

07 aprilie 2026

## Comunicat de presă începere proiect

### “INSTALATIE FOTOVOLTAICA DINAMIC CONSTRUCT SRL”

Dinamic Construct SRL anunță începerea implementării proiectului “INSTALATIE FOTOVOLTAICA DINAMIC CONSTRUCT SRL”, cod SMIS 329910, finanțat din Fondul pentru Modernizare, Programul Cheie 1: Surse regenerabile de energie și stocarea energiei – Sprijinirea investițiilor în noi capacități de producere a energiei electrice produsă din surse regenerabile pentru autoconsum.

**Obiectivul general al proiectului:** Realizarea și punerea în funcțiune a unei instalații noi de producere a energiei electrice din surse solare (centrală electrică fotovoltaică), pentru acoperirea unei ponderi din consumul anual de energie electrică, la Dinamic Construct SRL

**Valoarea totală a Proiectului este de 1.060.469,17 lei cu TVA, respectiv de 874.420,80 lei fără TVA, din care:**

- a) Valoarea maximă asigurată din Fondul pentru modernizare este de 874.420,80 lei
- b) Valoarea asigurată de Beneficiar este de 186.048,37 lei

**Localizare proiect:** oraș Babadag, str. Ciucurovei, nr. 9, CF. 34239, jud. Tulcea

#### Activitățile principale ale proiectului:

- Achiziție, construire, montare și punere în funcțiune Instalație fotovoltaică cu putere instalată de 0,4 MW

#### Indicatorii proiectului:

- Indicatorul I.1 = Capacitate nou instalată de producere a energiei din surse regenerabile eolian, solar sau hidro: 0,4 MW
- Indicatorul I.2 = Reducerea gazelor cu efect de seră: Scădere anuală estimată a gazelor cu efect de seră: 244,74 tone CO<sub>2</sub>/an
- Indicatorul I.3 = Producția medie de energie din surse regenerabile: 400 MWh/an
- Indicatorul I.4 = Producția totală de energie din surse regenerabile pentru perioada de referință: 8.000 MWh
  
- Indicatorul I.5 = Procentul din producția totală de energie din surse regenerabile estimat a fi folosit pentru consumul propriu: 70%
- Indicatorul I.6 = Factorul de capacitate al centralei: 11,42 %

#### Date de contact Beneficiar:

DINAMIC CONSTRUCT SRL

Ilușcă Daniel – Administrator, tel. 0744.290.159, e-mail: [dinamic.construct18@gmail.com](mailto:dinamic.construct18@gmail.com)