

### Caiet de sarcini

*Achiziție dotări pentru „Îmbunătățirea infrastructurii educaționale din municipiul Craiova prin construcția/reabilitarea/modernizarea/extinderea/echiparea Școlii Gimnaziale Gheorghe Titeica”*  
*- Lot 2 - mobilier metalic*  
cod Smis: 123698

#### 1. Introducere

Prezentele Specificatii tehnice fac parte integrantă din documentația de atribuire și constituie ansamblul cerințelor pe baza cărora se elaborează de către fiecare ofertant propunerea tehnică.

Acestea definesc, după caz și fără a se limita la cele ce urmează, caracteristici referitoare la nivelul calitativ, tehnic și de performanță, siguranța în exploatare, dimensiuni, precum și sisteme de asigurare a calității, terminologie, simboluri, teste și metode de testare, ambalare, etichetare, marcare, condițiile pentru certificarea conformității cu standarde relevante sau altele asemenea.

În cadrul acestei proceduri, Municipiul Craiova îndeplinește rolul de Autoritate contractantă, respectiv Autoritatea contractantă în cadrul Contractului.

Pentru scopul prezentei secțiuni a Documentației de Atribuire, orice activitate descrisă într-un anumit capitol din Caietul de Sarcini și nespecificată explicit în alt capitol, trebuie interpretată ca fiind menționată în toate capitolele unde se consideră de către Ofertant că aceasta trebuia menționată pentru asigurarea îndeplinirii obiectului Contractului.

#### 2. Contextul realizării acestei achiziții de produse

Pentru implementarea proiectului „Îmbunătățirea infrastructurii educaționale din municipiul Craiova prin construcția/reabilitarea/modernizarea/extinderea/echiparea Școlii Gimnaziale Gheorghe Titeica”, Municipiul Craiova a încheiat cu Ministerul Dezvoltării Regionale și Administrației Publice în calitate de AMPOR și ADR SV Oltenia în calitate de OI, contractul de finanțare nr.5175/30.03.2020 în cadrul Programului Operational Regional 2014-2020, Axa prioritară 10 - Îmbunătățirea Infrastructurii Educaționale, Prioritatea de investiții 10.1 - Investițiile în Educație, și Formare, inclusiv în Formare Profesională, pentru Dobândirea de Competențe și Învățare pe tot Parcursul Vieții prin Dezvoltarea Infrastructurilor de Educație și Formare, Obiectiv specific 10.1 Creșterea gradului de participare la nivelul educației timpurii și învățământului obligatoriu, în special pentru copii cu risc crescut de părăsire timpurie a sistemului.

##### 2.1. Informații despre Autoritatea contractantă

Autoritatea Contractantă: MUNICIPIUL CRAIOVA, JUDEȚUL DOLJ

Date de contact: Municipiul Craiova, Craiova, județul Dolj, strada Târgului, Nr.26

Localitatea: Craiova, Cod poștal: 200632, Romania, Tel. +40 0251416235, Fax: +40 0251419589

Email: [implementare@primariacraiova.ro](mailto:implementare@primariacraiova.ro),

Adresa internet (URL): [www.primariacraiova.ro](http://www.primariacraiova.ro),

Adresa profilului cumpărătorului (URL): [www.e-licitatie.ro](http://www.e-licitatie.ro)

Utilizator: **Scoala Gimnaziala Gheorghe Titeica**

Date de contact: Municipiul Craiova, județul Dolj, Calea București, Nr. 93

##### 2.2. Informații despre contextul care a determinat achiziționarea produselor

Pentru implementarea proiectului „Îmbunătățirea infrastructurii educaționale din municipiul Craiova prin construcția/reabilitarea/modernizarea/extinderea/echiparea Școlii Gimnaziale Gheorghe Titeica”, Municipiul Craiova a încheiat cu Ministerul Dezvoltării Regionale și Administrației Publice în calitate de AMPOR și ADR SV Oltenia în calitate de OI, contractul de finanțare nr.5175/30.03.2020 în cadrul Programului Operational Regional 2014-2020, Axa prioritară 10 - Îmbunătățirea

Infrastructurii Educaționale, Prioritatea de investiții 10.1 - Investițiile în Educație, și Formare, inclusiv în Formare Profesională, pentru Dobândirea de Competențe și Învățare pe tot Parcursul Vieții prin Dezvoltarea Infrastructurilor de Educație și Formare, Obiectiv specific 10.1 Creșterea gradului de participare la nivelul educației timpurii și învățământului obligatoriu, în special pentru copii cu risc crescut de părăsire timpurie a sistemului.

