

## **“Reabilitare si eficientizarea energetica pentru Scoala Gemenea corp A si B (a U1), din sat Gemenea, comuna Stulpicani, judetul Suceava”**

I.D.: 94227013

---

Data publicarii	06.03.24	Coduri CPV	45453000-7
-----------------	----------	------------	------------

---

Pretul estimativ: 1.667.792,22 RON - 1.667.792,22 RON

---

Descriere: In cadrul contractului se va realiza Reabilitare si eficientizarea energetica pentru Scoala Gemenea corp A si B (a U1), din sat Gemenea, comuna Stulpicani, judetul Suceava. Astfel, la cele doua cladiri se vor executa: - inspectarea elementelor din lemn a structurii sarpantei si inlocuirea elementelor degradate daca este cazul - inspectarea grinzilor din lemn ecarisat ale structurii planseului peste etaj si inlocuirea elementelor degradate daca este cazul - montajul izolatiilor din vata minerala bazaltica in grosime de 15 cm si placaje cu gips-carton rezistent la foc la intradosul planseului peste etaj - ignifugarea si antiseptizarea structurii din lemn a sarpantei si a planseului din lemn - desfacerea tencuielilor interioare existente si refacerea acestora - desfacere sobe din teracota, - desfacerea pardoselilor existente din parchet si gresie ceramica - desfacerea in totalitate a lambriurilor din lemn si a placejelor ceramice - inlocuirea usilor interioare existente cu tamplarie din lemn si PVC - realizarea accesului in pod cu chepeng rezistent la foc - realizarea compartimentari interioare cu pereti cu structura usoara din gips-carton rezistent la foc si PVC - realizarea pardoselilor noi cu parchet laminat trafic intens si placaje ceramice, pe strat suport din sapa de ciment - glet la pereti interiori si tavane si zugraveli lavabile - izolarea termica a peretilor exteriori cu polistiren expandat ( minim EPS 80) cu grosimea de 10 cm, izolarea termica a soclului cu polistiren extrudat in grosime de 10 cm, izolarea termica pe conturul exterior al golurilor de tamplarie cu polistiren expandat in grosime de 3 cm, - finisaje exterioare cu tencuiala decorativa structurata de fatada - izolarea termica a planseului sub pod cu vata minerala bazaltica in grosime de 20 cm - inlocuire trotuare din beton - modernizare instalatii electrice, sanitare, termice, detectie si stingere incendiu - procurare si montaj sistem fotovoltaic - procurare si montaj sistem de panouri solare si boiler de preparare apa calda menajera. In plus la corpul B se vor realiza lucrari de consolidare: refacerea zidariei in zonele degradate; confinarea structurii prin camasuirea peretilor; reabilitarea zonelor afectate prin injectari locale, reparatii la planseul existente peste parter prin dublare, ancorare sau inlocuirea grinzilor din lemn degradat; camasuieli soclu. Realizarea lucrarii se va face în baza Autorizatiei 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 contractului, concesiunii, a acordului-cadru sau a sistemului dinamic de achiziții: Durata în luni/zile: 43 luni calendaristice incepand de la data atribuirii contractului / emiterii ordinelor de incepere a lucrarilor din care: Durata de executie a lucrarilor este de 7 luni, Perioada de garantie de buna executie este de minim 36 luni.

---