



Data: August 2024

Comunicat de presă

Titlul: "IMBUNATATIREA EFICIENTEI ENERGETICE PRIN REABILITARE TERMICA, REABILITARE SISTEMULUI DE INSTALATII PRIN UTILIZAREA SURSELOR REGENERABILE DE ENERGIE PENTRU LICEUL "GEORGE ST. MARINCU", POIANA MARE , JUD. DOLJ"

UAT COMUNA POIANA MARE, cod de identificare fiscală 4711618, cu sediul în județul DOLJ, Sat POIANA MARE, Comuna POIANA MARE, Str. Independentei, Nr. 8-10, anunța începutul implementării proiectului cod SMIS 317426, contract de finanțare nr. 68/26.07.2024, co-finanțat din Fondul European de Dezvoltare Regională, prin Programul Operațional Regional 2021-2027, PRIORITATEA 3 - EFICIENȚA ENERGETICĂ ȘI INFRASTRUCTURA VERDE, în baza Contractului de finanțare încheiat cu Agenția pentru Dezvoltare Regională Sud-Vest Oltenia, în calitate de Autoritate de Management pentru Programul Operațional Regional 2021-2027, în data de 26.07.2024.

Valoarea totală a proiectului este de 11.847.535,61 lei, valoarea totală eligibilă este de 11.174.674,67 lei, echivalentă cu 98 % din valoarea totală eligibilă, valoarea nerambursabilă 10.951.181,18 lei.

Obiective:

OBIECTIVUL GENERAL al proiectului este îmbunătățirea eficienței energetice pentru clădirea liceului "George St. Marincu", prin utilizarea surselor de energie regenerabile, cu emisii reduse de dioxid de carbon, cu peste 60% a consumului de energie primară, promovarea tranziției către o energie curată și echitabilă, a investițiilor verzi și albastre, a economiei circulare, a atenuării schimbărilor climatice și adaptării la acestea.

Obiectivele specifice ale proiectului:

- reabilitarea energetică a clădirii liceului "George St. Marincu" prin promovarea măsurilor de eficiență energetică și reducerea emisiilor de gaze cu efect de seră,
- prin creșterea consumului anual de energie primară din surse regenerabile a clădirii Liceului "George St. Marincu" la 0% la 74,5 %.
- reducerea consumului anual specific de energie primară din surse neregenerabile, ca urmare a lucrărilor de reabilitare termică a clădirii, a lucrărilor de realizare instalație termică și realizarea sistemului de furnizare a apei calde de consum, și a lucrărilor de instalare a sistemului de ventilație mecanică pentru asigurarea calității aerului interior,
- diminuarea emisiei de CO₂ a clădirii liceului, prin reabilitarea termică a clădirii, și utilizarea echipamentelor tehnologice, eficiente din punct de vedere energetic (corpuri de iluminat pe baza de LED, panouri solare, panouri fotovoltaice, etc.).

Obiective rezultat :

- scderea nivelului anual estimat al gazelor cu efect de seră echivalent CO₂ de la 67.73 [kWh/m² an] la 3.72 [kWh/m² an]),
- scderea consumului total anual de energie primara [kWh/mp.an] 74.5 %,
- scderea consumului anual specific de energie finală pentru încălzire cu 94.5%.

Date de contact beneficiar:

**Persoană de contact: Daniela Vladan + 40766209753;
poianamare@yahoo.com**



AUTORITATE DE MANAGEMENT
PROGRAMUL REGIONAL SV OLTENIA
www.adroltenia.ro
www.pr2021-2027.adroltenia.ro
facebook.com/adrsvoltenia

DEZVOLTĂM OLTENIA!