

Lista Avizelor de Racordare la data de 01.03.2024

Nr.	Data emiterii AR	Data expirării	AR Extins (Da/Nu)	Data expirării după extindere	Locația fizică	Adresa electrică	Tipul centralei	Capacitatea solicitată (MW)
1	23.11.2018	23.11.2020	Da	29.07.2024 (Conf. HANRE 513 din 29.07.2022)	Speia, r-l Anenii Noi	0.4kV în PT-629, care este racordată la rețeaua ME prin celula nr.3 din SE Șerpeni 110/10kV	Solară	1
2	02.03.2016	02.03.2021	Da	29.07.2024 (conf. HANRE 537 din 29.07.2022)	Ceadîr-Lunga	prin intermediul unei celule noi 10 kV din SE Ceadir-Lunga 110/10	Solară	1
3	19.05.2020	19.05.2022	Da	19.05.2024	Pohoarna, r-l Șoldănești	celula noua 35 kV, bara colectoare nr.1 din SE Brinzenii Noi 110/35/10	Eoliană	4
4	21.08.2020	21.08.2022	Da	21.08.2024	Seliște, r-l Orhei	derivație LEA 110 kV Orhei - Peresecina	Solară	19
5	22.10.2020	22.10.2022	Da	02.08.2024 (conform HANRE nr.586 din 02.08.2022)	sat. Peresecina, r-nul Orhei	celula noua nr.11 din SE Peresecina 110/10 kV	Solară	0.99
6	03/12/20	03/12/22	Da	3/12/2024	or. Nisporeni	celulă nouă nr.20 din SE Nisporeni 110/35/10 kV	Solară	1
7	18/01/21	18/01/23	Da	18.01.2025	sat. Caplani, r-nul Stefan Voda	celula noua nr.19 din SE Caplani 110/10-6 kV	Eoliană	6
8	28/01/21	28/01/23	Da	28.01.2025	Carpineni, r-l Hincesti	celulă nouă nr.16 din SE Carpineni 110/35/10	Solară	6
9	28/01/21	28/01/23	Da	28.01.2025	com. Carpineni, r-nul Hincesti	celula noua nr. 15 din SE Carpineni 110/35/10 kV	Solară	1

10	24/06/21	24/06/23	Nu	02.08.2024 (conform HANRE nr.608 din 02.08.2022)	Rezina, r-nul Rezina	derivatie LEA 35 kV Papauti - Solonceni	Solară	1
11	24/06/21	24/06/23	Nu	02.08.2024 (conform HANRE nr.604 din 02.08.2022)	Rezina, r-nul Rezina	derivatie LEA 35 kV Papauti - Solonceni	Solară	1
12	24/06/21	24/06/23	Da	02.08.2024 (conform HANRE nr.611 din 02.08.2022)	Rezina, r-nul Rezina	derivatie LEA 35 kV Papauti - Solonceni	Solară	1
13	25/08/21	25/08/23	Da	25.08.2025	Antonesti, r-l Stefan Voda	celula 10kV nr.3 din SE Olanesti 110/35/10	Eoliană	4
14	25/01/22	25/01/24	Da	25.01.2026	Hincauti, r-nul Edinet	LEA 35 kV Edinet-Hincauti	Eoliană	7.5
15	22/04/22	22/04/24	Nu	-	Pietrosu, r-nul Falesti	SE proprie, circuit dublu 110kV, intrare- iesire de la LEA 110kV Chiscareni- Coscodeni	Eoliană	60
16	03/05/22	03/05/24	Nu	-	Bulboaca, r-l Anenii Noi	SE proprie, derivatie LEA 110kV Anenii Noi - Calfa	Solară	25
17	14/06/22	14/06/24	Nu	-	Vulcănești	SE proprie, dublu circuit 110 kV in SE Vulcanesti 400/110/35 kV, prin intermediul a doua celule noi 110 kV	Eoliană	180
18	16/06/22	16/06/24	Nu	-	Alexandru Ioan Cuza, r- nul Cahul	SE proprie, dublu circuit 110 kV, intrare- ieșire în LEA 110 kV Vulcanesti 400 - Etulia 1	Solară	40

