

COMUNICAT DE PRESĂ

— Lansare proiect —

Amplasare instalație de stocare energie, inclusiv racordare la SEN, în localitatea Recea Mică, comuna Vârșolț, capacitate stocare instalată: 10,4 MWh

Data publicării: 05.06.2026

SC GREEN COMCRIS INVEST S.R.L. implementează proiectul „Amplasare instalație de stocare energie, inclusiv racordare la SEN, în localitatea Recea Mică, comuna Vârșolț, capacitate stocare instalată: 10,4 MWh”, cod SMIS 340714, finanțat de către Ministerul Energiei, în calitatea sa de autoritate națională de implementare și gestionare a fondurilor alocate României din Fondul pentru Modernizare (MEFM), în cadrul apelului „Sprijinirea investițiilor în dezvoltarea capacităților de stocare a energiei electrice (baterii)”.

Proiectul constă în instalarea unui sistem de stocare a energiei electrice cu o capacitate de 10,4 MWh, amplasat în intravilanul localității Recea Mică, comuna Vârșolț, județul Sălaj.

Valoarea totală a investiției este de 11.209.976,66 lei (cu TVA), din care:

- Finanțare nerambursabilă din Fondul pentru Modernizare (ajutor de stat): 3.353.695,49 lei, reprezentând 29,92% din valoarea totală a investiției
- Contribuția proprie a beneficiarului: 7.856.281,17 lei, reprezentând 70,08% din valoarea totală a investiției

Durata proiectului este de 24 luni, respectiv perioada 05.05.2026 – 04.05.2028. Durata de implementare a proiectului este de 12 luni, respectiv perioada 05.05.2026 – 04.05.2027.

Obiectivele specifice ale proiectului sunt:

- Construirea unei capacități de stocare a energiei electrice de 10,4 MWh și optimizarea utilizării energiei regenerabile produse de parcul fotovoltaic existent, prin absorbirea anuală a cel puțin 75% din energia produsă de sursa regenerabilă;
- Contribuția la reducerea cu circa 750 echivalent tone de CO₂/an a emisiilor de gaze cu efect de seră și integrarea energiei curate în Sistemul Electroenergetic Național (SEN).

Indicatorii proiectului

- Capacitate nou instalată de stocare a energiei electrice: 10,4 MWh
- Energia absorbită anual de instalația de stocare din surse regenerabile: minimum 75%
- Reducerea gazelor cu efect de seră (scădere anuală estimată): circa 750 echivalent tone CO₂/an
- Livrări estimate de energie electrică din stocare: 1.214,72 MWh/an
- Perioada de referință a investiției: 20 de ani

Date de contact beneficiar / observații privind implementarea proiectului

GREEN COMCRIS INVEST S.R.L. | Sat Lunca, Comuna Lunca, nr. 279, județul Bihor

Telefon: 0727 360 599 | E-mail: greencomcris@gmail.com