

Situație privind neînchiderile procentuale corespunzătoare bilanțului energiei electrice livrate pe PE, din luna decembrie 2021, pe baza VMA, conform Ordinului ANRE nr.127/2021 art.3 alin.(3)

%

Interval/Data	12/1/2021	12/2/2021	12/3/2021	12/4/2021	12/5/2021	12/6/2021	12/7/2021	12/8/2021	12/9/2021	12/10/2021	12/11/2021	12/12/2021	12/13/2021	12/14/2021	12/15/2021	12/16/2021	12/17/2021	12/18/2021	12/19/2021	12/20/2021	12/21/2021	12/22/2021	12/23/2021	12/24/2021	12/25/2021	12/26/2021	12/27/2021	12/28/2021	12/29/2021	12/30/2021	12/31/2021	
1	0.0016	0.0010	0.0001	0.0002	0.0000	0.0001	-0.0002	0.0001	0.0000	-0.0001	-0.0001	0.0000	0.0000	-0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	0.0000	0.0132	-0.0155	-0.0328	0.0340	0.0000	0.0000	-0.0001	-0.0001	0.0001	-0.0001	0.0001	0.0000	-0.0001	
2	0.0015	0.0014	0.0003	0.0001	0.0001	0.0000	0.0002	0.0001	0.0000	0.0000	0.0001	-0.0001	-0.0001	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0102	-0.0120	-0.0316	0.0323	0.0000	0.0000	0.0001	-0.0001	0.0000	0.0001	-0.0001	-0.0001	0.0000	
3	0.0016	0.0011	0.0003	0.0004	0.0001	0.0002	-0.0001	0.0001	0.0000	0.0000	-0.0001	0.0001	0.0001	0.0000	-0.0001	-0.0001	0.0000	0.0001	0.0013	-0.0025	-0.0366	0.0376	0.0000	-0.0001	0.0001	0.0002	-0.0001	-0.0001	0.0001	0.0001	0.0000	
4	0.0016	0.0011	0.0002	0.0001	0.0002	0.0000	0.0000	0.0001	0.0000	0.0001	-0.0001	0.0001	0.0001	0.0000	0.0001	0.0001	0.0001	-0.0001	-0.0008	-0.0032	-0.0366	0.0400	-0.0001	0.0001	-0.0001	-0.0002	0.0000	0.0000	0.0001	0.0000	0.0001	
5	0.0016	0.0012	0.0002	0.0002	0.0001	0.0001	0.0000	0.0001	0.0000	0.0001	0.0000	-0.0001	-0.0001	0.0002	-0.0001	-0.0001	-0.0002	0.0000	0.0028	-0.0027	-0.0443	0.0435	0.0001	-0.0001	0.0001	0.0002	0.0001	0.0001	-0.0002	-0.0001	0.0000	
6	0.0017	0.0014	0.0002	0.0001	0.0001	0.0001	0.0000	0.0000	-0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	-0.0002	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	-0.0015	-0.0003	-0.0416	0.0430	0.0000	0.0001	-0.0001	0.0000	0.0001	-0.0001	0.0001	0.0000	0.0000	
7	0.0014	0.0010	0.0002	0.0001	-0.0001	-0.0001	-0.0001	0.0001	0.0000	-0.0001	-0.0001	0.0001	0.0001	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0031	-0.0071	-0.0366	0.0399	0.0001	-0.0002	0.0001	0.0001	-0.0001	0.0001	0.0000	0.0000	0.0000	
8	0.0017	0.0013	0.0002	0.0003	0.0001	0.0002	0.0001	0.0002	-0.0001	0.0000	0.0001	-0.0001	-0.0001	-0.0001	0.0000	-0.0002	-0.0001	-0.0001	-0.0034	-0.0006	-0.0321	0.0354	-0.0001	0.0001	0.0001	-0.0001	0.0000	0.0000	0.0000	-0.0001	0.0000	
9	0.0017	0.0010	0.0002	0.0002	0.0000	0.0000	0.0001	-0.0001	0.0001	0.0000	-0.0001	0.0000	0.0000	0.0000	0.0001	0.0002	0.0001	-0.0152	0.0609	-0.0062	-0.0360	0.0001	0.0001	-0.0001	-0.0002	0.0000	0.0000	-0.0001	0.0000	0.0001	0.0001	
