

INFORMARE PROIECT

TITLUL PROIECTULUI

“Creșterea eficienței energetice- Internat Liceul Tehnologic „Mihai Eminescu”- Municipiul Slobozia”, COD PROIECT C5-B2.1.a-1566, finanțat prin Planul Național de Redresare și Reziliență, Componenta 5 - Valul Renovării ,Operațiunea Renovare energetică moderată a clădirilor publice - Autorități locale, Titlu apel : PNRR/2022/C5/B2.1.a/1, Runda 2.

Apel de proiecte gestionat de Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației finanțat din fonduri europene prin Planul Național de Redresare și Reziliență al României și din fonduri naționale.

BENEFICIAR

Municipiul Slobozia

PERIOADA DE IMPLEMENTARE

35 luni: 26 ianuarie 2023 - 26 decembrie 2025

VALOARE PROIECT

Valoarea totală a investiției este de 21.688.204,63 lei, din care:

Valoare totală eligibilă: 16.960.119,23 lei,

Valoarea neeligibilă a beneficiarului, inclusiv TVA: 4.728.085,39 lei.

OBIECTIVUL GENERAL AL PROIECTULUI/ SCOPUL PROIECTULUI

Obiectivul investiției îl constituie renovarea energetică moderată a obiectivului **Internat Liceul Tehnologic „Mihai Eminescu”- Municipiul Slobozia**. Prin realizarea acestui obiectiv de investiții se urmărește reducerea pierderilor de căldură și a consumurilor energetice, reducerea emisiilor poluante generate de producerea, transportul și consumul de energie, îmbunătățirea calității spațiilor de învățământ.

OBIECTIVELE SPECIFICE ALE PROIECTULUI

Obiectivele specifice ale proiectului:

- Reducerea consumului anual de energie finală pentru încălzire (kWh/m2an): 235,320 kWh/m2an.
- Reducerea consumului de energie primară totală (kWh/m2 an): 303.257 kWh/m2an.
- Consumul de energie primară utilizând surse regenerabile la finalul implementării proiectului: (kWh/m2 an): 108,11 kWh/m2an.
- Arie desfășurată de clădire publică, renovate energetic (m2): 6580 m2.
- Reducere totală estimată a gazelor cu efect de seră (echivalent kgCO2/m2an): 53.790 kg CO2/m2an.

INDICATORII DE REALIZARE

În cadrul proiectului, se va asigura atingerea indicatorilor de eficiență energetică aferenți apelului de proiecte:

- Intervențiile propuse pentru clădire conduc la o reducere a consumului anual specific de energie finală pentru încălzire față de consumul anual specific de energie pentru încălzire înainte de renovarea clădirii de cel puțin 50%.
- Intervențiile propuse pentru clădire conduc la o reducere a consumului de energie primară și a emisiilor de CO2 situată în intervalul 30%-60%.

DATE DE CONTACT

UAT Municipiul Slobozia
Manager Proiect: Vlad Cristian
Funcție: Director Executiv, Direcția Dezvoltare și Management Proiecte
Date de contact : telefon: 0243/231.401, fax: 0243/212.149, e-mail:
office@municipiulslobozia.ro



MUNICIPIUL SLOBOZIA

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

“PNRR Finanțat de Uniunea Europeană - UrmatoareaGenerațieUE”