

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 iulie 2025

Din raportările operatorilor de rețea la data de 1 iulie 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	1282
Putere totală maximă aprobată pentru evacuare (MW)	62289
din care:	
Număr proiecte cu contracte de racordare încheiate	800
Putere totală maximă aprobată pentru evacuare (MW)	37810
Număr proiecte cu contracte de racordare încheiate și cu autorizații de construire	454
Putere totală maximă aprobată pentru evacuare (MW)	18286
Număr proiecte cu contracte de racordare încheiate, autorizații de construire și autorizații de înființare emise de ANRE	151
Putere totală maximă aprobată pentru evacuare (MW)	6441

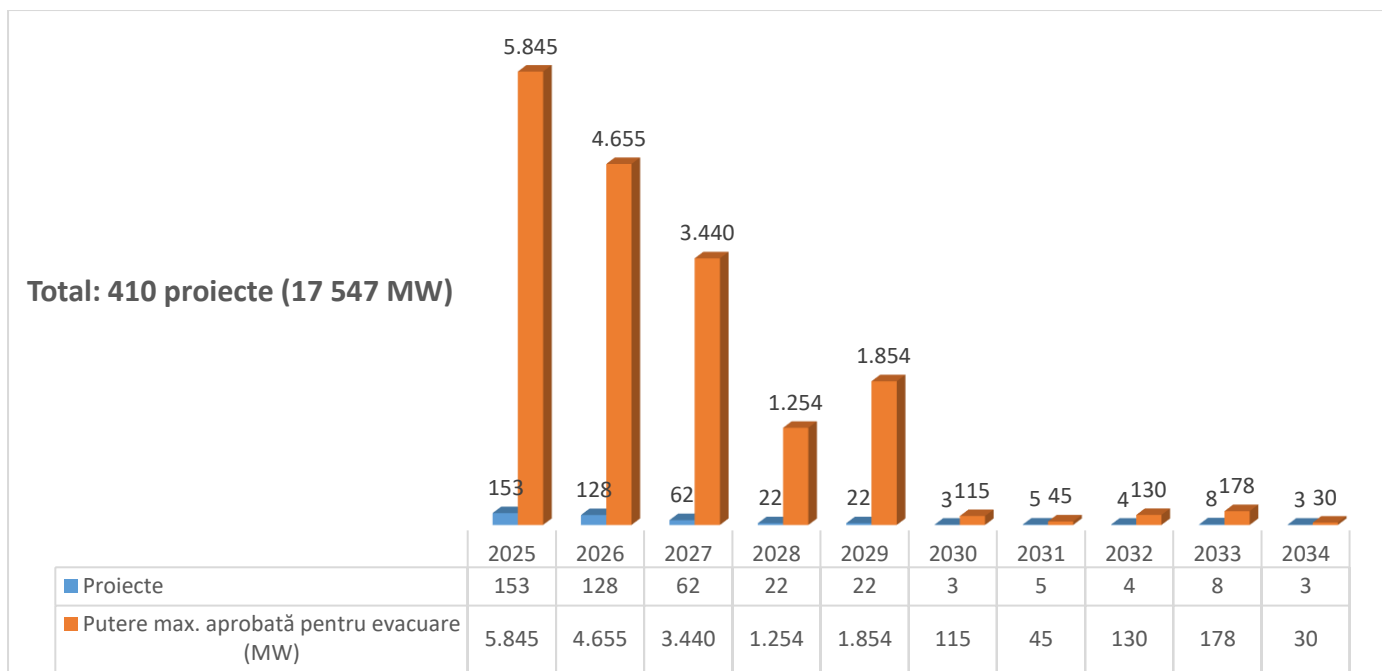
Comparativ cu situația raportată la data de 1 iunie 2025, se constată menținerea numărului de proiecte care se află în curs de racordare la rețea.

