

Informare cu privire la situația proiectelor de producere a energiei electrice din surse regenerabile, cu puteri aprobate pentru evacuare mai mari sau egale cu 1 MW, la data de 1 decembrie 2025

Din raportările operatorilor de rețea la data de 1 decembrie 2025, rezultă pentru proiectele de producere a energiei electrice din surse regenerabile, cu puteri aprobate pentru evacuare mai mari sau egale cu 1 MW, următoarea situație cu privire la stadiul derulării procesului de racordare la rețelele electrice de transport și de distribuție:

Număr proiecte cu avize tehnice de racordare (ATR) în termen de valabilitate	1419
Putere totală maximă aprobată pentru evacuare (MW)	77366
din care:	
Număr proiecte cu contracte de racordare încheiate	900
Putere totală maximă aprobată pentru evacuare (MW)	45971
Număr proiecte cu contracte de racordare încheiate și cu autorizații de construire	593
Putere totală maximă aprobată pentru evacuare (MW)	25599
Număr proiecte cu contracte de racordare încheiate, autorizații de construire și autorizații de înființare emise de ANRE	173
Putere totală maximă aprobată pentru evacuare (MW)	7381

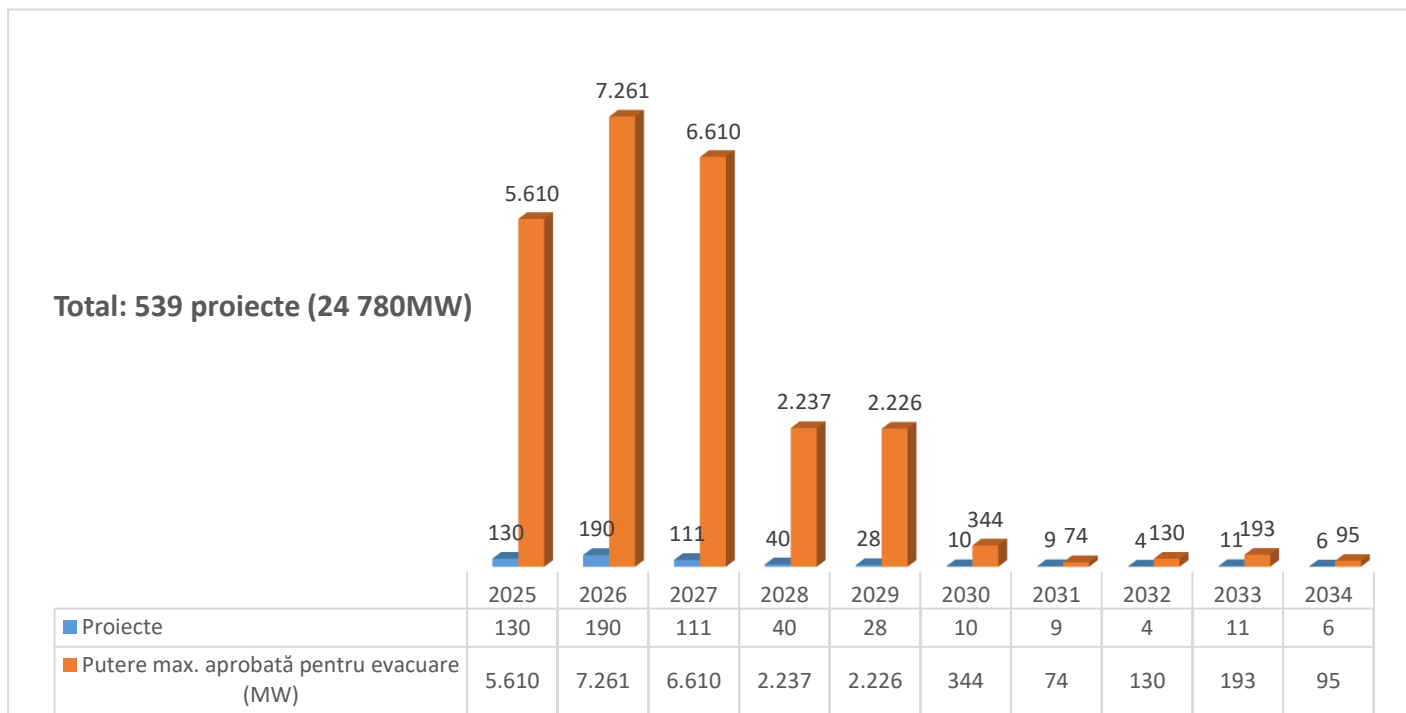
Comparativ cu situația raportată la data de 1 noiembrie 2025, se constată o creștere cu 7,26% a numărului de proiecte care se află în curs de racordare la rețea.

