

Virgil Popescu: Se fac noi investitii în infrastructura energetica din tara noastra

Doua contracte au fost semnate marti pentru realizarea si modernizarea retelelor de distributie a energiei electrice, beneficiarul fiind Distributie Energie Electrica România, a anuntat, marti, ministrul Energiei, Virgil Popescu.

"Astazi am semnat doua contracte pentru realizarea si modernizarea retelelor de distributie energie electrica, beneficiarul fiind Distributie Energie Electrica România SA", a scris ministrul, pe pagina sa de Facebook.

Potrivit acestuia, Proiectul 1 este "Statia de transformare 110/20kv Sibiu Vest, municipiul Sibiu". Valoarea totala a proiectului este de 70,301 milioane lei inclusiv TVA, iar data limita prevazuta pentru finalizarea investitiei este 30 iunie 2025. Totodata, valoarea maxima asigurata din Fondul pentru modernizare este de 45,168 milioane lei, reprezentând 80% din cheltuielile eligibile ale proiectului.

Conform sursei citate, prin implementarea proiectului "Statia de transformare 110/20kV Sibiu Vest, municipiul Sibiu" vor fi realizate investitii în infrastructura energetica pentru asigurarea functionarii în conditii de siguranta, securitate si continuitate a serviciilor de distributie energie electrica.

Obiectivele proiectului, corelate cu cele ale Fondului pentru Modernizare sunt: asigurarea sigurantei în alimentarea cu energie electrica a consumatorilor existenti Zona Industriala Sibiu Vest, asigurarea posibilitatii de racordare a viitorilor consumatori din Zona Industriala Sibiu Vest prin extinderea retelei de distributie a energiei electrice, precum si extinderea retelei de 110 kV cu LES 2x1,8 km.

Printre obiective se mai numara: extinderea retelei de 20 kV cu LES m.t. cu 3,79 km, Realizare Statie de transformare 110/20kV, precum si digitalizarea retelelor de distributie, automatizarea circuitelor de protectii, comanda, telecomunicatii necesare functionarii statiei.

Totodata, Proiectul 2 este "Modernizarea retelelor de distributie energie electrica 110 kV în zona statiilor electrice de transformare Centru - Aeroport - Iosia - Mecanica - municipiul Oradea".

Conform sursei citate, valoarea totala a proiectului este de 201,948 milioane de lei, inclusiv TVA, iar data limita prevazuta pentru finalizarea investitiei este 30 iunie 2026. Valoarea maxima asigurata din Fondul pentru modernizare este de 126,273 milioane lei, reprezentând 80% din cheltuielile eligibile ale proiectului.

"Prin implementarea proiectului 'Modernizarea retelelor de distributie energie electrica 110 kV în zona statiilor electrice de transformare Centru, Aeroport, Iosia si Mecanica' - Oradea vor fi realizate investitii în infrastructura energetica pentru asigurarea functionarii în conditii de siguranta, securitate si continuitate a serviciilor de distributie energie electrica", precizeaza ministrul.

Obiectivele proiectului, corelate cu cele ale Fondului pentru Modernizare sunt: asigurarea sigurantei în alimentarea cu energie electrica a consumatorilor existenti în Zona Industriala a municipiului Oradea, cresterea capacitatii de distributie a retelelor de 110 kV din Zona Industriala a municipiului Oradea, precum si cresterea gradului de siguranta în functionare.

Printre obiective se mai afla: extinderea retelei LES 110 kV cu 4,8 km, înlocuirea liniilor electrice aeriene de 110 kV cu linii electrice subterane pe o portiune de 6,64 km, modernizare statii de transformare 110/20 kV si digitalizarea retelelor de distributie, automatizarea circuitelor de protectii, comanda, telecomunicatii necesare functionarii statiei.