

Execuție lucrări în cadrul proiectului: "CREȘTEREA EFICIENȚEI ENERGETICE SCOALA GIMNAZIALA ION CONEA COTEANA, COMUNA COTEANA, JUDETUL OLT"

I.D.: 87830449

Data publicarii 09.10.23

Coduri CPV 45210000-2

Pretul estimativ: 2.258.790,98 RON - 2.258.790,98 RON

Descriere: Se vor executa lucrari de constructii pentru obiectivul de investitie: "CREȘTEREA EFICIENȚEI ENERGETICE SCOALA GIMNAZIALA ION CONEA COTEANA, COMUNA COTEANA, JUDETUL OLT"
Lucrarile care se vor executa, constau in: Izolarea termica a peretilor exteriori, a peretilor spre spatii neincalzite cu un strat de 15 cm de vata minerala/polistiren expandat si a placii spre pod cu saltele de vata minerala, de 20 cm grosime; Inlocuirea tamplariei exterioare cu tamplarie PVC cu geam tripan pentru usile de acces si verificarea etanseitatii si functionalitatii tamplariei PVC cu geam termopan existenta, cu remedierea neconformitatilor stabilite prin raportul de verificare; Se reface invelitoarea cu tabla tip Lindab, se reface streasina infundata - la care capriorii sunt acoperiti cu o infundatoare din scanduri faltuite si jgheaburile; Lucrari de reabilitare/ modernizare a instalatiilor de iluminat in cladiri: o Inlocuire surse de iluminat actuale cu surse de iluminat eficiente din punct de vedere energetic - surse LED; Lucrari de instalare/reabilitare/modernizare a sistemelor de climatizare si/sau ventilare mecanica pentru asigurarea calitatii aerului interior: o Implementarea unui sistem de ventilare mecanic pentru asigurarea necesarului de aer proaspat in salile de clasa, conform dispozitiilor prevazute in "Normativ pentru proiectarea, executarea si exploatarea instalatiilor de ventilare si climatizare", indicativ I5 - 2010, articolul 8.5 - Cladiri de invatamant; Instalarea unor sisteme alternative de productie a energiei electrice si termice pentru consum propriu: o Implementarea unor sisteme de panouri fotovoltaice; o Instalarea de panouri solar termice pentru producere energie termica aferenta apei calde de consum; Reabilitarea termica a sistemului de incalzire si a sistemului de furnizare a apei calde de consum: o Implementare sistem de productie agent termic apa calda /apa racita cu pompa de caldura aer-apa, dimensionata pentru asigurarea sarcinii termice pe timp de vara pentru sistemele de ventilatie; o Implementare sistem de incalzire cu radiatoare statice radiante, amplasate sub ferestre, prevazute cu robineti cu cap termostatat. I. Lucrări de execuție: 2.258.790,98 lei compusa din: I.1 Investiția de bază (construcții și instalații) - 2.258.790,98 lei Valoarea estimata a contractului ce urmeaza a fi atribuit nu cuprinde suma aferenta cheltuielilor diverse si neprevazute precizata in bugetul proiectului, respectiv de: 0,00 lei fara TVA.