

CAIET DE SARCINI

Prezentul Caiet de sarcini a fost elaborat în scopul achizitiei publice a lucrărilor de execuție aferente bazei sportive din campusul studentesc „Tudor Vladimirescu” din Iași.

Cerințele impuse vor fi considerate ca fiind minimale. În acest sens, orice ofertă prezentată, care se abate de la prevederile caietului de sarcini, va fi luată în considerare numai în măsura în care toate caracteristicile din propunerea tehnică presupun asigurarea unui nivel calitativ egal sau superior cerințelor minimale din caietul de sarcini. Ofertarea cu caracteristici tehnice inferioare celor prevăzute în caietul de sarcini și termene de livrare mai mari decât cele stipulate în prezenta documentație atrage descalificarea ofertantului.

Produsele folosite vor fi însoțite de fișă tehnică în limba română și de declarație de performanță de la producător.

Termenul de execuție este de maxim 20 zile de la data primirii ordinului de începere.

Perioada garanției de bună execuție va fi de minimum 36 de luni calendaristice.

La data punerii în operă, materialele de construcții (ciment, adezivi etc) vor avea cel puțin jumătate din perioada totală de valabilitate oferită de producător.

Garanția produselor este distinctă de garanția de bună execuție. Produsele vor beneficia de garanția indicată de producător și nu vor fi acceptate produse pentru care producătorul nu asigură perioada de garanție de minimum 2 ani.

Termenul de mobilizare pentru constatarea eventualelor defecțiuni apărute în perioada de garanție este de maximum 5 zile de la solicitarea Beneficiarului. Durata de remediere a eventualelor defecțiuni nu va depăși 7 zile de la data constatării unei astfel de probleme.

Ofertarea se va face pentru un lot întreg. Nu sunt admise oferte incomplete (lot ofertat cu lipsuri).

Dacă pe parcursul îndeplinirii contractului se constată faptul că anumite elemente ale specificațiilor tehnice din contract sunt inferioare sau nu corespund specificațiilor tehnice din propunerea tehnică, au întâietate prevederile din propunerea tehnică, iar dacă anumite elemente ale propunerii tehnice sunt inferioare sau nu corespund cerințelor prevăzute în caietul de sarcini, au întâietate prevederile caietului de sarcini. În caz contrar, ofertantul are obligația de a respecta cu strictețe contractul și oferta depusă.

Dacă între acest caiet de sarcini și alte documente ale documentației de atribuire există diferențe prevalează caracteristicile superioare.

*Ofertantul va ține cont la elaborarea ofertei de obligațiile referitoare la condițiile de mediu, muncă și protecția muncii la nivel național și că le va respecta pe parcursul îndeplinirii contractului/comenzii. Se vor respecta în timpul prestării serviciului, normele de protecție a muncii și cele de prevenire și stingere a incendiilor - ofertantul prezentând în acest sens odată cu oferta o **declarație pe propria răspundere**.*

Informații detaliate privind reglementările în vigoare privind condițiile de muncă și protecția muncii, se pot obține de la Inspectoratul de muncă, de la Ministerul Muncii și Justiției sociale, de pe site-ul <http://www.inspectmun.ro/site/Legislatie/legislatie.html>.

Informații detaliate privind reglementările în vigoare privind condițiile de mediu se pot obține de la Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, de pe site-ul <http://www.mmediu.ro>.

