

Proiect „Reabilitare, eficientizare energetică și extindere Complex Muzeal ”Iulian Antonescu”, Strada Nicolae Titulescu, Municipiul Bacău”

„PNRR: Fonduri pentru România modernă și reformată!”

Consiliul Județean Bacău a semnat în data de 22 noiembrie 2022, în calitate de beneficiar, cu Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației, în calitate de coordonator de investiții pentru Planul Național de Redresare și Reziliență, Contractul de finanțare nr. 29088/22.11.2022 pentru implementarea proiectului nr.C5-B2.2-a-8 intitulat **„Reabilitare, eficientizare energetică și extindere Complex Muzeal ”Iulian Antonescu”, Strada Nicolae Titulescu, Municipiul Bacău”**, finanțat prin Programul Național Redresare și Reziliență, Componenta C5- Valul renovării, Apel de proiecte PNRR/2022/C5/2/B.2.2/1, Runda 1.

Proiectul vizează măsuri de renovare energetică aprofundată și extindere a clădirii Complexului Muzeal “Iulian Antonescu” situată în strada Nicolae Titulescu nr. 23, municipiul Bacău.

Prin eficientizarea energetică a clădirii existente și extinderea acesteia va fi creat un complex muzeal modern, unitar, întrucât în urma investiției propuse vor fi comasate Muzeul de Artă și Muzeul de Istorie (Secția de etnografie și Secția de Istorie), care vor comunica, dar vor putea funcționa autonom unul față de celălalt.

Vor fi realizate următoarele **tipuri de lucrări**:

- ✓ Modernizarea anvelopei clădirii
- ✓ Modernizarea instalațiilor clădirii prin sisteme care să genereze energie electrică și termică (panouri fotovoltaice, pompe de caldura, etc.)
- ✓ Măsuri pentru asigurarea calității aerului interior
- ✓ Extinderea muzeului cu o construcție nouă cu regim de înălțime S+P+4E, care va comunica cu corpul existent
- ✓ Amplasarea unei stații de încărcare rapidă pentru vehiculele electrice, cu putere peste 22 kW, având două puncte de încărcare.

Investițiile propuse au scopul de a reduce consumul de energie, de a crește eficiența energetică, conducând la o îmbunătățire substanțială a performanței energetice a clădirilor, respectiv creșterea eficienței energetice a sistemelor tehnice, astfel:

- o reducere a consumului anual specific de energie finală pentru încălzire de cel puțin 50% față de consumul anual specific de energie pentru încălzire înainte de renovarea clădirii
- reducere a consumului de energie primară și a emisiilor de CO₂, situată peste 60% pentru proiectele de renovare energetică aprofundată, în comparație cu starea de pre-renovare.

Renovarea energetică a clădirii existente are o influență global pozitivă asupra obiectivelor de mediu, fiind în conformitate totală cu DNSH (Do No Significant Harm) în sensul că activitățile/ lucrările realizate sunt conforme cu principiul de „a nu prejudicia în mod semnificativ”, pentru obiectivul de atenuare a schimbărilor climatice, conducând la reducerea semnificativă a emisiilor de gaze cu efect de seră (GES) și la creșterea eficienței energetice, cu respectarea criteriilor de eficiență energetică, din anexa la Regulamentul privind Mecanismul de Redresare și Reziliență, cu un coeficient al schimbărilor climatice de 100 %.

Valoarea totală a investiției (cu TVA) este 34.730.754,04 lei, din care:

- **Finanțare nerambursabilă PNRR: 4.354.466,09 lei**
- **Contribuția Județului Bacău: 30.376.287,95 lei**

Perioada de implementare a proiectului este: 22.11.2022 – 21.06.2025.

„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.”

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



„PNRR. Finanțat de Uniunea Europeană - Următoarea Generație UE”

<https://mfe.gov.ro/pnrr/>

<https://www.facebook.com/PNRROficial/>