	01.11.2025	01.12.2025	Evoluția
Număr proiecte cu avize tehnice de racordare (ATR) în termen de valabilitate	1323	1419	7,26%
Putere totală maximă aprobată pentru evacuare (MW)	69087	77366	11,98%
din care:			
Număr proiecte cu contracte de racordare încheiate	861	900	4,53%
Putere totală maximă aprobată pentru evacuare (MW)	43448	45971	5,81%
Număr proiecte cu contracte de racordare încheiate și cu autorizații de construire	548	593	8,21%
Putere totală maximă aprobată pentru evacuare (MW)	23504	25599	8,91%
Număr proiecte cu contracte de racordare încheiate, autorizații de construire și autorizații de înființare emise de ANRE	174	173	-0,57%
Putere totală maximă aprobată pentru evacuare (MW)	7644	7381	-3,43%

Din cele 593 proiecte menționate anterior, un număr de 74 proiecte, cu o putere totală maximă aprobată pentru evacuare de 4863,22 MW au fost raportate de către operatorii de rețea ca fiind prevăzute cu instalații de stocare a energiei electrice. Din proiectele prevăzute cu instalații de stocare a energiei electrice, 5 proiecte, cu puterea totală maximă aprobată pentru evacuare de 623,67 MW au fost raportate ca urmând a fi puse în funcțiune în anul 2025.

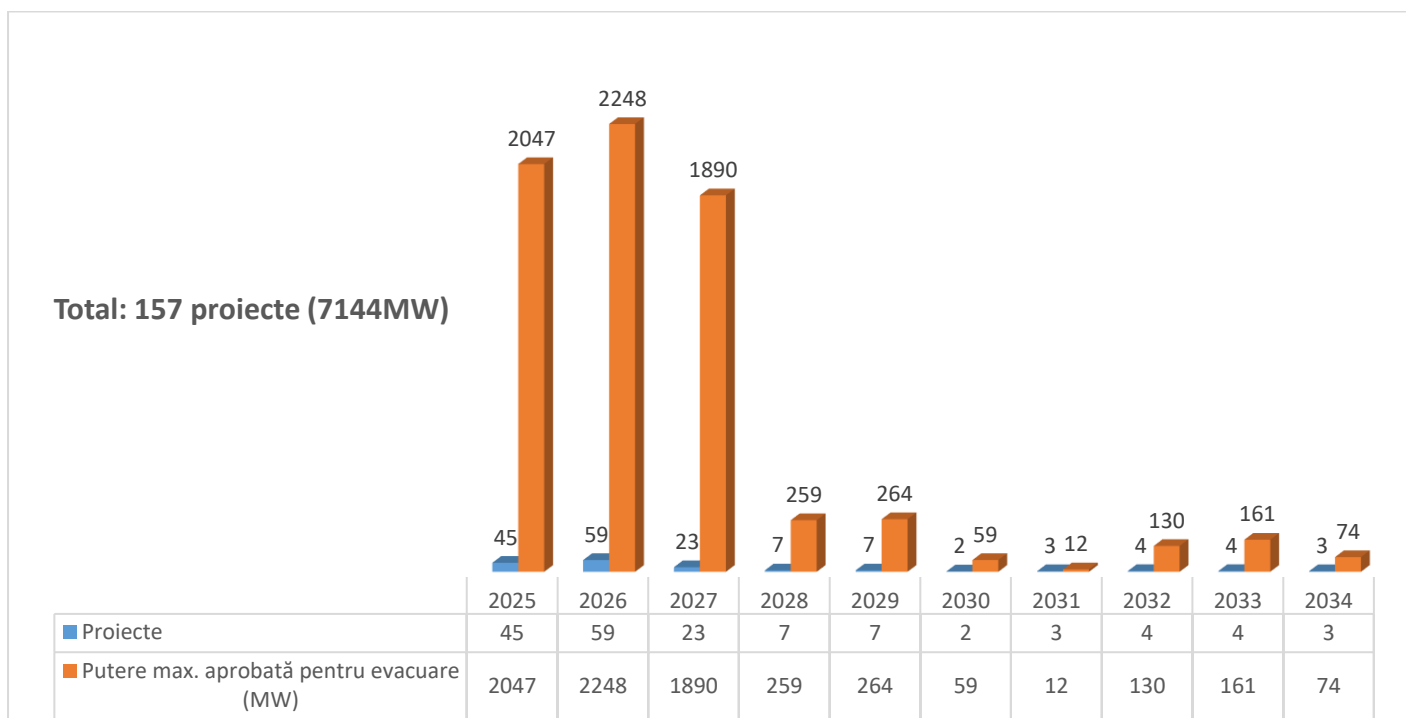
Situația proiectelor cu puneri în funcțiune în perioada 2025 – 2034 și distribuția anuală a acestora:

Situația punerilor în funcțiune anuale ale proiectelor cu contracte de racordare încheiate și autorizații de construire transmise la operator, în perioada 2025 - 2034



Suplimentar proiectelor prezentate mai sus, au fost raportate de operatorii de rețea încă 34 proiecte, cu puterea totală aprobată pentru evacuare de 456,65 MW, cu termenul de punere în funcțiune estimat, conform documentelor încheiate în cadrul procesului de racordare, pentru anul 2024, precum și încă 20 proiecte, cu puterea totală aprobată pentru evacuare de 361,65 MW, cu punerea în funcțiune finală estimată după anul 2034.

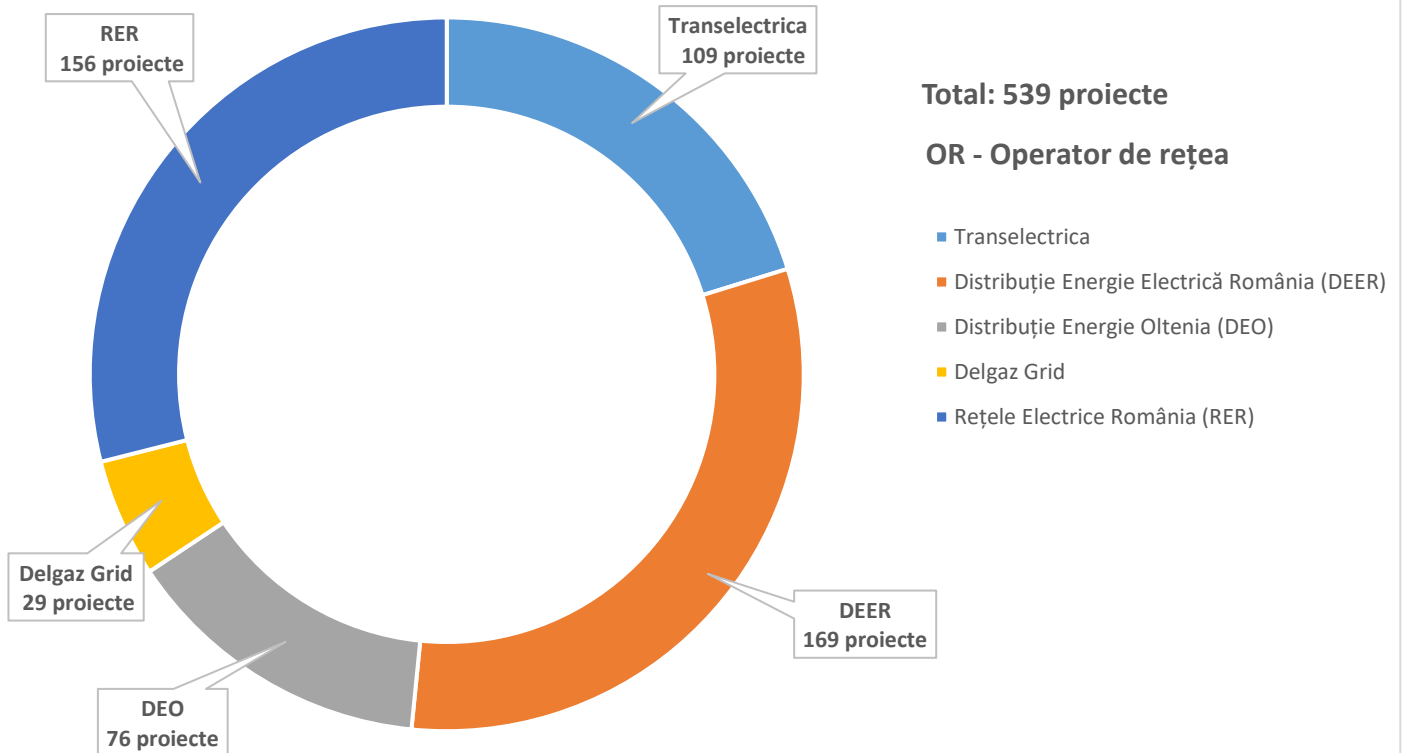
Situația punerilor în funcțiune anuale ale proiectelor cu contracte de racordare încheiate, autorizații de construire transmise la operator și autorizații de înființare emise de ANRE, în perioada 2025 – 2034



