

## Comunicat de presă

11 iunie 2026

### PPC Renewables România adaugă parcului fotovoltaic Colibași un sistem BESS de 4,47 MW

- *Sistemul de stocare a energiei în baterii (BESS) va avea o capacitate de 4,47 MW | 8,94 MWh*
- *Proiectul în valoare totală de 10,5 milioane de lei este co-finanțat prin Fondul pentru Modernizare*

**București** – PPC Renewables România, cel mai mare investitor privat în energie regenerabilă din România, continuă strategia sa de dezvoltare a capacităților hibride și adaugă parcului fotovoltaic Colibași un sistem de stocare a energiei în baterii (BESS) cu o capacitate de 4,47 MW | 8,94 MWh. Proiectul se ridică la o valoare totală de 10,5 milioane de lei, din care circa 1,9 milioane de lei vor fi asigurați de finanțare europeană, prin Fondul de Modernizare.

Proiectul continuă planul PPC Renewables România de a extinde portofoliul său de energie regenerabilă cu proiecte de stocare care pot contribui în mod activ la stabilitatea sistemului, prin profilul de producție predictibil asigurat de stocarea energiei electrice în baterii.

Situat în sudul Munteniei, UAT Colibași, județul Giurgiu, parcul fotovoltaic Colibași se întinde pe o suprafață de aproximativ 15 hectare. Parcul fotovoltaic a fost pus în funcțiune în 2013 și este echipat cu 39.310 de panouri fotovoltaice.

Pe lângă dezvoltarea sistemului de stocare, proiectul implică construirea elementelor de infrastructură necesare, amenajarea drumurilor de exploatare, acces și împrejmuire, implementarea sistemelor de iluminat de siguranță și monitorizare, precum și a zonei amenajate pentru operare, mentenanță și pază și organizare de șantier.

Proiectul beneficiază de finanțare prin Fondul pentru Modernizare – Sprijinirea investițiilor în dezvoltarea capacităților de stocare a energiei electrice (baterii) conectate la o instalație existentă de producere a energiei din surse regenerabile. Investiția se ridică la o valoare totală de 10.559.314,60 lei. Valoarea maximă asigurată din Fondul pentru Modernizare este de 18,12 % din valoarea totală a proiectului, respectiv 1.913.027,69 lei, iar valoarea asigurată de PPC Renewables România este de 8.646.286,91 lei.

Mai multe detalii despre proiect sunt disponibile pe pagina dedicată: <https://www.ppcenergy.ro/ppc-renewables/ppc-renewables-romania/fondul-pentru-modernizare/colibasi-giurgiu/>

Grupul PPC își dezvoltă rapid portofoliul de energie regenerabilă în Grecia, România, Italia și Bulgaria, cu obiectivul de a crește capacitatea totală instalată din surse regenerabile de la 7,2 GW la sfârșitul anului 2025, la 18,8 GW până în 2030. PPC Renewables Romania, parte a Grupului PPC, este cel mai mare producător privat de energie regenerabilă din România cu o capacitate instalată în prezent de 1,6 GW și continuă într-un ritm alert dezvoltarea portofoliului prin proiecte de mari dimensiuni, cu scopul de a atinge ținta de 2,0 GW până la finalul anului 2026 și triplarea capacității instalate la 5,3 GW până în 2030.