

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	2	44,40	0,02580	0,00	0,00	10,00	61,05	16,57	24,00			0,00	0,00	0,84	0,00	6,89	27,93	7,38	144,67				0,00	144,67	144,67	1
2	1	53,05	0,03082	4,92	30,06	0,00	0,00	8,29	12,00			0,00	0,00	1,00	0,00	8,23	33,37	8,82	101,77	99,29			99,29	101,77	201,06	2
3	2	49,27	0,02863	0,00	0,00	11,00	67,16	16,57	24,00			0,00	0,00	0,93	0,00	7,65	30,99	8,19	155,49				0,00	155,49	155,49	3
4	2	31,85	0,01851	0,00	0,00	10,00	61,05	16,57	24,00			0,00	0,00	0,60	0,00	4,94	20,03	5,30	132,50				0,00	132,50	132,50	4
5	1	24,31	0,01412	0,00	0,00	6,00	36,63	8,29	12,00			0,00	0,00	0,46	0,00	3,77	15,29	4,04	80,48				0,00	80,48	80,48	5
6	0	33,71	0,01959	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			0,00	0,00	0,63	0,00	5,23	21,20	5,61	32,67	164,90	13,32		178,22	32,67	210,89	6
7	2	55,24	0,03210	9,85	60,12	0,00	0,00	16,57	24,00			0,00	0,00	1,04	0,00	8,57	34,75	9,19	154,24				0,00	154,24	154,24	7
8	0	53,50	0,03108	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			0,00	0,00	1,01	0,00	8,30	33,65	8,90	51,86	55,87	0,03		55,90	51,86	107,76	8
9	3	44,96	0,02612	0,00	0,00	7,00	42,74	24,86	36,01			0,00	0,00	0,85	0,00	6,98	28,28	7,48	147,18				0,00	147,18	147,18	9
10	1	68,37	0,03972	0,00	0,00	4,00	24,42	8,29	12,00			0,00	0,00	1,29	0,00	10,61	43,01	11,37	110,98				0,00	110,98	110,98	10
11	2	51,04	0,02966	9,85	60,12	0,00	0,00	16,57	24,00			0,00	0,00	0,96	0,00	7,92	32,10	8,49	150,17				0,00	150,17	150,17	11
12	1	28,53	0,01658	0,00	0,00	3,00	18,32	8,29	12,00		0,99	0,00	0,00	0,54	0,00	4,43	17,95	4,74	66,26				0,00	66,26	65,27	12
13	1	31,22	0,01814	4,92	30,06	0,00	0,00	8,29	12,00			0,00	0,00	0,59	0,00	4,85	19,64	5,19	80,61				0,00	80,61	80,61	13
14	1	29,26	0,01700	4,92	30,06	0,00	0,00	8,29	12,00			0,00	0,00	0,55	0,00	4,54	18,40	4,87	78,71				0,00	78,71	78,71	14
15	1	51,92	0,03017	4,92	30,06	0,00	0,00	8,29	12,00			0,00	0,00	0,98	0,00	8,06	32,66	8,63	100,67	3,13			3,13	100,67	103,80	15
16	2	55,87	0,03246	9,85	60,12	0,00	0,00	16,57	24,00			0,00	0,00	1,05	0,00	8,67	35,14	9,29	154,85	132,97			132,97	154,85	287,82	16
17	1	66,28	0,03851	4,92	30,06	0,00	0,00	8,29	12,00			0,00	0,00	1,25	0,00	10,29	41,69	11,02	114,59	112,11			112,11	114,59	226,70	17
18	3	66,75	0,03878	0,00	0,00	12,00	73,27	24,86	36,01			0,00	11,64	1,26	0,00	10,36	41,99	11,10	210,48				0,00	210,48	210,48	18
19	3	48,35	0,02809	0,00	0,00	10,00	61,05	24,86	36,01			0,00	8,43	0,91	0,00	7,50	30,41	8,04	177,22				0,00	177,22	177,22	19
20	3	51,15	0,02972	0,00	0,00	8,00	48,84	24,86	36,01			0,00	8,92	0,96	0,00	7,94	32,17	8,51	168,21				0,00	168,21	168,21	20
