

Contract lucrari suplimentare pentru execuția unei copertine de acces subsol la obiectivul de investiții - Bazin de înot didactic în Județul Timiș

I.D.: 89353209

Documente participare:

- FisaDate_DF1196478.pdf
- Draft de contract-semnat.pdf
- Caiet de sarcini-semnat.pdf
- Formulare 2023-semnat.docx
- DUAE_CERERE_247874.xml

Data publicarii	16.11.23	Coduri CPV	45421144-5
Termenul limita pentru depunere:	11.12.23	Pretul estimativ:	100.534,87 RON - 100.534,87 RON

Descriere: Lucrări suplimentare pentru execuția unei copertine de acces subsol la obiectivul de investiții Bazin de înot didactic în orașul Jimbolia, județul Timiș în conformitate cu cerințele din Caietul de sarcini nr. 32945 din data de 07.11.2023 și documentația de atribuire. Prin demararea procedurii se vor achiziționa lucrări suplimentare pentru realizarea unei copertine de acces subsol la obiectivul de investiții Bazin de înot didactic în orașul Jimbolia, județul Timiș Urmare a unei vizite de lucru la fața locului de către o comisie din partea beneficiarului, constructorului și a dirigintelui de șantier s-au constatat următoarele necesități: - copertină de acces subsol spre camera tehnică necesară pentru protecția culoarului de acces la spațiile tehnice situate la subsol - execuția unei copertine de acces subsol spre camera tehnică este necesară pentru: protecția culoarului de acces la spațiile tehnice situate la subsol; - pentru a emite efectul de seră se prevede închiderea doar pentru protecția la intemperii cu ventilarea natural în lateral și la coborâre - copertina propusă va fi susținută de o structură metalică și acoperită de o placă din policarbonat compact. Realizarea copertinei are la bază planșele anexate acestui memoriu justificativ, atât pe partea de arhitectură cât și pe partea de rezistență. Structura de rezistență a copertinei este din oțel fiind acoperită cu o placă de policarbonat compact. Structura este realizată din profile laminate la cald de tip IPE 180 pe direcția transversală, care este fixată prin intermediul unor ancoraje chimice 4M16 GR.8.8 de pereții structurali din beton armat ai bazinului. În plan longitudinal, peste grinzile transversale IPE 180 se dispun o serie de pane Z200x2 mm la distanța aproximativă de 1,00 m interax. Paneele se vor fixa prin intermediul unor șuruburi păsuite 2M12 Gr.8.8 de suportii metalici UPN 140. Construcția va avea următoarele caracteristici: Destinație - structură susținere acoperiș Lungime - 26,25 m Lățime 2,00 m Înălțime maximă - 1,00 m de la cota + 0,00 a construcției Structura de rezistență - suprastructura schelet metalic Autoritatea contractantă va răspunde tuturor solicitărilor de clarificare/informațiilor suplimentare cu 6 zile înainte de termenul stabilit pentru depunerea ofertelor, doar la solicitările de clarificari transmise in termen. Număr zile până la care se pot solicita clarificări înainte de data limită de depunere a ofertelor : 10 zile.
