

Lista Avizelor de Racordare la data de 02.02.2023

Nr.	Data emiterii AR	Data expirării	AR Extins (Da/Nu)	Data expirării după extindere	Locația fizică	Adresa electrică	Tipul centralei	Capacitatea solicitată (MW)
1	02.03.2016	02.03.2021	Da	02.03.2023	Ceadâr-Lunga	I Etapa: prin intermediul a doua celule noi 10 kV nr.1c si nr.17 din SE Ceadir-Lunga 110/10, II Etapa: SE proprie, intrare-ieșire de la LEA 110kV Vulcănești - Ceadâr-Lunga	Solară	40
2	20.08.2019	20.08.2021	Da	20.08.2023	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
3	07.11.2019	07.11.2021	Da	07.11.2023	Visoca, r-l Soroca	SE proprie, derivatie de la LEA 35kV Visoca-Badiceni	Eoliană	9
4	28.02.2020	28.02.2022	Da	28.02.2024	Cotiujeni, r-l Șoldănești	SE proprie, circuit dublu 110kV, intrare-ieșire de la LEA 110kV Florești-Șoldănești	Eoliană	50.4
5	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
6	22.05.2020	22.05.2022	Da	22.05.2024	Cotiujenii Mari, r-l Șoldănești	derivație LEA 35 kV Cotiujeni - Cuhurești	Eoliană	4
7	22.05.2020	22.05.2022	Da	04.12.2023	Domulgeni, r-l Florești	derivație LEA 35 kV Cotiujeni - Ghindești	Eoliană	4
8	21.08.2020	21.08.2022	Da	21.08.2024	Seliște, r-l Orhei	derivație LEA 110 kV Orhei - Persecina	Solară	19
9	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
10	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
11	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
12	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

13	28/05/21	28/05/23	Nu	-	Taraclia, r-l Căușeni	celulă nouă 35kV din SE Taraclia Nord 110/35/10kV, linie electrică nouă	Eoliană	4
14	24/06/21	24/06/23	Nu	-	Rezina, r-nul Rezina	derivatie LEA 35 kV Papauti - Solonceni	Solară	1
15	24/06/21	24/06/23	Nu	-	Rezina, r-nul Rezina	derivatie LEA 35 kV Papauti - Solonceni	Solară	1
16	24/06/21	24/06/23	Nu	-	Rezina, r-nul Rezina	derivatie LEA 35 kV Papauti - Solonceni	Solară	1
17	24/06/21	24/06/23	Nu	-	Rezina, r-nul Rezina	derivatie LEA 35 kV Papauti - Solonceni	Solară	1
18	18/08/21	18/08/23	Nu	-	Olănești, r-l Ștefan Vodă	derivatie LEA 110 kV CERS Moldoveneasca - Caplani	Eoliană	48
19	18/08/21	18/08/23	Nu	-	Tintareni, r-l Anenii Noi	circuit dublu, intrare-iesire LEA 110 kV Chisinau - Anenii Noi	Solară	15
20	18/08/21	18/08/23	Nu	-	Purcari, r-l Ștefan Vodă	circuit dublu, intrare-iesire LEA 110 kV CERS Moldoveneasca - Rascaietii Noi	Eoliană	45
21	25/08/21	25/08/23	Nu	-	Antonesti, r-l Stefan Voda	celula 10kV nr.3 din SE Olanesti 110/35/10	Eoliană	4.2
22	02/09/21	02/09/23	Nu	-	Bulboaca, r-l Anenii Noi	celula 10kV nr.9 din SE Bulboaca 110/10	Solară	1.5
23	01/12/21	01/12/23	Nu	-	Olănești, r-l Ștefan Vodă	celula 35kV, SE Olanesti 110/35/10	Eoliană	6
24	25/01/22	25/01/24	Nu	-	Hincauti, r-nul Edinet	LEA 35 kV Edinet-Hincauti	Eoliană	7.5
25	25/02/22	25/02/24	Nu	-	Cioburciu, r-nul Stefan Voda	celula noua 10kV in SE Cioburciu 110/10 kV	Eoliană	1.5
26	25/02/22	25/02/24	Nu	-	Cioburciu, r-nul Stefan Voda	celula noua 10kV in SE Cioburciu 110/10 kV	Eoliană	1.5
27	25/02/22	25/02/24	Nu	-	Cioburciu, r-nul Stefan Voda	celula noua 10kV in SE Cioburciu 110/10 kV	Eoliană	1.5
28	25/02/22	25/02/24	Nu	-	Cioburciu, r-nul Stefan Voda	celula noua 10kV in SE Cioburciu 110/10 kV	Eoliană	1.5
29	25/02/22	25/02/24	Nu	-	Hirbovat, r-nul Anenii Noi	celula noua 10kV in SE Proteagailovca 110/10 kV	Eoliană	6
30	10/03/22	10/03/24	Nu	-	Sipoteni, r-nul Calarasi	SE proprie, derivatie LEA 110 kV Coscodeni-Sipoteni	Solară	10
31	24/03/22	24/03/24	Nu	-	Ciorna, r-nul Rezina	SE proprie, derivatie LEA 35 kV Ciorna - Papauti	Eoliană	6

