

Comunicat

Electrica a atras noi finantari nerambursabile in valoare de 171 mil EUR prin Fondul de Modernizare

Electrica anunta actionarii si investitorii asupra faptul ca filiala sa Distributie Energie Electrica Romania (DEER) a atras 171 milioane EUR finantari europene nerambursabile prin Fondul pentru Modernizare (FM), reprezentand 80% din cheltuielile eligibile pentru sapte noi proiecte de investitii in reseaua de distributie de energie electrica, proiecte a caror valoare estimata este de aproximativ 266 milioane EUR (cu TVA).

Pentru partea de costuri neeligibile, conform Metodologiei de stabilire a tarifelor de distributie, pentru mijloacele fixe aferente investitiilor in retelele de distributie realizate din fonduri proprii in cadrul unor proiecte cofinantate din fonduri europene nerambursabile, puse in functiune incepand cu data de 1 februarie 2021, se stabileste un stimulent in valoare de 2 puncte procentuale peste rata reglementata a rentabilitatii aprobata.

Aceste 7 proiecte completeaza lista celor 6 proiecte de investitii pentru care DEER a atras circa 82 mil EUR prin Fondul de Modernizare (Electrica a transmis pietei de capital doua comunicate in datele de 30 iunie - cod IRIS 4EB49, Cod LSE RNS 5930E, 19 iunie 2023 - cod IRIS 647D5, Cod LSE RNS 1969D, 29 noiembrie 2023 - cod IRIS DA125, Cod LSE RNS 1065V). In ceea ce priveste stadiul acestor 6 proiecte, 3 proiecte sunt in executie, 2 proiecte sunt in faza de achizitie, iar 1 proiect este in pregatire pentru achizitie.

Astfel, DEER a atras pana in acest moment circa un sfert de miliard de EUR din Fondul de Modernizare, aproximativ 42% din totalul finantarilor semnate deja pe Fondul de Modernizare, avand inca 17 proiecte depuse.

"Prin strategia de la nivelul Grupului, ne-am propus sa maximizam performanta infrastructurii administrate si sa acceleram transformarea digitala a afacerii. Această reusita reprezinta un pas semnificativ in atingerea obiectivului nostru strategic de crestere substantiala a accesului la fonduri nerambursabile pentru investitii. Ii felicitam pe colegii nostri pentru aceasta reusita si ii incurajam sa continue in acelasi ritm", a declarat Alexandru Chirita, Director General Electrica.

Trei dintre proiecte, in valoare totala de circa 161 milioane EUR, din care aproximativ 105 mil EUR fonduri nerambursabile, sunt pentru implementarea sistemului de măsurare inteligentă a energiei electrice la nivelul oraşelor reşedinţă de judeţ din toate zonele acoperite de DEER, si presupun atât montarea de circa 1.18 milioane de contoare inteligente pentru utilizatorii situaţi în oraşele reşedinţă de judeţ, cat si modernizarea unui număr de 327 posturi de transformare cu montarea de transformatoare de distribuţie cu reglaj sub sarcină (facilitând astfel racordarea prosumatorilor).

Celelalte 4 proiecte, in valoare totala de 104.86 mil EUR, din care 66.13 mil EUR fonduri nerambursabile, vor fi derulate in judetele Sibiu, Galati si Dambovita si vizeaza modernizarea si constructia de noi retelele electrice de distributie pe toate nivelele de tensiune, modernizarea unor statii de transformare, implementarea digitalizarii si a sistemelor de contorizare inteligenta.

Mai multe detalii se regasesc in tabelul urmator:

Proiect de investitii	Valoare totala proiect (cu TVA)	Valoare maxima finantata prin FM*	Termen de finalizare
Implementarea sistemului de masurare inteligenta a energiei electrice la nivelul oraselor resedinta de judet din zona Transilvania Nord (Cluj- Napoca, Oradea, Zalau, Baia-Mare) – 400.895 contoare inteligente montate – 94 posturi de transformare modernizate	56.88 mil EUR	37.01 mil EUR	30 iunie 2029

