



POR Vest 2021-2027

Eficiență energetică în clădiri publice

Renovăm clădirile și reducem consumul de energie!

Obiectivul de politică 2

- O Europă mai verde

Prioritatea 3

- Regiune cu orașe prietenoase cu mediul

Obiectivul specific

- Eficiență energetică și reducere emisii CO2



Alocare financiară

- **46,76 milioane euro**



Tipologii de activități eligibile

- Îmbunătățirea **izolației termice, modernizarea termică a anvelopei clădirii**;
- Îmbunătățirea **sistemului tehnic al clădirii (instalații)**: ex. achiziția de echipamente de încălzire și răcire eficiente energetic, sisteme de ventilație, corpuri de iluminat cu LED, senzori de mișcare);
- Utilizarea **surselor regenerabile de energie**, în măsura în care sunt concepute și dimensionate pentru consumul propriu al clădirii, integrate cu alte tipuri de acțiuni și într-un procent limitat;
- **Campanii de informare, educație și conștientizare** cu privire la optimizarea consumului de energie în gospodărie.



Beneficiari eligibili

- **Unitățile administrativ-teritoriale**: județe, municipii și orașe;
- **Instituții publice.**



Valoare eligibilă proiect

- min. **500.00 euro**
- max. **2.500.000 euro**

98%
contribuția maximă a
programului la cheltuieli eligibile

Data depunere proiecte

- conform calendarului apelurilor de proiecte care urmează a se publica în perioada următoare.

Indicatori

- Clădiri publice eficientizate energetic;
- Reducerea consumului energetic la clădirile supuse intervențiilor;
- Reducerea emisiilor de gaze cu efect de seră la clădirile supuse intervențiilor.



Beneficiari finali ai proiectelor

- Utilizatorii clădirilor publice cu funcțiuni sociale (școli, spitale, clădiri sociale).

Bine de știut

- Proiectul se depune la faza de **Proiect tehnic cu Autorizație de construire**;
- Solicitantul trebuie să dețină **dreptul de a realiza investiția asupra imobilului**, conform legislației în vigoare;
- **Se finanțează numai clădirile publice cu funcțiuni sociale:** școli, spitale, centre sociale;
- Vor fi **prioritizate clădirile publice care au un consum ridicat de energie și care obțin o economie energetică ridicată în urma intervențiilor** - renovare profundată: minimum 60% economie;
- Proiectele trebuie să se regăsească în **Strategia Integrată de Dezvoltare Urbană**, elaborată la nivel local;
- Clădirile trebuie să fi fost **utilizate în ultimul an înaintea investiției**;
- Măsurile propuse pentru creșterea eficienței energetice a clădirilor vor fi condiționate și fundamentate pe baza recomandărilor **auditului energetic**, și vor fi certificate ex-post, prin intermediul **certificatelor de performanță energetică** emise după realizarea intervențiilor;
- Este obligatorie implementarea unor **soluții prietenoase cu mediul înconjurător** (ex. utilizarea de materiale ecologice, reciclabile, sustenabile, care nu întretin arderea);
- **Nu se finanțează clădiri publice încadrate în categoria de clădiri de patrimoniu.**

Provocări



clădirile sunt responsabile pentru aproximativ **40%** din consumul final de energie și pentru o mare parte din emisiile de CO2



70% dintre clădirile publice din Regiunea Vest au fost construite în perioada 1950-1999



423
clădiri
publice

prioritizate pentru eficientizare energetică în Regiunea Vest



Beneficii

Eficientizarea energetică a clădirilor publice contribuie la:

- reducerea cheltuielilor pentru energie;
- creșterea gradului de confort și a calității vieții;
- reducerea poluării din orașe și protecția mediului înconjurător;
- îmbunătățirea estetică a orașelor;
- generarea de locuri de muncă în sectorul construcțiilor și creștere economică.



Știați că...

- Pentru a **reduce emisiile de CO2 cu cel puțin 55% în 2030** și pentru a pune bazele unei Europe neutre din punct de vedere climatic până în 2050, UE urmărește să renoveze 35 de milioane de clădiri ineficiente până în 2030;
- Îmbunătățirea eficienței energetice a clădirilor este **cea mai eficientă investiție din punctul de vedere al raportului cost/beneficiu pentru a realiza reduceri de CO2**;
- ADR Vest a realizat **Studiul privind fundamentarea intervențiilor privind creșterea eficienței energetice a clădirilor** prin intermediul POR Vest 2021-2027. Documentul poate fi consultat, scanând codul QR;
- **49 de clădiri publice** au fost reabilitate termic/se vor reabilita în Regiunea Vest până în anul 2023 prin POR 2014-2020.



Aveți întrebări, observații sau propuneri? Ne puteți scrie la adresa de e-mail: consultare@adrvest.ro.

EDITARE: ADR Vest (www.adrvest.ro)

IMAGINI:  canva.com

Acest material reprezintă o sinteză a tipologiei de finanțare conform versiunii de lucru 3 a POR Vest 2021- 2027 și va fi actualizat pe măsură ce se modifică programul de finanțare. Pentru a verifica criteriile de eligibilitate, modalitatea de depunere și selecție a proiectelor, consultați Ghidul solicitantului la momentul publicării acestuia.