

DRI a achizitionat al treilea proiect în România, un parc fotovoltaic în Vacaresti, Dâmbovita

DRI, subsidiara Grupului DTEK care dezvoltă proiecte de energie regenerabilă în Uniunea Europeană, continuă investițiile în România prin achiziția unui parc fotovoltaic cu o capacitate de 126 MW, situat în localitatea Vacaresti, județul Dâmbovita.

Conform unui comunicat remis, marți, spre difuzare, acesta este al treilea proiect de energie regenerabilă al DRI în România, reprezentând un nou pas în atingerea obiectivului de a dezvolta 1 GW portofoliu în țara până în 2028.

DRI are deja două proiecte operationale, care produc energie electrică de la începutul acestui an: un parc fotovoltaic de 53 MW în Glodeni, județul Mureș, și un parc eolian de 60 MW în Ruginoasa, județul Iași, primul construit în ultimul deceniu în România. Cu noul proiect de la Vacaresti, portofoliul DRI în România atinge 239 MW.

Construcția parcului solar Vacaresti va începe în această toamnă, urmând să devină operational în toamna următoare. Parcul fotovoltaic va produce estimativ 205,8 GWh de energie electrică pe an, care ar putea acoperi consumul a aproximativ 50.000 de gospodării și contribui la evitarea a 48,000 de tone de dioxid de carbon pe an, se menționează în comunicat.

Potrivit sursei citate, având deja securizate terenul, conectarea la rețea și autorizațiile necesare, DRI va aduce plus valoare prin expertiza sa inginerască, gestionarea lanțului de aprovizionare, agilitatea operatională și structura flexibilă a capitalului.

"Achiziția parcului fotovoltaic de la Vacaresti ilustrează ambiția DRI de a deveni un jucător important pe piața din România. Credem că România are toate instrumentele pentru a deveni un hub în sectorul energiei regenerabile, iar noua schemă a Contractelor pentru Diferență încurajează companii ca DRI să continue investițiile și să contribuie la dezvoltarea potențialului României în energia eoliană și solară", a declarat John Stuart, CEO DRI, citat în comunicat.

Strategia DRI este de a dezvolta proiecte prin achiziția de proiecte greenfield (de la stadii incipiente la gata de construcție/ ready to build), prin parteneriate locale sau prin achiziția de proiecte operationale, acolo unde poate adăuga valoare.

DRI este o companie dedicată să accelereze tranziția energetică în Europa Centrală și de Sud-Est. Misiunea companiei este de a lucra în țări insuficient deservite din Europa pentru a contribui la atingerea obiectivelor net zero, prin dezvoltarea unui portofoliu de 5 GW de energie regenerabilă și baterii de stocare până în 2028. DRI lucrează în acest moment în Croația, Italia, Polonia și România. A dezvoltat deja un portofoliu de energie eoliană onshore și solară, iar la finalul anului 2023 a finalizat construcția primelor parcuri solare și eoliene în România, care produc acum energie.

DRI este un dezvoltator și operator de proiecte de energie regenerabilă cu sediul principal în Amsterdam și birouri locale în Zagreb, Milano, Varșovia și București. DRI este o subsidiară a Grupului DTEK, liderul și cel mai mare investitor privat în sectorul energetic din Ucraina.