

**Lista de plată pe luna Februarie 2024****Bloc C65, Scara B****Data afișării: 23 Martie 2024****Data scadentă: 20 Aprilie 2024**

Nr. ap.	Nr. pers.	Cheltuieli pe index contoare individuale						Cheltuieli persoane			Căldură	Cota parte	Cheltuieli comune				Fond caini	Penalizări	Total lună	Chirie spatii biciclete	Restante			Total de plată	Nr. ap.
		MC Apa rece	Apă rece consumată	MC Apa caldă	Apă caldă consumată	Apă caldă pierderi	Către apometre si reparat	Energie electrică	Gaze naturale	Salubritate			Servicii administrare - curatenie+ cenzorat	Cheltuieli administrative bloc	Apă meteoică	Comisioane					Restanță întreținere	Restanță Fonduri	Restanță penalizare		
31	1,00	0,05	0,45	0,00	0,00	0,00	33,32	6,66	22,01	16,87	110,57	1,88	60,03	43,97	0,51	6,02	0,00	0,00	<b>300,41</b>	0,00	-0,89	0,00	0,00	<b>299,52</b>	31
32	2,00	2,67	26,42	0,00	0,00	0,00	6,52	13,33	0,00	33,73	92,08	1,24	39,59	29,02	0,34	0,88	0,00	0,00	<b>241,91</b>	0,00	234,36	0,00	0,00	<b>476,27</b>	32
33	2,00	3,85	38,19	0,00	0,00	0,00	6,52	13,33	0,00	33,73	116,72	1,88	60,03	43,97	0,51	1,33	0,00	0,00	<b>314,33</b>	0,00	0,00	0,00	0,00	<b>314,33</b>	33
34	3,00	3,54	35,05	5,65	132,31	0,00	29,94	19,99	66,03	50,60	213,38	1,88	60,03	43,97	0,51	3,12	0,00	0,00	<b>654,93</b>	0,00	-0,61	0,00	0,00	<b>654,32</b>	34
35	2,00	3,58	35,52	2,92	68,30	0,00	13,04	13,33	44,02	33,73	103,27	1,24	39,59	29,02	0,34	0,88	30,00	0,00	<b>411,04</b>	0,00	0,00	0,00	0,00	<b>411,04</b>	35
36	3,00	4,62	45,81	5,38	125,88	0,00	29,94	19,99	66,03	50,60	279,82	1,88	60,03	43,97	0,51	1,33	10,00	0,00	<b>733,91</b>	0,00	759,86	10,00	0,00	<b>1 503,77</b>	36
37	2,00	5,81	57,60	6,55	153,21	0,00	29,94	13,33	44,02	33,73	543,48	1,88	60,03	43,97	0,51	3,12	0,00	0,00	<b>982,94</b>	0,00	-0,16	0,00	0,00	<b>982,78</b>	37
38	3,00	4,03	39,96	4,79	112,07	0,00	19,80	19,99	66,03	50,60	87,23	1,24	39,59	29,02	0,34	0,88	0,00	5,33	<b>470,84</b>	0,00	-0,91	0,00	0,00	<b>469,93</b>	38
39	2,00	2,28	22,61	3,14	73,40	0,00	23,18	13,33	44,02	33,73	209,13	1,88	60,03	43,97	0,51	3,12	10,00	0,00	<b>537,03</b>	0,00	-0,77	0,00	0,00	<b>536,26</b>	39
40	1,00	2,03	20,09	3,14	73,40	0,00	29,94	6,66	22,01	16,87	338,06	1,88	60,03	43,97	0,51	1,33	0,00	0,00	<b>612,87</b>	0,00	0,00	0,00	0,00	<b>612,87</b>	40
41	2,00	5,65	55,99	6,61	154,80	0,00	19,80	13,33	44,02	33,73	258,05	1,24	39,59	29,02	0,34	0,88	0,00	0,00	<b>649,55</b>	0,00	-0,28	0,00	0,00	<b>649,27</b>	41
42	3,00	8,62	85,49	14,10	330,09	-0,01	33,08	19,99	66,03	50,60	549,15	1,88	60,03	43,97	0,51	1,33	0,00	8,44	<b>1 248,70</b>	0,00	1 239,42	0,00	6,33	<b>2 494,45</b>	42
43	1,00	2,54	25,17	3,43	80,35	0,00	33,08	6,66	22,01	16,87	147,44	1,88	60,03	43,97	0,51	3,12	0,00	0,00	<b>439,21</b>	0,00	-0,32	0,00	0,00	<b>438,89</b>	43
44	0,00	0,65	6,45	1,48	34,55	0,00	19,80	0,00	0,00	0,00	80,02	1,24	39,59	29,02	0,34	0,88	0,00	19,78	<b>230,43</b>	0,00	682,05	127,90	54,68	<b>1 095,06</b>	44
45	3,00	2,75	27,29	5,54	129,60	0,00	33,08	19,99	66,03	50,60	255,15	1,88	60,03	43,97	0,51	1,33	0,00	0,00	<b>687,58</b>	0,00	0,00	0,00	0,00	<b>687,58</b>	45
