

Registrul cerilelor pentru avize de racordare respinse S.A. RED Nord anul 2023

Nr.	Oficiul	Tipul	Locul de consum/ producere	Locul amplasării instalației de utilizare pentru carese solicită racordarea	Punctul de racordare la rețea	U. kV	Puterea electrică solicitată kW.	Data primirii solicitării	Informații cu privire la capacitățile rețelei electrice în punctul solicitat/porțiunea rețelei electrice la care se solicită racordarea
1	UN	N	Sursă regenerabilă de energie electrică / eoliană	com. Negurenii Vechi	LEA 10kV, 1PR, st. 299/88	10	2000	09.01.2023	Imposibilitatea injectării în SE Pîrlița 35/10 kV a puterii solicitate, Î.S.Moldelectrica
2	UN	N	Depozit	sat. Medeleni	ID-0,4kV, PT113CP14F5	0,4	50	02.02.2023	Lipsă certificatului pentru bunul imobil, eliberat AR572 13.02.23
3	RZ	N	Sursă regenerabilă de energie electrică / fotovoltaic	sat. Horodiște	LEA 10kV, 6HR, st. 4	10	maxim posibil	25.01.2023	Imposibilitatea injectării în SE Horodiște 35/10 kV a puterii solicitate, Î.S.Moldelectrica
4	RZ	N	Sursă regenerabilă de energie electrică / fotovoltaic	sat. Ignăței	LEA 10kV, 13IG, st. 289/13	10	maxim posibil	25.01.2023	Imposibilitatea injectării în SE Ignăței 35/10 kV a puterii solicitate, Î.S.Moldelectrica
5	DR	N	Sursă regenerabilă de energie electrică / fotovoltaic	sat. Nicoreni	LEA 10kV, 2TG, st. 107s/53	10	maxim posibil	25.01.2023	Imposibilitatea injectării în SE Țarigrad 35/10 kV a puterii solicitate, Î.S.Moldelectrica
6	DN	N	Sursă regenerabilă de energie electrică / fotovoltaic	sat. Tîrnova	LEA 10kV, 11TR, st. 26	10	980	01.03.2023	Imposibilitatea injectării în SE Tîrnova 35/10 kV a puterii solicitate, Î.S.Moldelectrica
7	RZ	N	Sursă regenerabilă de energie electrică / fotovoltaic	or. Rezina	LEA 10kV, 9CR, st. 27/6	10	3000	05.03.2023	Imposibilitatea injectării în SE Ciorna 35/10/6 kV a puterii solicitate, Î.S.Moldelectrica
8	UN	N	Sursă regenerabilă de energie electrică / fotovoltaic	sat. Năpădeni	LEA 10kV, 8CT, st. 378	10	3000	20.03.2023	Imposibilitatea injectării în SE Cornești 35/10/10 kV a puterii solicitate, Î.S.Moldelectrica
9	FL	N	Depozit	or. Făleşti	ID-0,4kV, PT137FZ1F3	0,4	130	18.04.2023	Lipsă certificatului pentru bunul imobil, eliberat AR1848 29.05.23
10	DN	N	Sursă regenerabilă de energie electrică / fotovoltaic	or. Rezina	LEA 10kV, 2CLM, st. 232	10	1800	20.04.2023	Eliberat AR4214 07.11.23
11	BR	N	Sursă regenerabilă de energie electrică / fotovoltaic	sat. Larga	LEA 10kV, 3LG, st. 9	10	750	15.05.2023	Imposibilitatea injectării în SE Larga 110/10 kV a puterii solicitate, Î.S.Moldelectrica
12	OC	N	Sursă regenerabilă de energie electrică / fotovoltaic	sat. Bîrnova	LEA 10kV, 26OC, st. 53	10	500	15.05.2023	Imposibilitatea injectării în SE Ocnîța 110/35/10 kV a puterii solicitate, Î.S.Moldelectrica

