



Executie lucrari pentru proiectul: "EFICIENTIZARE ENERGETICA MODERATA SCOALA GIMNAZIALA DR. GHEORGHE TITE CORP C1 SI CORP C3, COMUNA SAPANTA "

I.D.: 99354246

Documente participare:

- 2.Sapanta - Caiet de sarcini - scoala profesionala SEM.pdf
 - 3.Sapanta- Formularare pentru ofertanti SEM.pdf
 - 4.Sapanta - Model contract PNRR - scoala profesionala SEM.pdf
 - FisaDate_DF1219096.pdf
 - 05 PT licitatie Sapanta C10.7z.001
 - 05 PT licitatie Sapanta C10.7z.002
 - 05 PT licitatie Sapanta C10.7z.003
 - 05 PT licitatie Sapanta C10.7z.004
 - DUAE_CERERE_287940.xml
 - 2Raspuns Consolidat clarificari.pdf
 - 2Raspuns Consolidat clarificari(1).pdf
-

Data 01.07.24 Coduri CPV 45453000-7
publicarii

Termenul 18.07.24 Pretul estimativ: 3.334.749,67 RON - 3.334.749,67 RON
limita
pentru
depunere:

Descriere: Pentru realizarea investitiei se vor respecta principiul DNSH "a nu prejudicia in mod semnificativ" in temeiul Regulamentului privind Mecanismul de redresare si rezilienta. Responsabilitatile legate de aplicarea principiului DNSH se regasesc atasata prezentei documentatii. Se propune suplimentarea termoizolatiei existente prin placarea peretilor exterior cu polistiren expandat ignifugat avand grosimea de 5 cm si finisarea acestora cu tencuiala decorativa culoare ALB RAL 9003. Casi elemene decorative, cladirea va fi placata cu caramida aparenta de tip Klinker sau similar. Zona soclului va fi finisata cu tencuiala decorative de culoare neagra cu rezistenta mare la uzura RAL 2023. Tamplaria exterioara existenta va fi schimbată conform normativelor si legislatiei in vigoare pentru respectarea cerintelor privind Securitatea la incendiu, optandu-se pentru tampilie de aluminiu cu geam triplu termoizolant culoare gri RAL 9011. Perimetral se va realiza ancadraminte din polistiren extrudat care va fi finisata cu tencuiala decorativa gri. La nivelul planseului peste etajul 1, peste grinzi de lemn existente se propune termoizolarea acestuia cu vata minerala dispusa intre grinzi si sub acestea cu grosimea de 30 de cm. De asemenea pentru facilitarea circulatiei se propun dulapi de lemn de grosime 2,5 cm. Sistemul de colectare a apelor realizat din burlane si jgheaburi metalice va fi inlocuit si se va manta un nou sistem avand culoarea gri RAL 203. Perimetral, pentru asigurarea etanseatii se va realiza trotuare de garda din beton armat pentru impiedicarea infiltratiilor apelor pluviale si meteorice, acest lucru afectand structura de rezistenta a cladirii. Pe fata de estica se propun in zonele de acces balustrade metalice vospite gri RAL 9011 pentru a asigurasiguranta utilizatorilor cladirii. Verificarea elementelor sarpanței in vederea identificarii celor care necesita reabilitare sau inlocuire. Se va acorda o atentie sporita inspectiei zonelor de reazem si zonelor din vecinatatea cosurilor de furn, unde e posibil sa existe fenomenul de putrezire a acestora; Consolidarea sarpanței prin montarea unor clesti, pasul de dispunere fiind din doi in doi capriori; Aplicarea de tratament antiseptic si ignifug pe toate elementele de lemn; In momentul executiei, daca se vor descoperi neconcordante intre situatia reala si cea prezentata in proiect, se va anunta atat Proiectantul cat si elaboratorul Expertizei Tehnice pentru alegerea solutiei optime din punct de vedere structural. Reabilitarea structurii sarpanței: Inventarierea tuturor elementelor din lemn in vederea identificarii celor care necesita reabilitare sau inlocuire. Se va acorda o atentie sporita inspectiei zonelor de reazem si zonelor din vecinatatea cosurilor de furn, unde e posibil sa existe fenomenul de putrezire a acestora; Se vor monta clesti 2x5x15cm, pasul de dispunere fiind din doi in doi capriori; Aplicarea de tratament antiseptic si ignifug pe toate elementele de lemn; Se vor aplica urmatoarele masuri pentru limitarea fenomenului de igrasie: Se desfac tencuielile interioare afectate de fenomenul de igrasie, curatandu-se pana la suprafața elementelor de zidarie; Asanarea peretilor prin aparate dezumidificare; Se refac tencuiala cu materiale speciale de asanare a peretilor din zidarie. In faza de executie se va avea in vedere respectarea principiului mentionat in ghidul de finantare DO NO SIGNIFICANT HARM (DNSH). Autoritatea contractanta va raspunde la solicitările de clarificari in a 6-a zi inainte de data depunerii ofertelor. Numar de zile la care se pot solicita clarificari inainte de data limita de depunere a ofertelor/candidaturilor: 10 zile.
