,03052	0,00	0,00	5,00	30,53	8,29	12,00			9,45	0,99	0,50	6,86	27,95	7,35	103,91				0,00	103,91	103,91	28	
29	3	47,32	0,02749	0,00	0,00	4,00	24,42	24,86	36,01			8,51	0,89	0,45	6,18	25,19	6,62	133,12	268,35	1,09		269,44	133,12	402,56	29	
30	1	48,27	0,02805	5,00	30,53	0,00	0,00	8,29	12,00			8,68	0,91	0,46	6,30	25,69	6,75	99,61	62,96			62,96	99,61	162,57	30	
31	2	45,25	0,02629	10,00	61,05	0,00	0,00	16,57	24,00			8,14	0,85	0,43	5,91	24,08	6,33	147,37				0,00	147,37	147,37	31	
32	1	42,97	0,02497	5,00	30,53	0,00	0,00	8,29	12,00			7,73	0,81	0,41	5,61	22,87	6,01	94,25				0,00	94,25	94,25	32	
33	3	54,96	0,03193	0,00	0,00	4,00	24,42	24,86	36,01			9,89	1,03	0,52	7,18	29,25	7,69	140,85				0,00	140,85	140,85	33	
34	0	60,71	0,03527	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		222,40	10,92	1,14	0,58	7,93	32,31	8,49	61,37				0,00	61,37	-161,03	34	
35	2	38,33	0,02227	0,00	0,00	6,00	36,63	16,57	24,00			6,89	0,72	0,36	5,00	20,40	5,36	115,96				0,00	115,96	115,96	35	
36	2	52,52	0,03052	0,00	0,00	12,00	73,27	16,57	24,00			9,45	0,99	0,50	6,86	27,95	7,35	166,93				0,00	166,93	166,93	36	
37	1	47,32	0,02749	0,00	0,00	3,00	18,32	8,29	12,00			8,51	0,89	0,45	6,18	25,19	6,62	86,44				0,00	86,44	86,44	37	
38	3	48,27	0,02805	15,00	91,58	0,00	0,00	24,86	36,01			8,68	0,91	0,46	6,30	25,69	6,75	201,24	173,90			173,90	201,24	375,14	38	
39	1	45,25	0,02629	5,00	30,53	0,00	0,00	8,29	12,00			8,14	0,85	0,43	5,91	24,08	6,33	96,56	0,73			0,73	96,56	97,29	39	
40	1	42,97	0,02497	5,00	30,53	0,00	0,00	8,29	12,00			7,73	0,81	0,41	5,61	22,87	6,01	94,25	270,11	6,84		276,95	94,25	371,20	40	

