

1. Introducere

Caietul de sarcini face parte integrantă din documentația pentru elaborarea și prezentarea ofertei și constituie ansamblul cerințelor pe bază cărora se elaborează de către fiecare ofertant propunerea tehnică.

Caietul de sarcini conține, în mod obligatoriu, specificații tehnice.

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, dar numai în măsura în care propunerea tehnică presupune asigurarea unui nivel calitativ superior cerințelor minimale din Caietul de sarcini. **Ofertarea de produse cu caracteristici tehnice inferioare celor prevazute în caietul de sarcini și termene de livrare mai mari decât cele prezentate la fiecare lot în parte, atrage descalificarea ofertantului.**

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



NOTA : 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 usurința 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 ».

La semnarea contractului, în vederea stabilirii detaliilor de livrare, ofertantul câștigător se va deplasa la sediul autorității contractante.

Atenție: accesul în Campus nu permite decât camion de max. 7-7,5 tone capacitate.

2. Specificații tehnice

Nr crt.	Denumire reper	UM	Cantitate
Materiale de feronerie LOT 1			
1	Broască îngropată pentru ușa lemn, 43 x 90 mm (Yale AH Y1). Dimensiuni: 240x100x25 mm. Interax broască: 90 mm. Backset broască: 43 mm. Tip închidere: cu cilindru. Deschidere: reversibilă.	buc	100
2	Broască pentru ușa metalică, 60x68 mm. Utilizare: uși metalice de exterior. Interax broască: 68 mm. Backset broască: 60 mm. Număr de bolțuri: 3. Tip închidere: cu cilindru.	buc	50
3	Mânere cu șild pentru uși metalice, dreapta. Utilizare: uși metalice de exterior. Deschidere: dreapta. Material: aluminiu. Setul conține: mânere, șilduri, pătrat din oțel de 8 mm, șuruburi de prindere dintr-o parte în alta, garnituri de protecție a metalului.	buc	100
4	Mânere cu șild pentru uși metalice, stânga. Utilizare: uși metalice de exterior. Deschidere: stânga. Material: aluminiu. Setul conține: mânere, șilduri, pătrat din oțel de 8 mm, șuruburi de prindere dintr-o parte în alta, garnituri de protecție a metalului.	buc	100
5	Mâner ușă aluminiu (alb și negru). Setul conține: 2 x mânere compatibile cu ușile din aluminiu, 1 x tijă pătrată, 2 x măscuțe butuc, 1 x set șuruburi montaj. Culoare: 50 seturi alb și 50 seturi negru.	set	100
6	Mâner cu șild ușă PVC, 85 mm, pentru cilindru, aluminiu (alb și maro). Material: aluminiu. Distanța între axe: 85 mm. Dimensiuni maxime (L x l x g): 240 x 25 x 12 mm. Deschidere: reversibilă. Caracteristici suplimentare: mânere cu arcuri pe ambele părți. Setul conține: 2 x mânere cu șild, 1 x pătrat din oțel, șuruburi de prindere dintr-o parte în alta. Culoare: 50 seturi alb și 50 seturi maro.	set	100

7	 Colțar îmbinare / fereastră, 88 x 88 x 16 x 1 mm. Material: oțel. Lungime laturi = 86x86 mm. Lățime = 16 mm. Grosime = 1 mm.	buc	50
8	Cilindru alamă, 60 mm. Material: alamă. Dimensiune: 60 mm centrat. Nr chei: minim 3.	buc	300
9	Cilindru alamă, 70 mm. Material: alamă. Dimensiune: 70 mm descentrat, (30+40 mm). Nr chei: minim 3.	buc	50
10	Cilindru alamă, 80 mm. Material: alamă. Dimensiune: 80 mm descentrat, (35+45 mm). Nr chei: minim 3.	buc	50
11	Cilindru alamă, 90 mm. Material: alamă. Dimensiune: 90 mm descentrat, (50+40 mm). Nr chei: minim 3.	buc	10
12	Broască simplă pentru uși din PVC, 25 x 85 mm (Kale K-153P). Interax broască: 85 mm. Backset broască: 25 mm. Tip închidere: cu cilindru. Setul conține: broască, contraplacă, șuruburi montaj.	buc	50
13	Broască pentru ușă aluminiu, 35x85 mm (Kale K-153). Interax broască: 85 mm. Backset broască: 35 mm. Tip închidere: cu cilindru. Setul conține: broască, contraplacă, șuruburi montaj.	buc	100
14	Încuietoare pentru uși duble din sticlă. Material: zamac. Finisaj: crom. Necesită gaură în sticlă: Da, Ø 19 mm.	buc	20
15	 Role duble pentru uși culisante din aluminiu. Material: aluminiu. Lungime: 12 cm. Lățime = 2 cm. Reglabile: Da, prin șurubul din capătul rolei.	buc	30
16	Zăvor aplicat cu tija cilindrică și mecanism blocare, zincat, Dimensiuni (± 10 mm): 80 x 28 mm. Material: oțel.	buc	50
17	Zăvor / blocator cu indicator liber / ocupat pentru compartimentari HPL pentru toalete. Material: inox. Grosimea HPL pe care se poate monta: minim 12 mm, maxim 20 mm.	set	50
18	Balama simplă pentru compartimentari HPL pentru toalete, din inox. Dimensiuni (Lxlxh): 90x52x2 mm.	buc	50
19	Set butoni ușă pentru compartimentari HPL pentru toalete, din inox. Mâner compus din 2 părți, interior și exterior, fiecare cu dimensiunea: Ø 25 x 40 mm.	buc	50
20	Agățătoare cuier mobilă cu 2 carlige, aluminiu, prindere pe mobilă. Dimensiuni (L x l x g): 50x60x50. Material: aluminiu. Culoare: alb/negru/argintiu.	buc	100