#### 2.4. Alte inițiative/proiecte/programe asociate cu această achiziție de produse, dacă este cazul

După finalizarea lucrărilor, Scoala Gimnaziala Gheorghe Titeica va fi dotata cu Mobilier scolar, Echipamente IT, echipamente sportive, Mobilier metalic, Dotari PSI, ce vor face obiectul unor contracte de achiziție publică distincte.

#### 3. Produsele solicitate și operațiunile cu titlu accesoriu necesar a fi realizate

Propunerea tehnica va fi întocmită în așa fel încât să se asigure posibilitatea verificării conformității propunerii tehnice cu cerințele impuse prin caietul de sarcini. Specificațiile tehnice care indică o anumită origine, sursa, producție, un procedeu special, o marca de fabrică sau de comerț, un brevet, o 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 sau "ECHIVALENT" (art.156 din Legea 98/2016).

##### 3.1. Produse solicitate:

Produsele ce se vor achiziționa sunt enumerate mai jos:

1	Fiset metalic cu 2 usi	1,00
2	Dulap metalic tip vestiar (baieti) cu 3 usi	10,00
3	Dulap metalic tip vestiar (fete) cu 3 usi,	10,00

##### 3.3.1 Detalierea produselor ce se vor achiziționa:

Nr. crt.	Denumire produs	buc	Loc livrare	Data livrare	Specificații tehnice SAU cerințe funcționale minime
1	Fiset metalic cu 2 usi	1,00	Calea Bucuresti nr. 93	30 zile	FT nr. 26
2	Dulap metalic tip vestiar (baieti) cu 3 usi	10,00	Calea Bucuresti nr. 93	30 zile	FT nr. 28
3	Dulap metalic tip vestiar cu 3 (fete) usi,	10,00	Calea Bucuresti nr. 93	30 zile	FT nr. 28

##### 3.2. Garanție

Perioada de garanție este cea precizată în fișa tehnică și începe de la data admiterii procesului verbal de recepție.

Ofertantul are obligația de a prezenta o **declarație pe propria răspundere prin care va garanta ca produsele furnizate prin contract sunt noi, nefolosite, de ultima generație și încorporează toate îmbunătățirile recente în proiectare și structura materialelor.**

In perioada de garantie se va asigura repararea/ inlocuirea oricarui produs sau componentă a produsului care s-a defectat din motive neimputabile utilizatorului, fara a se solicita contravaloarea acestora.

Service in perioada de garantie va fi asigurat gratuit.

Termen de interventie la solicitare in perioada de garantie: maxim 48 de ore de la solicitarea (telefonică/ scrisă), iar daca defectiunea nu poate fi remediată in 48 de ore, atunci se va inlocui produsul in maxim 5 zile de la informarea scrisa a utilizatorului.

**La ofertare, se va pune la dispozitia autoritatii contractante: fisa tehnica a fiecărui produs oferat sau orice alt document care sa contina specificatiile tehnice ale produsului, în limba română.**

Garantia trebuie sa acopere toate costurile rezultate din remedierea defectelor in perioada de garantie, inclusiv, dar fara a se limita la:

- demontare, (*daca este aplicabil*);
- ambalaje, inclusiv furnizarea de material protector pentru transport (carton, cutii, lazi etc.);
- transport prin intermediul transportatorului, inclusiv de transport international (*daca este aplicabil*);
- diagnoza defectelor, inclusiv costurile de personal;
- repararea tuturor componentelor defecte sau furnizarea unor noi componente;
- inlocuirea partilor defecte, *unde este cazul*;
- despachetarea, inclusiv curatarea spatiilor unde se efectueaza interventia;
- instalarea in starea initiala;
- testarea pentru a asigura functionarea corecta, *unde este cazul*;
- repunerea in functiune unde este cazul.

