

## Comunicat de presa

### “PNRR: Fonduri pentru Romania moderna si reformata!”

**S.C. VERONELLA S.R.L.** cu sediul în sat Drâmbar, comuna Ciugud, strada Calea Alba Iulia, nr. 18, județul Alba, **anunta finalizarea**, proiectul *Dezvoltarea de capacitati noi de productie a energiei electrice din surse solare*, contract de finantare nr. 270 - Proiect finantat prin Planul National de Redresare si Rezilienta al Romaniei, Componenta C6-Energie, Investitii I1 Sprijinirea Investitiilor în noi capacități de productie a energiei electrice din surse regenerabile de energie eoliana și solară.

**Durata Proiectului:** 12 luni, de la 31.12.2023 pana la 31.12.2024

**Adresa de implementare:** sat Drâmbar, comuna Ciugud, strada Calea Alba Iulia, nr. 18, judetul Alba

**Obiectivul general al proiectului:** Productia de energie din surse regenerabile solare prin instalarea unei noi capacitati de productie si stocare, contribuind la atingerea obiectivelor asumate de Romania in cadrul PNRR, prin componenta C6. Energie, Masura de investitii I1 „Noi capacitati pentru productia de energie electrica din surse regenerabile”.

#### Obiective specific:

1. Creșterea capacității nou instalate de productie a energiei electrice din surse regenerabile solare, instalarea de capacitate de stocare, punerea în funcțiune a investitiei, conectarea la rețea și producerea a 220 KWp (0,220 MW)/an;
2. Reducerea impactului asupra mediului, cuantificat prin reducerea gazelor cu efect de sera intr-un quantum de 157,3 tone CO2/an;

#### Rezultate asteptate:

1. Realizarea unei capacității nou instalate de productie a energiei electrice din surse solare de 220 KWp (0,220 MW)/an, in scopul acoperirii cheltuielilor companiei cu consumul energetic, dar si pentru aducerea unei contributii la obiectivul de productie a energiei electrice din surse regenerabile la nivel de SEN;
2. Scăderea anuală estimată a gazelor cu efect de seră intr-un quantum de 157,3 tone CO2/an, contribuind la imbunatatirea conditiilor de mediu si la diminuarea efectelor negative generate de modalitatea clasica de productie a energiei electrice.
3. Realizarea unei producții brute de energie primară din surse regenerabile solare de 254,67 MWh/an (21.897678417885 tepi).

**Valoare totala proiect:** 1.369.652,54 lei

**Valoarea nerambursabila finantata prin PNRR:** 678.261 lei

Date de contact: MOGA IOAN, telefon: 0744565305, e-mail: [veronellatransport@yahoo.com](mailto:veronellatransport@yahoo.com)

„Conținutul acestui material nu reprezintă în mod obligatoriu poziția oficială a Uniunii Europene sau a  
Guvernului României”.