21	1	28,78	0,01672	4,92	30,06	0,00	0,00	8,29	12,00			0,00	5,02	0,54	0,00	4,47	18,10	4,79	83,26				0,00	83,26	83,26	21
22	2	31,93	0,01855	0,00	0,00	6,00	36,63	16,57	24,00			0,00	5,57	0,60	0,00	4,96	20,08	5,31	113,73				0,00	113,73	113,73	22
23	1	29,11	0,01691	0,00	0,00	5,00	30,53	8,29	12,00			0,00	5,08	0,55	0,00	4,52	18,31	4,84	84,11				0,00	84,11	84,11	23
24	4	52,25	0,03036	0,00	0,00	15,00	91,58	33,15	48,01			0,00	9,12	0,98	0,00	8,11	32,87	8,69	232,50				0,00	232,50	232,50	24
25	2	52,04	0,03024	0,00	0,00	7,00	42,74	16,57	24,00			0,00	9,08	0,98	0,00	8,08	32,73	8,65	142,84				0,00	142,84	142,84	25
26	1	38,32	0,02226	4,92	30,06	0,00	0,00	8,29	12,00			0,00	6,69	0,72	0,00	5,95	24,10	6,37	94,17	97,97	0,05		98,02	94,17	192,19	26
27	4	66,84	0,03884	0,00	0,00	10,00	61,05	33,15	48,01			0,00	11,66	1,26	0,00	10,37	42,04	11,11	218,66				0,00	218,66	218,66	27
28	2	48,08	0,02794	0,00	0,00	5,00	30,53	16,57	24,00			0,00	8,39	0,90	0,00	7,46	30,24	7,99	126,10				0,00	126,10	126,10	28
29	1	51,18	0,02974	4,92	30,06	0,00	0,00	8,29	12,00			0,00	8,93	0,96	0,00	7,94	32,19	8,51	108,88	102,78			102,78	108,88	211,66	29
30	1	28,60	0,01662	0,00	0,00	4,00	24,42	8,29	12,00			0,00	4,99	0,54	0,00	4,44	17,99	4,76	77,42				0,00	77,42	77,42	30
31	1	31,84	0,01850	0,00	0,00	2,00	12,21	8,29	12,00			0,00	5,55	0,60	0,00	4,94	20,03	5,29	68,92				0,00	68,92	68,92	31
32	1	29,03	0,01687	4,92	30,06	0,00	0,00	8,29	12,00			0,00	5,06	0,55	0,00	4,51	18,26	4,83	83,55	7,06			7,06	83,55	90,61	32
33	3	51,78	0,03009	0,00	0,00	8,00	48,84	24,86	36,01			0,00	9,03	0,97	0,00	8,04	32,57	8,61	168,93				0,00	168,93	168,93	33
34	3	51,57	0,02996	0,00	0,00	9,00	54,95	24,86	36,01			0,00	9,00	0,97	0,00	8,00	32,44	8,57	174,80				0,00	174,80	174,80	34
35	0	38,38	0,02230	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			0,00	6,70	0,72	0,00	5,96	24,14	6,38	43,90	135,85	3,87		139,72	43,90	183,62	35
36	2	65,26	0,03792	0,00	0,00	7,00	42,74	16,57	24,00			0,00	11,38	1,23	0,00	10,13	41,05	10,85	157,96	122,93			122,93	157,96	280,89	36
37	0	48,24	0,02803	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			0,00	8,42	0,91	0,00	7,49	30,34	8,02	55,17				0,00	55,17	55,17	37
38	1	51,13	0,02971	4,92	30,06	0,00	0,00	8,29	12,00			0,00	8,92	0,96	0,00	7,94	32,16	8,50	108,83	218,91	0,90		219,81	108,83	328,64	38
39	2	28,51	0,01656	9,85	60,12	0,00	0,00	16,57	24,00			0,00	4,97	0,54	0,00	4,42	17,93	4,74	133,30				0,00	133,30	133,30	39
40	1	31,51	0,01831	4,92	30,06	0,00	0,00	8,29	12,00			0,00	5,50	0,59	0,00	4,89	19,82	5,24	86,39	74,26			74,26	86,39	160,65	40

