



PROGRAMUL REGIUNEA CENTRU 2021-2027

PRIORITATEA 3 - O REGIUNE CU COMUNITĂȚI PRIETENOASE CU MEDIUL

OS 2.1 Promovarea eficienței energetice și reducerea emisiilor de gaze cu efect de seră

Acțiunea 3.2 – Eficiență energetică în clădiri publice

- 1. PROIECT:** Reabilitare moderată cămin cultural localitatea Tăuni, comuna Valea Lungă, județul Alba
- 2. BENEFICIAR:** UAT COMUNA VALEA LUNGĂ
- 3. Date contact beneficiar:** primaria@comunavalealunga.ro
- 4. DURATA DE IMPLEMENTARE PROIECT:** Mai 2026-Mai 2028

5. SCOP/OBIECTIVUL proiectului

Obiectivul General al proiectului este reabilitarea termică și eficientizarea energetică a obiectivului Cămin cultural din localitatea Tăuni, comuna Valea Lungă, județul Alba. Prin implementarea proiectului se urmărește îmbunătățirea și dezvoltarea infrastructurii din sistemul cultural, care să asigure un spațiu corespunzător pentru desfășurarea activităților culturale

LOCAȚIE: Amplasamentul clădirii se regăsește în localitatea localitatea Tăuni, comuna Valea Lungă, județul Alba

VALORI PROIECT:

Organizația	Valoare totală eligibilă a proiectului incl. TVA eligibil	Valoare asistență financiară nerambursabilă			Valoare cofinanțare eligibilă beneficiar	Valoare totală neeligibilă a proiectului, incl. TVA neeligibil	Valoare totală a proiectului
		Total, care:	din FEDR	BS			
	(lei)	(lei)	(lei)	(lei)	(lei)	(lei)	(lei)
UAT Comuna Valea Lungă	1.777.263,63	1.741.718,36	1.510.674,09	231.044,27	35.545,27	1.128.272,11	2.905.535,74
TOTAL	1.777.263,63	1.741.718,36	1.510.674,09	231.044,27	35.545,27	1.128.272,11	2.905.535,74

6. JUSTIFICARE PROIECT:

Necesitatea implementării proiectului rezultă din starea actuală a Căminului Cultural Tăuni și din nevoia administrației publice locale de a reduce consumurile energetice aferente clădirilor publice. Clădirea este veche, are o performanță energetică redusă și nu dispune de soluții moderne suficiente pentru limitarea pierderilor de energie și pentru utilizarea energiei din surse regenerabile. În prezent, încălzirea spațiilor se realizează cu sobe de teracotă, iar clădirea nu dispune de sisteme de alimentare cu energie din surse regenerabile, ceea ce confirmă necesitatea unei intervenții integrate de renovare energetică. Nevoile identificate sunt: reducerea consumului

Împreună dezvoltăm regiunea!

de energie, diminuarea emisiilor de gaze cu efect de seră, creșterea confortului interior pentru utilizatorii clădirii, reducerea costurilor de exploatare suportate de bugetul local și crearea unui spațiu public adecvat desfășurării activităților comunitare. Aceste nevoi sunt direct legate de obiectivul specific al apelului și de rezultatele urmărite prin Programul Regiunea Centru 2021-2027.

7. ACȚIUNILE/ACTIVITĂȚILE PRINCIPALE

Principalele activități și lucrări de intervenție aferente investiției de bază propuse prin proiect sunt fundamentate pe concluziile Auditului Energetic și ale Documentației de Avizare a Lucrărilor de Intervenții (DALI) și sunt structurate în funcție de categoriile de măsuri sprijinite prin apel.

8. INDICATORI:

- Clădiri publice cu o performanță energetică îmbunătățită (metri pătrați) – 371,83 mp;
- Emisii de gaze cu efect de seră estimate (tone CO₂ echivalent/an), reducere a emisiilor de la 23,71 tone CO₂ la 8,00 tone CO₂;
- Consum anual de energie primară (din care: al locuințelor, clădirilor publice, întreprinderilor etc.) (MWh/an), reducere a consumului de la 142,15 MWh/an la 60,12 MWh/an.

9. GRUP ȚINTĂ :

Grupul țintă al proiectului este reprezentat de utilizatorii căminului cultural, respectiv populația comunei Valea Lungă. Grupul țintă al proiectului este format din persoanele și entitățile care utilizează direct sau beneficiază indirect de funcționarea Căminului Cultural din localitatea Tăuni, comuna Valea Lungă, județul Alba, ca infrastructură publică socioculturală. Proiectul se adresează unei clădiri publice existente, cu funcțiune culturală și comunitară, iar rezultatele urmărite constau în creșterea performanței energetice, reducerea consumului de energie, reducerea emisiilor de gaze cu efect de seră, creșterea confortului interior și asigurarea unor condiții adecvate de utilizare pentru beneficiarii finali. Beneficiarii direcți sunt locuitorii satului Tăuni, respectiv aproximativ 251 persoane, care vor utiliza clădirea reabilitată pentru activități culturale, sociale, educative, recreative și comunitare. Beneficiarii indirecti sunt locuitorii comunei Valea Lungă, respectiv aproximativ 2.904 persoane, care vor beneficia de îmbunătățirea infrastructurii publice locale, de reducerea costurilor de exploatare suportate din bugetul local și de creșterea calității serviciilor publice comunitare.

10. REZULTATE / IMPACT INDICATORI

- Consum anual de energie primara - valoare la începutul implementării: 382.29 kwh/m2an / valoare la finalul implementării: 161,68 kwh/m2an.
- Emisii de gaze cu efect de seră estimate – valoare la începutul implementării: 63,76 kgCo₂/m2an / valoare la finalul implementării : 21,52 kgCo₂/m2an.
- Consumul anual specific de energie finală pentru încălzire - valoare la începutul implementării: 278,74 kwh/m2an / valoare la finalul implementării: 101,2 kwh/m2an.
- Suprafață clădire publică cu performanța energetică - valoare la începutul implementării: 0 mp / valoare la finalul implementării: 371,81 mp.

Împreună dezvoltăm regiunea!