

COMUNICAT DE PRESĂ

„PNRR: Fonduri pentru România modernă și reformată!”

„RENOVAREA ENERGETICA MODERATA A CLADIRILOR INCDSB BUCURESTI (Corp 1 și Corp 2)”

A fost demarat proiectul „RENOVAREA ENERGETICA MODERATA A CLADIRILOR INCDSB BUCURESTI (Corp 1 și Corp 2)” - C5-B2.1.b-52, finanțat în cadrul **Planului Național de Redresare și Reziliență**, Componenta 5 – Valul Renovării, Axa 2 - Schema de granturi pentru eficiență energetică și reziliență în clădiri publice, Operațiunea B.2 - RENOVAREA ENERGETICĂ MODERATĂ SAU APROFUNDATĂ A CLĂDIRILOR PUBLICE, apelul de proiecte de renovare energetică moderată a clădirilor publice, titlu apel: PNRR/2022/C5/2/B.2.1/1, apel de proiecte gestionat de **Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației**, finanțat prin **Planul Național de Redresare și Reziliență al României**”.

Beneficiari: **Ministerul Cercetării, Inovării și Digitalizării** - Lider de proiect (Partener 1) și **Institutul Național de Cercetare – Dezvoltare pentru Științe Biologice București** (Partener 2).

Obiectivele proiectului: Renovarea moderată a celor două clădiri, în care se desfășoară activitățile de cercetare și administrative, ale INCDSB București prin **PNRR** - Componenta C5 – Valul renovării, care vizează o suprafață de 3.084,00 mp, prin:

- ✓ Reabilitare termică a elementelor de anvelopă a clădirii;
- ✓ Reabilitare termică a sistemului de încălzire/a sistemului de furnizare a apei calde de consum;
- ✓ Instalare/reabilitare/modernizare a sistemelor de climatizare și/sau ventilare mecanică pentru asigurarea calității aerului interior;
- ✓ Reabilitare/ modernizare a instalațiilor de iluminat în clădiri;
- ✓ Sisteme de management energetic integrat pentru clădiri, respectiv modernizarea sistemelor tehnice ale clădirilor, inclusiv în vederea pregătirii clădirilor pentru soluții inteligente;
- ✓ Sisteme inteligente de umbrire pentru sezonul cald;
- ✓ Sisteme alternative de producere a energiei electrice și/sau termice pentru consum propriu; utilizarea surselor regenerabile de energie.

La sfârșitul lucrărilor se va realiza:

- Corp 1 - Reducere a consumului de energie primară cu 76,89 % și a emisiilor de CO2 cu 79,67% în comparație cu starea de „pre-renovare”, precum și reducerea consumului anual specific de energie finală pentru încălzire cu 77,25% față de consumul anual specific de energie pentru încălzire înainte de renovarea clădirii.
- Corp 2 - Reducere a consumului de energie primară cu 67,62 % și a emisiilor de CO2 cu 79,30% în comparație cu starea de „pre-renovare”, precum și reducerea consumului anual specific de energie finală pentru încălzire cu 72,25% față de consumul anual specific de energie pentru încălzire înainte de renovarea clădirii.

Valoarea totală a proiectului: 6.679.906,99 lei fără TVA, adică 7.949.089,32 lei cu TVA.

Valoarea finanțării maxime nerambursabile, conform Contract de finanțare MDLPA nr. 142418 / 15.12.2022 / MCID nr. 46/12.01.2023: **7.949.089,32 lei cu TVA (6.679.906,99 lei val. eligibilă PNRR + 1.269.182,33 lei val. TVA chelt. eligibile)**

Data începerii: 12.01.2023

Data finalizării: 11.06.2026

Codul proiectului: C5-B2.1.b-52

Datele de contact:



MINISTERUL CERCETĂRII, INOVĂRII ȘI DIGITALIZĂRII, cu sediul în București, Sectorul 1, Str. D.I. Mendeleev, nr. 21-25, tel.: +4021 303.41.98 / +4021 303.41.99, contact@research.gov.ro
Pers. contact: Ionuț Cătălin Nica, manager de proiect, ionut.nica@research.gov.ro



INSTITUTUL NAȚIONAL DE CERCETARE – DEZVOLTARE PENTRU ȘTIINȚE BIOLOGICE BUCUREȘTI, cu sediul în București, Splaiul Independenței, nr. 296, sector 6, cod: 060031, Telefon: +40 21-220.77.80; +40 21-220.79.09; Fax: +40 21-220.76.95, office@incdsb.ro
Pers. contact: Tamara Anastasiu, tamara.anastasiu@incdsb.ro

„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”