

"Renovare energetică moderată a clădirii stadionului (Corp C2), oraș Frasin, județul Suceava

I.D.: 91967020

Data publicarii	18.01.24	Coduri CPV	45453000-7
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ: 973.707,50 RON - 973.707,50 RON

Descriere: In cadrul contractului se propune renovarea energetica moderata a cladirii Stadionului (Corp C2), constructie cu regim de inaltime P+M, cu un sistem constructiv din zidarie portanta, plansee din lemn si acoperis sarpanta din lemn cu invelitoare din tabla. In acest scop se vor executa urmatoarele categorii principale de lucrari: - termosistem fatade cu vata minerala bazaltica in grosime de 10 cm, elastic, rezistent la cicluri de inghet-dezghet, adeziv, accesorii necesare fixarii materialului pe structura, plasa de armare, profile de montaj si dibluri; termosistem contur ferestre cu polistiren expandat in grosime de 3-5cm; termosistem soclu cu polistiren extrudat in grosime de 10 cm; tencuiala de protectie a termosistemului, decorativa, tamplarie PVC usi si ferestre cu profile cu 6 camere si vitrajul din sticla tripan; izolarea podului cu vata minerala cu o grosime totala a izolatiei de 28 cm; folie anticondens peste izolatia de vata; glafuri, pervaze mase plastice montate la interior ferestre; glafuri, pervaze de aluminiu, montate la exterior ferestre, usi din tamplarie de aluminiu la exterior cu doua canate mobile; trotuar cladire din beton turnat pe loc. - lucrari de refacere finisaje interioare afectate de reabilitarea instalatiilor: reparatii tencuieli la pereti, tencuieli driscuite de 2 cm cu M10T; glet de ipsos aplicat manual pe tencuieli la pereti si tavane; vopsitorii interioare cu vopsele acrilice; refacere lambriu cu tencuiala decorativa pe inaltimea de 1,2m la peretii de la holuri, refacere pardoseli degradate - lucrari de reabilitare/modernizare a instalatiilor de iluminat a cladirii - sisteme alternative de producere a energiei electrice cu panouri fotovoltaice - instalarea unor sisteme alternative de producere a energiei termice cu pompe de caldura - lucrari de reabilitare termica a sistemului de furnizare a apei calde de consum cu panou solar - reabilitare instalatii interioare termice - refacerea instalatiilor termomecanice in centrala termica - instalatii sanitare interioare - racordarea cladirii la reseaua locala de apa - racordarea cladirii la fosa septica vidanjabila tricompartimentata de 5000 l, construirea acestei fose - refacerea instalatiilor termice interioare - Lucrari de structura: inlocuire elemente de sarpanta, - montaj echipamente Realizarea lucrarii se va face în baza Autorizației de Construire, a Proiectului Tehnic de execuție, a Detaliilor de Execuție, a Caietelor de Sarcini pe specialități verificate si autorizate conform prevederilor legale și a autorizației de construire. Durata în luni/zile: 48 luni calendaristice incepand de la data atribuirii contractului / emiterii ordinelor de incepere a lucrarilor din care: Durata de executie a lucrarilor este de 12 luni, Perioada de garantie de buna executie este de minim 36 luni.