10	0.0016	0.0013	0.0003	0.0002	0.0001	0.0001	-0.0001	0.0001	0.0000	0.0001	-0.0001	0.0001	0.0000	-0.0001	-0.0001	0.0000	-0.0001	-0.0203	0.0633	-0.0071	-0.0325	0.0001	-0.0001	0.0001	0.0000	0.0000	-0.0002	0.0001	-0.0001	-0.0001	-0.0003	
11	0.0015	0.0010	0.0000	0.0003	0.0000	0.0001	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	-0.0001	0.0001	0.0001	-0.0158	0.0638	-0.0148	-0.0295	-0.0001	-0.0001	0.0000	-0.0001	0.0000	0.0002	-0.0001	0.0000	0.0001	0.0002	
12	0.0016	0.0013	0.0003	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	0.0000	-0.0001	-0.0002	-0.0002	-0.0001	-0.0001	-0.0001	-0.0001	-0.0002	0.0001	-0.0133	0.0621	-0.0097	-0.0356	0.0001	0.0001	-0.0001	-0.0001	-0.0001	0.0000	0.0001	0.0001	0.0001	-0.0001	
13	0.0017	0.0012	0.0003	0.0003	0.0001	0.0001	0.0001	0.0002	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	-0.0001	0.0001	0.0001	0.0000	-0.0001	-0.0146	0.0604	-0.0054	-0.0363	0.0000	-0.0001	0.0001	0.0001	0.0000	0.0000	-0.0001	-0.0001	-0.0001	0.0001	
14	0.0015	0.0012	0.0002	0.0001	0.0000	-0.0001	0.0001	-0.0001	0.0001	0.0000	0.0001	0.0000	-0.0001	0.0001	0.0000	-0.0001	-0.0099	0.0574	-0.0153	-0.0295	-0.0001	0.0001	0.0001	-0.0002	0.0000	0.0000	-0.0002	0.0000	0.0001	0.0000	0.0000	
15	0.0015	0.0013	0.0002	0.0001	0.0000	0.0002	0.0001	0.0002	0.0000	-0.0001	-0.0001	0.0000	0.0000	-0.0001	0.0000	0.0002	0.0001	-0.0011	0.0455	-0.0148	-0.0281	0.0001	0.0001	-0.0001	0.0000	0.0002	-0.0001	0.0000	0.0000	0.0000	-0.0001	
16	0.0016	0.0011	0.0001	0.0001	0.0001	0.0000	0.0000	0.0001	-0.0001	0.0000	0.0000	0.0000	-0.0001	0.0000	-0.0001	-0.0002	0.0001	-0.0027	0.0425	-0.0166	-0.0217	0.0000	-0.0001	-0.0001	0.0001	-0.0002	0.0001	0.0000	-0.0001	0.0001	0.0000	
17	0.0017	0.0012	0.0003	0.0001	0.0001	0.0001	0.0002	-0.0001	0.0000	0.0001	0.0000	-0.0001	0.0000	0.0001	0.0001	0.0000	-0.0001	0.0004	0.0382	-0.0129	-0.0239	0.0000	0.0001	0.0000	0.0000	0.0001	0.0001	0.0000	0.0001	0.0000	0.0001	0.0002
18	0.0017	0.0011	0.0002	0.0001	0.0001	0.0001	-0.0001	0.0002	0.0001	0.0000	-0.0001	0.0000	0.0001	-0.0001	0.0000	0.0001	0.0001	-0.0015	0.0393	-0.0153	-0.0207	-0.0001	0.0000	0.0001	0.0000	-0.0001	0.0001	-0.0001	0.0000	-0.0001	-0.0002	
19	0.0015	0.0009	0.0002	0.0003	-0.0001	0.0000	0.0001	0.0001	-0.0001	-0.0001	0.0001	0.0000	-0.0001	0.0001	0.0000	-0.0001	0.0102	0.0462	-0.0121	-0.0209	0.0001	-0.0001	0.0001	-0.0001	-0.0001	-0.0001	0.0001	0.0000	0.0001	0.0000	0.0000	
20	0.0016	0.0009	0.0001	0.0001	0.0002	0.0002	0.0001	0.0001	0.0001	0.0000	-0.0001	0.0000	0.0000	0.0001	0.0001	0.0000	0.0000	0.0072	0.0313	-0.0107	-0.0209	-0.0001	0.0000	-0.0001	0.0000	0.0002	-0.0001	0.0000	0.0000	-0.0001	0.0000	
21	0.0016	0.0010	0.0003	0.0001	0.0000	0.0001	0.0000	0.0000	-0.0001	0.0001	0.0000	0.0001	-0.0001	0.0001	-0.0001	0.0001	0.0081	0.0275	-0.0159	-0.0181	0.0001	0.0000	0.0001	0.0001	-0.0001	0.0001	0.0001	0.0000	0.0001	0.0000	0.0000	
