

Comunicat de presă

Data 31.07.2018

LANSARE PROIECT

„Reabilitarea energetică a Spitalului Județean de Urgență Târgu-Jiu, locația str. Tudor Vladimirescu”

Unitatea Administrativ Teritorială-Județul Gorj are în implementare proiectul **„Reabilitarea energetică a Spitalului Județean de Urgență Târgu-Jiu, locația str. Tudor Vladimirescu”, cod SMIS 110328**, finanțat în cadrul *Programului Operațional Regional 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*.

Proiectul se implementează în baza contractului de finanțare nr. 2231 din 06.06.2018, semnat între Ministerul Dezvoltării Regionale și Administrației Publice, în calitate de Autoritate de Management pentru Programul Operațional Regional 2014-2020, Agenția pentru Dezvoltare Regională Sud-Vest Oltenia, în calitate de Organism Intermediar și UAT-Județul Gorj, în calitate de beneficiar al finanțării.

Bugetul total al proiectului **„Reabilitarea energetică a Spitalului Județean de Urgență Târgu-Jiu, locația str. Tudor Vladimirescu”, cod SMIS 110328**, este de **21.162.108,70 lei** (inclusiv TVA), din care **17.380.169,17 lei** finanțare nerambursabilă și **3.781.939,53 lei** contribuție proprie a U.A.T. – Județul Gorj, perioada de implementare a proiectului fiind de 55 de luni, (27 de luni de la data semnării contractului de finanțare), respectiv între data de 23.02.2016 și 31.08.2020.

Obiectivul general al proiectului reprezintă ” *Creșterea eficienței energetice a Spitalului Județean de Urgență Târgu Jiu - locația strada Tudor Vladimirescu*”.

Obiectivele specifice ale proiectului vizează:

- Îmbunătățirea izolației termice a anvelopei clădirii
- Utilizarea surselor regenerabile de energie, pentru asigurarea necesarului de energie a clădirii
- Implementarea sistemelor de management energetic având ca scop îmbunătățirea eficienței energetice și monitorizarea consumurilor de energie
- Înlocuirea corpurilor de iluminat fluorescent și incandescent cu corpuri de iluminat cu eficiență energetică ridicată și durată mare de viață.

Activitățile care se vor realiza prin acest proiect vizează: lucrări de reabilitare termică a anvelopei; lucrări de reabilitare termică a sistemului de încălzire/sistemului de furnizare a apei calde de consum; instalarea unor sisteme alternative de producere a energiei termice pentru consumul propriu; lucrări de instalare/reabilitare/modernizare a sistemelor de climatizare, ventilare naturală și ventilare mecanică pentru asigurarea calității aerului interior; lucrări de reabilitare/modernizare a instalației de iluminat; măsuri conexe (înlocuiri tablouri electrice, montaj grup generator, instalații avertizare și prevenire incendiu, instalații legare la pământ și paratrăsnet, înlocuire circuite electrice etc); realizarea activității de audit financiar extern; realizarea activității de informare și publicitate a proiectului, în conformitate cu prevederile Manualului de Identitate Vizuală POR 2014-2020.

Rezultatele implementării proiectului vor fi: îmbunătățirea izolației termice a anvelopei clădirii (pereți exteriori, ferestre, tâmplărie, planșeu superior, planșeu peste subsol), a șarpantelor și a învelitorilor, inclusiv măsuri de consolidare a clădirii, după caz; reabilitarea și modernizarea instalațiilor pentru prepararea și transportul agentului termic, apei calde menajere și racordarea la sistemele de încălzire centralizată, după caz; utilizarea surselor regenerabile de energie, pentru asigurarea necesarului de energie termică pentru încălzire și prepararea apei calde de consum (montarea unui sistem alcătuit din panouri solare și pompe de căldură); reabilitarea instalațiilor electrice, respectiv înlocuirea tablourilor de iluminat și de forță, înlocuirea grupului generator, înlocuirea corpurilor de iluminat fluorescente și incandescente cu corpuri de iluminat cu eficiență energetică ridicată și durată mare de viață; implementarea sistemelor de management energetic, având ca scop îmbunătățirea eficienței energetice și monitorizarea consumurilor de energie; realizarea instalațiilor de avertizare și prevenire incendiu.

Persoană de contact: Manager proiect: Pătrașcu Alina, tel. 0372 531 223, fax. 0253 212 023, e-mail: alina.patrascu@cjgorj.ro.



Investim în viitorul tău! Proiect cofinanțat din Fondul European de Dezvoltare Regională prin Programul Operațional Regional 2014-2020