19	16/06/22	16/06/24	Nu	-	Vinogradovca, r-nul Taraclia	SE proprie, dublu circuit 110 kV, intrare-iesire în LEA 110 kV Vulcanesti 400 - Balabanu 2	Solară	55
20	24/06/22	24/06/24	Nu	-	Cahul, r-nul Cahul	SE proprie, derivatie LEA 110 kV Cahul Nord - Zirnesti	Eoliană	46
21	06/07/22	06/07/24	Nu	-	Boldurești, r-l Nisporeni	celula noua 10 kV in SE Bolduresti 110/10 kV	Solară	2.15
22	19/08/22	19/08/24	Nu	-	mun. Hincesti, extravilan	celula noua 110 kV in SE Hincesti 110/35/10 kV	Solară	15
23	21/11/2022	21/11/2024	Nu	-	s. Ulmu, r-nul Ialoveni	celula de rezerva 10 kV nr.6 din SE Ulmu 110/10 kV	Solară	6
24	28.12.2022	28.12.2024	Nu	-	Caplani, r-nul Stefan Voda	SE proprie, derivatie de la LEA 110 kV MGRES-Caplani	Solară	7
25	28.12.2022	28.12.2024	Nu	-	Buciumeni, r-l Ungheni	SE proprie, intrare-iesire LEA 110 kV Ungheni-Cioropcanii Noi	Eoliană	50
26	29/12/22	29.12.2024	Nu	-	Radeni, r-nul Straseni	SE proprie, derivație de la LEA 110kV Straseni 330 - Peresecina	Solară	50
27	30.12.2022	30.12.2024	Nu	-	s. Gribova, r-nul Drochia	SE proprie, derivatie de la LEA 35kV Drochia - Zgurita in derivatia spre SE Nadusita	Solară	18
28	15/02/23	15.02.2025	Nu	-	Taul, r-nul Donduseni	SE proprie, derivatie LEA 35 kV Donduseni - Maramonovca	Solară	15
29	07/03/23	07.03.2025	Nu	-	or. Leova	celula noua 10 kV in SE Leova 110/35/10 kV	Solară	10
30	14/03/23	14.03.2025	Nu	-	Gura Galbena, r-nul Cimislia	SE proprie, derivatie LEA 110 kV Chisinau-Gura Galbena	Eoliană	50
31	30/03/23	30.03.2025	Nu	-	or. Leova	SE proprie, derivatie LEA 110 kV Leova - Iargara	Solară	15
32	14/04/23	14.04.2025	Nu	-	sat. Cioburciu, r-nul Stefan Voda	celula noua 10 kV in SE Cioburciu 110/10 kV	Eoliană/Solară	3
33	14/04/23	14.04.2025	Nu	-	sat. Cioburciu, r-nul Stefan Voda	celula noua 10 kV in SE Cioburciu 110/10 kV	Eoliană/Solară	3

