

Electrica a atras fonduri nerambursabile de 4,9 milioane lei pentru stocare de energie la Vulturu

Electrica a atras finantari europene nerambursabile de aproape 4,9 milioane lei, prin Fondul pentru Modernizare, pentru construirea unei capacitati de stocare la CEF Vulturu, informeaza compania printr-un comunicat transmis, vineri, Bursei de Valori Bucuresti.

"Electrica anunta actionarii si investitorii asupra faptului ca a atras finantari europene nerambursabile de aproximativ 4,9 milioane RON prin Fondul pentru Modernizare pentru proiectul "Construirea unei capacitati de stocare energie electrica în baterii, instalatii aferente, posturi de transformare, retele electrice interne, instalatia de racordare, împrejmuire si drumuri de acces pentru CEF Vulturu", care se va realiza în comuna Vulturu, judetul Vrancea, în cadrul apelului de proiecte Program Fondul pentru modernizare - Program cheie 1: SRE si stocarea energiei - Sprijin pentru realizarea de noi centrale electrice si sisteme de încălzire-racire bazate pe surse regenerabile de energie si pentru realizarea de capacitati de stocare a energiei electrice", se mentioneaza în comunicat.

Capacitatea instalata de stocare de energie electrica din acest proiect este de circa 22 MWh, iar valoarea totala a proiectului se ridica la aproximativ 25,3 milioane lei fara TVA, din care valoarea fondurilor nerambursabile este de aproximativ 4,9 milioane lei.

"Atragerea acestei finantari confirma capacitatea Electrica de a transforma oportunitatile de finantare europeana în investitii concrete care accelereaza modernizarea infrastructurii energetice. Dezvoltarea capacitatilor de stocare reprezinta un element esential al strategiei noastre de crestere, deoarece contribuie la integrarea eficienta a productiei din surse regenerabile, creste flexibilitatea sistemului energetic si consolideaza securitatea alimentarii cu energie. Continuum sa valorificam instrumentele europene disponibile pentru a sustine un portofoliu de investitii cu impact pe termen lung, în beneficiul companiei, al actionarilor si al sistemului energetic din România", a declarat directorul general al Electrica, Alexandru Chirita, citat în comunicat.

Acesta este al treilea proiect prin care Electrica acceseaza fonduri nerambursabile pentru productie si stocare de energie electrica. Anterior, în 25 octombrie 2023, compania a obtinut finantare pentru proiectul fotovoltaic Satu Mare 2, dezvoltat de filiala Sunwind Energy SRL, cu o capacitate instalata de aproximativ 27 MWp, deja finalizat. De asemenea, fonduri nerambursabile au fost accesate si pentru proiectul BESS Fântânele dezvoltat de Electrica, cu o capacitate de stocare de 69,93 MWh, care urmeaza sa fie finalizat în cursul acestui an.

Fondul pentru Modernizare este un instrument de finantare al Uniunii Europene care sprijina investitiile si reformele necesare pentru modernizarea sectorului energetic si atingerea obiectivelor climatice ale Uniunii Europene, contribuind la tranzitia verde, cresterea eficientei energetice si dezvoltarea surselor regenerabile de energie.