

## **Cresterea performantei energetice la Colegiul National Spiru Haret Targu Jiu - Corp C3 - proiectare, asistenta tehnica si execuția de lucrări.**

I.D.: 102584204

---

|                 |          |            |            |
|-----------------|----------|------------|------------|
| Data publicarii | 11.09.24 | Coduri CPV | 45321000-3 |
|-----------------|----------|------------|------------|

---

Pretul estimativ: 3.355.602,03 RON - 3.355.602,03 RON

---

Descriere: Se urmareste cresterea eficientei energetice a cladirii prin implementarea solutiilor propuse de imbunatatirea performantei energetice a anvelopei, imbunatatirea performantelor instalatiilor sanitare si termice, reducerea consumului de energie electrica pentru iluminat prin asigurarea de surse de energie din surse regenerabile. Se vor desfasura urmatoarele activitati: Etapa I - Proiectare si asistenta tehnica A) Servicii de proiectare - întocmire documentație tehnico-economică în conformitate cu Hotărârea nr. 907/2016 privind etapele de elaborare și conținutul-cadru al documentațiilor tehnico-economice aferente obiectivelor/proiectelor de investiții finanțate din fonduri publice, în următoarele faze: - Documentație pentru obținere avize și acorduri, conform Certificat de urbanism; - Documentație pentru autorizarea executării lucrărilor de construcție și organizare de santier; - Proiect tehnic și detalii de execuție; - Verificare tehnică de calitate a documentației; - Plan de evaluare a celor șase obiective de mediu vizate de Regulamentul privind taxonomia și măsurile propuse pentru a nu prejudicia semnificativ (Principiul DNSH) conform proiectul tehnic; - Certificat de performanță energetică care se va elabora după finalizarea lucrărilor și se va preda înainte de efectuarea recepției la terminarea lucrărilor); - Documentație privind exploatarea, întreținerea, repararea și urmărirea comportării în timp a construcției; - Proiect "AS BUILT". B) Asigurarea asistenței tehnice din partea proiectantului Etapa II - Execuție lucrări

---