22	0.0016	0.0010	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	0.0003	0.0001	0.0000	-0.0001	0.0001	0.0000	-0.0003	0.0001	-0.0002	0.0001	0.0134	0.0312	-0.0258	-0.0182	-0.0001	0.0000	0.0002	-0.0001	0.0000	-0.0001	-0.0001	0.0000	0.0001	0.0000	0.0001	
23	0.0016	0.0009	0.0003	0.0001	0.0001	0.0000	-0.0001	0.0001	0.0001	0.0000	0.0000	0.0000	0.0001	-0.0001	0.0001	0.0000	0.0238	0.0292	-0.0378	-0.0144	0.0000	0.0001	0.0001	0.0001	0.0000	0.0001	0.0000	0.0001	-0.0002	0.0000	-0.0001	
24	0.0015	0.0009	0.0002	0.0003	0.0001	0.0000	0.0001	0.0001	0.0000	0.0001	0.0000	0.0000	0.0001	0.0001	0.0000	0.0001	0.0379	0.0297	-0.0550	-0.0114	0.0001	0.0000	0.0001	-0.0001	0.0001	-0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	
25	0.0015	0.0009	0.0002	0.0000	0.0000	0.0001	0.0001	-0.0001	-0.0001	-0.0001	-0.0001	-0.0001	-0.0001	-0.0001	-0.0001	-0.0002	0.0479	0.0378	-0.0833	-0.0001	-0.0001	0.0002	0.0003	0.0002	0.0002	0.0002	0.0001	-0.0001	-0.0001	-0.0001	0.0001	
26	0.0016	0.0008	0.0002	0.0003	0.0001	0.0001	-0.0001	0.0001	-0.0001	0.0001	-0.0001	0.0001	-0.0001	0.0001	0.0000	-0.0001	0.0530	0.0418	-0.0903	0.0003	0.0001	0.0002	0.0003	-0.0001	0.0002	0.0002	0.0000	0.0001	0.0001	-0.0001	0.0001	
27	0.0014	0.0007	0.0002	0.0001	0.0001	-0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	-0.0001	-0.0001	-0.0001	0.0001	0.0001	0.0000	0.0545	0.0421	-0.0944	0.0040	0.0001	0.0003	0.0001	0.0000	0.0002	0.0000	0.0000	0.0002	0.0001	-0.0001	0.0001	
28	0.0014	0.0008	0.0001	0.0001	0.0001	0.0002	0.0001	0.0001	-0.0001	0.0001	0.0000	-0.0001	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0406	0.0485	-0.0989	0.0181	-0.0001	-0.0001	0.0003	0.0001	0.0000	0.0005	-0.0001	0.0001	-0.0001	0.0000	0.0000	
29	0.0015	0.0008	0.0003	0.0002	0.0000	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	-0.0367	0.0457	-0.1005	0.0921	0.0002	0.0001	0.0004	0.0002	0.0002	0.0001	0.0003	0.0001	0.0003	0.0001	0.0001	
30	0.0014	0.0007	0.0002	0.0003	0.0001	-0.0001	0.0001	0.0001	0.0000	-0.0001	-0.0001	-0.0001	-0.0001	-0.0001	-0.0001	-0.0001	0.0081	0.0275	-0.0159	-0.0181	0.0001	0.0000	0.0001	0.0001	-0.0001	0.0001	0.0001	0.0000	0.0001	0.0000	0.0000	
31	0.0014	0.0007	0.0004	0.0002	-0.0001	0.0001	0.0001	0.0000	-0.0001	0.0000	0.0000	0.0000	0.0002	0.0000	0.0000	-0.0001	0.0081	0.0275	-0.0159	-0.0181	0.0001	0.0000	0.0001	0.0001	-0.0001	0.0001	0.0001	0.0000	0.0001	0.0003	0.0001	
32	0.0015	0.0007	0.0007	0.0004	0.0003	0.0002	0.0000	0.0001	-0.0001	0.0000	0.0001	0.0000	0.0000	0.0002	0.0000	0.0000	-0.0146	0.0465	-0.0552	0.0304	0.0002	-0.0001	0.0001	0.0002	0.0001	-0.0001	-0.0001	0.0001	0.0000	0.0000	-0.0001	
33	0.0016	0.0007	0.0013	0.0003	0.0003	0.0005	0.0001	0.0005	0.0000	0.0000	0.0000	-0.0001	0.0000	0.0000	-0.0001	0.0000	-0.0036	0.0434	-0.0276	-0.0040	0.0000	0.0002	0.0002	0.0003	0.0000	0.0004	-0.0001	0.0001	-0.0001	-0.0001	0.0000	
34	0.0018	0.0011	0.0021	0.0																												