

Comunicat de presă

Timișoara, 29 ianuarie 2024

Șase noi apeluri de proiecte lansate prin Programul Regional Vest, pentru eficientizarea energetică a clădirilor rezidențiale

Agencia pentru Dezvoltare Regională (ADR) Vest, în calitate de Autoritate de Management pentru **Programul Regional Vest 2021-2027**, a publicat Ghidul de finanțare pentru șase apeluri de proiecte dedicate eficientizării energetice a clădirilor rezidențiale din Regiunea Vest.

Se finanțează activități precum: *reabilitarea termică a elementelor de anvelopă a blocurilor de locuințe, modernizarea sistemelor tehnice (cum ar fi instalațiile de încălzire sau iluminat), achiziționarea de surse regenerabile de energie pentru părțile comune și, în procent limitat, alte investiții conexe.*

Solicitanții eligibili sunt primăriile de municipii și orașe din Regiunea Vest. Alocarea financiară este de **55,03 milioane euro**.

Proiectele trebuie să aibă o valoare minimă eligibilă de **200.000 de euro** și pot atinge praguri maxime diferite, în funcție de tipul de unitate administrativ-teritorială, astfel:

- **5 milioane de euro** - pentru primării de municipii reședință de județ;
- **2,5 milioane de euro** - pentru primării de municipii;
- **1,5 milioane de euro** - pentru primării de orașe.

Contribuția proprie a beneficiarului este de cel puțin 2% din valoarea totală a investiției realizată de unitatea administrativ-teritorială, respectiv 0% pentru Asociația de proprietari. Apelurile sunt de tip competitiv pentru orașele din Regiunea Vest, cu excepția celor din ITI Valea Jiului; și de timp necompetitiv pentru toate municipiile de regiune și orașele din ITI Valea Jiului. Perioada de depunere a proiectelor este **26.04.2024 – 26.01.2025**.

Toate condițiile de finanțare se regăsesc în **Ghidul solicitantului**, disponibil [aici](#).

Pentru informații suplimentare despre eficientizarea energetică a clădirilor rezidențiale, doritorii pot contacta Biroul HelpDesk din cadrul **ADR Vest** la telefon 0256-491.923, e-mail helpdesk@adrvest.ro.