	01.06.2025	01.07.2025	Evoluția
Număr proiecte cu avize tehnice de racordare (ATR) în termen de valabilitate	1282	1280	0,00%
Putere totală maximă aprobată pentru evacuare (MW)	60463	61999	3,02%
din care:			
Număr proiecte cu contracte de racordare încheiate	792	800	1,01%
Putere totală maximă aprobată pentru evacuare (MW)	35807	37810	5,59%
Număr proiecte cu contracte de racordare încheiate și cu autorizații de construire	458	454	-0,87%
Putere totală maximă aprobată pentru evacuare (MW)	17891	18286	2,21%
Număr proiecte cu contracte de racordare încheiate, autorizații de construire și autorizații de înființare emise de ANRE	157	151	-3,82%
Putere totală maximă aprobată pentru evacuare (MW)	6315	6441	1,99%

Din cele 454 de proiecte menționate anterior, un număr de 41 proiecte, cu o putere totală maximă aprobată pentru evacuare de 2060,63 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, 11 proiecte, cu puterea totală maximă aprobată pentru evacuare de 319 MW au fost raportate ca urmând a fi puse în funcțiune în anul 2025.

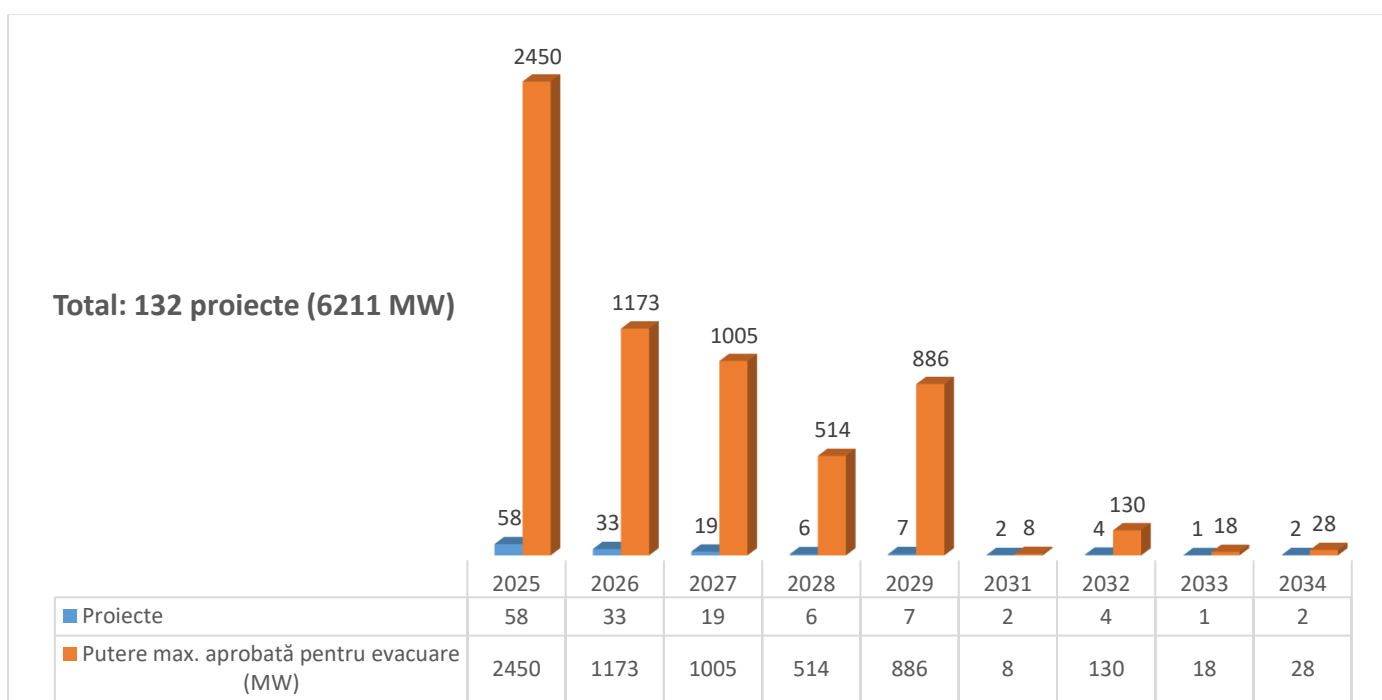
Situația proiectelor cu puneri în funcțiune în perioada 2025 – 2034 și distribuția anuală a acestora:

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



În plus față de proiectele prezentate mai sus, au fost raportate de operatorii de rețea încă 33 de proiecte, cu puterea totală aprobată pentru evacuare de 510 MW, cu termenul de punere în funcțiune estimat, conform documentelor încheiate în cadrul procesului de racordare, pentru anul 2024, precum și încă 11 proiecte, cu puterea totală aprobată pentru evacuare de 229 MW, cu punerea în funcțiune finală estimată după anul 2034.