### **3.3.Livrare, ambalare, etichetare, transport si asigurare pe durata transportului**

**Termenul de livrare este cel menționat pentru fiecare produs în parte, respectiv 30 zile de la data primirii comenzii de la autoritatea contractanta.**

Un produs este considerat livrat când toate activitățile în cadrul contractului au fost realizate și produsul este instalat, funcționează la parametrii agreeți și este acceptat de Autoritatea contractantă. Produsele vor fi livrate cantitativ și calitativ la locul indicat de Autoritatea contractantă pentru fiecare produs în parte. Fiecare produs va fi însoțit de toate părțile componente necesare functionarii acestuia. Contractantul va ambala și eticheta produsele furnizate astfel încât să prevină orice daună sau deteriorare în timpul transportului acestora către destinația stabilită, respectiv Calea Bucuresti,nr.93 din Craiova.

Dacă este cazul, ambalajul trebuie prevăzut astfel încât să reziste, fără limitare, manipulării accidentale, expunerii la temperaturi extreme, precipitațiilor din timpul transportului și depozitării în locuri deschise. În stabilirea mărimii și greutateii ambalajului Contractantul va lua în considerare, acolo unde este cazul, distanta față de destinația finală a produselor furnizate și eventuala absență a facilităților de manipulare la punctele de tranzitare.

Transportul și toate costurile asociate sunt în sarcina exclusivă a contractantului.

Produsele vor fi asigurate împotriva pierderii sau deteriorării intervenite pe parcursul transportului și cauzate de orice factor extern.

Contractantul este responsabil pentru livrarea în termenul agreeat al produselor și se consideră că l-a luat în considerare toate dificultățile pe care le-ar putea întâmpina în acest sens și nu va invoca nici un motiv de întârziere sau costuri suplimentare.

### **3.4.Operațiuni cu titlu accesoriu, dacă este cazul**

### **3.4.1.Instalare, punere în funcțiune, testare**

Contractantul va asambla/preasambla produsele la locul de instalare, respectiv: Calea Bucuresti nr.93 - Scoala Gimnaziala Gheorghe Titeica din Craiova, și va efectua orice altă configurație considerată necesară pentru a asigura funcționarea corectă a produselor.

Contractantul trebuie să instaleze toate produsele în mod corespunzător, asigurându-se în același timp ca spațiile unde s-a realizat instalarea rămân curate.

După livrarea și instalarea produselor, contractantul va elimina toate deșeurile rezultate și va lua măsurile adecvate pentru a aduna toate ambalajele și eliminarea acestora de la locul de instalare.

Contractantul va efectua pe cheltuiala sa și fără nici un fel de costuri din partea Autorității contractante toate testele pentru a asigura funcționarea produsului la parametri agreeați. Contractantul rămâne responsabil pentru protejarea produselor luând toate măsurile adecvate pentru a preveni lovituri, zgârieturi și alte deteriorări, până la acceptare de către Autoritatea contractantă.

### **3.5.Constrângeri privind locația unde se va efectua livrarea/instalarea**

Livrarea produselor se va face la adresa.: Calea Bucuresti,nr.93 - Scoala Gimnaziala Gheorghe Titeica din Craiova

## **4.Documentații ce trebuie furnizate Autorității contractante în legătură cu produsul**

### **4.1.Documente pentru fiecare produs**

La livrare, fiecare produs va fi însoțit de următoarea documentație tehnică în **limba română**, după caz:

- Certificatul de garanție;
- Certificatul de calitate;
- Certificatul/Declaratia de conformitate în limba română;
- Fisa tehnica a produsului, sau orice alt document care sa contina specificatiile tehnice ale produsului;
- Manualul de utilizare dacă este cazul.

### **5.Recepția produselor**

Recepția produselor se va realiza după livrarea produselor în cantitatea solicitată la locația indicată în prezentul caiet de sarcini, în urma notificării Autorității contractante cu privire la efectuarea livrării, în termen de maxim 10 zile;

Recepția se va efectua pe baza de proces verbal semnat de Contractant și Autoritatea contractantă .

Procesul verbal de recepție va include unul din următoarele rezultate:

- a) acceptat;
- b) refuzat.

### **6.Modalități și condiții de plata**

Contractantul va emite factura pentru produsele livrate. Fiecare factură va avea menționat numărul contractului, datele de emisie și de scadența ale facturii respective. Facturile vor fi trimise în original la adresa specificată de Autoritatea contractantă.

