

DATA AFIȘĂRII: 20.01.2018

EX. NR.

DATA SCADENTĂ: 08.02.2018

PERIOADA DE AFIȘARE: 20.01.2018 - 08.02.2018

LUNA: DECEMBRIE 2017

Nr. Apt/Spațiu	Nr. curent per	Suprafața utilă Ap/spatiu [mp]	Cota-parte indiviză %	Chelt. pe număr de persoane		Chelt. pe index de contoare individuale		Energie electrică pățji comine	REBU	Chelt. pe beneficiari (comision)	Sume achitate în avans	CHELTUIELI PE COTA-PARTE INDIVIZĂ							TOTAL DE PLATĂ FĂRĂ FOND RULMENT	Restanțe				TOTAL DE PLATĂ LUNA ÎN CURS	TOTAL GENI	Nr. Apt/Spațiu
				APA RECE		APA RECE						Fond Invest	Întrețineri	Salați ascen	i- asociatie	Barier e	Prestări serv	Fond repar ații		Cota de contri buție	Penal izări	Fond rulme	Total resta nțe			
				[m.c.]	LEI	[m.c.]	LEI																			
1	3	70,70	0,04108	20,53	117,79	0,00	0,00	17,44	17,36			0,00	0,00	3,40	0,56	44,47	5,89	206,91				0,00	206,91	206,91	1	
2	2	70,65	0,04105	0,00	0,00	11,00	63,13	11,63	11,58			0,00	0,00	3,40	0,56	44,44	5,88	140,60	117,63			117,63	140,60	258,23	2	
3	4	61,70	0,03585	0,00	0,00	12,00	68,86	23,25	23,15			0,00	0,00	2,97	0,49	38,81	5,14	162,67				0,00	162,67	162,67	3	
4	1	61,80	0,03591	0,00	0,00	9,00	51,65	5,81	5,79			0,00	0,00	2,97	0,49	38,87	5,14	110,73				0,00	110,73	110,73	4	
5	3	46,50	0,02702	20,53	117,79	0,00	0,00	17,44	17,36			0,00	0,00	2,24	0,37	29,25	3,87	188,32				0,00	188,32	188,32	5	
6	3	45,90	0,02667	20,53	117,79	0,00	0,00	17,44	17,36			0,00	0,00	2,21	0,36	28,87	3,82	187,86	468,64	50,37		519,01	187,86	706,87	6	
7	1	50,45	0,02931	6,84	39,26	0,00	0,00	5,81	5,79			0,00	12,46	2,43	0,40	31,73	4,20	102,08				0,00	102,08	102,08	7	
8	0	71,05	0,04128	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		87,00	0,00	17,55	3,42	0,56	44,69	5,91	72,13				0,00	72,13	-14,87	8	
9	1	61,70	0,03585	6,84	39,26	0,00	0,00	5,81	5,79			0,00	15,24	2,97	0,49	38,81	5,14	113,51				0,00	113,51	113,51	9	
10	3	61,80	0,03591	20,53	117,79	0,00	0,00	17,44	17,36			0,00	15,26	2,97	0,49	38,87	5,14	215,34	410,81	3,16		413,97	215,34	629,31	10	
11	0	46,50	0,02702	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		2,83	0,00	11,48	2,24	0,37	29,25	3,87	47,21				0,00	47,21	44,38	11	
12	1	45,10	0,02620	6,84	39,26	0,00	0,00	5,81	5,79			0,00	11,14	2,17	0,36	28,37	3,75	96,65				0,00	96,65	96,65	12	
13	2	44,45	0,02583	13,68	78,53	0,00	0,00	11,63	11,58			0,00	10,98	2,14	0,35	27,96	3,70	146,86	126,75			126,75	146,86	273,61	13	
14	2	52,70	0,03062	0,00	0,00	3,00	17,22	11,63	11,58			0,00	13,02	2,53	0,42	33,15	4,39	93,92	99,59			99,59	93,92	193,51	14	
15	3	71,50	0,04154	0,00	0,00	12,00	68,86	17,44	17,36			0,00	17,66	3,44	0,57	44,97	5,95	176,26				0,00	176,26	176,26	15	
16	0	61,35	0,03564	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			0,00	15,15	2,95	0,49	38,59	5,11	62,28	221,16	6,26		227,42	62,28	289,71	16	
17	1	61,80	0,03591	0,00	0,00	2,00	11,48	5,81	5,79			0,00	15,26	2,97	0,49	38,87	5,14	85,82				0,00	85,82	85,82	17	
18	4	46,50	0,02702	0,00	0,00	10,00	57,39	23,25	23,15			0,00	11,48	2,24	0,37	29,25	3,87	151,00				0,00	151,00	151,00	18	