A. SPECIFICAȚII TEHNICE

Intervențiile propuse constau în construirea a 2 platforme betonate în campusul studentesc „Tudor Vladimirescu” din Iași, care vor servi la amenajarea unor spații moderne de colectare selectivă a deșeurilor, spații pe care operatorul local de salubritate le va dota cu eurocontainere noi. Dimensiunile platformelor din beton armat sunt următoarele: grosimea betonului 12 cm, lățimea 3.0 metri, lungimea 10.0 metri la T10, respectiv grosimea betonului 12 cm, lățimea 6 metri, lungimea 7.50 metri la T13. Platformele se vor turna pe stratul suport existent (dale de beton) care va fi în prealabil curățat cu peria de sârmă, buciardat acolo unde se impune și amorsat corespunzător. Armarea se va face cu un strat de plasă sudată $\varnothing 5 \times 100 \times 100$ mm, așezat pe cupoane în formă de „L”, PC 52, $\varnothing 8$ mm, L=30 cm, dispuse perimetral, 2 buc. / ml, ancorate chimic 15 cm în stratul suport existent. Perimetral platformele vor fi delimitate cu borduri din beton vibropresat, 500x100x150 mm, întoarse pe una din laturi pentru a facilita manevrarea pubelelor. Montarea bordurilor va necesita desfacerea betonului vechi și înglobarea acestora într-un strat nou. Cota de nivel finală a bordurilor va coincide cu cota platformelor, cu excepția căii de acces. După uscarea betonului, dar nu mai târziu de 24 de ore, se vor practica rosturi de dilatație, cu mașina de tăiat asfalt.

Executantul va asigura depozitarea, transportul și predarea la depozitul de deseuri a tuturor deșeurilor rezultate în urma lucrărilor pe cheltuiala sa.

Executantul va suporta toate cheltuielile pentru realizarea lucrărilor (transport, procurare de materiale, manopere, montaj, proiectare și alte cheltuieli imprevizibile ce se subînțeleg din prezentul caiet de sarcini. Accesul în Campus este permis doar cu autovehicule cu sarcina maximă de 7,5 tone.

Executantul va prezenta Declarații de Performanță / Declarația de Conformitate CE pentru produsele folosite și livrate conform cerințelor legale.

B. ANTEMĂSURĂTORI ESTIMATIVE AL LUCRĂRILOR ȘI TERMENE DE EXECUȚIE

Cuprinde lista cu antemăsuratori și cantități care trebuie executate.

La antemăsuratori pot exista erori de până la 5%. Cantitățile prezentate nu au adăugate pierderile specifice Orice operator economic interesat are dreptul de a vizita amplasamentul în perioada de depunere a ofertelor de luni până vineri, între orele 08:00 și 15:00, cu scopul de a-și face o opinie obiectivă despre eventualele constrângeri ale lucrării și pentru a realiza măsurători precise în vederea realizării ofertei. Pentru fiecare capitol de lucrări, ofertantul va lua în calcul procurarea și montarea, inclusiv accesoriile sistemelor propuse și necesarul privind manopera, transportul și utilajele necesare.

În preț ofertat vor fi incluse și realizate toate operațiunile necesare executării lucrărilor. La terminarea lucrării, executantul va preda lucrarea completă indiferent de lucrările neprevăzute ce ar putea apărea în timpul execuției. În preț vor fi cuprinse toate cheltuielile necesare pentru îndeplinirea obiectivelor menționate în prezentul caiet de sarcini. Astfel, executantul are obligația de a prevedea în cantitățile de lucrări încă din faza de ofertare toate cantitățile de lucrări necesare îndeplinirii contractului.

Termenul de execuție este de 20 de zile calendaristice.

Nr. crt.	Descrierea lucrării	Unitate de măsură	Cantitate
Desfaceri			
	Desfacere elemente de beton	mc	2
Lucrări de construcții montaj			
	Curățare suprafețe de beton	mp	70
	Amorsare suprafețe de beton	mp	70
	Montare borduri 500 x 100 x 150 mm pe fundație din beton	m	53
	Cupoane PC 52, $\varnothing 8$ mm	kg	20
	Plasă sudată $\varnothing 5 \times 100 \times 100$ mm	mp	70
	Turnare beton C20/25	mc	9
	Tăiere rosturi cu mașina de tăiat asfalt	m	18

NOTĂ: *Specificațiile tehnice care indică o anumită origine, sursă, producție, un procedeu special, o marcă de fabrică sau de comerț, un brevet de invenție, o licență de fabricație, sunt menționate doar pentru identificarea cu ușurință a tipului de produs și NU au ca efect favorizarea sau eliminarea anumitor operatori economici sau a anumitor produse. Aceste specificații vor fi considerate ca având mențiunea de "sau echivalent".*

Nume, prenume

Semnătură

Ing. Emil Orășanu

