

Caiet de sarcini

*Achiziție dotări pentru „Îmbunătățirea infrastructurii educaționale din municipiul Craiova prin construcția/reabilitarea/modernizarea/extinderea/echiparea Școlii Gimnaziale Gheorghe Titeica”
- Lot 4 - Articole și echipamente sportive
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.5126/27.02.2020 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,

Adresa internet (URL): www.primariacraiova.ro,

Adresa profilului cumpărătorului (URL): www.e-licitatie.ro

Utilizator: **Scoala Gimnaziala Gheorghe Titeica**

Date de contact: Municipiul Craiova, județul Dolj, Calea Bucurestis, 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.5126/27.02.2020 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 inițiativ/proiecte/programe asociate cu această achiziție de produse, dacă este cazul

După finalizarea lucrărilor, Școala Gimnazială Gheorghe Titeica va fi dotată cu Mobilier școlar, Echipamente IT, echipamente sportive, Mobilier metalic, Dotări PSI, ce vor face obiectul unor contracte de achiziție publică distincte.

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

Propunerea tehnică 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 marcă 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	Banca de gimnastică	4,00
2	Capra pentru sărituri	1,00
3	Lada de gimnastică	1,00
4	Masa de tenis (cu palete și fileu)	1,00
5	Panou de baschet cu inele cu sistem de prindere	6,00
6	Poarta de handbal	2,00
7	Spalier	6,00
8	Stalpi pentru volei	1,00
9	Saltea	30,00
10	Trambulina dură	2,00
11	Instrumente măsură - cronometru 10 timpi	3,00
12	Instrumente de măsură - ruleta de 10 m	2,00
13	Joc de șah	15,00
14	Mingi pentru jocuri sportive - fotbal	10,00
15	Mingi pentru jocuri sportive - handbal	10,00
16	Mingi pentru jocuri sportive - rugby	4,00
17	Mingi pentru jocuri sportive - volei	10,00
18	Mingi pentru jocuri sportive - baschet	10,00
19	Mingi de oină	15,00
20	Mingi medicinale - 1-2kg	6,00
21	Plase pentru jocuri sportive - handbal	2,00
22	Plase pentru jocuri sportive - baschet	6,00
23	Filee pentru jocuri sportive - volei	1,00

3.1.1 Descrierea produselor ce se vor achiziționa:

Nr. crt	Denumire produs	buc	Loc livrare	Data livrare	Specificații tehnice SAU
---------	-----------------	-----	-------------	--------------	--------------------------

					cerințe funcționale minime
1	Banca de gimnastica	4	Calea Bucuresti nr. 93	7 zile	FT nr. 1
2	Capra pentru sarituri	1	Calea Bucuresti, nr. 93	7 zile	FT nr. 2
3	Lada de gimnastica	1	Calea Bucuresti nr. 93	7 zile	FT nr. 3
4	Masa de tenis (cu palete si fileu)	1	Calea Bucuresti nr. 93	7 zile	FT nr. 4
5	Panou de baschet cu inele cu sistem de prindere	6	Calea Bucuresti nr. 93	7 zile	FT nr. 5
6	Poarta de handbal	2	Calea Bucuresti nr. 93	7 zile	FT nr. 6
7	Spalier	6	Calea Bucuresti nr. 93	7 zile	FT nr. 7
8	Stalpi pentru volei	1	Calea Bucuresti nr. 93	7 zile	FT nr. 8
9	Saltea	30	Calea Bucuresti nr. 93	7 zile	FT nr. 9
10	Trambulina dura	2	Calea Bucuresti nr. 93	7 zile	FT nr.10
11	Instrumente masura - cronometru 1 O timpi	3	Calea Bucuresti nr. 93	7 zile	FT nr.11
12	Instrumente de masura - ruleta de 10m	2	Calea Bucuresti nr. 93	7 zile	FT nr. 12
13	Joc de sah	15	Calea Bucuresti nr. 93	7 zile	FT nr.13
14	Mingi pentru jocuri sportive - fotbal	10	Calea Bucuresti nr. 93	7 zile	FT nr. 14
15	Mingi pentru jocuri sportive - handbal	10	Calea Bucuresti nr. 93	7 zile	FT nr.15
16	Mingi pentru jocuri sportive - rugbi	4	Calea Bucuresti nr. 93	7 zile	FT nr. 31
17	Mingi pentru jocuri sportive - volei	10	Calea Bucuresti nr. 93	7 zile	FT nr. 16
18	Mingi pentru jocuri sportive - baschet	10	Calea Bucuresti nr. 93	7 zile	FT nr. 17
19	Mingi de oina	15	Calea Bucuresti nr. 93	7 zile	FT nr. 18
20	Mingi medicinale - 1-2kg	6	Calea Bucuresti nr. 93	7 zile	FT nr. 19

21	Plase pentru jocuri sportive - handbal	2	Calea Bucuresti nr. 93	7 zile	FT nr. 20
22	Plase pentru jocuri sportive - baschet	6	Calea Bucuresti nr. 93	7 zile	FT nr. 21
23	Filee pentru jocuri sportive - volei	1	Calea Bucuresti nr. 93	7 zile	FT nr. 22

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.**

În perioada de garanție se va asigura repararea/ înlocuirea oricărui produs sau componentă a produsului care s-a defectat din motive neimputabile utilizatorului, fără a se solicita contravaloarea acestora.

Service în perioada de garanție va fi asigurat gratuit.

Termen de intervenție la solicitare în perioada de garanție: maxim 48 de ore de la solicitarea (telefonică/ scrisă), iar dacă defectiunea nu poate fi remediată în 48 de ore, atunci se va înlocui produsul în maxim 5 zile de la informarea scrisă a utilizatorului.