19	1	45,10	0,02620	6,84	39,26	0,00	0,00	5,81	5,79		16,35	0,00	11,14	2,17	0,36	28,37	3,75	96,65				0,00	96,65	80,30	19	
20	1	44,05	0,02559	6,84	39,26	0,00	0,00	5,81	5,79			0,00	10,88	2,12	0,35	27,71	3,67	95,59				0,00	95,59	95,59	20	
21	1	52,70	0,03062	6,84	39,26	0,00	0,00	5,81	5,79			0,00	13,02	2,53	0,42	33,15	4,39	104,37				0,00	104,37	104,37	21	
22	2	71,50	0,04154	13,68	78,53	0,00	0,00	11,63	11,58			0,00	17,66	3,44	0,57	44,97	5,95	174,32				0,00	174,32	174,32	22	
23	0	61,35	0,03564	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			0,00	15,15	2,95	0,49	38,59	5,11	62,28				0,00	62,28	62,28	23	
24	1	61,80	0,03591	6,84	39,26	0,00	0,00	5,81	5,79			0,00	15,26	2,97	0,49	38,87	5,14	113,61	532,53	37,40		569,93	113,61	683,54	24	
25	1	46,50	0,02702	0,00	0,00	2,00	11,48	5,81	5,79			0,00	11,48	2,24	0,37	29,25	3,87	70,29	20,27			20,27	70,29	90,56	25	
26	1	45,10	0,02620	6,84	39,26	0,00	0,00	5,81	5,79			0,00	11,14	2,17	0,36	28,37	3,75	96,65				0,00	96,65	96,65	26	
27	1	44,05	0,02559	0,00	0,00	11,00	63,13	5,81	5,79			0,00	10,88	2,12	0,35	27,71	3,67	119,45				0,00	119,45	119,45	27	
28	1	52,70	0,03062	6,84	39,26	0,00	0,00	5,81	5,79			0,00	13,02	2,53	0,42	33,15	4,39	104,37	66,02			66,02	104,37	170,39	28	
29	4	71,50	0,04154	27,37	157,06	0,00	0,00	23,25	23,15			0,00	17,66	3,44	0,57	44,97	5,95	276,05	519,76	3,97		523,73	276,05	799,79	29	
30	2	61,35	0,03564	0,00	0,00	5,00	28,69	11,63	11,58			0,00	15,15	2,95	0,49	38,59	5,11	114,18				0,00	114,18	114,18	30	
31	2	61,80	0,03591	13,68	78,53	0,00	0,00	11,63	11,58		5,65	0,00	15,26	2,97	0,49	38,87	5,14	164,47				0,00	164,47	158,82	31	
32	2	46,50	0,02702	13,68	78,53	0,00	0,00	11,63	11,58			0,00	11,48	2,24	0,37	29,25	3,87	148,94	128,83			128,83	148,94	277,77	32	
33	1	45,10	0,02620	6,84	39,26	0,00	0,00	5,81	5,79			0,00	11,14	2,17	0,36	28,37	3,75	96,65	86,58			86,58	96,65	183,23	33	
34	3	44,05	0,02559	0,00	0,00	8,00	45,91	17,44	17,36			0,00	10,88	2,12	0,35	27,71	3,67	125,43				0,00	125,43	125,43	34	
35	0	52,70	0,03062	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			0,00	13,02	2,53	0,42	33,15	4,39	53,50	53,45			53,45	53,50	106,95	35	
36	3	62,15	0,03611	0,00	0,00	13,00	74,60	17,44	17,36			0,00	15,35	2,99	0,49	39,09	5,17	172,50	172,41			172,41	172,50	344,91	36	
37	0	62,05	0,03605	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			0,00	15,33	2,98	0,49	39,03	5,17	63,00				0,00	63,00	63,00	37	
38	0	62,47	0,03629	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			0,00	15,43	3,00	0,49	39,29	5,20	63,42	320,59	19,35		339,94	63,42	403,37	38	
39	2	46,85	0,02722	0,00	0,00	9,00	51,65	11,63	11,58			0,00	11,57	2,25	0,37	29,47	3,90	122,41				0,00	122,41	122,41	39	
40	4	45,70	0,02655	27,37	157,06	0,00	0,00	23,25	23,15			0,00	11,29	2,20	0,36	28,75	3,80	249,86	209,68			209,68	249,86	459,54	40	
41	3	46,35	0,02693	0,00	0,00	14,00	80,34	17,44	17,36			0,00	11,45	2,23	0,37	29,15	3,86	162,20				0,00	162,20	162,20	41	
g1		12,70	0,00738											0,61	0,10	7,99	1,06	9,76	19,50	0,14		19,64	9,76	29,39	g1	

