

Verificare documentatie tehnica si executie constructie pe structura metalica (sala de mese) in caz. 957 Cincu

I.D.: 18724278

Data publicarii	31.03.17	Coduri CPV	45212420-6
Termenul limita pentru depunere:	03.04.17	Pretul estimativ:	359.696,00 RON

Descriere: 1. Verificarea documentatiei tehnice la - cerintele fundamentale A1 si A2, rezistenta si stabilitate; - cerintele fundamentale le (A,B,C). 2. Executie constructie din otel 17.0 m (transversal) x 36.3 m (longitudinal) interax - 3 travei de 12.10 m interax si 2 deschideri de 8.50 m interax pe directia transversala constând în 2.1 Stâlpi din profile din otel S275JR, HEA260, Grinzi cu zabrele plane longitudinale principale, transversale secundare din profile din otel S275JR, HEA100, S235JR, TVP70x5, TVP50x5, Plan orizontal de contravântuire la nivelul talpilor superioare ale grinzilor cu zabrele din profile din otel S235JR TVP70x5. Suduri cu un nivel de acceptare al îmbinarilor sudate C conform normativului C150/1999 in subansambluri, Îmbinarile subansamblurilor se executa prin suruburi M24 si M20 grupa 6.8, saibe plate de o parte si de alta a pachetului de strâns, piulite si contrapiulite grupa 6; Elementele din otel sunt protejate anticoroziv, clasa de coroziune C3 conform normativ GP 121-2013, Cauciuc tehnic tip SBR fara insertie textila, grosime de 2,00 mm aplicat prin lipire pe fata superioara a talpilor grinzilor cu zabrele plane longitudinale, principale. 2.2 Fundatii izolate sub stâlpi, beton C20/25, armate cu otel beton BST500CS, diametre 8, 12 mm, cu carcasa de buloane înglobate, buloane M30, gr. 6.8, saibe din tabla groasa 8 mm, piulite de calare, piulite si contrapiulite gr. 6, Grinzi perimetrare beton C20/25, armate cu otel beton BST500CS, diametru 8 mm, Placa de pardoseala interioara din beton simplu C20/25, "armat la contractie", dispers, cu fibra de polipropilena 12-18 mm, dozaj 0.90 kg/mc, elicoptrizat, cu rosturi de contractie, pe suport de agregate, amestec optimal, sort 0-63, compactat cu grad de compactare 98%, Trotuar exterior din strat de agregate, amestec optimal, sort 0-63, compactat cu grad de compactare 98%. 2.3 Închideri perimetrare panouri sandwich cu grosimea de 60 mm, cu 2 fete din otel ambutisat, cu miez termoizolant din spuma poliuretana. 2.4 Ferestre cu tâmplarie din profile PVC si geamuri termopan, Usi metalice din tabla din otel cu miez termoizolant. 2.5 Retele/circuite electrice interioare / prize electrice / iluminat interior, Instalatie electrica de alimentare receptori de forta (tabloul electric TE - sala mese), Instalatie de legare la pamânt. 2.6 grup electrogen 100 kVA pe sasiu. NOTA: 1. În amplasament nu exista posibilitatea de racordare la energie electrica si apa; 2. Amplasamentul nu necesita amenajari suplimentare. 3. Elementele de închidere la nivelul acoperisului vor fi confectionate si montate prin grija autoritatii contractante.