

Greenvolt obține o finanțare de 348 mil. € pentru construcția unui proiect eolian de 253.1 MW în România

Greenvolt Group, prin intermediul Greenvolt Power, un dezvoltator global de top de proiecte la scara larga de energie eoliana, solara și de stocare a energiei în baterii, a obținut un pachet de finanțare în valoare de 348 milioane de euro pentru construcția unui proiect eolian de 253,1 MW în județul Ialomița, în sud-estul României. Cu un acord de vânzare semnat cu ENGIE România, încheiat la sfârșitul anului 2025, Greenvolt Power ramâne responsabilă de construcția și punerea în funcțiune a proiectului până la data intrării în exploatare comercială (COD) în 2027, moment în care tranzacția va fi finalizată.

Finanțarea a fost structurată alături de un grup bancar format din UniCredit Bank S.A., Erste Group Bank AG, Raiffeisen Bank S.A., Société Générale, BRD (Groupe Société Générale SA) și Siemens Bank GmbH și include facilități auxiliare.

„Un proiect de o asemenea anvergură și cu astfel de caracteristici necesită, în mod firesc, un capital semnificativ și o structură financiară solidă, pe care le-am asigurat încă o dată de la instituții financiare de renume. Sprijinul lor reflectă în mod clar încrederea în capacitățile noastre de execuție și în abilitatea noastră de a livra”, a declarat **João Manso Neto**, *CEO al Greenvolt Group*.

„Colaborarea cu un grup de instituții financiare de top consolidează încrederea puternică în Greenvolt Power și în relevanța strategică a acestui proiect. Acest efort comun a dus la dezvoltarea unei structuri de finanțare care este complet aliniată cu dimensiunea și complexitatea tehnică a activului, asigurând în același timp alocarea eficientă a capitalului necesar pentru a avansa cu construcția unui proiect de referință atât pentru Greenvolt, cât și pentru România”, a împărtășit **Adrian Góralski**, *Director de M&A și Project Finance în cadrul Greenvolt Power*.

Parcul eolian din Ialomița va deveni una dintre cele mai mari dezvoltări private de energie regenerabilă aflate în prezent în construcție în România și face parte din platforma mai amplă Wind Rose (506 MW), una dintre inițiativele private semnificative de energie regenerabilă din țară.

În România, Greenvolt Group deține un portofoliu de proiecte la scara utilitară care cuprinde 555 MW de energie eoliană, 77 MW de energie solară și 156 MW de proiecte de stocare a energiei în baterii. Compania este activă și în segmentul generării distribuite, oferind soluții de energie regenerabilă la fața locului pentru clienți corporați și industriali prin intermediul Greenvolt Next.

Greenvolt Power, parte a Greenvolt Group, lider global în energie 100% regenerabilă, operează în segmentul Utility-Scale, specializându-se în energie eoliană onshore, solară și stocare de energie. Având o expertiză solidă în dezvoltare, compania excelează, de asemenea, în finanțarea, construcția, operarea și managementul activelor proiectelor de mare anvergură.

Cu o prezență puternică pe 19 piețe din Europa, America de Nord și Asia, Greenvolt Power are un portofoliu total de 14,1 GW, cu aproximativ 1,7 GW aflați în prezent în construcție. Compania se numără, de asemenea, printre principalii dezvoltatori mondiali de sisteme de stocare a energiei în baterii (BESS), cu un portofoliu de peste 4,7 GW.