

## Proiectare și execuție lucrări de “Reabilitare Școala Gimnazială Biertan”

I.D.: 101010125

Documente participare:

- FisaDate\_DF1222411.pdf
- 3 CS PTExecutie.docx
- 3.1 descriere preturi PNRR scoala biertan PE 2024.doc
- 3.2 grafic de esalonare a platilor biertan scoala PNRR PE 2024.doc
- 4 Formulare Biertan scoala PNRR PE 2024.doc
- 5 model de contract Biertan scoala PNRR PE 2024.docx
- 10.2 Aviz ISU.SEMNAT.pdf
- avize.rar
- Dali.zip
- DUAE\_CERERE\_293379.xml
- Clarificare\_Oficiu\_Erata\_Automata\_DF1222411.pdf
- 3.1 anexa CS PTExecutie.pdf

---

Data publicarii	06.08.24	Coduri CPV	45453000-7 45310000-3 45333000-0 71200000-0 71300000-1 71322000-1
-----------------	----------	------------	---

---

Termenul limita pentru depunere:	06.09.24	Pretul estimativ:	10.948.298,00 RON - 10.948.298,00 RON
----------------------------------	----------	-------------------	---------------------------------------

---

Descriere: Proiectare și execuție lucrări în cadrul proiectului “Reabilitare Școala Gimnazială Biertan”  
Prin “proiectare” se înțelege prestarea următoarelor servicii: elaborare proiect tehnic (DTAC, DTOE, PT, DDE, CS), documentații necesare pentru obținerea acordurilor, avizelor și autorizațiilor aferente obiectivului de investiții, asistență tehnică din partea proiectantului. Investiția propusă cuprinde următoarele categorii de lucrări aferente investiției de bază: 1. Măsuri de creștere a eficienței energetice a clădirii prin: • eficientizarea energetică a ferestrelor și ușilor exterioare cu tâmplărie din lemn stratificat, cu geamuri termoizolante • termoizolare planșeu peste etaj cu 25 cm vată minerală • reabilitare fațadă cu tencuială termoizolantă • instalare sistem pompe de căldură aer-apă pentru încălzire și apă caldă • înlocuire sistem distribuție termică și înlocuire corpuri de încălzire • montarea a 60 panouri fotovoltaice • instalarea unui sistem de BMS la nivelul întregii clădiri • refacere instalație distribuție apă potabilă și canalizare • refacere instalație electrică de iluminat ecologic (LED) • consolidarea șarpantei • înlocuire învelitoare cu țigle ceramice • refacere sistem de colectare a apelor meteorice de la nivelul șarpantei 2. Măsuri auxiliare care contribuie la implementarea proiectului: • sistematizare teren perimetral pentru scurgerea apelor pluviale • refacere trotuare de protecție la exterior (trotuar de gardă) • recompartimentări interioare și refaceri finisaje interioare • sisteme de securitate la incendiu • instalații voce-date • adaptarea infrastructurii pentru persoane cu dizabilități • măsuri de consolidare • restaurare elemente decorative fațadă 3. Lucrări neeligibile: • înlocuirea cazanului din centrala termică • înlocuirea obiectelor sanitare și extindere rețele apă și canalizare pentru noul grup sanitar • alee acces (amenajare exterioară) 4. Amenajarea terenului, amenajări pentru protecția mediului, asigurare utilități, organizare de șantier și conexe organizării de șantier. Numărul de zile până la care se pot solicita clarificări înainte de data-limită de depunere a ofertelor/ candidaturilor se stabilește de către autoritatea/entitatea contractantă în anunțul de participare/simplificat: 12 Autoritatea/entitatea contractantă stabilește prin anunțul de participare/simplificat unul sau două termene-limită în care va răspunde în mod clar și complet tuturor solicitărilor de clarificare/ informațiilor suplimentare:6