

"Execuție lucrări de conformare, autorizare siguranță la incendii la Sala Polivalentă Constantin JUDE (OLIMPIA) Aleea F.C. Ripensia Nr. 11 Timișoara"

I.D.: 85072268

Data publicării 25.07.23

Coduri CPV 45343200-5

Pretul estimativ: 1.975.633,21 RON - 1.975.633,21 RON

Descriere: In baza contractului vor fi executate lucrari aferente obiectivului de investitie:"Execuție lucrări de conformare, autorizare siguranță la incendii la Sala Polivalentă Constantin JUDE (OLIMPIA) Aleea F.C. Ripensia Nr. 11 Timișoara", în conformitate cu cerintele documentației de atribuire. Lucrările de execuție ce urmează a fi realizate, minim, constau în construirea următoarelor:-Închiderea geamurilor din zona postului de transformare;-Scoaterea glazvantului geamurilor din spațiile destinate profesorilor;-Adăugarea unei căi de acces pentru asigurarea posibilității de evacuare de pe fațada laterală dreapta;-Schimbarea ușilor existente cu uși cu bară de siguranță, corespunzătoare situațiilor de urgență;- Termoprotecție aplicată structurii metalice de susținere a acoperișului pentru rezistență de 45'. -Adăugarea a două rampe betonate și unei platforme elevatoare pentru persoane cu dizabilități, pentru respectarea condițiilor normativului privind adaptarea clădirilor civile și spațiului urban la nevoile individuale ale persoanelor cu handicap, spațiului NP - 051/2000. Rampele vor avea dimensiunea de 8,5 x 1,3 m (lungime x lățime), pentru a avea o înclinare de 8%. -Integrarea unui grup sanitar pentru persoane cu dizabilități, conform normativului NP - 051/2000; Grupul sanitar va avea dimensiuni interioare de 2,70 x 2,20 m și va fi prevăzut cu o ușă de dimensiunea 1,10 x 2,10 m. -Realizarea camerei IDSAI din pereți REI 60';- Realizarea unui perete de cărămidă REI 180', cu grosime de 25 cm pentru separarea camerei tehnice comenzi electrice, P 48 de biroul de presă, P 47,C0(CA1)/A1, RF 90';-Latura scurtă a biroului de presă, va fi realizată din cărămidă cu grosimea de 25 cm, C0(CA1)/A1, RF 90';-Disponerea numărului necesar de hidranți interiori cu două jeturi simultane pentru acoperirea suprafeței totale a spațiului;-Asigurarea debitului de apă necesar hidranților prin propunerea unui grup de pompare prevăzut cu un rezervor de apă de 20 mc;-Disponerea instalației de detecție cu acoperire totală, cu bariere liniare și detectoare;-Includerea ochiurilor mobile pentru desfumare la supanță și a unui ventilator centrifugal de 400oC, cu rezistență la foc;-Scoaterea grilelor de la intrare pentru realizarea deflurii și disponerea turnecheților și a gardurilor mobile;-Suplimentarea corpurilor pentru iluminatul de siguranță (corpuri pentru evacuare, continuarea lucrului, intervenție și panică) și înlocuirea corpurilor de iluminat neconforme din sala de sport.