41	1	28,95	0,01682	0,00	0,00	5,00	30,53	8,29	12,00			0,00	5,05	0,54	0,00	4,49	18,21	4,81	83,93				0,00	83,93	83,93	41
42	1	51,75	0,03007	4,92	30,06	0,00	0,00	8,29	12,00			0,00	9,03	0,97	0,00	8,03	32,55	8,60	109,53				0,00	109,53	109,53	42
43	2	52,08	0,03026	9,85	60,12	0,00	0,00	16,57	24,00			0,00	9,09	0,98	0,00	8,08	32,76	8,66	160,26	181,12			181,12	160,26	341,38	43
44	0	38,13	0,02215	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			0,00	6,65	0,72	0,00	5,92	23,98	6,34	43,61	262,53	28,68		291,21	43,61	334,82	44
45	2	66,65	0,03872	0,00	0,00	7,00	42,74	16,57	24,00			0,00	11,63	1,25	0,00	10,34	41,92	11,08	159,55				0,00	159,55	159,55	45
46	2	49,19	0,02858	9,85	60,12	0,00	0,00	16,57	24,00			0,00	8,58	0,93	0,00	7,63	30,94	8,18	156,95	316,43	1,32		317,75	156,95	474,70	46
47	2	50,02	0,02906	0,00	0,00	6,00	36,63	16,57	24,00			0,00	8,73	0,94	0,00	7,76	31,46	8,32	134,42				0,00	134,42	134,42	47
48	1	28,92	0,01680	0,00	0,00	6,00	36,63	8,29	12,00			0,00	5,05	0,54	0,00	4,49	18,19	4,81	90,00				0,00	90,00	90,00	48
49	0	31,28	0,01817	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			0,00	5,46	0,59	0,00	4,85	19,68	5,20	35,78				0,00	35,78	35,78	49
50	1	28,91	0,01680	0,00	0,00	5,00	30,53	8,29	12,00			0,00	5,04	0,54	0,00	4,49	18,18	4,81	83,88	75,53			75,53	83,88	159,41	50
51	1	51,95	0,03018	4,92	30,06	0,00	0,00	8,29	12,00			0,00	9,06	0,98	0,00	8,06	32,68	8,64	109,76	122,05	0,12		122,17	109,76	231,93	51
52	1	51,62	0,02999	0,00	0,00	8,00	48,84	8,29	12,00			0,00	9,01	0,97	0,00	8,01	32,47	8,58	128,17	326,43	8,14		334,57	128,17	462,74	52
53	1	38,56	0,02240	0,00	0,00	4,00	24,42	8,29	12,00			0,00	6,73	0,73	0,00	5,98	24,25	6,41	88,81				0,00	88,81	88,81	53
54	3	66,20	0,03846	14,77	90,17	0,00	0,00	24,86	36,01			0,00	11,55	1,25	0,00	10,27	41,64	11,01	226,75	219,32			219,32	226,75	446,07	54
55	1	47,63	0,02767	4,92	30,06	0,00	0,00	8,29	12,00			0,00	8,31	0,90	0,00	7,39	29,96	7,92	104,82	137,50	0,28		137,78	104,82	242,60	55
56	2	51,46	0,02990	0,00	0,00	4,00	24,42	16,57	24,00		0,48	0,00	8,98	0,97	0,00	7,99	32,37	8,56	123,86				0,00	123,86	123,38	56
57	1	28,85	0,01676	0,00	0,00	5,00	30,53	8,29	12,00			0,00	5,03	0,54	0,00	4,48	18,15	4,80	83,81				0,00	83,81	83,81	57
58	3	31,48	0,01829	0,00	0,00	8,00	48,84	24,86	36,01			0,00	5,49	0,59	0,00	4,89	19,80	5,23	145,71				0,00	145,71	145,71	58
59	1	28,92	0,01680	0,00	0,00	4,00	24,42	8,29	12,00			0,00	5,05	0,54	0,00	4,49	18,19	4,81	77,79				0,00	77,79	77,79	59
60	2	52,12	0,03028	9,85	60,12	0,00	0,00	16,57	24,00			0,00	9,09	0,98	0,00	8,09	32,78	8,67	160,30				0,00	160,30	160,30	60
61	2	51,65	0,03001	9,85	60,12	0,00	0,00	16,57	24,00			0,00	9,01	0,97	0,00	8,02	32,49	8,59	159,77	154,81			154,81	159,77	314,58	61
62	1	38,55	0,02240	4,92	30,06	0,00	0,00	8,29	12,00			0,00	6,73	0,73	0,00	5,98	24,25	6,41	94,44				0,00	94,44	94,44	62
63	1	35,24	0,02048	0,00	0,00	9,00	54,95	8,29	12,00			0,00	6,15	0,66	0,00	5,47	22,17	5,86	115,54				0,00	115,54	115,54	63
64	3	59,41	0,03452	0,00	0,00	1,00	6,11	24,86	36,01			0,00	10,36	1,12	0,00	9,22	37,37	9,88	134,92				0,00	134,92	134,92	64
65	2	55,25	0,03210	9,85	60,12	0,00	0,00	16,57	24,00			0,00	9,64	1,04	0,00	8,57	34,75	9,19	163,88	0,93			0,93	163,88	164,81	65
66	1	35,03	0,02035	0,00	0,00	8,00	48,84	8,29	12,00			0,00	6,11	0,66	0,00	5,44	22,03	5,82	109,20				0,00	109,20	109,20	66
67	1	50,28	0,02921	4,92	30,06	0,00	0,00	8,29	12,00			0,00	8,77	0,95	0,00	7,80	31,63	8,36	107,85				0,00	107,85	107,85	67
68	1	56,31	0,03272	0,00	0,00	6,00	36,63	8,29	12,00			0,00	9,82	1,06	0,00	8,74	35,42	9,36	121,33				0,00	121,33	121,33	68
69	1	57,32	0,03330	4,92	30,06	0,00	0,00	8,29	12,00		146,03	0,00	10,00	1,08	0,00	8,90	36,05	9,53	115,91				0,00	115,91	-30,13	69
70	1	50,25	0,02920	4,92	30,06	0,00	0,00	8,29	12,00			0,00	8,77	0,95	0,00	7,80	31,61	8,36	107,82	105,34			105,34	107,82	213,16	70