La ofertare, se va pune la dispoziția autorității contractante: fișa tehnică a fiecărui produs oferit sau orice alt document care să conțină specificațiile tehnice ale produsului, în limba română.

Garanția trebuie să acopere toate costurile rezultate din remedierea defectelor în perioada de garanție, inclusiv, dar fără a se limita la:

- demontare, (*dacă este aplicabil*);
- ambalaje, inclusiv furnizarea de material protector pentru transport (carton, cutii, lazi etc.);
- transport prin intermediul transportatorului, inclusiv de transport internațional (*dacă este aplicabil*);
- diagnoza defectelor, inclusiv costurile de personal;
- repararea tuturor componentelor defecte sau furnizarea unor noi componente;
- înlocuirea părților defecte, *unde este cazul*;
- despachetarea, inclusiv curățarea spațiilor unde se efectuează intervenția;
- instalarea în starea inițială dacă este cazul
- testarea pentru a asigura funcționarea corectă, *unde este cazul*;
- repunerea în funcțiune dacă este cazul

3.3. Livrare, ambalare, etichetare, transport și asigurare pe durata transportului

Termenul de livrare este cel menționat pentru fiecare produs în parte, respectiv 7 zile de la data semnării contractului cu Autoritatea contractantă.

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 la locul indicat de Autoritatea contractantă pentru fiecare produs în parte. Fiecare produs va fi însoțit de toate părțile componente necesare funcționării 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, distanța 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, 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, asigurând-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.

După instalare, în prezența unui reprezentant al autorității contractante și al Școlii Gimnaziale Gheorghe Titeica din Craiova, Contractantul va efectua teste funcționale ale produselor.

Testarea va avea în vedere următoarele elemente, fără a se limita la cele ce urmează: *ex.* testare în condiții de utilizare „reală”; funcționalități care trebuie testate; etc

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 agreeți. 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.

3.4.2.Suport tehnic

Contractantul va răspunde în timp util, respectiv: **în maxim 3 zile calendaristice**, la orice incident semnalat de Autoritatea contractantă/Utilizator, în funcție de nivelul incidentului. Fiecare incident este caracterizat de un nivel de prioritate, care va evidenția impactul acestuia asupra funcționalităților produsului.

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 /declarația de conformitate în limba română;
- Fișa tehnică a produsului, sau orice alt document care să conțină specificațiile tehnice ale produsului;
- Manualul de utilizare.

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 a se 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 plată

Contractantul va emite factura pentru produsele livrate. Fiecare factura va avea menționat numărul contractului, datele de emisie și de scadență 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.

Director Executiv

Sef Serviciu

Pt Sef Birou

*Îmi asu
realita
întocm
Data: _
Semnă*

*Îmi asu
fundan
legalitu
oficial
Data: _
Semnă*

*Îmi asu
fundan
legalitu
oficial
Data: _
Semnă*

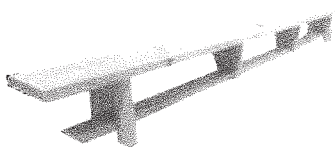
OBIECT: ÎMBUNĂȚĂȚIREA INFRASTRUCTURII EDUCAȚIONALE DIN
MUNICIPIUL CRAIOVA PRIN CONSTRUCȚIA/ REABILITAREA/
MODERNIZAREA/ EXTINDEREA/ECHIPAREA
ȘCOLII GIMNAZIALE „GHEORGHE ȚIȚEICA”
CALEA BUCUREȘTI, NR.93, CRAIOVA, JUD. DOLJ
BENEF.: ȘCOALA GIMNAZIALĂ „GHEORGHE ȚIȚEICA”
PR.NR.: 2203/2018
FAZA: PTh+DE

Proiectant
GETRIX SA CRAIOVA

FIȘA TEHNICĂ NR. 1

DENUMIRE DOTARE:

Bancă de gimnastică

Nr. crt.	Specificatii 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>Parametrii tehnici si functionali:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Bancuta pentru gimnastica - lacuita natur • Realizata din cherestea de rasinoase, cu grosimea de 35 mm, finisata la colturi pentru a evita orice pericol de accidentare • Picioarele bancutei sunt prevăzute cu material antiderapant • Dimensiuni: lungime: 2 m $\pm 5\%$ latime sezut: 22 cm $\pm 5\%$ inaltime: 30 cm $\pm 5\%$ 		
2.	<p>Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare:</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>Conditii privind conformitatea cu standardele relevante</p> <p>- Declarație pe proprie răspundere, la momentul livrării, cu respectarea standardelor europene</p>		
4.	<p>Conditii de garantie si postgarantie</p> <ul style="list-style-type: none"> - in conformitate cu caietul de sarcini - 5 ani de la punerea in functiune 		
5.	<p>Conditii cu caracter tehnic</p> <p>- transport fara costuri suplimentare pana la sediul Beneficiarului</p>		

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. 2

DENUMIRE DOTARE:

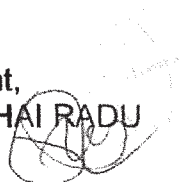
Capră pentru sărituri

Nr. crt.	Specificatii 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>Parametrii tehnici si functionali:</p> <ul style="list-style-type: none"> Realizata dintr-un subansamblu din lemn de esenta tare, tapitata si prevazută cu picioare metalice. Suporturile metalice sunt glisante si reglabile din 5 in 5cm. Reglarea inaltimii se face de la 90 cm pana la 130 cm. Tapitata cu material sintetic ultrarezistent cu insertie de matase, lavabila si rezistenta chiar si la UV. Greutate maxima suportata: 150 kg Dimensiuni LxIxh: 36x36x(90-130) cm ±5% 		
2.	<p>Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare:</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 constructanta.</p>		
3.	<p>Conditii privind conformitatea cu standardele relevante</p> <p>- Declarație pe proprie răspundere, la momentul livrării, cu respectarea standardelor europene</p>		
4.	<p>Conditii de garantie si postgarantie</p> <ul style="list-style-type: none"> in conformitate cu caietul de sarcini 5 ani de la punerea in functiune 		
5.	<p>Conditii cu caracter tehnic</p> <ul style="list-style-type: none"> montaj inclus sa includa toate accesoriile transport fara costuri suplimentare pana la sediul Beneficiarului 		