În oferta tehnică ofertanții trebuie să menționeze obligatoriu denumire comercială a produsului.

Livrarea, transportul, descărcarea produselor în termen la fiecare destinație din cadrul universității (menționată în contract) vor fi suportate de furnizor, în intervalul orar 08.00-14.00.

Prețul va include toate cheltuielile de transport la beneficiar, predare-primire, încărcare-descărcare, depozitare, asigurări, alte taxe ocazionale. Materialele trebuie să corespundă STAS-urilor în vigoare și să fie însoțite de certificat de calitate și garanție, declarație de conformitate, manual de utilizare unde este cazul.

Analiza de preț în vederea acceptării ofertei, pentru ofertele calificate, va fi efectuată pe lot. (Fiecare lot trebuie să cuprindă toate reperatele aferente).

Nu se acceptă caracteristici tehnice inferioare ale produselor față de cele menționate în caietul de sarcini.

Garanția oferită tuturor produselor trebuie să fie min. 1 an de la recepția cantitativă și calitativă.

Pentru produsele care sunt indicate în Caietul de sarcini, la care agenții economici ofertează echivalentul, este obligatoriu trimiterea fișelor tehnice, a declarațiilor de conformitate, sau a agrementelor tehnice, după caz.

Autoritatea contractantă își rezervă dreptul de a solicita în momentul evaluării ofertelor și alte fișe tehnice, dacă va fi cazul.

Expedierea se va face în Campus studentesc Tudor Vladimirescu în prezența gestionarului de la magazia D.S.S.

Pentru orice lămurire suplimentară vă rugăm să ne contactați la telefon 0232702423, 0232.702437.

Termen de livrare a produselor: maxim 30 zile de la semnarea contractului de către ambele părți.

3. Recepția produselor

Achizitorul sau reprezentantul său are dreptul de a inspecta și/sau testa produsele pentru a verifica conformitatea lor cu specificațiile din anexa/anexele la contract.

Inspecțiile și testările la care vor fi supuse produsele, cât și condițiile de trecere a recepției provizorii și a recepției finale (calitative) sunt descrise în anexa/anexele la contract.

Dacă vreunul din produsele inspectate sau testate nu corespunde specificațiilor, achizitorul are dreptul să îl respingă, iar furnizorul are obligația, fără a modifica prețul contractului:

- a) de a înlocui produsele refuzate, sau
- b) de a face toate modificările necesare pentru ca produsele să corespundă specificațiilor lor tehnice.

Recepția produselor se va realiza în mai multe etape, în funcție de progresul contractului, respectiv:

- a) recepția cantitativă se va realiza după livrarea produselor în cantitatea solicitată la locația indicată de Autoritatea/entitatea contractantă;
- b) recepția calitativă se va realiza după livrarea produselor prin urmărirea corespondenței specificațiilor.

4. Modalități și condiții de plată

Contractantul va emite factura pentru produsele livrate. Fiecare factura va avea menționat numărul contractului, datele de emiterie și de scadența ale facturii respective. Plățile în favoarea Contractantului se vor efectua conform clauzelor contractuale.

Șef Serviciu Infrastructură Campus Studentesc,
Ing. Marius Stelian Imbrea

Serviciu Infrastructură Campus Studentesc,
Ing. Emil Orășanu