34	18/04/23	18.04.2025	Nu	-	sat. Cojusna, r-nul Straseni	SE proprie, derivatie LEA 110 kV Straseni - Hincesti	Solară	60
35	25.04.2023 23.02.2024 (modificat)	25.04.2025	Nu	-	sat. Sestaci, r-nul Soldanesti	SE proprie, intrare-iesire LEA 110 kV Soldanesti-Ribnita	Solară/ Cogenerare	14
36	25/04/23	25.04.2025	Nu	-	sat. Gura Galbenei, r-nul Cimisia	celula noua 10kV nr.11 din SE Gura Galbenei 110/10 kV	Solară	2.3
37	25/04/23	25.04.2025	Nu	-	sat. Talmază, r-nul Stefan Voda	SE proprie, derivatie LEA 110 kV MGRES - Cioburciu 2	Solară	50
38	26/04/23	26.04.2025	Nu	-	sat. Caplani, r-nul Stefan Voda	celula existenta 6 kV nr.2 din SE Caplani 110/10-6	Eoliană	6
39	03/05/23	03.05.2025	Nu	-	Purcari, r-l Ștefan Vodă	două celule existente nr.15 și nr.18 din SE Purcari 110/6, două linii noi în cablu	Eoliană	9.6
40	24/05/23	24.05.2025	Nu	-	Manoilesti, r-nul Ungheni	SE proprie, derivatie LEA 35 kV Ungheni-Valea Mare	Solară	15
41	24/05/23	24.05.2025	Nu	-	s. Taraclia, r-nul Causeni	SE proprie, intrare-iesire LEA 110 kV Taraclia Nord - Basarabeasca	Eoliană	70
42	07/06/23	07.06.2025	Nu	-	Ciniseuti, r-nul Rezina	SE proprie, derivatie LEA 110 kV Orhei - Ciniseuti si LEA 110 kV Ciniseuti - Rezina	Eoliană/So lară/ Biogaz	50
43	16/06/23	16.06.2025	Nu	-	sat. Taraclia, r-nul Causeni	celula noua 10kV nr.10 din SE Taraclia Nord 110/35/10 kV	Eoliană	4
44	16/06/23	16.06.2023	Nu	-	sat. Tambula, r-nul Singerei	SE proprie, derivatie LEA 110 kV Balti - Selmas 1	Solară	70
45	16/06/23	16.06.2025	Nu	-	sat. Tambula, r-nul Singerei	SE proprie, derivatie LEA 110 kV Balti - Biliceni 1	Solară	54
46	29/06/23	29.06.2025	Nu	-	sat. Pelivan, r-nul Orhei	SE proprie, derivatie LEA 110 kV Orhei - Cismea	Solară	24,09
47	29/06/23	29.06.2025	Nu	-	sat. Alexandreni, r-nul Singerei	SE proprie, derivatie LEA 110 kV derivata spre SE St. Purificare de la Alexandreni-2	Solară	20
48	13/07/23	13.07.2025	Nu	-	Tintareni, r-l Anenii Noi	SE proprie, circuit dublu, intrare-iesire in LEA 110 kV Chisinau - Anenii Noi	Solară	30

49	11/08/23	11.08.2025	Nu	-	Cotiujenii Mari, r-nul Șoldănești	SE proprie, derivatie LEA 35kV Ghindesti - Cotiujeni	Eoliană	16
50	11/08/23	11.08.2025	Nu	-	Slobozia, r-nul Stefan Voda	celule existente 10kV nr.5 si nr.6 din SE Stefan Voda 110/35/10 kV	Eoliană	8
51	11/08/23	11.08.2025	Nu	-	Rascaietii, r-l Ștefan Vodă	SE proprie, circuit dublu, intrare-iesire in LEA 110 kV MGRES - Purcari	Eoliană	40
52	17/08/23	17.08.2025	Nu	-	s. Carpineni, r-nul Hincesti	celula noua 10 kV in SE Carpineni 110/35/10 kV	Solară	1.5
53	17/08/23	17.08.2025	Nu	-	Purcari, r-l Ștefan Vodă	circuit dublu, intrare-iesire LEA 110 kV CERS Moldoveneasca - Rascaietii Noi	Eoliană	45
54	07/09/23	07.09.2025	Nu	-	sat. Rascaietii, r-nul Stefan Voda	celula existenta 10kV nr.5 din SE Rascaietii Noi 110/10 kV	Eoliană	3.6
55	08/09/23	08.09.2025	Nu	-	sat. Rautel, r-nul Falesti	celula noua 10kV nr.27 din SE Raut 110/10 kV	Eoliană	6
56	13/09/23	13.09.2025	Nu	-	or. Singera, mun. Chisinau	SE proprie, derivatie LEA 110kV Chisinau - Singera - Anenii Noi	Cogenerare	15
57	12/10/23	12.10.2025	Nu	-	sat. Greblesti, r-nul Straseni	celula existenta 10kV nr.15 din SE Greblesti 110/10 kV	Solară	4.2
58	25/10/23	25.10.2025	Nu	-	or. Soroca, r-nul Soroca	doua celule noi 10 kv in SE Soroca 110/35/10 kV	Instalatie de stocare a energiei electrice	10
59	25/10/23	25.10.2025	Nu	-	or. Rezina, r-nul Rezina	celula existenta 10kV in SE Rezina 110/10 kV	Eoliană	6
60	25/10/23	25.10.2025	Nu	-	sat. Heciul Nou, r-nu Singerei	celula existenta 10kV in SE St. Purificare 110/10 kV	Solară	4.9
61	25/10/23	25.10.2025	Nu	-	sat. Heciul Nou, r-nu Singerei	celula existenta 10kV in SE St. Purificare 110/10 kV	Solară	6
62	25/10/23	25.10.2025	Nu	-	sat. Cotiujenii Mari, r-nul Soldanesti	SE proprie, dublu circuit, intrare-iesire in LEA 110 kV Floresti - Soldanesti	Eoliană	50.4
63	10/11/23	10.11.2025	Nu	-	sat. Olanesti, r-nul Stefan Voda	SE proprie, prin derivație de la LEA 110 kV MGRES - Caplani	Eoliană	32

