

## COMUNICAT DE PRESĂ

**Numele proiectului de reformă/investiție:**

*„Renovare energetică, blocul A5, scara 7, str. Brăilei nr. 205, Micro 20, Asociația de Proprietari nr. 524”*

**Numele beneficiarului:**

**Unitatea Administrativ-Teritorială Municipiului Galați**

**Obiectivele proiectului:**

Renovarea energetică a blocului de locuințe A5 scara 7 din str. Brăilei nr. 205, Micro 20, Asociația de Proprietari nr. 524

**Valoarea totală a proiectului:**

4.044.266,73 lei cu TVA

**Data începerii și finalizării proiectului:**

21.12.2022-21.02.2025

**Codul proiectului: C5-A3.1-271**

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

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

Data 02.03.2023

## Comunicat de presă

### „PNRR: Fonduri pentru România Modernă și Reformată!”

#### Lansarea proiectului „Renovare energetică, bloc A5, scara 7, str. Brăilei nr. 205, Micro 20, Asociația de Proprietari nr. 524”

Unitatea Administrativ-Teritorială Municipiul Galați, în calitate de Beneficiar, a semnat cu Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației, în calitate de Coordonator de Investiții pentru Planul Național de Redresare și Reziliență, contractul de finanțare nr. 135968/29.11.2022, pentru proiectul „Renovare energetică, bloc A5, scara 7, str. Brăilei nr. 205, Micro 20, Asociația de Proprietari nr. 524”, Cod C5-A3.1-271, în cadrul Planului Național de Redresare și Reziliență, Componenta 5 – Valul Renovării, Axa 1 – Schema de granturi pentru eficiență energetică și reziliență în clădiri rezidențiale multifamiliale, operațiunea A3: Renovarea energetică moderată sau aprofundată a clădirilor rezidențiale multifamiliale, în cadrul apelului de proiecte PNRR/2022/C5/1/A.3.1/1, runda 1.

**Obiectivul general** al proiectului constă în tranziția către un fond construit rezilient și verde în municipiul Galați.

**Obiectivul specific** al proiectului constă în renovarea energetică moderată a blocului A5, scara 7, str. Brăilei nr. 205, Micro 20, Asociația de Proprietari nr. 524 din municipiul Galați.

Prin proiect se prevăd următoarele lucrări de creștere a eficienței energetice: înlocuirea tâmplăriei exterioare existente, inclusiv a celei aferente accesului în clădire, cu tâmplărie termoizolantă cu performanță ridicată, înlocuirea tâmplăriei interioare (uși de acces și ferestre) către spațiile neîncălzite sau insuficient încălzite, termoizolarea planșeului peste ultimul nivel cu sisteme termoizolante în cazul existenței șarpantei, închiderea balcoanelor și/sau a logiilor cu tâmplărie termoizolantă, inclusiv izolarea termică a parapetilor, izolarea termică a planșeului peste subsol, în cazul în care prin proiectarea clădirii sunt prevăzute spații destinate activităților la parter, izolarea termică a planșeului peste sol/subsol neîncălzit, a pereților subsolului (când acesta este utilizat/încălzit pentru desfășurarea activității/urmează a fi utilizat/încălzit pentru desfășurarea activității), izolarea termică a pereților care formează anvelopa clădirii ce delimitează spațiul încălzit de alte spații comune neîncălzite, instalarea unor sisteme alternative de producere a energiei electrice și/sau termice pentru consum propriu, utilizarea surselor regenerabile de energie, repararea trotuarelor de protecție, în scopul eliminării infiltrațiilor la infrastructura blocului de locuințe, demontarea instalațiilor și a echipamentelor montate aparent pe fațade/terasa clădirii, precum și remontarea acestora după efectuarea lucrărilor de intervenție, repararea elementelor de construcție ale fațadei care prezintă potențial pericol de desprindere și/sau afectează funcționalitatea clădirii, refacerea finisajelor interioare în zonele de intervenție, reabilitatea/modernizarea instalației electrice, înlocuirea circuitelor electrice deteriorate sau subdimensionate, înlocuirea/modernizarea lifturilor prin înlocuirea mecanismelor de acționare electrică a ascensoarelor de persoane, în baza unui raport tehnic de specialitate, precum și repararea/înlocuirea componentelor mecanice, a cabinei/ușilor de acces, a sistemului de tracțiune, cutiilor de comandă, trolilor, după caz cum sunt prevăzute în raportul tehnic de specialitate.

Intervențiile propuse pentru clădire conduc la o reducere a consumului anual specific de energie finală pentru încălzire de cel puțin 51,23% față de consumul anual specific de energie pentru încălzire înainte de renovarea fiecărei clădiri.

**Valoarea totală a contractului de finanțare** este de 4.044.266,73 lei cu TVA.

**Durata de implementare** a proiectului este de 26 luni, respectiv între 21.12.2022 – 21.02.2025.  
Informații suplimentare se pot obține la tel: 0236 307 731, Manager proiect – Buruiană Daniela, e-mail: daniela.buruiana@primariagalati.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”**

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

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