

INFORMARE PROIECT

TITLUL PROIECTULUI

“Creșterea eficienței energetice- Casa Municipală de Cultură-„Nicolae Rotaru”- Municipiul Slobozia”, COD PROIECT C5-B2.1.a-1594, 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.

BENEFICIAR

Municipiul Slobozia.

PERIOADA DE IMPLEMENTARE

35 luni: 26 ianuarie 2023 - 26 decembrie 2025

VALOARE PROIECT

Valoarea totală a investiției este de 3.882.327,95 lei, din care:

Valoare totală eligibilă: 2.518.242,63 lei,

Valoarea neeligibilă a beneficiarului, inclusiv TVA: 1.364.085,32 lei.

OBIECTIVUL GENERAL AL PROIECTULUI/ SCOPUL PROIECTULUI

Obiectivul investiției îl constituie renovarea energetică moderată pentru Casa Municipală de Cultură „Nicolae Rotaru” –Municipiul Slobozia.

Prin realizarea acestui obiectiv de investiții se urmărește eficientizarea energetică a imobilului prin reducerea consumului și a costurilor cu energia și utilitățile, dar și creșterea gradului de satisfacție al locuitorilor din Municipiul Slobozia.

Principalele activități care se vor desfășura în incinta centrului vor fi culturale și educative.

OBIECTIVELE SPECIFICE ALE PROIECTULUI

Obiectivele specifice ale proiectului:

- Reducerea consumului anual de energie finală pentru încălzire (kWh/m2an): 196,771 kWh/m2an.
- Reducerea consumului de energie primară totală (kWh/m2 an): 237.623 kWh/m2an.
- Consumul de energie primară utilizând surse regenerabile la finalul implementării proiectului (kWh/m2 an): 66,12 kWh/m2an.
- Arie desfășurată de clădire publică, renovate energetic (m2): 977 m2.
- Reducere totală estimată a gazelor cu efect de seră (echivalent kgCO2/m2an): 42.130 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 Tehnică și Dezvoltare

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”