

Lucrari pentru Reabilitare termică corp clădire Grădinița PP nr. 6, str. Țepeș Vodă (Ismail) nr. 17, proiect Cod SMIS 155411

I.D.: 90163567

Data publicării 29.11.23 Coduri CPV 45000000-7

Pretul estimativ: 2.070.456,10 RON - 2.070.456,10 RON

Descriere: In baza contractului de achizitie publica ce va fi incheiat se vor executa lucrari de Reabilitare termică corp clădire Grădinița PP nr. 6, str. Țepeș Vodă (Ismail) nr. 17, proiect Cod SMIS 155411. Finalizarea procedurii de atribuire prin încheierea contractului de achiziție publica, este supusă următoarei condiții: Încheierea contractului de achiziție publică este condiționată de asigurarea fondurilor necesare conform condițiilor impuse prin POR 2014-2020 (fondurile nerambursabile disponibile), semnarea contractului fiind posibilă doar în situația în care se respectă condițiile referitoare la angajarea cheltuielilor din bugetele care intră sub incidența legislației privind finanțele publice locale. Prin proiect se urmărește creșterea eficienței energetice a clădiri școlii, îmbunătățirea condițiilor de confort termic interior, reducerea pierderilor de căldură și a consumurilor energetice, reducerea costurilor pentru încălzire și apă caldă de consum, reducerea emisiilor poluante generate de producerea, transportul și consumul de energie. În cadrul caietului de sarcini sunt enumerate lucrările ce urmează a fi realizate, respectiv: -Consolidarea clădirii cu tencuieli armate cu plasă sudată pe o față a pereților exteriori; -Îmbunătățirea izolației termice a clădirii (anveloparea cu vată bazaltică a pereților exteriori, reabilitarea tâmplăriei și a învelitoarelor); -Izolarea cu vată bazaltică rigidă a plăcii peste etaj (zona de clădire orientată către stradă) și a plăcii peste parter (zona de clădire orientată către curte), peste care se va monta dușumea din lemn; -Executarea de lucrări de reparații la fațade, soclu și trotuare; -Repararea plăcii de beton de la nivelul balconului de acces și refacerea acesteia prin consolidare și extindere în lateral cu 30 cm; -Demolarea și refacerea în totalitate a scării metalice; -Montarea a două copertine cu prindere la peretele existent, corespunzătoare fiecăruia dintre cele două accesuri în clădire; -Înlocuirea centralelor termice cu centrale pe gaz cu randament ridicat, în condensare; -Montarea instalațiilor de reglaj termic pe zone încălzite și perioadă de utilizare; -Modernizarea instalațiilor sanitare, prin înlocuirea elementelor deteriorate sau nefuncționale; -Modernizarea instalației de iluminat, prin montarea de corpuri de iluminat cu senzori în spațiile comune. -Reabilitarea construcției și aducerea sa într-o stare ce respectă normativele în vigoare, referitoare la rezistență și stabilitate, securitate la incendiu, igienă și sănătate, protecția mediului și protecția împotriva zgomotului.