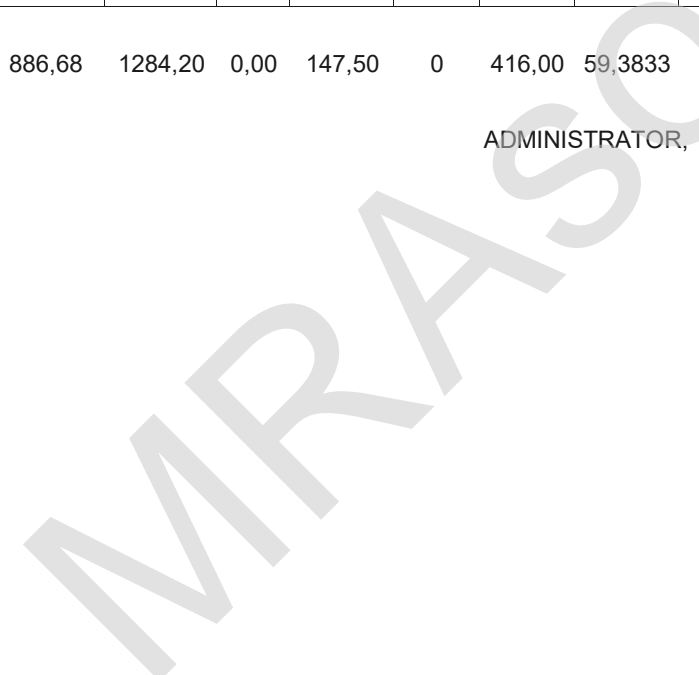
Conform O.M.F.P. nr. 1969/2007

107 3157,37 1,83449 192,0008 1172,258 245,00 1495,84 886,68 1284,20 0,00 147,50 0 416,00 59,3833 0 490 1986 525 8315,36 3230,02 56,71 0 3286,73 8315,36 11454,59
2384,59

CENZORI,

PREȘEDINTE,

ADMINISTRATOR,



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	886,68	85479,83	9713	8,286725		
Evacuare gunoi menajer	1284,20	114785,87	9564	12,001868		
Apă rece	2668,10	248694,63	Cantitate[MC] 40733,00	Lei / MC 6,105483		
Contoar de bloc	Total MC	T. Pers.	Categorie	MC	Nr pers	MC / Pers.
Bl. 1, REZERVELOR NR. 60	437	107	Necontorizați	192	39	4,92
			Ap. Contorizate	245	-	-
	Total 1	4838,98	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	416,00
Fond de reparații	525,00
Prestări servicii	1986,00
Fond investiții	490,00
Salarii asociație + taxe stat	59,38
Bariere	0,00
Fond rulment	0,00
Total 2	3476,38