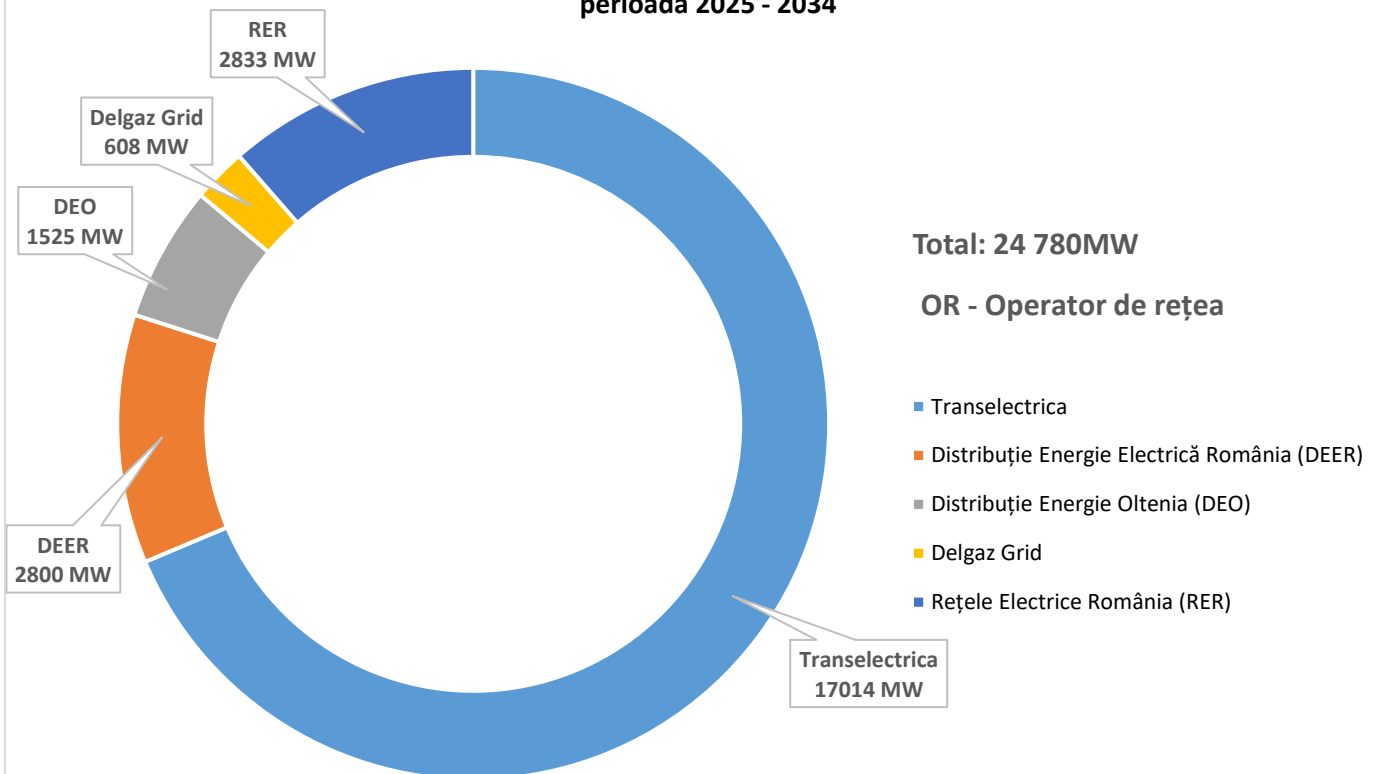
În plus față de proiectele prezentate mai sus, au fost raportate de operatorii de rețea încă 8 proiecte, cu puterea totală aprobată pentru evacuare de 64 MW, cu termenul de punere în funcțiune estimat, conform documentelor încheiate în cadrul procesului de racordare, pentru anul 2024, precum și încă 8 proiecte, cu puterea totală aprobată pentru evacuare de 174 MW, cu punerea în funcțiune finală estimată după anul 2034.