Factura va fi emisă după semnarea de către Autoritatea contractantă a procesului verbal de recepție acceptat, după livrare, și instalare. Procesul verbal de recepție va însoți factura și reprezintă elementul necesar realizării plății, împreună cu celelalte documente justificative prevăzute mai jos:

- a) certificatul de calitate și garanție;
- b) declarația de conformitate;
- c) avizul de expediție a produsului;
- d) procesul verbal de recepție

Plățile în favoarea Contractantului se vor efectua în termen de maxim 30 de zile de la data înregistrării la registratura autorității contractante a facturii fiscale în original și a tuturor documentelor justificative solicitate, după admiterea recepției.

*Imi as  
realita*

in




OBIECT: ÎMBUNĂȚIREA INFRASTRUCTURII EDUCAȚIONALE DIN  
MUNICIPIUL CRAIOVA PRIN CONSTRUCȚIA/ REABILITAREA/  
MODERNIZAREA/ EXTINDEREAECHIPAREA  
ȘCOLII GIMNAZIALE „GHEORGHE ȚIȚEICA”  
CALEA BUCUREȘTI, NR.93, CRAIOVA, JUD. DOLJ  
BENEF.: ȘCOALA GIMNAZIALĂ „GHEORGHE ȚIȚEICA”  
PR.NR.: 2203/2018  
FAZA: PTh+DE

Proiectant  
GETRIX SA CRAIOVA

### FIȘA TEHNICĂ NR.26

DENUMIRE DOTARE:

#### Fiset metalic 2 uși

Nr. crt.	Specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adr.,tel.,fax)
0	1	2	3
1.	<p><b>Parametrii tehnici si functionali:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Fabricat din otel vopsit, grosime 0.7mm</li> <li>• Dimensiuni: Latime x Adancime x Inaltime: 90x40x180cm ±5%</li> <li>• Securizarea se face cu incuietoare in 3 puncte</li> <li>• Incuietoare cu 2 chei</li> <li>• Usi dublu ranforsate pentru stabilitate sporita</li> <li>• Contine 4 polite reglabile pe inaltime la orice inaltime dorita</li> <li>• Greutatea maxima per polita: 40 kg</li> <li>• Dechidere maxima usi: 90°</li> <li>• Vopsit in camp electrostatic RAL 7038 sau echivalent</li> <li>• amplasare: cabinet profesori</li> </ul> 		
2.	<p><b>Specificatiile de performanta si conditiile privind siguranta in exploatare:</b></p> <p>- Operatorul economic trebuie sa descrie caracteristicile tehnice detaliat pentru fiecare echipament si sa prezinte fisa tehnica a producatorului tradusa in limba romana, in vederea demonstrarii indeplinirii specificatiilor tehnice asa cum au fost solicitate de catre autoritatea contractanta.</p>		
3.	<p><b>Conditii privind conformitatea cu standardele relevante</b></p> <p>- Declarație pe proprie răspundere, la momentul livrării, cu respectarea standardelor europene</p>		
4.	<p><b>Conditii de garantie si postgarantie</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- in conformitate cu caietul de sarcini</li> <li>- 5 ani de la punerea in functiune</li> </ul>		
5.	<p><b>Conditii cu caracter tehnic</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- montaj inclus</li> <li>- sa includa toate accesoriile</li> <li>- transport fara costuri suplimentare pana la sediul Beneficiarului</li> </ul>		

**Notă:** Ofertantul va preciza marca si modelul oferat.

În situația în care cerințele tehnice definite la nivelul prezentei fișe tehnice, caietului de sarcini sau oricărui alt document aferent documentației de atribuire fac trimitere la un standard, la un anumit producător, la mărci, brevete, tipuri, la o origine sau la o producție/metodă specifică de fabricație/prestare/execuție, vor fi înțelese ca fiind însoțite de mențiunea „sau echivalent”.