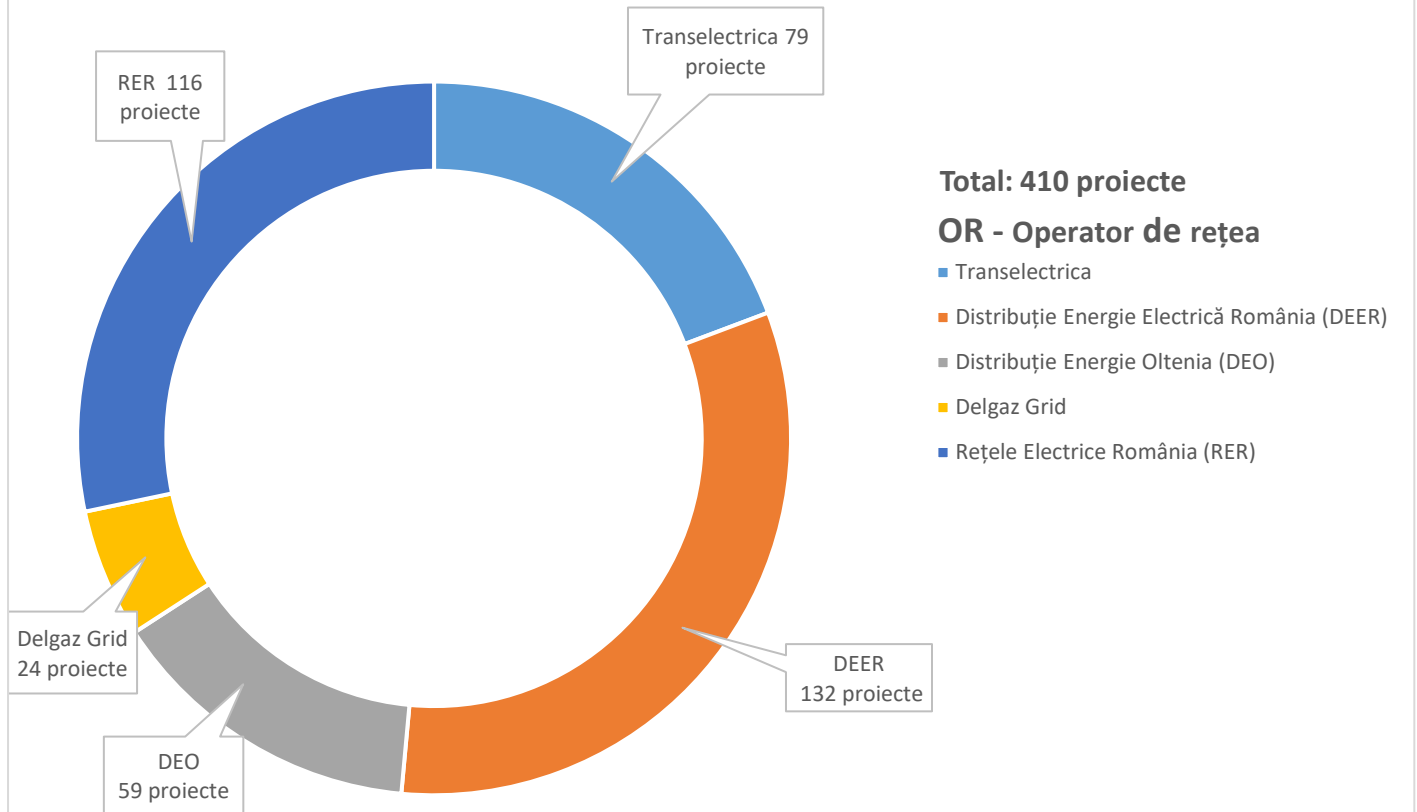
Situația punerilor în funcțiune anuale ale proiectelor cu contracte de racordare încheiate, autorizații de construire transmise la operator și autorizații de înființare emise de ANRE, în perioada 2025 - 2034