13	SG	N	Sursă regenerabilă de energie electrică / eoliană	com. Heciul Nou, extravilan	LEA 10kV, 6PF, st. 26/47	10	4600	30.05.2023	Imposibilitatea injectării în SE Purificare 110/10 kV a puterii solicitate, Î.S.Moldelectrica
14	SG	N	Sursă regenerabilă de energie electrică / eoliană	com. Heciul Nou, extravilan	LEA 10kV, 5PF, st. 3	10	5400	30.05.2023	Imposibilitatea injectării în SE Purificare 110/10 kV a puterii solicitate, Î.S.Moldelectrica
15	ED	N	Sursă regenerabilă de energie electrică / fotovoltaic	mun. Edineț	LEA 10kV, 9ED, st. 127	10	4000	08.06.2023	Imposibilitatea injectării în SE Edineț 110/35/10 kV a puterii solicitate, Î.S.Moldelectrica
16	FL	N	Casă de locuit	sat. Pîrlița	LEA 0,4kV, PT406RE1F2, st. 8/7	0,4	30	14.06.2023	art.45 Dezvoltarea reț. el. de distribuție și planurile de investiții, eliberat AR 2596 20.06.23
17	SR	N	Sursă regenerabilă de energie electrică / eoliană	com. Bădiceni	LEA 10kV, 4BD	10	1500	04.07.2023	Imposibilitatea injectării în SE Bădiceni 110/35/10 kV a puterii solicitate, Î.S.Moldelectrica
18	UN	N	Sursă regenerabilă de energie electrică / fotovoltaic	com. Valea Mare	LEA 10kV, 10DT, st. 25	10	1000	05.07.2023	Imposibilitatea injectării în SE Dănuțeni 35/10 kV a puterii solicitate, Î.S.Moldelectrica
19	UN	N	Sursă regenerabilă de energie electrică / fotovoltaic	com. Valea Mare	LEA 10kV, 7DT, st. 60	10	490	14.07.2023	Imposibilitatea injectării în SE Dănuțeni 35/10 kV a puterii solicitate, Î.S.Moldelectrica
20	RZ	N	Sursă regenerabilă de energie electrică / fotovoltaic	or. Rezina	LEA 10kV, 9CR, st. 90	10	1500	04.08.2023	Imposibilitatea injectării în SE Bădiceni 110/35/10 kV a puterii solicitate, Î.S.Moldelectrica
21	UN	N	Sursă regenerabilă de energie electrică / fotovoltaic	com. Valea Mare	LEA 10kV, 7DT, st. 56	10	485	14.07.2023	Imposibilitatea injectării în SE Dănuțeni 35/10 kV a puterii solicitate, Î.S.Moldelectrica
22	FL	N	Sursă regenerabilă de energie electrică / fotovoltaic	com. Risipeni	LEA 10kV, 2RS, st. 115	10	450	14.07.2023	Imposibilitatea injectării în SE Risipeni 110/10 kV a puterii solicitate, Î.S.Moldelectrica
23	UN	N	Sursă regenerabilă de energie electrică / fotovoltaic	com. Hîrcești	LEA 10kV, 8CT, st. 272/191	10	1000	14.07.2023	Imposibilitatea injectării în SE Cornești 110/35/10 kV a puterii solicitate, Î.S.Moldelectrica
24	SG	N	Sursă regenerabilă de energie electrică / fotovoltaic	sat. Rădoaia	LEA 10kV, 18RD, st. 30	10	1000	17.07.2023	Imposibilitatea injectării în SE Cornești 110/35/10 kV a puterii solicitate, Î.S.Moldelectrica
25	ED	N	Sursă regenerabilă de energie electrică / eoliană	sat. Hincăuți	LEA 10kV, 5HN, st. 198	10	600	27.07.2023	Imposibilitatea injectării în SE Hincăuți 35/10 kV a puterii solicitate, Î.S.Moldelectrica
26	FL	N	Sursă regenerabilă de energie electrică / fotovoltaic	sat. Egorovca	LEA 10kV, 21FL, st. 146/1	10	900	15.08.2023	Imposibilitatea injectării în SE Fălești 110/35/10 kV a puterii solicitate, Î.S.Moldelectrica
27	DR	C	Casă de locuit	sat. Baroncea	LEA 0,4kV, PT9ND11F3, st. 18/5	0,4	20	26.08.2023	Eliberat AR4235 08.11.23

