

**Iluminat
Public**

ID	Sezon Cald		Sezon Rece	
	PSC Iluminat SC ZL 15	PSC Iluminat SC ZNL 15	PSC Iluminat SR ZL 15	PSC Iluminat SR ZNL 15
	ZL %	ZNL %	ZL %	ZNL %
1	0,0277777780	0,0277777780	0,0192307690	0,0192307690
2	0,0277777780	0,0277777780	0,0192307690	0,0192307690
3	0,0277777780	0,0277777780	0,0192307690	0,0192307690
4	0,0277777780	0,0277777780	0,0192307690	0,0192307690
5	0,0277777780	0,0277777780	0,0192307690	0,0192307690
6	0,0277777780	0,0277777780	0,0192307690	0,0192307690
7	0,0277777780	0,0277777780	0,0192307690	0,0192307690
8	0,0277777780	0,0277777780	0,0192307690	0,0192307690
9	0,0277777780	0,0277777780	0,0192307690	0,0192307690
10	0,0277777780	0,0277777780	0,0192307690	0,0192307690
11	0,0277777780	0,0277777780	0,0192307690	0,0192307690
12	0,0277777780	0,0277777780	0,0192307690	0,0192307690
13	0,0277777780	0,0277777780	0,0192307690	0,0192307690
14	0,0277777780	0,0277777780	0,0192307690	0,0192307690
15	0,0277777780	0,0277777780	0,0192307690	0,0192307690
16	0,0277777780	0,0277777780	0,0192307690	0,0192307690
17	0,0277777780	0,0277777780	0,0192307690	0,0192307690
18	0,0277777780	0,0277777780	0,0192307690	0,0192307690
19	0,0277777780	0,0277777780	0,0192307690	0,0192307690
20	0,0277777780	0,0277777780	0,0192307690	0,0192307690
21	0,0277777780	0,0277777780	0,0192307690	0,0192307690
22	0,0277777780	0,0277777780	0,0192307690	0,0192307690
23	0,0277777780	0,0277777780	0,0192307690	0,0192307690
24	0,0277777780	0,0277777780	0,0192307690	0,0192307690
25	0,0277777780	0,0277777780	0,0192307690	0,0192307690
26	0,0277777780	0,0277777780	0,0192307690	0,0192307690
27	0,0277777780	0,0277777780	0,0192307690	0,0192307690
28	0,0277777780	0,0277777780	0,0192307690	0,0192307690
29	0	0	0	0
30	0	0	0	0
31	0	0	0	0
32	0	0	0	0
33	0	0	0	0
34	0	0	0	0
35	0	0	0	0
36	0	0	0	0

37	0	0	0	0
38	0	0	0	0
39	0	0	0	0
40	0	0	0	0
41	0	0	0	0
42	0	0	0	0
43	0	0	0	0
44	0	0	0	0
45	0	0	0	0
46	0	0	0	0
47	0	0	0	0
48	0	0	0	0
49	0	0	0	0
50	0	0	0	0
51	0	0	0	0
52	0	0	0	0
53	0	0	0	0
54	0	0	0	0
55	0	0	0	0
56	0	0	0	0
57	0	0	0	0
58	0	0	0	0
59	0	0	0	0
60	0	0	0	0
61	0	0	0	0
62	0	0	0	0
63	0	0	0	0
64	0	0	0	0
65	0	0	0	0
66	0	0	0	0
67	0	0	0	0
68	0	0	0	0
69	0	0	0	0
70	0	0	0	0
71	0	0	0	0
72	0	0	0	0
73	0	0	0,0192307690	0,0192307690
74	0	0	0,0192307690	0,0192307690
75	0	0	0,0192307690	0,0192307690
76	0	0	0,0192307690	0,0192307690
77	0	0	0,0192307690	0,0192307690
78	0	0	0,0192307690	0,0192307690
79	0	0	0,0192307690	0,0192307690

80	0	0	0,0192307690	0,0192307690
81	0	0	0,0192307690	0,0192307690
82	0	0	0,0192307690	0,0192307690
83	0	0	0,0192307690	0,0192307690
84	0	0	0,0192307690	0,0192307690
85	0	0	0,0192307700	0,0192307700
86	0	0	0,0192307700	0,0192307700
87	0	0	0,0192307700	0,0192307700
88	0	0	0,0192307700	0,0192307700
89	0,0277777770	0,0277777770	0,0192307700	0,0192307700
90	0,0277777770	0,0277777770	0,0192307700	0,0192307700
91	0,0277777770	0,0277777770	0,0192307700	0,0192307700
92	0,0277777770	0,0277777770	0,0192307700	0,0192307700
93	0,0277777770	0,0277777770	0,0192307700	0,0192307700
94	0,0277777770	0,0277777770	0,0192307700	0,0192307700
95	0,0277777770	0,0277777770	0,0192307700	0,0192307700
96	0,0277777770	0,0277777770	0,0192307700	0,0192307700

Formula de calcul pentru determinarea cantitatilor pe interval de decontare pentru profil:

$$W_{znl_i} = \frac{W}{N_{zl} + N_{znl}} \cdot P_{znl_i}$$

$$W_{zli} = \frac{W}{N_{zl} + N_{znl}} \cdot P_{zli}$$

W_{znl_i} - Energia profilata pentru intervalul i dintr-o zi nelucratoare

W_{zli} - Energia profilata pentru intervalul i dintr-o zi lucratoare

W - Energia totala consumata in luna pentru care se aplica profilul

N_{zl} - Numarul de zile lucratoare din luna

N_{znl} - Numarul de zile nelucratoare din luna

P_{znl_i} - Ponderea pentru intervalul i , dintr-o zi nelucratoare, din profilul aplicat.

P_{zli} - Ponderea pentru intervalul i , dintr-o zi lucratoare, din profilul aplicat.

Sezon Cald – Aprilie, Mai, Iunie, Iulie, August, Septembrie.

Sezon Rece – Ianuarie, Februarie, Martie, Octombrie, Noiembrie, Decembrie.