

Comunicat de presă

Timișoara, 25 ianuarie 2019

Fonduri europene pentru reabilitarea și modernizarea Liceului Teoretic "IRIS" din Timișoara, prin eficientizare energetică și folosirea de surse regenerabile

Agenția pentru Dezvoltare Regională Vest (ADR Vest) și Consiliul Județean Timiș au semnat astăzi, 25 ianuarie 2019, la sediul CJ Timiș, contractul de finanțare pentru proiectul:

- **Reabilitarea, consolidarea, modernizarea și accesibilizarea spațiilor educaționale din cadrul Liceului Teoretic Special "IRIS", cu realizarea de măsuri de sprijinire a eficienței energetice prin gestionarea inteligentă a energiei și utilizarea energiei din surse regenerabile** - Beneficiar: **Consiliul Județean Timiș**

Semnatarii contractului au fost domnul **Călin DOBRA**, președintele Consiliului Județean Timiș, și domnul **Sorin MAXIM**, directorul general al Agenției pentru Dezvoltare Regională Vest - Organism Intermediar pentru POR 2014-2020 în Regiunea Vest.

Proiectul beneficiază de finanțare prin Regio - Programul Operațional Regional (Regio-POR) 2014-2020, **Axa prioritară 3 – Sprijinirea tranziției către o economie cu emisii scăzute de carbon, Prioritatea de investiții 3.1 – Sprijinirea eficienței energetice, a gestionării inteligente a energiei și a utilizării energiei din surse regenerabile în infrastructurile publice, inclusiv în clădirile publice și în sectorul locuințelor.**

La Liceul Teoretic "IRIS" din Timișoara, instituție de învățământ special pentru copii cu deficiențe de vedere și nevăzători, urmează cursuri un număr de 225 de copii.

Proiectul are ca obiectiv general creșterea eficienței energetice și gestionarea inteligentă a energiei din surse clasice și regenerabile în clădirea Liceului Teoretic "IRIS". Astfel, în urma implementării, se estimează o scădere a consumului specific total de energie primară (din surse neregenerabile) de la 348,87 kwh/m²/an la 96,66 kwh/m²/an.

Vor fi realizate lucrări de anvelopare, prin reabilitarea termică a suprafețelor opace și vitrate, reabilitarea termică a planșeului peste subsol și a învelitorii imobilului. Șarpanta existentă a clădirii va fi demolată și va fi realizată o nouă șarpantă.

De asemenea, investiția are o componentă care vizează utilizarea surselor regenerabile de energie, prin amplasarea de panouri fotovoltaice și solare, pentru încălzire, respectiv răcire, prepararea apei calde de consum și energie electrică. Ca rezultat estimat, 32,59% din consumul de energie primară ar urma să fie realizat prin utilizarea surselor regenerabile.

Proiectul prevede totodată accesibilizarea spațiilor pentru persoanele cu dizabilități locomotorii.

Valoarea totală a proiectului este de **7.764.316,58 lei**, din care valoarea finanțării nerambursabile este de **5.833.893,31 lei**.

Durata de implementare a proiectului privind **"Reabilitarea, consolidarea, modernizarea și accesibilizarea spațiilor educaționale din cadrul Liceului Teoretic Special "IRIS", cu**

realizarea de măsuri de sprijinire a eficienței energetice prin gestionarea inteligentă a energiei și utilizarea energiei din surse regenerabile” este de 33 de luni.

La nivelul Regiunii Vest, în cadrul Regio - POR 2014-2020, au fost contractate până în prezent **367 de proiecte**, în valoare totală de **449,64 milioane euro**, din care **361,47 milioane euro** valoarea finanțării nerambursabile. În total, în Regiunea Vest au fost depuse 905 proiecte, în valoare de 1.438,48 milioane euro, care se află în diferite stadii.

Pentru informații suplimentare, nu ezitați să ne contactați – telefon/fax: 0256 – 491.981 / 0256 – 491.923; e-mail: office@adrvest.ro.