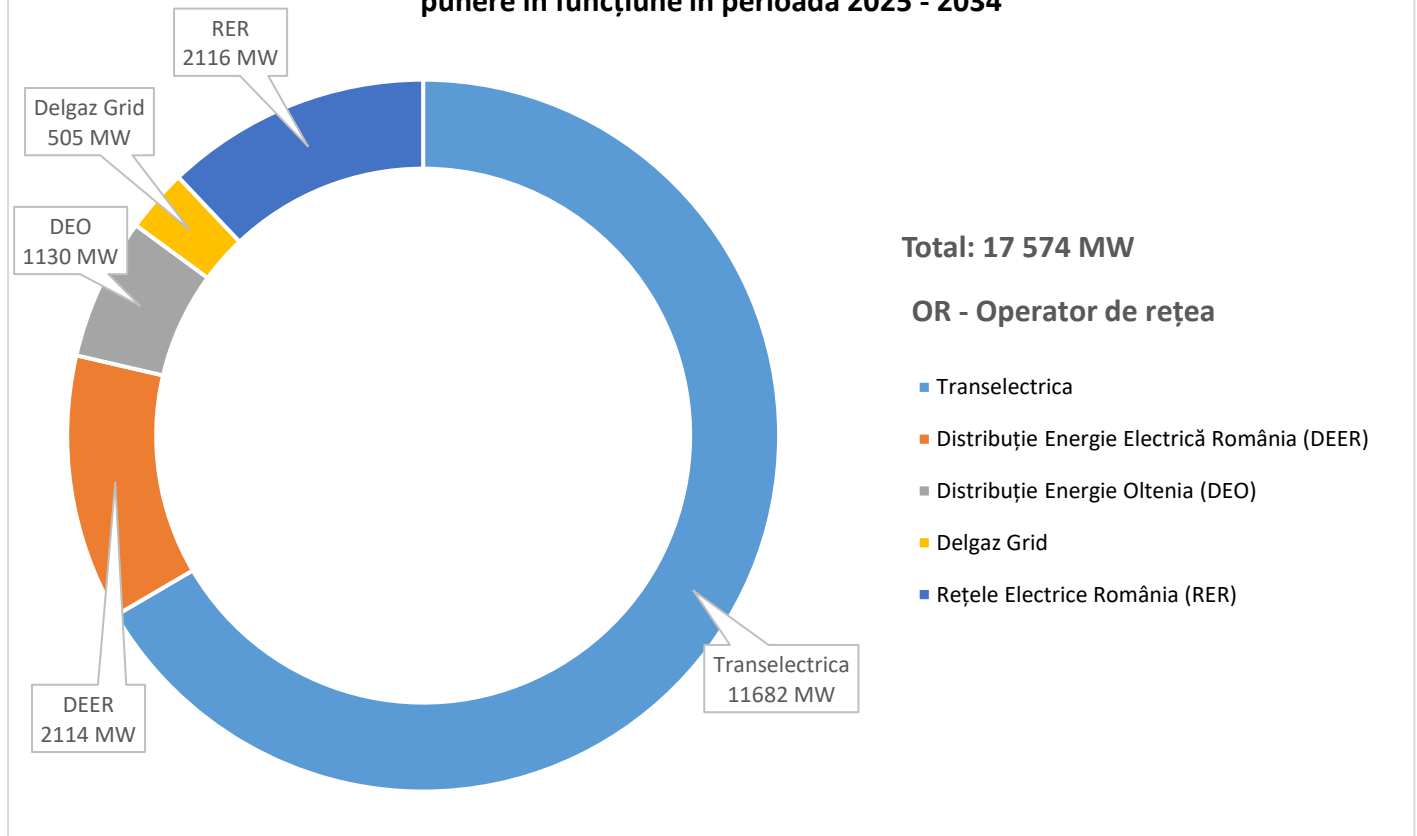
În plus față de proiectele prezentate mai sus, au fost raportate de operatorii de rețea încă 12 de proiecte, cu puterea totală aprobată pentru evacuare de 125 MW, cu termenul de punere în funcțiune estimat, conform documentelor încheiate în cadrul procesului de racordare, pentru anul 2024, precum și încă 7 proiecte, cu puterea totală aprobată pentru evacuare de 105 MW, cu punerea în funcțiune finală estimată după anul 2034.