46	2,00	3,48	34,47	4,00	93,72	0,00	29,94	13,33	44,02	33,73	208,72	1,88	60,03	43,97	0,51	1,33	0,00	0,00	<b>563,77</b>	0,00	0,00	0,00	0,00	<b>563,77</b>	46
47	3,00	4,29	42,52	6,23	145,79	0,00	19,80	19,99	66,03	50,60	143,08	1,24	39,59	29,02	0,34	0,88	10,00	0,00	<b>567,64</b>	0,00	0,00	0,00	0,00	<b>567,64</b>	47
48	2,00	3,85	38,18	1,27	29,63	0,00	33,08	13,33	44,02	33,73	205,77	1,88	60,03	43,97	0,51	3,12	0,00	0,00	<b>505,37</b>	0,00	-0,72	0,00	0,00	<b>504,65</b>	48
49	4,00	5,90	58,53	6,91	161,80	0,00	29,94	26,66	88,05	67,47	175,82	1,88	60,03	43,97	0,51	1,33	0,00	0,00	<b>714,11</b>	20,00	0,00	0,00	0,00	<b>734,11</b>	49
50	1,00	1,15	11,43	2,20	51,59	0,00	13,04	6,66	22,01	16,87	187,95	1,24	39,59	29,02	0,34	0,88	0,00	0,00	<b>379,38</b>	0,00	0,00	0,00	0,00	<b>379,38</b>	50
51	1,00	3,49	34,64	1,22	28,51	0,00	29,94	6,66	22,01	16,87	122,17	1,88	60,03	43,97	0,51	3,12	0,00	0,00	<b>368,43</b>	0,00	0,00	0,00	0,00	<b>368,43</b>	51
52	3,00	3,87	38,33	4,89	114,43	0,00	29,94	19,99	0,00	50,60	182,01	1,88	60,03	43,97	0,51	1,33	0,00	0,01	<b>541,15</b>	10,00	18,00	10,00	0,00	<b>579,15</b>	52
53	2,00	2,96	29,39	4,57	107,01	0,00	19,80	13,33	44,02	33,73	97,25	1,24	39,59	29,02	0,34	0,88	0,00	0,00	<b>414,36</b>	0,00	0,00	0,00	0,00	<b>414,36</b>	53
54	5,00	7,92	78,50	9,75	228,18	-0,01	29,94	33,32	110,06	84,34	160,27	1,88	60,03	43,97	0,51	1,33	0,00	0,00	<b>830,44</b>	0,00	-55,31	0,00	0,00	<b>775,13</b>	54
55	1,00	3,37	33,45	2,01	47,12	0,00	33,08	6,66	22,01	16,87	310,16	1,88	60,03	43,97	0,51	3,12	0,00	0,00	<b>576,98</b>	0,00	-0,54	0,00	0,00	<b>576,44</b>	55
56	1,00	1,71	16,95	1,14	26,61	0,00	19,80	6,66	22,01	16,87	111,73	1,24	39,59	29,02	0,34	0,88	0,00	0,00	<b>290,46</b>	0,00	-0,76	0,00	0,00	<b>289,70</b>	56
57	6,00	7,19	71,32	8,19	191,69	-0,01	29,94	39,99	132,07	101,20	198,16	1,88	60,03	43,97	0,51	3,12	0,00	0,00	<b>871,99</b>	0,00	-36,63	0,00	0,00	<b>835,36</b>	57
58	0,00	0,03	0,29	0,00	0,00	0,00	23,18	0,00	0,00	0,00	124,64	1,88	60,03	43,97	0,51	3,73	0,00	0,00	<b>256,35</b>	0,00	-2,07	0,00	0,00	<b>254,28</b>	58
59	2,00	1,74	17,23	1,22	28,51	0,00	19,80	13,33	44,02	33,73	252,83	1,24	39,59	29,02	0,34	0,88	0,00	0,00	<b>479,28</b>	0,00	-0,07	0,00	0,00	<b>479,21</b>	59
60	2,00	2,51	24,89	9,28	217,30	-0,01	29,94	13,33	44,02	33,73	176,00	1,88	60,03	43,97	0,51	1,33	0,00	0,00	<b>645,04</b>	0,00	0,00	0,00	0,00	<b>645,04</b>	60
Uni2	0,00	0,07	0,66	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	169,26	8,83	281,93	206,55	2,42	6,23	0,00	0,00	<b>667,05</b>	0,00	0,00	0,00	0,00	<b>667,05</b>	Uni2
Raif	0,00	3,19	31,59	0,00	0,00	0,00	31,99	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	<b>63,58</b>	0,00	0,00	0,00	0,00	<b>63,58</b>	Raif
SB&G	0,00	7,87	78,04	0,00	0,00	0,00	4,95	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	<b>82,99</b>	0,00	0,00	0,00	0,00	<b>82,99</b>	SB&G
Mari	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	<b>0,00</b>	0,00	0,00	0,00	0,00	<b>0,00</b>	Mari
		124	1 162,50	125,60	2 939,85	-0,04	789,08	433,15	1 276,61	1 096,33	6 209,37	58,83	1 878,43	1 376,15	16,02	63,04	60,00	33,56	17 334,05	30,00	2 833,65	147,90	61,01	20 406,61	