Proiectant,  
Arh.dipl. TRIF MIHAI RADU



OBIECT: ÎMBUNĂȚIREA INFRASTRUCTURII EDUCAȚIONALE DIN  
MUNICIPIUL CRAIOVA PRIN CONSTRUCȚIA/ REABILITAREA/  
MODERNIZAREA/ EXTINDEREA/ECHIPAREA  
ȘCOLII GIMNAZIALE „GHEORGHE ȚIȚEICA”  
CALEA BUCUREȘTI, NR.93, CRAIOVA, JUD. DOLJ


BENEF.: ȘCOALA GIMNAZIALĂ „GHEORGHE ȚIȚEICA”  
PR.NR.: 2203/2018  
FAZA: PTh+DE

Proiectant  
GETRIX SA CRAIOVA

### FIȘA TEHNICĂ NR.28

DENUMIRE DOTARE:

#### Dulap metalic tip vestiar cu 3 usi

Nr. crt.	Specificatii tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adr.,tel.,fax)
0	1	2	3
1.	<p><b>Parametrii tehnici si functionali:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Vestiar metalic 3 compartimente suprapuse, constructie robusta ce permite utilizarea acestuia pe o perioada mare de timp fara interventii</li> <li>• Fabricat din otel vopsit, grosime 0.7mm</li> <li>• Dimensiuni: LxlxH (mm): 300x450x1500mm ±5%</li> <li>• Tip de incuietoare : butuc cilindru cu 2 chei pentru fiecare usa</li> <li>• vopsit (vopsea Ignifuga) in camp electrostatic culoare standard gri RAL 7035 sau echivalent</li> <li>• livrare in stare complet asamblata</li> <li>• usile sunt ranforsate pe interior cu un profil metalic care asigura intarirea si robustetea acestora</li> <li>• prevazut cu fante de aerisire ce permite o buna ventilatie a interiorului vestiarului</li> <li>• Cu suport eticheta pe usa</li> </ul> 		
2.	<p><b>Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare:</b></p> <p>- Operatorul economic trebuie sa descrie caracteristicile tehnice detaliat pentru fiecare echipament si sa prezinte fisa tehnica a producatorului tradusa in limba romana, in vederea demonstrarii indeplinirii specificatiilor tehnice asa cum au fost solicitate de catre autoritatea contractanta.</p>		
3.	<p><b>Conditii privind conformitatea cu standardele relevante</b></p> <p>- Declarație pe proprie răspundere, la momentul livrării, cu respectarea standardelor europene</p>		
4.	<p><b>Conditii de garantie si postgarantie</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- in conformitate cu caietul de sarcini</li> <li>- 5 ani de la punerea in functiune</li> </ul>		
5.	<p><b>Conditii cu caracter tehnic</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- montaj inclus</li> <li>- sa includa toate accesoriile</li> <li>- transport fara costuri suplimentare pana la sediul Beneficiarului</li> </ul>		

**Notă:** Ofertantul va preciza marca si modelul oferat.

În situația în care cerințele tehnice definite la nivelul prezentei fișe tehnice, caietului de sarcini sau oricărui alt document aferent documentației de atribuire fac trimitere la un standard, la un anumit producător, la mărci, brevete, tipuri, la o origine sau la o producție/metodă specifică de fabricație/prestare/execuție, vor fi înțelese ca fiind însoțite de mențiunea „sau echivalent”.

Proiectant,  
Arh.dipl. TRIF MIHAI RADU



Proiectant  
**GETRIX SA CRAIOVA**  
str.V.Alecsandri, nr.15  
J16/1934/1994, RO 5861672

OBIECT: ÎMBUNĂTĂȚIREA INFRASTRUCTURII EDUCATIONALE DIN  
MUNICIPIUL CRAIOVA PRIN CONSTRUCȚIA/ REABILITAREA/  
MODERNIZAREA/ EXTINDERE/ECHIPAREA  
ȘCOLII GIMNAZIALE „GHEORGHE ȚIȚEICA”  
CALEA BUCUREȘTI, NR.93, CRAIOVA, JUD. DOLJ  
BENEF.: ȘCOALA GIMNAZIALĂ „GHEORGHE ȚIȚEICA”  
PR.NR. : 2203/2018  
FAZA: PTh+DE

**NOTĂ**  
privind  
**DOTAREA CU MOBILIER, I.T.,  
ECHIPAMENTE SPORTIVE ȘI MIJLOACE PSI**

Toate dimensiunile, gabaritele și greutatea sunt minimale, ele pot suferi variații în  
cuantum de 5% în plus față de dimensiunile din fișele tehnice.

Întocmit,  
Arh.Dipl. **TRIF MIHAI RADU**