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

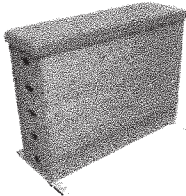


OBIECT: ÎMBUNĂȚĂȚIREA INFRASTRUCTURII EDUCAȚIONALE DIN
MUNICIPIUL CRAIOVA PRIN CONSTRUCȚIA/ REABILITAREA/
MODERNIZAREA/ EXTINDEREA/ECHIPAREA
ȘCOLII GIMNAZIALE „GHEORGHE ȚIȚEA”
CALEA BUCUREȘTI, NR.93, CRAIOVA, JUD. DOLJ
BENEF.: ȘCOALA GIMNAZIALĂ „GHEORGHE ȚIȚEA”
PR.NR.: 2203/2018
FAZA: PTh+DE

Proiectant
GETRIX SA CRAIOVA

FIȘA TEHNICĂ NR. 3

DENUMIRE DOTARE:
Ladă de gimnastică

Nr. crt.	Specificatii 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>Parametrii tehnici si functionali:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ladă de gimnastică dreaptă, din 5 elemente, realizată din placaj multistrat, vopsit cu lac ecologic pe baza de apă. • Dimensiuni (Lxlxh): 130x70x100cm ±5% • Acoperită cu material sintetic ultrarezistent și lavabil. 		
2.	<p>Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare:</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 constructanta.</p>		
3.	<p>Conditii privind conformitatea cu standardele relevante</p> <p>- Declarație pe proprie răspundere, la momentul livrării, cu respectarea standardelor europene</p>		
4.	<p>Conditii de garantie si postgarantie</p> <ul style="list-style-type: none"> - in conformitate cu caietul de sarcini - 5 ani de la punerea in functiune 		
5.	<p>Conditii cu caracter tehnic</p> <ul style="list-style-type: none"> - montaj inclus - sa includa toate accesoriile - transport fara costuri suplimentare pana la sediul Beneficiarului 		

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



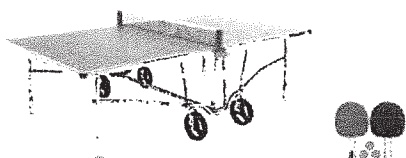
OBIECT: ÎMBUNĂȚIREA INFRASTRUCTURII EDUCAȚIONALE DIN
MUNICIPIUL CRAIOVA PRIN CONSTRUCȚIA/ REABILITAREA/
MODERNIZAREA/ EXTINDEREA/ECHIPAREA
ȘCOLII GIMNAZIALE „GHEORGHE ȚIȚEICA”
CALEA BUCUREȘTI, NR.93, CRAIOVA, JUD. DOLJ
BENEF.: ȘCOALA GIMNAZIALĂ „GHEORGHE ȚIȚEICA”
PR.NR. : 2203/2018
FAZA: PTh+DE

Formularul F5
Proiectant
GETRIX SA CRAIOVA

FIȘA TEHNICĂ NR. 4

DENUMIRE DOTARE:

Masă de tenis (cu palete și fileu)

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>Parametrii tehnici si functionali:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Masă tenis de masă, compactă, stabilă colțuri rotunjite, pliabilă, cu fileu • Set 2 palete si 3 mingi • Dimensiune masă deschisă: 274x152,5x76cm ±5% (fără fileu). Dimensiuni suprafețe: 274x152.5cm ±5% (mărime oficială). Dimensiuni masă pliată: 73x169x167cm ±5% • 2 plăci melaminate, de 4 mm • Cu 4 picioare cu 30 mm diametru, reglabile în înălțime (45 mm) pentru a se adapta la orice tip de teren. Cadru din oțel galvanizat 35 x 15 mm. • Deplasare ușoară pe 4 roți mari, de 25cm • Siguranță, sistem de închidere/deschidere: fiecare suprafață are 4 puncte de blocare, pt. poziție deschisă sau închisă. 2 elemente de siguranță permit blocarea/deblocarea rapidă a suprafețelor de joc. Este posibilă plierea unei singure suprafețe, pt. a juca singur. • cu fileu și set 2 palete si 3 mingi 		
2.	<p>Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare:</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 constructanta.</p>		
3.	<p>Conditii privind conformitatea cu standardele relevante</p> <p>- Declarație pe proprie răspundere, la momentul livrării, cu respectarea standardelor europene</p>		
4.	<p>Conditii de garantie si postgarantie</p> <ul style="list-style-type: none"> - in conformitate cu caietul de sarcini - 5 ani de la punerea in functiune 		
5.	<p>Conditii cu caracter tehnic</p> <ul style="list-style-type: none"> - montaj inclus - sa includa toate accesoriile - transport fara costuri suplimentare pana la sediul Beneficiarului 		

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. 5

DENUMIRE DOTARE:

Panou de baschet cu inele, cu sistem de prindere

Nr. crt.	Specificatii tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Coropondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adr.,tel.,fax)
0	1	2	3
1.	<p>Parametrii tehnici si functionali:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Dimensiuni panou cu consola (lxaxh): 1800x1000x1050 mm ±5% • Material consola: platbanda din oțel 30×3mm, vopsita • Material: fibră de sticlă • Inelul clasic de baschet din oțel, cu plasa • Design cu montaj pe perete • Kit de prindere pe perete cu urechi și conexpanduri de structura de zidărie și beton a sălii de sport • Diametru inel: 45 cm 		
2.	<p>Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare:</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 constructanta.</p>		
3.	<p>Conditii privind conformitatea cu standardele relevante</p> <p>- Declarație pe proprie răspundere, la momentul livrării, cu respectarea standardelor europene</p>		
4.	<p>Conditii de garantie si postgarantie</p> <ul style="list-style-type: none"> - in conformitate cu caietul de sarcini - 5 ani de la punerea in functiune 		
5.	<p>Conditii cu caracter tehnic</p> <ul style="list-style-type: none"> - montaj inclus - sa includa toate accesoriile - transport fara costuri suplimentare pana la sediul Beneficiarului 		

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



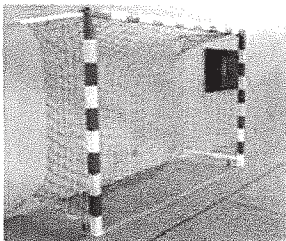
OBIECT: ÎMBUNĂȚIREA INFRASTRUCTURII EDUCAȚIONALE DIN
MUNICIPIUL CRAIOVA PRIN CONSTRUCȚIA/ REABILITAREA/
MODERNIZAREA/ EXTINDEREA/ECHIPAREA
ȘCOLII GIMNAZIALE „GHEORGHE ȚIȚEICA”
CALEA BUCUREȘTI, NR.93, CRAIOVA, JUD. DOLJ
BENEF.: ȘCOALA GIMNAZIALĂ „GHEORGHE ȚIȚEICA”
PR.NR.: 2203/2018
FAZA: PTh+DE

Proiectant
GETRIX SA CRAIOVA

FIȘA TEHNICĂ NR. 6

DENUMIRE DOTARE:

Poartă de handbal

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>Parametrii tehnici si functionali:</p> <ul style="list-style-type: none"> Poartă de handbal de interior 3x2m Dimensiuni: 3 x 2 x 1m Suporti pentru sustinere plasa si prindere in perete din otel sau aluminiu lacuit (80x80mm) Foarte rezistenta si robusta Certificata EN749 sau echivalent 		
2.	<p>Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare:</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 constructanta.</p>		
3.	<p>Conditii privind conformitatea cu standardele relevante</p> <p>- Declarație pe proprie răspundere, la momentul livrării, cu respectarea standardelor europene</p>		
4.	<p>Conditii de garantie si postgarantie</p> <ul style="list-style-type: none"> in conformitate cu caietul de sarcini 5 ani de la punerea in functiune 		
5.	<p>Conditii cu caracter tehnic</p> <ul style="list-style-type: none"> pentru o ușoară manipulare și introducere în clădire, întregul sistem va fi demontabil. sa includa toate accesoriile transport fara costuri suplimentare pana la sediul Beneficiarului 		

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.7

DENUMIRE DOTARE:

Spalier

Nr. crt.	Specificatii 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>Parametrii tehnici si functionali:</p> <ul style="list-style-type: none"> Realizat conform EN 12346 sau echivalent Stalpi laterali din lemn de brad sau molid Sipci ovale din lemn de fag Lacuit in 3 straturi cu lac ecologic pe baza de apa, care protejaza spalierul de gimnastica in zonele de contact, asigurând priza la mana foarte buna. Intretinere foarte usoara, cu carpa umeda. Fixare pe perete in 4 puncte, cu suruburi si dibluri de prindere in beton sau caramida, incluse in pachet. Contine sistemul de prindere in 4 puncte realizat din 2 sipci de lemn montate pe spatele spalierului Dimensiuni: <ul style="list-style-type: none"> Inaltime spalier: 195cm ±5% Latime spalier: 80cm ±5% Numar sipci ovale: 14 bucati Dim. sectiune sipci ovale: 30×50 mm ±5% Dim. sectiune sipci sistem de prindere: 40×60 mm ±5% 		
2.	<p>Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare:</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 constructanta.</p>		
3.	<p>Conditii privind conformitatea cu standardele relevante</p> <p>- Declarație pe proprie răspundere, la momentul livrării, cu respectarea standardelor europene</p>		
4.	<p>Conditii de garantie si postgarantie</p> <p>- in conformitate cu caietul de sarcini</p> <p>- 5 ani de la punerea in functiune</p>		
5.	<p>Conditii cu caracter tehnic</p> <p>- montaj inclus</p> <p>- sa includa toate accesoriile</p> <p>- transport fara costuri suplimentare pana la sediul Beneficiarului</p>		

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: ÎMBUNĂTĂȚIREA 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.8

DENUMIRE DOTARE:

Stâlpi volei mobili, din oțel profil rotund 76mm

Nr. crt.	Specificatii 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>Parametrii tehnici si functionali:</p> <ul style="list-style-type: none"> Stâlpi multifuncționali deplasabili (freestanding), pentru volei etc., din oțel profil rotund 76mm, vopsiți în câmp electrostatic, cu sistem de tensionare pe exteriorul stâlpului 		
2.	<p>Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare:</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 constructanta.</p>		
3.	<p>Conditii privind conformitatea cu standardele relevante</p> <p>- Declarație pe proprie răspundere, la momentul livrării, cu respectarea standardelor europene</p>		
4.	<p>Conditii de garantie si postgarantie</p> <ul style="list-style-type: none"> - in conformitate cu caietul de sarcini - 5 ani de la punerea in functiune 		
5.	<p>Conditii cu caracter tehnic</p> <ul style="list-style-type: none"> - transport fara costuri suplimentare pana la sediul Beneficiarului 		