Din punct de vedere al operatorilor de rețea la rețelele cărora se racordează, cele 410 de 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

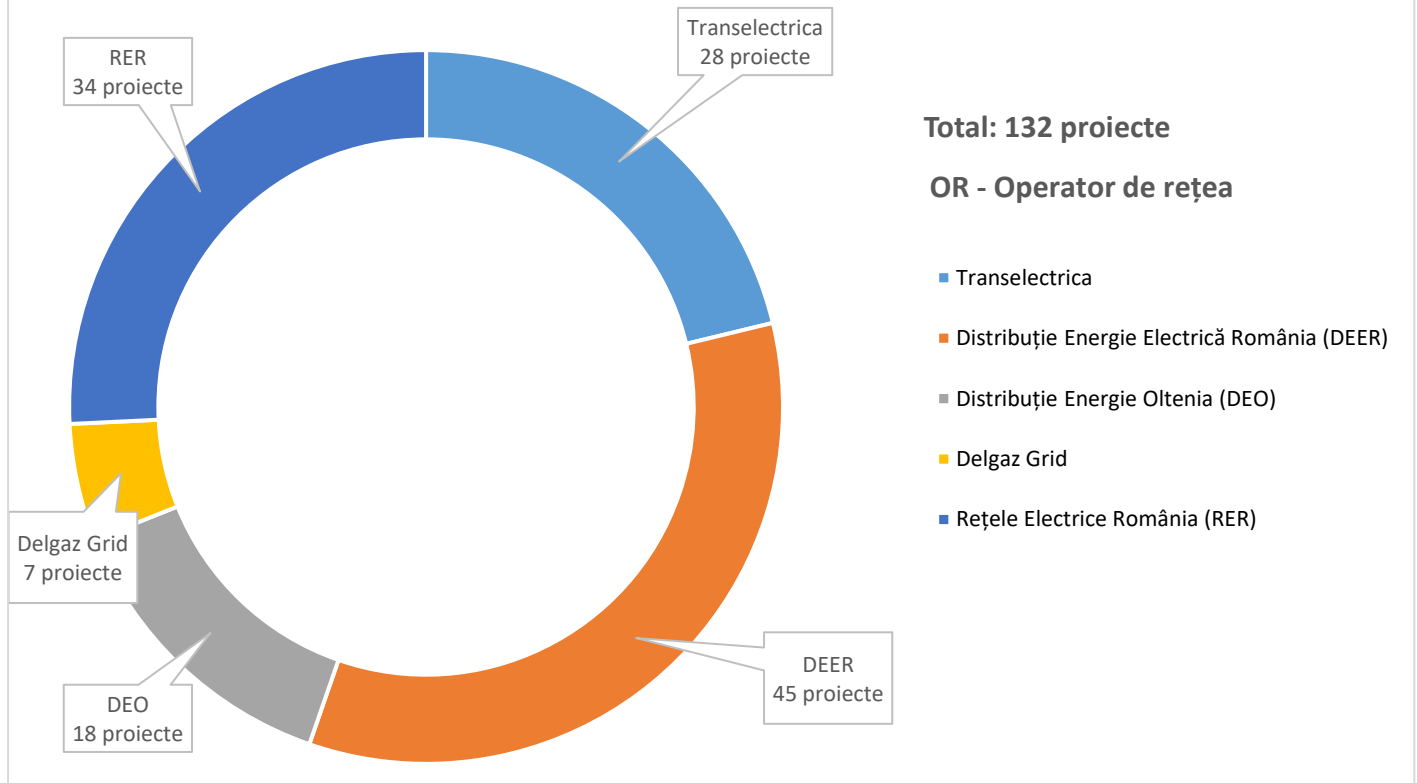


Distribuirea pe operator de rețea a puterilor maxime aprobate pentru evacuare (MW) aferente proiectelor cu contracte de racordare încheiate, autorizații de construire transmise la operator și cu punere în funcțiune în perioada 2025 - 2034



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