41	2	54,96	0,03193	0,00	0,00	9,00	54,95	16,57	24,00				9,89	1,03	0,52	7,18	29,25	7,69	151,08				0,00	151,08	151,08	41
42	0	60,71	0,03527	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				10,92	1,14	0,58	7,93	32,31	8,49	61,37				0,00	61,37	61,37	42
43	1	38,33	0,02227	5,00	30,53	0,00	0,00	8,29	12,00		0,77		6,89	0,72	0,36	5,00	20,40	5,36	89,56				0,00	89,56	88,79	43
44	0	52,52	0,03052	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				9,45	0,99	0,50	6,86	27,95	7,35	53,09	322,79	35,81		358,60	53,09	411,69	44
45	2	47,32	0,02749	10,00	61,05	0,00	0,00	16,57	24,00				8,51	0,89	0,45	6,18	25,19	6,62	149,47	37,78			37,78	149,47	187,25	45
46	1	48,27	0,02805	5,00	30,53	0,00	0,00	8,29	12,00				8,68	0,91	0,46	6,30	25,69	6,75	99,61	110,36	0,15		110,51	99,61	210,12	46
47	1	45,25	0,02629	5,00	30,53	0,00	0,00	8,29	12,00				8,14	0,85	0,43	5,91	24,08	6,33	96,56	77,51			77,51	96,56	174,07	47
48	0	42,97	0,02497	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				7,73	0,81	0,41	5,61	22,87	6,01	43,44				0,00	43,44	43,44	48
49	3	54,96	0,03193	15,00	91,58	0,00	0,00	24,86	36,01		6,21		9,89	1,03	0,52	7,18	29,25	7,69	208,01				0,00	208,01	201,80	49
50	2	60,71	0,03527	0,00	0,00	6,00	36,63	16,57	24,00				10,92	1,14	0,58	7,93	32,31	8,49	138,58	388,85	1,26		390,11	138,58	528,69	50
51	2	38,33	0,02227	10,00	61,05	0,00	0,00	16,57	24,00				6,89	0,72	0,36	5,00	20,40	5,36	140,38				0,00	140,38	140,38	51
52	1	52,52	0,03052	5,00	30,53	0,00	0,00	8,29	12,00				9,45	0,99	0,50	6,86	27,95	7,35	103,91				0,00	103,91	103,91	52
53	1	47,32	0,02749	5,00	30,53	0,00	0,00	8,29	12,00				8,51	0,89	0,45	6,18	25,19	6,62	98,65	1021,34	265,57		1286,91	98,65	1385,56	53
54	3	48,27	0,02805	15,00	91,58	0,00	0,00	24,86	36,01				8,68	0,91	0,46	6,30	25,69	6,75	201,24	573,81	14,87		588,68	201,24	789,92	54
55	3	45,25	0,02629	15,00	91,58	0,00	0,00	24,86	36,01				8,14	0,85	0,43	5,91	24,08	6,33	198,19	174,16			174,16	198,19	372,35	55
56	3	42,97	0,02497	0,00	0,00	6,00	36,63	24,86	36,01		0,54		7,73	0,81	0,41	5,61	22,87	6,01	140,94				0,00	140,94	140,40	56
57	1	75,03	0,04359	5,00	30,53	0,00	0,00	8,29	12,00				13,50	1,41	0,71	9,80	39,93	10,50	126,66	2632,23	1519,97		4152,20	126,66	4278,86	57
58	1	75,03	0,04359	5,00	30,53	0,00	0,00	8,29	12,00				13,50	1,41	0,71	9,80	39,93	10,50	126,66	118,65			118,65	126,66	245,31	58
59	3	63,28	0,03677	15,00	91,58	0,00	0,00	24,86	36,01				11,38	1,19	0,60	8,26	33,68	8,85	216,42	192,38			192,38	216,42	408,80	59
60	3	63,28	0,03677	0,00	0,00	4,00	24,42	24,86	36,01				11,38	1,19	0,60	8,26	33,68	8,85	149,26	118,08			118,08	149,26	267,34	60
g1		48,01	0,02789										0,90	0,46	6,27	25,55	6,72	39,90	845,98	482,45		1328,43	39,90	1368,33	g1	
g2		14,51	0,00843										0,27	0,14	1,89	7,72	2,03	12,06	255,67	145,80		401,47	12,06	413,53	g2	
g3		17,06	0,00991										0,32	0,16	2,23	9,08	2,39	14,18	300,60	171,41		472,01	14,18	486,19	g3	
g4		14,96	0,00869										0,28	0,14	1,95	7,96	2,09	12,43	263,66	150,38		414,04	12,43	426,47	g4	
g5		16,51	0,00959										0,31	0,16	2,16	8,79	2,31	13,72	290,90	165,89		456,79	13,72	470,51	g5	
g6		15,06	0,00875										0,28	0,14	1,97	8,02	2,11	12,51	265,30	151,28		416,58	12,51	429,09	g6	
g7		16,48	0,00958										0,31	0,16	2,15	8,77	2,31	13,69	290,38	165,60		455,98	13,69	469,67	g7	
g8		18,16	0,01055										0,34	0,17	2,37	9,67	2,54	15,09	319,97	182,47		502,44	15,09	517,53	g8	
g9		12,11	0,00704										0,23	0,12	1,58	6,45	1,69	10,06	213,39	121,71		335,10	10,06	345,16	g9	
g10		12,11	0,00704										0,23	0,12	1,58	6,45	1,69	10,06	213,39	121,71		335,10	10,06	345,16	g10	
g11		11,98	0,00696										0,23	0,11	1,56	6,38	1,68	9,96	211,10	120,38		331,48	9,96	341,44	g11	
g12		11,98	0,00696										0,23	0,11	1,56	6,38	1,68	9,96	211,10	120,38		331,48	9,96	341,44	g12	
g13		20,17	0,01172										0,38	0,19	2,63	10,74	2,82	16,76	355,42	202,69		558,11	16,76	574,87	g13	

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

101 3216,67 1,86894 250,00 1526,37 176,00 1074,56 836,96 1212,19 0,00 267,08 0,00 471,00 60,50 30,56 420 1712 450 7794,14 13009,28 4234,00 0 17243,28 7794,14 24770,34
2618,6

CENZORI,

PREȘEDINTE,

ADMINISTRATOR,

MRAȘ

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	836,96	85479,83	9713	8,286725		
Evacuare gunoi menajer	1212,19	114785,87	9564	12,001868		
Apă rece	2600,94	248694,63	Cantitate[MC] 40733,00	Lei / MC 6,105483		
Contoar de bloc Bl. 8, GLADIOLELOR NR. 12	Total MC	T. Pers.	Categorie	MC	Nr pers	MC / Pers.
	426	101	Necontorizați	250	50	5,00
			Ap. Contorizate	176	-	-
Total 1	4650,08	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	1712,00
Fond investiții	420,00
Salarii asociație + taxe stat	60,50
Bariere	30,56
Fond rulment	0,00
Total 2	3144,05

MRA asociatie.ro