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



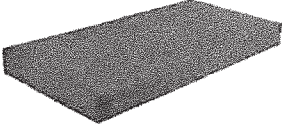
OBIECT: ÎMBUNĂȚIREA INFRASTRUCTURII EDUCAȚIONALE DIN
MUNICIPIUL CRAIOVA PRIN CONSTRUCȚIA/ REABILITAREA/
MODERNIZAREA/ EXTINDEREA/ECHIPAREA
ȘCOLII GIMNAZIALE „GHEORGHE ȚIȚEICA”
CALEA BUCUREȘTI, NR.93, CRAIOVA, JUD. DOLJ
BENEF.: ȘCOALA GIMNAZIALĂ „GHEORGHE ȚIȚEICA”
PR.NR.: 2203/2018
FAZA: PTh+DE

Proiectant
GETRIX SA CRAIOVA

FIȘA TEHNICĂ NR.9

DENUMIRE DOTARE:

Saltea

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>Parametrii tehnici si functionali:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Saltea din burete cu densitate mare, acoperita cu husa din fas impermeabil, detasabila si lavabila, cu fermoar. • Excelenta pentru gimnastica, gimnastica medicala, scoli, clinici de recuperare. • Dimensiune: 200x100 cm ±5% • Grosime: 8 cm ±5% 		
2.	<p>Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare:</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 constructanta.</p>		
3.	<p>Conditii privind conformitatea cu standardele relevante</p> <p>- Declarație pe proprie răspundere, la momentul livrării, cu respectarea standardelor europene</p>		
4.	<p>Conditii de garantie si postgarantie</p> <ul style="list-style-type: none"> - in conformitate cu caietul de sarcini - 5 ani de la punerea in functiune 		
5.	<p>Conditii cu caracter tehnic</p> <ul style="list-style-type: none"> - transport fara costuri suplimentare pana la sediul Beneficiarului 		

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

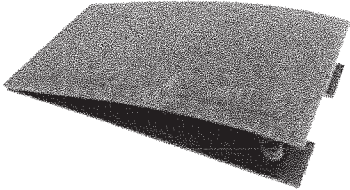


OBIECT: ÎMBUNĂȚĂȚIREA INFRASTRUCTURII EDUCAȚIONALE DIN
MUNICIPIUL CRAIOVA PRIN CONSTRUCȚIA/ REABILITAREA/
MODERNIZAREA/ EXTINDEREA/ECHIPAREA
ȘCOLII GIMNAZIALE „GHEORGHE ȚIȚEICA”
CALEA BUCUREȘTI, NR.93, CRAIOVA, JUD. DOLJ
BENEF.: ȘCOALA GIMNAZIALĂ „GHEORGHE ȚIȚEICA”
PR.NR.: 2203/2018
FAZA: PTh+DE

Proiectant
GETRIX SA CRAIOVA

FIȘA TEHNICĂ NR.10

DENUMIRE DOTARE:
Trambulină dură

Nr. crt.	Specificatii 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>Parametrii tehnici si functionali:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Trambulina gimnastica cu arcuri, capitonata • Fabricata din placaj stratificat curbat, vopsit cu lac ecologic pe baza de apa • Suprafata de contact este tapitata cu polietilena si acoperita cu mocheta • Echipata cu arcuri din otel, nichelate. • Dimensiuni: L: 120cm x l:60cm x h:15cm ±5% 		
2.	<p>Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare:</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 constructanta.</p>		
3.	<p>Conditii privind conformitatea cu standardele relevante</p> <p>- Declarație pe proprie răspundere, la momentul livrării, cu respectarea standardelor europene</p>		
4.	<p>Conditii de garantie si postgarantie</p> <ul style="list-style-type: none"> - in conformitate cu caietul de sarcini - 5 ani de la punerea in functiune 		
5.	<p>Conditii cu caracter tehnic</p> <ul style="list-style-type: none"> - transport fara costuri suplimentare pana la sediul Beneficiarului 		

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: ÎMBUNĂTĂȚIREA 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.11

DENUMIRE DOTARE:

Instrumente măsură - cronometru 10 timpi

Nr. crt.	Specificatii 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>Parametrii tehnici si functionali:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Cronometru cu 50 lap-uri și split-uri (timpi intermediari). Posibilitatea de a vizualiza toate lap-urile (durată tură), dar și lap-ul mediu, cel mai rapid, cel mai lent. • Cronometru 1/100s și 50 laps. Oră, dată și alarmă disponibile. • Modul metronom permite reglarea numărului de bip-uri pe minut dintre următoarele: 1, 2, 3, 4, 5, 10, 15, 20, 30, 40, 50, 60, 80, 100, 120, 140, 150, 160, 180, 200, 240 bips/min • 3 moduri de numărătoare inversă în funcție de sport: MATCH, COACH și UP&DOWN • butonul de apăsare precis, cu un pre-clic 		
2.	<p>Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare:</p> <p>-</p>		
3.	<p>Conditii privind conformitatea cu standardele relevante</p> <p>- Declarație pe proprie răspundere, la momentul livrării, cu respectarea standardelor europene</p>		
4.	<p>Conditii de garantie si postgarantie</p> <ul style="list-style-type: none"> - in conformitate cu caietul de sarcini - 5 ani de la punerea in functiune 		
5.	<p>Conditii cu caracter tehnic</p> <ul style="list-style-type: none"> - transport fara costuri suplimentare pana la sediul Beneficiarului 		

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



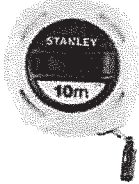
OBIECT: ÎMBUNĂȚIREA INFRASTRUCTURII EDUCAȚIONALE DIN
MUNICIPIUL CRAIOVA PRIN CONSTRUCȚIA/ REABILITAREA/
MODERNIZAREA/ EXTINDEREA/ECHIPAREA
ȘCOLII GIMNAZIALE „GHEORGHE ȚIȚEA”
CALEA BUCUREȘTI, NR.93, CRAIOVA, JUD. DOLJ
BENEF.: ȘCOALA GIMNAZIALĂ „GHEORGHE ȚIȚEA”
PR.NR.: 2203/2018
FAZA: PTh+DE