Din punct de vedere al operatorilor de rețea la rețelele cărora se racordează, cele 539 proiecte și puterea totală maximă aprobată pentru evacuare corespunzătoare acestora, sunt distribuite astfel:

Distribuirea pe operator de rețea a proiectelor cu contracte de racordare încheiate, autorizații de construire transmise la operator și cu punere în funcțiune în perioada 2025 - 2034

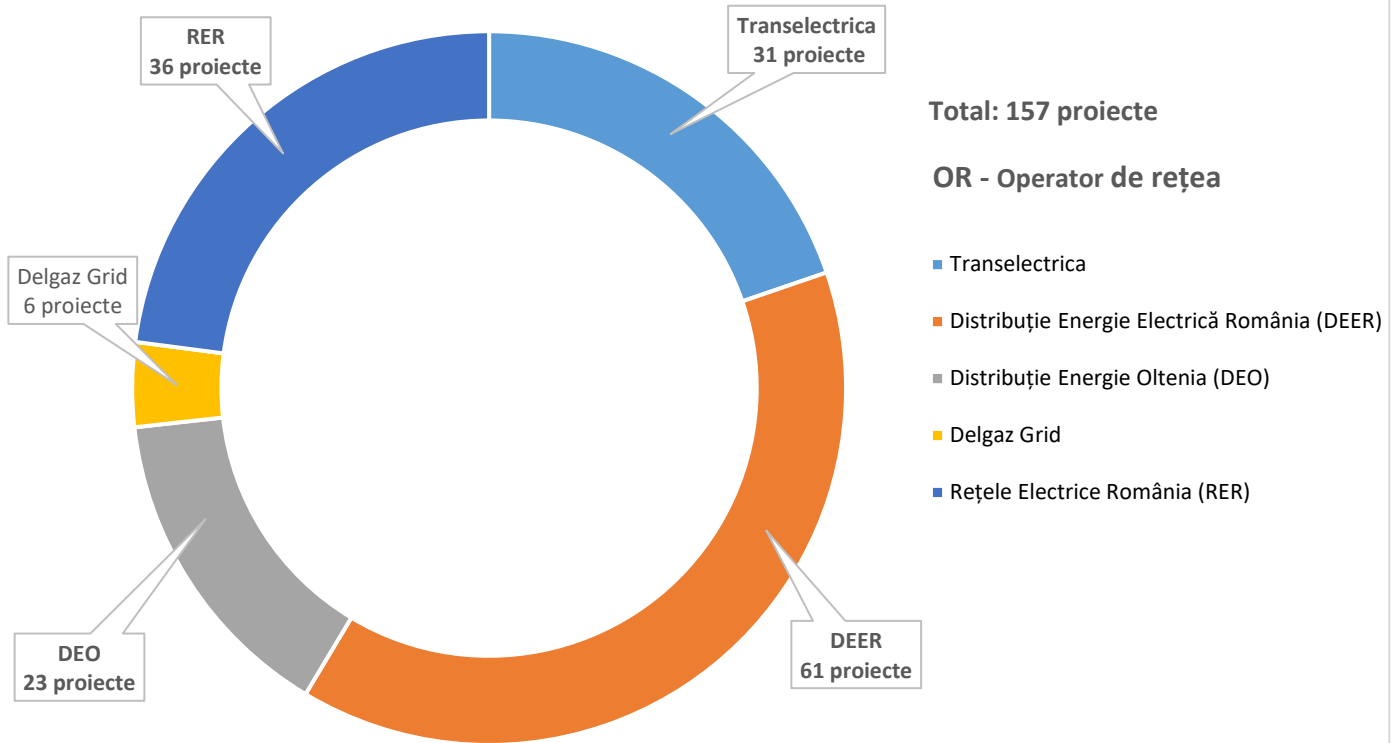


Distribuirea pe operator de rețea a puterilor maxime aprobate pentru evacuare (MW) aferente proiectelor cu contracte de racordare încheiate, autorizații de construire transmise la operator și cu punere în funcțiune în perioada 2025 - 2034



În cazul proiectelor cu contracte de racordare încheiate, autorizații de construire transmise la operator și autorizații de înființare emise de ANRE, distribuția la nivelul operatorilor de rețea este următoarea:

Distribuția pe operator de rețea a proiectelor cu contracte de racordare încheiate, autorizații de construire transmise la operator și autorizații de înființare emise de ANRE, cu punere în funcțiune în perioada 2025 - 2034



Distribuția pe operator de rețea a proiectelor cu contracte de racordare încheiate, autorizații de construire transmise la operator și autorizații de înființare emise de ANRE, cu punere în funcțiune în perioada 2025 - 2034