32	30/03/22	30/03/24	Nu	-	Caplani, r-nul Stefan Voda	celula 6kV din SE Caplani 110/10-6kV	Eoliană	5.4
33	01/04/22	01/04/24	Nu	-	Radoaia, r-nul Singerei	SE proprie, derivatie LEA 35 kV Alexandreni-Radoaia	Eoliană	7.5
34	01/04/22	01/04/24	Nu	-	Radoaia, r-nul Singerei	SE proprie, derivatie LEA 35 kV Alexandreni-Radoaia	Eoliană	7.5
35	06/04/22	06/04/24	Nu	-	Heciul Nou, r-nul Singerei	doua celule 10 kV in SE Statia de Purificare 110/10 kV	Eoliană	10
36	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
37	29/04/22	29/04/24	Nu	-	Cotiujeii Mari, r-l Șoldănești	SE proprie, derivatie LEA 35 kV Ghindesti-Cotiujeii	Eoliană	12
38	03/05/22	03/05/24	Nu	-	Bulboaca, r-l Anenii Noi	SE proprie, derivatie LEA 110kV Anenii Noi - Calfa	Solară	25
39	03/05/22	03/05/24	Nu	-	Ciniseuti, r-nul Rezina	SE proprie, derivatie LEA 110kV Orhei - Ciniseuti si LEA 110kV Ciniseuti - Rezina	Eoliană/Solară/Biogaz	50
40	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
41	16/06/22	16/06/24	Nu	-	Alexandru Ioan Cuza, r-nul Cahul	SE proprie, dublu circuit 110 kV, intrare-iesire în LEA 110 kV Vulcanesti 400 - Etulia 1	Solară	40
42	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
43	24/06/22	24/06/24	Nu	-	Cahul, r-nul Cahul	SE proprie, derivatie LEA 110 kV Cahul Nord - Zirnesti	Eoliană	46
44	06/07/22	06/07/24	Nu	-	Boldurești, r-l Nisporeni	celula noua 10 kV in SE Bolduresti 110/10 kV	Solară	2.15
45	20/07/22	20/07/24	Nu	-	Comrat, UTA Gagauzia	celula noua 10 kV in SE Comrat 110/35/10 kV	Solară	5.44

46	20/07/22	20/07/24	Nu	-	Comrat, UTA Gagauzia	celula noua 10 kV in SE ABA 110/10 kV	Solară	5.44
47	09/08/22	09/08/24	Nu	-	Greblesti, r-nul Straseni	celula de rezerva 10 kV nr.15 in SE Greblesti 110/10 kV	Solară	4.2
48	19/08/22	19/08/24	Nu	-	mun. Hincesti, extravilan	celula noua 110 kV in SE Hincesti 110/35/10 kV	Solară	15
49	26/10/22	26.10.2024	Nu	-	s. Carpineni, r-nul Hincesti	celula noua 10 kV in SE Carpineni 110/35/10 kV	Eoliană	1.5
50	11/11/22	11/11/24	Nu	-	s. Stolniceni, r-nul Hincesti	celula de rezerva 10 kV nr.2 din SE Bobeica 110/10 kV	Solară	3
51	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
52	25/11/2022	25/11/2024	Nu	-	s. Varzaresti, r-nul Nisporeni	SE proprie, derivatie LEA 35 kV Cornesti - Pirlita	Eoliană	7.5
53	20.12.2022	20.12.2024	Nu	-	s. Taraclia, r-nul Causeni	SE proprie, intrare-iesire LEA 110 kV Taraclia Nord - Basarabeasca	Eoliană	35
54	28.12.2022	28.12.2024	Nu	-	Caplani, r-nul Stefan Voda	SE proprie, derivatie de la LEA 110 kV MGRES-Caplani	Solară	7
55	28.12.2022	28.12.2024	Nu	-	Buciumeni, r-l Ungheni	SE proprie, intrare-iesire LEA 110 kV Ungheni-Cioropcanii Noi	Eoliană	50
56	29.12.2022	29.12.2024	Nu	-	Radeni, r-nul Straseni	SE proprie, derivație de la LEA 110kV Straseni 330 - Peresecina	Solară	50
57	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
58	13.01.2023	13.01.2025	Nu	-	s. Blindesti, r-nul Ungheni	SE proprie, derivație de la LEA 110kV Ungheni-Cioropcanii Noi	Solară	20
59	19.01.2023	19.01.2025	Nu	-	Slobozia, Purcari, r-nul Stefan Voda	SE proprie, derivatie LEA 110 kV MGRES-Purcari	Eoliană	31.5
60	19.01.2023	19.01.2025	Nu	-	Slobozia, r-l Ștefan Vodă	SE proprie, derivație de la LEA 110kV MGRES-Cioburciu 1	Eoliană	40.5

61	19.01.2023	19.01.2025	Nu	-	Cioburciu, Rascaietii Noi, Antonesti, r-nul Stefan Voda	SE proprie, derivație de la LEA 110kV MGRES- Cioburciu 2	Eoliană	40.5
62	26.01.2023	26.01.2025	Nu	-	Ocolina, r-nul Soroca	celula noua 110kV in SE Soroca 110/35/10 kV	Eoliană	70