64	10/11/23	10.11.2025	Nu	-	sat. Morozeni, r-nul Orhei	celula noua 10kV nr.4 din SE Discova 110/10 kV	Solară	1
65	10/11/23	10.11.2025	Nu	-	sat. Radoaia, r-nul Singerei	SE proprie, derivatie LEA 35 kV Alexandreni-Radoaia	Eoliană/Solară	15
66	20/11/23	20.11.2025	Nu	-	sat. Costesti, r-nul Ialoveni	celula existenta 10kV nr.8 din SE Ialoveni 110/35/10 kV	Cogenerare	0.99
67	20/11/23	20.11.2025	Nu	-	mun. Straseni, r-l Straseni	doua celule existente 10kV nr.14 si nr.47 din SE Holodmas 110/10 kV	Solară	17
68	30/11/23	30.11.2025	Nu	-	com. Dobrogea Veche, r-nul Singerei	celula existenta 10kV nr.42 din SE Selmas 110/10 kV	Solară	6
69	30/11/23	30.11.2025	Nu	-	sat. Tintareni, r-nul Telenesti	celula noua 10kV nr.11 din SE Tintareni 110/10 kV	Solară	5.7
70	19/12/23	19.12.2025	Nu	-	sat. Domulgeni, r-nul Florești	SE proprie, prin derivatie in LEA 110 kV Florești - Șoldănești	Eoliană	4
71	19/12/23	19.12.2025	Nu	-	or. Rezina, r-nul Rezina	SE proprie, prin derivatie in LEA 35 kV Papauti - Ciorna	Solară	4.5
72	19/12/23	19.12.2025	Nu	-	com. Negureni, r-nul Telenesti	SE proprie, prin derivatie in LEA 110 kV Ciocilteni - Brinzenii Noi	Solară	40
73	21/12/23	21.12.2025	Nu	-	sat. Vîsoca, r-nul Soroca	SE proprie, prin derivatie in LEA 35 kV Visoca - Badiceni	Eoliană	8
74	29/01/24	29.01.2026	Nu	-	sat. Cazanesti, r-nul Telenesti	celula noua 10kV nr.8 din SE brinzenii Noi 110/35/10 kV	Solară	1.5
75	05/02/24	05/02/26	Nu	-	Ocolina, r-nul Soroca	celula noua 110kV in SE Soroca 110/35/10 kV	Eoliană	70
76	09/02/24	09/02/26	Nu	-	Hirbovat, r-nul Anenii Noi	celula noua 10kV nr.13 din SE Proteagailovca 110/10 kV	Eoliană	6
77	23/02/24	23.02.2026	Nu	-	sat. Donduseni, sat. Rediul Mare, r-nul Donduseni	SE proprie, intrare-iesire in LEA 110 kV Donduseni - Edinet	Eoliană	72.6
78	28/02/24	28.02.2026	Nu	-	sat. Alexeevca, r-nul Florești	SE proprie, prin derivatie in LEA 110 Floresti-Camenca	Solară	59.7