

Prețuri finale pentru excedent de energie electrică luna martie 2021, ct. V/M

lei/MWh

Interval/Data	3/1/2021	3/2/2021	3/3/2021	3/4/2021	3/5/2021	3/6/2021	3/7/2021	3/8/2021	3/9/2021	3/10/2021	3/11/2021	3/12/2021	3/13/2021	3/14/2021	3/15/2021	3/16/2021	3/17/2021	3/18/2021	3/19/2021	3/20/2021	3/21/2021	3/22/2021	3/23/2021	3/24/2021	3/25/2021	3/26/2021	3/27/2021	3/28/2021	3/29/2021	3/30/2021	3/31/2021
1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-948.52	0.00	-996.30	0.00	0.00	-92.20	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		
2	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-366.46	0.00	0.00	211.4	0.00	-922.25	-146.99	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		
3	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-1114.1	0.00	0.00	0.00	0.00	-651.11	-93.66	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-538.81	0.00	-40.29	0.00	0.00	0.00		
4	0.00	0.00	0.00	0.00	0.10	0.00	0.00	18.49	0.00	0.00	0.00	0.00	-8.05	0.00	0.00	234.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-1125.67	0.00	0.00	0.00	0.10	0.00	0.00		
5	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-104.31	218.18	0.00	0.00	0.00	430.17	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	191.70	0.00	-770.98	0.00		
6	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	0.00	0.00	0.00	0.02	0.00	0.00	0.00	348.33	0.00	-1063.81	0.00		
7	0.00	-692.25	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-759.37	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-344.53	0.00	0.00	688.65	0.00	0.00	315.86	0.00		
8	0.00	0.00	0.00	0.00	178.99	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	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		
9	0.00	-412.78	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-726.90	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	446.80	0.00		
10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-223.48	0.00	-81.24	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		
11	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	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		
12	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	64.98	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	339.84	0.00	614.88	0.00	0.00		
13	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-37.75	0.00	468.27	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-116.99	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		
14	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	288.47	0.00	0.00	0.00	0.00	0.10	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		
15	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	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		
16	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.10	0.00	0.00	0.10	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		
17	215.84	0.00	-627.75	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-189.48	312.89	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	-499.00	559.58		
18	0.00	0.00	-870.57	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.10	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	646.93	0.00	0.00	-265.34	625.88		
19	0.00	0.00	-186.69	0.00	0.00	572.52	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	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		
20	0.00	0.00	-12.48	0.00	0.00	642.82	0.00	0.00	0.00	0.00	0.10	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		
21	0.00	0.00	-7.84	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	736.94	0.00	0.00	0.10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-32.00	0.00	0.00	0.00	376.62	0.00	0.00	0.00		
22	0.00	0.00	-15.74	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	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		
23	-1410.95	0.00	-29.53	204.47	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	-51.42	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		
24	-1415.27	-427.24	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	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		
25	0.00	0.00	0.00	31.33	0.00	0.00	-422.26	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	-601.05	0.00	0.00	0.00	0.00		
26	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-351.31	0.00	0.00	28.86	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	0.10	0.00	0.00		
27	0.00	-186.70	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	630.82	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	0.00		
28	0.00	-72.18	0.00	0.00	0.00	23.00	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	30.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		
29	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.10	-326.10	0.00	-215.31	0.00	0.00	0.00	-928.56	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		
30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-84.21	852.66	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	29.30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		
31	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	540.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-10.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		
32	310.01	-37.85	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	202.15	-154.95	0.00	0.00	0.00	0.00	-1375.27	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	654.32	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		
33	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-1126.35	0.00	0.00	-181.10	-388.71	0.00	0.00	-569.25	0.00	0.00	0.00	-1581.84	-319.76	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		
34	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	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		
35	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	30.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-500.35	0.00	0.00	338.48	0.00		
36	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	234.82	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	315.18	-424.87	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-1315.87	0.00	0.00	16.67	0.00	0.00		
37	0.00	0.00	0.00	0.00	-379.51	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-1008.11	-281.15	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-453.18	0.00	0.00	304.26		
38	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	-1087.80	-255.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	667.32	-193.01	-487.03	0.00	883.54		
39	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	327.51	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	-421.77	0.00	0.00	0.00		
40	-159.42	251.91	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	309.98	0.00	0.00	0.00	-428.57	0.00	0.00	0.00	-12.32	0.00	0.00	-216.03	0.00	0.00	-209.04	0.00		
41	0.00	0.00	0.00	0.00	326.53	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	94.31	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-10.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	774.30		
42	310.01	-37.85	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	202.15	-154.95	0.00	0.00	0.00	0.00	-1375.27	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	654.32	0.00	0.00	0.00	0.00		
43	-690.88	-164.88	0.00	0.00	0.00																										