g2	12,70	0,00738													0,61	0,10	7,99	1,06	9,76	19,50	0,14		19,64	9,76	29,39	g2
g3	20,90	0,01214													1,01	0,17	13,15	1,74	16,06	144,30	29,24		173,54	16,06	189,60	g3
g4	12,80	0,00744													0,62	0,10	8,05	1,07	9,83	88,39	17,91		106,30	9,83	116,14	g4
g5	12,85	0,00747													0,62	0,10	8,08	1,07	9,87	88,75	17,98		106,73	9,87	116,61	g5
g6	12,50	0,00726													0,60	0,10	7,86	1,04	9,60	86,32	17,49		103,81	9,60	113,42	g6
g7	12,65	0,00735													0,61	0,10	7,96	1,05	9,72	87,32	17,69		105,01	9,72	114,73	g7
g8	16,80	0,00976													0,81	0,13	10,57	1,40	12,91				0,00	12,91	12,91	g8
g9	15,05	0,00874													0,72	0,12	9,47	1,25	11,56	103,88	21,05		124,93	11,56	136,49	g9
g10	17,95	0,01043													0,86	0,14	11,29	1,49	13,79	123,95	25,12		149,07	13,79	162,86	g10
g11	16,65	0,00967													0,80	0,13	10,47	1,39	12,79	114,95	23,29		138,24	12,79	151,03	g11
g12	17,95	0,01043													0,86	0,14	11,29	1,49	13,79				0,00	13,79	13,79	g12
g13	15,55	0,00903													0,75	0,12	9,78	1,29	11,95				0,00	11,95	11,95	g13

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

70 2462,62 1,43078 260,00 1492,07 121,00 694,39 406,88 405,14 0,00 111,83 0 471,32 118,43 19,49 1549 205 5361,72 4431,56 290,58 0 4722,13 5361,72 9972,02
1908,32 2265,57
CENZORI, PREȘEDINTE, ADMINISTRATOR,

MRAASOCIATIE.RO

BAZA DE CALCUL CHELTUIELI PE NUMAR DE PERSOANE SI CONSUMURI INDIVIDUALE					BAZA DE CALCUL CHELTUIELI PE COTA - PARTE INDIVIZĂ (calcul procentual %)				
Factura / luna	Lei / Bloc	Lei / Complex	Nr. persoane / Complex		Lei / Persoana	Factura / luna	Lei / Bloc		
Energia electrică părți	406,88	51153,00	8574		5,812508	Întreținere Ascensor	471,32		
Evacuare gunoi menajer	405,14	49623,94			5,787723	Fond de reparații	205,00		
Apă rece	2186,45	246380,66	Cantitate[MC]		Lei / MC	Prestări servicii	1549,00		
			42933,00		5,738725	Fond investiții	0,00		
Contoar de bloc Bl. 3, GLADIOLELOR NR. 5	Total MC	T. Pers.	Categorie		MC	Nr pers	MC / Pers.	Salarii asociație + taxe stat	118,43
	381	70	Necontorizați		260	38	6,84	Bariere	19,49
			Ap. Contorizate		121	-	-	Fond de rulment	
	Total 1	2998,47	Udat spații verzi: 0 lei / pers (0 MC / pers)					Total 2	2363,25