Proiectant
GETRIX SA CRAIOVA

FIȘA TEHNICĂ NR.12

DENUMIRE DOTARE:

Instrumente de măsură - ruletă de 10m

Nr. crt.	Specificatii 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>Parametrii tehnici si functionali:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Carcasa din ABS foarte rezistenta la impact pentru a face fata conditiilor severe de lucru. • Banda ranforsata cu 40 de fire din fibra de sticla pentru a reduce elasticitatea si a imbunatati precizia. • Banda galbena cu vizibilitate ridicata si cu gradatii de 2 mm pentru masurari de precizie. • Rezistenta la coroziune, protectie UV si banda izolatoare cu strat exterior PVC lavabil pentru rezistenta suplimentara. • Perforata la capat pentru curatare usoara a benzii. • Ruleta certificata cu clasa III de precizie. Latime banda de masurare 13 mm. 		
2.	<p>Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare:</p> <p>-</p>		
3.	<p>Conditii privind conformitatea cu standardele relevante - Declarație pe proprie răspundere, la momentul livrării, cu respectarea standardelor europene</p>		
4.	<p>Conditii de garantie si postgarantie</p> <ul style="list-style-type: none"> - in conformitate cu caietul de sarcini - 5 ani de la punerea in functiune 		
5.	<p>Conditii cu caracter tehnic</p> <ul style="list-style-type: none"> - transport fara costuri suplimentare pana la sediul Beneficiarului 		

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



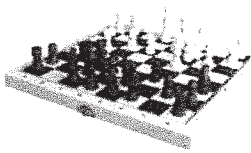
OBIECT: ÎMBUNĂTĂȚIREA INFRASTRUCTURII EDUCAȚIONALE DIN
MUNICIPIUL CRAIOVA PRIN CONSTRUCȚIA/ REABILITAREA/
MODERNIZAREA/ EXTINDEREA/ECHIPAREA
ȘCOLII GIMNAZIALE „GHEORGHE ȚIȚEICA”
CALEA BUCUREȘTI, NR.93, CRAIOVA, JUD. DOLJ
BENEF.: ȘCOALA GIMNAZIALĂ „GHEORGHE ȚIȚEICA”
PR.NR.: 2203/2018
FAZA: PTh+DE

Proiectant
GETRIX SA CRAIOVA

FIȘA TEHNICĂ NR.13

DENUMIRE DOTARE:

Joc de șah

Nr. crt.	Specificatii 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>Parametrii tehnici si functionali:</p> <ul style="list-style-type: none"> Joc de masa 3 in 1, table, sah si dame, joc din lemn, pentru calatorii, 29 cm Jocul contine: 32 de piese pentru sah, 30 de jetoane pentru table si 5 zaruri. Dimensiunile mesei de jucat: 29x29cm ±5% 		
2.	<p>Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare:</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 constructanta.</p>		
3.	<p>Conditii privind conformitatea cu standardele relevante</p> <p>- Declarație pe proprie răspundere, la momentul livrării, cu respectarea standardelor europene</p>		
4.	<p>Conditii de garantie si postgarantie</p> <ul style="list-style-type: none"> in conformitate cu caietul de sarcini 5 ani de la punerea in functiune 		
5.	<p>Conditii cu caracter tehnic</p> <ul style="list-style-type: none"> transport fara costuri suplimentare pana la sediul Beneficiarului 		

Notă:

Ofertantul va preciza marca si modelul ofertat.

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 ȚIȚEA”
CALEA BUCUREȘTI, NR.93, CRAIOVA, JUD. DOLJ
BENEF.: ȘCOALA GIMNAZIALĂ „GHEORGHE ȚIȚEA”
PR.NR. : 2203/2018
FAZA: PTh+DE

Proiectant
GETRIX SA CRAIOVA

FIȘA TEHNICĂ NR.14

DENUMIRE DOTARE:

Mingi pentru jocuri sportive - fotbal

Nr. crt.	Specificatii 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.	Parametrii tehnici si functionali: <ul style="list-style-type: none"> • minge pentru fotbal, cu cusături manuale și 32 de segmente • material: piele sintetică PU rezistentă la uzură • greutate 410-450g • stabilitate traiectorie - conține 32 de segmente, iar cusăturile sunt realizate manual. • cameră care asigură rezistența presiunii 		
2.	Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare: -		
3.	Conditii privind conformitatea cu standardele relevante - Declarație pe proprie răspundere, la momentul livrării, cu respectarea standardelor europene		
4.	Conditii de garantie si postgarantie <ul style="list-style-type: none"> - in conformitate cu caietul de sarcini - 5 ani de la punerea in functiune 		
5.	Conditii cu caracter tehnic <ul style="list-style-type: none"> - transport fara costuri suplimentare pana la sediul Beneficiarului 		

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: ÎMBUNĂȚĂȘIREA 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.15

DENUMIRE DOTARE:

Mingi pentru jocuri sportive - handbal

Nr. crt.	Specificatii 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>Parametrii tehnici si functionali:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mingea pentru handbal, prevăzută cu grip bun, pentru o utilizare cu sau fără clister. • Tehnologie care permite o prindere mai bună și asigură o rezistență mai mare la uzură • Înveliș din material sintetic, cu două straturi din spumă. • Cameră de cauciuc, învelită în poliester. • Cusături discrete, pentru a evita deteriorarea la contactul cu mingea. • Compoziție: Spumă 100% Cauciuc EPDM Materiale exterioare 70% Poliuretan, 30% Polietilenă tereftalată Carcasă 60% Cauciuc Latex, 40% Rubber - Styrene Butadiene Rubber (SBR) - Latex 		
2.	<p>Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare:</p> <p>-</p>		
3.	<p>Conditii privind conformitatea cu standardele relevante</p> <p>- Declarație pe proprie răspundere, la momentul livrării, cu respectarea standardelor europene</p>		
4.	<p>Conditii de garantie si postgarantie</p> <ul style="list-style-type: none"> - in conformitate cu caietul de sarcini - 5 ani de la punerea in functiune 		
5.	<p>Conditii cu caracter tehnic</p> <ul style="list-style-type: none"> - transport fara costuri suplimentare pana la sediul Beneficiarului 		

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.16

DENUMIRE DOTARE:

Mingi pentru jocuri sportive - volei

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>Parametrii tehnici si functionali:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mingea pentru volei, nivel avansat (practicare intensivă). • Validat de către FIVB pentru competiții. • Asigură stabilitate, rezistență și echilibru, pentru un plus de performanță. • Material: PU, Microfibre • Rezistență la 10.000 lovituri la 50 km/h. • Greutate: între 260-280 g. • Realizată din 12 panouri, pentru a asigura performanțe optime. • Camera contrabalansată, adică prevăzută cu un disc din cauciuc, precum o contra-greutate, în partea opusă valvei pentru asigurarea unui plus de echilibru și de stabilitate în timpul antrenamentelor și competițiilor. 		
2.	<p>Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare:</p> <p>-</p>		
3.	<p>Conditii privind conformitatea cu standardele relevante</p> <p>- Declarație pe proprie răspundere, la momentul livrării, cu respectarea standardelor europene</p>		
4.	<p>Conditii de garantie si postgarantie</p> <ul style="list-style-type: none"> - in conformitate cu caietul de sarcini - 5 ani de la punerea in functiune 		
5.	<p>Conditii cu caracter tehnic</p> <ul style="list-style-type: none"> - transport fara costuri suplimentare pana la sediul Beneficiarului 		

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.17

DENUMIRE DOTARE:

Mingi pentru jocuri sportive - baschet

Nr. crt.	Specificatii 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>Parametrii tehnici si functionali:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mingea pentru jocuri de baschet • Confort la contactul cu mingea, datorită materialului exterior din poliuretan. • Calitate foarte bună a ricoșeului, datorită învelișului camerei din 70% poliester și 30% nailon. • Rezistență a presiunii datorită camerei din 50% butil. • Mingea foarte rezistentă, cu înveliș de 1,4 mm poliuretan. • Presiune: 0,62 bari 		
2.	<p>Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare:</p> <p>-</p>		
3.	<p>Conditii privind conformitatea cu standardele relevante</p> <p>- Declarație pe proprie răspundere, la momentul livrării, cu respectarea standardelor europene</p>		
4.	<p>Conditii de garantie si postgarantie</p> <ul style="list-style-type: none"> - in conformitate cu caietul de sarcini - 5 ani de la punerea in functiune 		
5.	<p>Conditii cu caracter tehnic</p> <ul style="list-style-type: none"> - transport fara costuri suplimentare pana la sediul Beneficiarului 		

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: ÎMBUNĂTĂȚIREA 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.18

DENUMIRE DOTARE:
Mingi de oină

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.	Parametrii tehnici si functionali: <ul style="list-style-type: none"> • Mingea de oina din piele naturala • Greutatea intre 120-140 grame. • Cusuta manual • Umplutura din combinatie de cazaturi textile si piele • Realizata din 4 felii de material 		
2.	Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare: -		
3.	Conditii privind conformitatea cu standardele relevante - Declarație pe proprie răspundere, la momentul livrării, cu respectarea standardelor europene		
4.	Conditii de garantie si postgarantie <ul style="list-style-type: none"> - in conformitate cu caietul de sarcini - 5 ani de la punerea in functiune 		
5.	Conditii cu caracter tehnic <ul style="list-style-type: none"> - transport fara costuri suplimentare pana la sediul Beneficiarului 		

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/ EXTINDEREAE/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.19

DENUMIRE DOTARE:

Mingi medicinale - 1-2kg

Nr. crt.	Specificatii 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.	Parametrii tehnici si functionali: <ul style="list-style-type: none"> Mingi medicinale - 1-2kg, pentru fitness, pentru antrenamentele musculare statice sau dinamice. Suprafață rezistentă la uzură Mărimi: 1 kg (diametru: 19.5 cm), 2 kg (diametru: 22 cm) 		
2.	Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare: -		
3.	Conditii privind conformitatea cu standardele relevante - Declarație pe proprie răspundere, la momentul livrării, cu respectarea standardelor europene		
4.	Conditii de garantie si postgarantie <ul style="list-style-type: none"> - in conformitate cu caietul de sarcini - 5 ani de la punerea in functiune 		
5.	Conditii cu caracter tehnic <ul style="list-style-type: none"> - transport fara costuri suplimentare pana la sediul Beneficiarului 		

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: ÎMBUNĂTĂȚIREA 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.20

DENUMIRE DOTARE:

Plase pentru jocuri sportive - handbal

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.	Parametrii tehnici si functionali: <ul style="list-style-type: none"> • Plasa poarta handbal, realizată din polietilenă HD stabilizată la razele UV, impermeabila, fabricata cu nod. • Plasa poarta 3x2m • Ochiuri 12x12 cm • Adancime 80/100 • Grosime fir: 3,5 mm / 4,0 mm / 5,5 mm • Ochiuri de plasă 120x120 mm, completata cu coarda pentru fixare. • Culoare : albe • Dimensiuni: 300 x 200 cm, adancime 80 cm sus, 100cm jos 		
2.	Specificatiile de performanta si conditii privind siguranta in exploatare: <ul style="list-style-type: none"> - 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 constructanta. 		
3.	Conditii privind conformitatea cu standardele relevante <ul style="list-style-type: none"> - Declarație pe proprie răspundere, la momentul livrării, cu respectarea standardelor europene 		
4.	Conditii de garantie si postgarantie <ul style="list-style-type: none"> - in conformitate cu caietul de sarcini - 5 ani de la punerea in functiune 		
5.	Conditii cu caracter tehnic <ul style="list-style-type: none"> - transport fara costuri suplimentare pana la sediul Beneficiarului 		

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: ÎMBUNĂTĂȚIREA 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.21

DENUMIRE DOTARE:

Plase pentru jocuri sportive -baschet


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.	Parametrii tehnici si functionali: <ul style="list-style-type: none"> Plasa pentru inel de baschet, realizata din polietilena, cu o grosime a firului de 3 mm. Culoare: alb Rezistenta la utilizari dure si repetate  		
2.	Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare: <ul style="list-style-type: none"> 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. 		
3.	Conditii privind conformitatea cu standardele relevante <ul style="list-style-type: none"> Declarație pe proprie răspundere, la momentul livrării, cu respectarea standardelor europene 		
4.	Conditii de garantie si postgarantie <ul style="list-style-type: none"> in conformitate cu caietul de sarcini 5 ani de la punerea in functiune 		
5.	Conditii cu caracter tehnic <ul style="list-style-type: none"> transport fara costuri suplimentare pana la sediul Beneficiarului 		

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



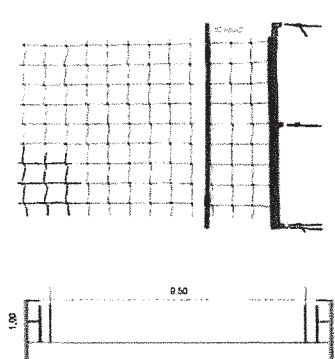
OBIECT: ÎMBUNĂȚIREA INFRASTRUCTURII EDUCAȚIONALE DIN
MUNICIPIUL CRAIOVA PRIN CONSTRUCȚIA/ REABILITAREA/
MODERNIZAREA/ EXTINDEREA/ECHIPAREA
ȘCOLII GIMNAZIALE „GHEORGHE ȚIȚEICA”
CALEA BUCUREȘTI, NR.93, CRAIOVA, JUD. DOLJ
BENEF.: ȘCOALA GIMNAZIALĂ „GHEORGHE ȚIȚEICA”
PR.NR.: 2203/2018
FAZA: PTh+DE

Proiectant
GETRIX SA CRAIOVA

FIȘA TEHNICĂ NR.22

DENUMIRE DOTARE:

Filee pentru jocuri sportive - volei

Nr. crt.	Specificatii 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>Parametrii tehnici si functionali:</p> <ul style="list-style-type: none"> fileu volei din polipropilena, cu o grosime a firului de 3 mm, cu o lungime de 9,5 m, prevazut cu un cablu de 11,7 m, fabricat din kevlar; fileul are o fixare in 6 puncte si tije laterale realizate din poliester intarit si fibra de sticla 		
2.	<p>Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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 constructanta. 		
3.	<p>Conditii privind conformitatea cu standardele relevante</p> <ul style="list-style-type: none"> - Declarație pe proprie răspundere, la momentul livrării, cu respectarea standardelor europene 		
4.	<p>Conditii de garantie si postgarantie</p> <ul style="list-style-type: none"> - in conformitate cu caietul de sarcini - 5 ani de la punerea in functiune 		
5.	<p>Conditii cu caracter tehnic</p> <ul style="list-style-type: none"> - transport fara costuri suplimentare pana la sediul Beneficiarului 		

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

FISA TEHNICA NR.31

DENUMIRE DOTARE:

Mingi pentru jocuri sportive - rugby

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>Parametrii tehnici si functionali:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mingi pentru meciuri de rugby. Pentru echipe formate din 7 sau 15 jucători. • Asigura un grip excelent grip • Forma îi conferă o bună stabilitate în aer. • Mingi ovală, formată din 4 segmente. Dim.: lungimea axei mari 280 - 300 mm, circumferință 740 - 770 mm, perimetru mic 580-620mm. • Din piele sau alte materiale similare. • Greutate: 410 - 460 g. • Presiunea aerului la începutul meciului: 65,71 - 68,75 Kg Pa sau 0,67 - 0,70 kg/cm². 		
2.	<p>Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare:</p> <p>-</p>		
3.	<p>Conditii privind conformitatea cu standardele relevante</p> <p>- Declarație pe proprie răspundere, la momentul livrării, cu respectarea standardelor europene</p>		
4.	<p>Conditii de garantie si postgarantie</p> <ul style="list-style-type: none"> - in conformitate cu caietul de sarcini - 5 ani de la punerea in functiune 		
5.	<p>Conditii cu caracter tehnic</p> <p>- transport fara costuri suplimentare pana la sediul Beneficiarului</p>		

Notă:

Ofertantul va preciza marca si modelul ofertat.

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 EDUCAȚIONALE DIN
MUNICIPIUL CRAIOVA PRIN CONSTRUCȚIA/ REABILITAREA/
MODERNIZAREA/ EXTINDERE/ECHIPAREA
ȘCOLII GIMNAZIALE „GHEORGHE ȚIȚEA”
CALEA BUCUREȘTI, NR.93, CRAIOVA, JUD. DOLJ
BENEF.: ȘCOALA GIMNAZIALĂ „GHEORGHE ȚIȚEA”
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
quantum de 5% în plus față de dimensiunile din fișele tehnice.

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