Proiect de investitii	Valoare totala proiect (cu TVA)	Valoare maxima finantata prin FM*	Termen de finalizare
<p>Implementarea sistemului de masurare inteligenta a energiei electrice la nivelul oraselor resedinta de judet din zona Transilvania Sud (Brasov, Sibiu, Targu Mures, Alba Iulia si Miercurea Ciuc)</p> <ul style="list-style-type: none"> - 352.694 contoare inteligente montate - 146 posturi de transformare modernizate 	55.11 mil EUR	35.83 mil EUR	30 iunie 2029
<p>Implementarea sistemului de masurare inteligenta a energiei electrice la nivelul oraselor resedinta de judet din zona Muntenia Nord (Galati, Braila, Focsani, Ploiesti si Targoviste)</p> <ul style="list-style-type: none"> - 354.401 contoare inteligente montate - 87 posturi de transformare modernizate 	48.95 mil EUR	31.78 mil EUR	30 iunie 2029
<p>Modernizare retele electrice de distributie energie electrica, comuna Rasinari, jud. Sibiu</p> <ul style="list-style-type: none"> - 2.276 contoare inteligente montate - 10,23 km linii electrice de medie tensiune - 24,50 km linii electrice de joasa tensiune - 1.936 bransamente modernizate 	8.72 mil EUR	5.54 mil. EUR	30 mai 2027
<p>Marire grad de siguranta statia de transformare 110/20kV Sibiu Nord si închidere bucla 110kV între statiile Sibiu Sud – Cîsnădie – Dumbrava, jud. Sibiu</p> <ul style="list-style-type: none"> - Modernizarea statiilor de transformare 110/20kV Sibiu Nord și 110/20kV Cîsnădie prin înlocuirea echipamentelor și implementarea digitalizării în cele doua statii de transformare; - Marirea gradului de siguranta a RED 110kV din zona mun. Sibiu prin realizarea a 15,8km de LES 110kV; 	47.64	30.25	31 decembrie 2028
<p>Modernizare RED 110kV din zona Smardan-Barbosi-Filesti-Arcelor Mittal si modernizare si integrare în SCADA statia 110/20/6kV Filesti, jud. Galati –</p> <ul style="list-style-type: none"> - Modernizarea statiei de transformare 110/20/6kV Filești prin înlocuirea echipamentelor și implementarea digitalizării în statia de transformare; - Reconfigurare RED 110kV din zona cuprinsa între statiile de transformare Filești, Smardan, Barboși și Arcelor Mittal pentru marirea gradului de siguranta în functionare; lucrarile vor include și realizarea a 2,92km de LES 110kV, montarea a patru stalpi LEA 110kV și a legaturilor cu conductoare OI-AI aferente. 	25.11	15.44	30 septembrie 2027
<p>Trecerea la 20kV municipiul Moreni si modernizare statie electrica de transformare 110/20/10kV Moreni, judetul Dambovita</p> <ul style="list-style-type: none"> - 30,3km de retele electrice de medie tensiune; - 8053 contoare inteligente - modernizarea statiei de transformare 110/20/10kV Moreni prin înlocuirea echipamentelor primare și implementarea digitalizării. 	23.39	14.90	31 martie 2028
TOTAL	265.80 mil EUR	170.75 mil EUR	

* Valoarea maxima finantata prin Fondul de Modernizare nu contine TVA (neeligibila, considerata contributie beneficiar)

Nota: valorile in EUR au fost calculate estimativ la un curs de 4,9760 RON/EUR

Fondul de Modernizare este un instrument de finantare ce contribuie la obiectivele Pactului ecologic european prin sprijinirea unei tranzitii juste din punct de vedere social catre o economie verde. Mai multe detalii despre fondul de modernizare pot fi regasite pe website-urile oficiale:

- <https://modernisationfund.eu/> (doar in limba engleza)
- <https://oportunitati-ue.gov.ro/program/fondul-pentru-modernizare/> (in romana si engleza)
- <https://energie.gov.ro/category/fondul-pentru-modernizare/> (doar in limba romana).

Detail de contact:

Squad Relatia cu Investitorii

E-mail: ir@electrica.ro

Telefon: +40 731 796 111

Director General

Alexandru-Aurelian Chirita